



ORDEN por la que se conceden las ayudas correspondientes a la convocatoria de 2023 de PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO y ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL ASOCIADAS A DICHS PROYECTOS, en el marco del Programa Estatal para Impulsar la Investigación Científico-Técnica y su Transferencia, del Plan Estatal de Investigación Científica, Técnica y de Innovación 2021-2023.

Por Orden CIN/1025/2022, de 27 de octubre, se aprobaron las bases reguladoras para la concesión de ayudas públicas correspondientes a varios programas y subprogramas del Plan Estatal de Investigación Científica y Técnica y de Innovación 2021-2023, cuya gestión corresponde a la Agencia Estatal de Investigación.

En aplicación de dichas bases reguladoras, mediante orden de 27 de diciembre de 2023 se aprobó la convocatoria de tramitación anticipada para el año 2023 del procedimiento de concesión de ayudas a «Proyectos de Generación de Conocimiento» y a actuaciones para la formación de personal investigador predoctoral asociadas a dichos proyectos, en el marco del Programa Estatal para Impulsar la Investigación Científico-Técnica y su Transferencia, del Plan Estatal de Investigación Científica, Técnica y de Innovación 2021-2023. (Identificador Base de Datos Nacional de Subvenciones: 732796; extracto publicado en el «Boletín Oficial del Estado» de 30 de diciembre de 2023).

De acuerdo con los citados textos legales y de conformidad con lo establecido en los artículos 20 y 21 de la citada orden de bases reguladoras, y los artículos 20 y 22 de la orden de convocatoria, el órgano instructor, a la vista del expediente y del informe de la comisión de selección nombrada al efecto, dictó, en fecha 22 de julio de 2024, la correspondiente propuesta de resolución provisional y, en fecha 24 de octubre, la propuesta de resolución definitiva. Una vez evacuado el trámite de audiencia y previa aceptación de los interesados,

RESUELVE:

Conceder, por un lado, las ayudas a los proyectos que se relacionan en los anexos I y II y, por otro, las ayudas a las actuaciones para la formación de personal investigador predoctoral asociadas a dichos proyectos que se relacionan en el anexo III, con cargo a las aplicaciones presupuestarias 28-07-000X-82101, 28-07-000X-82103, 28-07-463B-82115, 28-07-463B-83116, 28-303-000X-711, 28-303-000X-713, 28-303-000X-715, 28-303-000X-717, 28-303-000X-730, 28-303-463B-740, 28-303-463B-750, 28-303-463B-760, 28-303-463B-780, según la naturaleza de los beneficiarios y el tipo de ayudas, o aquellas que las sustituyan en ejercicios presupuestarios posteriores al corriente, por importe de 654.326.887,50 euros, distribuido en las siguientes anualidades:

Aplicación	2024	2025	2026	2027	TOTAL
28.07.000X.82101	1.329.256,25	0,00	0,00	0,00	1.329.256,25
28.07.000X.82103	31.553.206,25	0,00	0,00	0,00	31.553.206,25
28.07.463B.82115	133.415.730,50	0,00	0,00	0,00	133.415.730,50
28.07.463B.83116	3.338.775,00	0,00	0,00	0,00	3.338.775,00
28-303-000X-711	557.420,00	231.900,00	196.380,00	224.700,00	1.210.400,00
28-303-000X-713	1.857.013,63	430.977,75	364.610,62	171.985,50	2.824.587,50
28-303-000X-715	3.388.270,75	789.244,50	669.997,50	313.037,25	5.160.550,00
28-303-000X-717	12.523,63	10.335,49	7.914,56	15.782,57	46.556,25
28-303-000X-730	58.705.136,96	18.063.420,73	15.987.673,54	11.387.637,52	104.143.868,75
28-303-463B-740	7.749.728,03	2.593.105,32	2.288.811,34	1.832.967,81	14.464.612,50
28-303-463B-750	177.116.614,94	61.484.168,23	54.998.647,80	43.853.363,53	337.452.794,50
28-303-463B-760	22.999,50	18.981,00	14.535,00	28.984,50	85.500,00
28-303-463B-780	10.916.181,50	3.333.371,45	2.918.374,00	2.133.123,05	19.301.050,00
TOTAL	429.962.856,94	86.955.504,47	77.446.944,36	59.961.581,73	654.326.887,50





1. Desestimar la concesión de ayudas al resto de solicitudes al no haber alcanzado la prioridad suficiente para ser financiadas, no haber superado alguno de los umbrales establecidos para los criterios de evaluación o no haber sido propuesto para financiación el subproyecto coordinador, conforme a la propuesta de resolución definitiva de la convocatoria, publicada el 24 de octubre en la página web de la Agencia Estatal de Investigación,

CONDICIONES DE LAS AYUDAS

1. La financiación de los proyectos recogidos en los anexos I y II revestirá la forma de subvención y de anticipo reembolsable FEDER. Las ayudas a proyectos podrán financiarse por la Unión Europea a través del Fondo Europeo de Desarrollo Regional (FEDER), dentro del Programa Operativo Plurirregional de España FEDER 2021-2027.

Todas las entidades beneficiarias de ayudas en la modalidad de anticipo reembolsable FEDER y/o subvención deberán cumplir en los proyectos concedidos, además de las condiciones que se recogen en la orden de convocatoria y en la presente orden, las establecidas en el Reglamento (UE) 2021/1060 del Parlamento Europeo y del Consejo, de 24 de junio de 2021, por el que se establecen las disposiciones comunes relativas al Fondo Europeo de Desarrollo Regional, al Fondo Social Europeo Plus, al Fondo de Cohesión, al Fondo de Transición Justa y al Fondo Europeo Marítimo, de Pesca y de Acuicultura, así como las normas financieras para dichos Fondos y para el Fondo de Asilo, Migración e Integración, el Fondo de Seguridad Interior y el Instrumento de Apoyo Financiero a la Gestión de Fronteras y la Política de Visados (en lo sucesivo Reglamento de Disposiciones Comunes) y en las normas concordantes.

La financiación que el FEDER aporta en esta convocatoria a cada actuación o proyecto seleccionado representará como máximo el 85% del coste elegible, en el caso de las actuaciones localizadas en las Comunidades Autónomas de Canarias, Andalucía, Castilla – La Mancha, Extremadura y las Ciudades Autónomas de Ceuta, y Melilla, el 60% en el caso de las actuaciones ubicadas en las Comunidades Autónomas de Asturias, Illes Balears, Cantabria, Castilla y León, Comunidad Valenciana, Galicia, La Rioja y Región de Murcia y el 40% en el caso de las actuaciones ubicadas en las Comunidades Autónomas de Aragón, Cataluña, Comunidad de Madrid, Comunidad Foral de Navarra y País Vasco.

2. Los anticipos reembolsables tendrán las siguientes características:
 - a) Financiarán el porcentaje del coste elegible correspondiente a la “cofinanciación comunitaria”, que será prefinanciada a través de la concesión de un anticipo con cargo a los créditos del capítulo 8 del presupuesto de gastos de la Secretaría de Estado de Ciencia, Innovación y Universidades, que se amortizará de oficio a la recepción de la subvención procedente del FEDER. Dicha subvención se librará una vez justificada la realización de la actividad, en los términos exigidos por la normativa comunitaria. Su libramiento se realizará en formalización, aplicándose a la amortización del anticipo reembolsable, sin salida física de fondos.
 - b) El plazo máximo de amortización del anticipo será de hasta dos años contados a partir del pago del saldo final del programa operativo previsto en los artículos 89 y siguientes del Reglamento (UE) 2021/1060 de Disposiciones Comunes.
 - c) El tipo de interés aplicable al anticipo será del cero por ciento.
 - d) No se exigirá la constitución de garantía, conforme a lo establecido en el artículo 10 de las bases reguladoras.
 - e) El porcentaje del coste elegible que no sea financiado por el FEDER (“cofinanciación nacional”) se financiará a través de la concesión de una subvención con cargo a los créditos presupuestarios consignados en el capítulo 7 «Transferencias de capital» de la Agencia.





3. La fecha de inicio de todos los proyectos es el **1 de septiembre de 2024**. Teniendo en cuenta la fecha en la que se dicta la presente resolución de concesión y la establecida como de inicio de los proyectos, se concede de oficio, de conformidad con lo dispuesto en el artículo 32.1 de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas, una ampliación de 4 meses de la duración de los proyectos que se recogen en el Anexo I.
4. La financiación de las actuaciones para la formación de personal investigador predoctoral recogida en el anexo III a la presente orden revestirá la forma de subvención.

No será necesaria la presentación de garantías, conforme a lo establecido en el artículo 10 de las bases reguladoras.

Las ayudas destinadas a contratos predoctorales objeto de esta convocatoria, podrán cofinanciarse por la Unión Europea a través del FSE+, por lo que las entidades beneficiarias deberán regirse por las normas comunitarias sobre la materia y por las normas estatales de desarrollo o trasposición de estas.

5. Se modifica el plazo de incorporación y comunicación del personal investigador predoctoral contratado establecido en la convocatoria, en los artículos 12.1 y 23.4, respectivamente, resultando de la siguiente forma:

La incorporación al centro de adscripción deberá producirse en un plazo máximo de 6 meses a contar desde el día siguiente al de la publicación en la página web de la Agencia de la presente resolución de concesión. La incorporación del personal investigador predoctoral a su puesto de trabajo será necesariamente el día 1 del mes que corresponda. Excepcionalmente, en los casos en que sea necesario un plazo de tiempo mayor para la incorporación y así se solicite utilizando el modelo disponible en la página web de la Agencia Estatal de Investigación, el órgano concedente podrá conceder una ampliación del plazo de incorporación.

Las entidades beneficiarias deberán facilitar al órgano concedente los datos identificativos de la persona contratada y la fecha de incorporación, en el plazo máximo de 20 días hábiles desde que se produzca la incorporación, y se acompañará de la documentación indicada en el artículo 23.4.a) de la convocatoria.

6. Además de la normativa comunitaria correspondiente, será de aplicación supletoria lo dispuesto en las bases reguladoras, en la orden por la que se aprueba la convocatoria y en la presente orden, así como la normativa nacional que resulte de aplicación.

Esta orden se publicará en la página web de la Agencia Estatal de Investigación, surtiendo todos los efectos de notificación practicada. Esta orden es definitiva en vía administrativa y contra la misma cabe interponer, potestativamente, recurso de reposición ante el mismo órgano que la dictó en el plazo de un mes, de acuerdo con lo dispuesto en los artículos 123 y 124 de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas; o directamente, recurso contencioso-administrativo ante la Sala de lo Contencioso-Administrativo de la Audiencia Nacional, en el plazo de dos meses, conforme a lo establecido en los artículos 11.1.a) y 46.1 de la Ley 29/1998, de 13 de julio, Reguladora de la Jurisdicción Contencioso-Administrativa.

LA MINISTRA DE CIENCIA, INNOVACIÓN Y UNIVERSIDADES Y EL PRESIDENTE DE LA AGENCIA ESTATAL DE INVESTIGACIÓN

P.D. (Orden CNU/670/2024, de 25 de junio, BOE nº 158 de 1 de julio y resolución de 27 de julio de 2018, BOE nº 184 de 31 de julio)

EL DIRECTOR DE LA AGENCIA ESTATAL DE INVESTIGACIÓN,
Domènec Espriu Climent



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1	PID2023-148267NB-I00	BMC	EXPRESION GENICA Y DINAMICAS REGULADORAS EN EVOLUCION MORFOLOGICA Y DESARROLLO DEL ESQUELETO ENDOCONDRALE	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO ANDALUZ DE BIOLOGIA DEL DESARROLLO (CABD)	ANDALUCIA	3	0
2	PID2023-148397NB-I00	BMC	ANALISIS DE GENOMICA FUNCIONAL Y MOLECULAR DE LA DIVERSIDAD MUSCULAR	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO ANDALUZ DE BIOLOGIA DEL DESARROLLO (CABD)	ANDALUCIA	3	0
3	PID2023-151084NB-I00	BMC	REGULACION GENICA MECANO-SENSIBLE DURANTE LA SOMITOGENESIS IN VIVO E IN VITRO	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO ANDALUZ DE BIOLOGIA DEL DESARROLLO (CABD)	ANDALUCIA	3	1
4	PID2023-151163NA-I00	BMC	GENOMICA FUNCIONAL DE LA ADAPTACION DE LA PATA DELANTERA EN TOPOS: UN ENFOQUE DE BIOLOGIA SINTETICA	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO ANDALUZ DE BIOLOGIA DEL DESARROLLO (CABD)	ANDALUCIA	3	1
5	PID2023-152286NB-I00	BMC	REGULACION MECANICA DE LA CROMATINA Y LA TRANSCRIPCION DURANTE LA MORFOGENESIS DE TEJIDOS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO ANDALUZ DE BIOLOGIA DEL DESARROLLO (CABD)	ANDALUCIA	3	1
6	PID2023-152353NA-I00	BMC	EFFECTOS DEL ENTORNO SOCIAL EN LA FISILOGIA Y REPRODUCCION MASCULINAS DE DROSOPHILA	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO ANDALUZ DE BIOLOGIA DEL DESARROLLO (CABD)	ANDALUCIA	3	1
7	PID2023-148272OB-I00	CAN	FIRMAS EPIGENOMICAS DE LA IDENTIDAD CELULAR Y EL CANCER	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO ANDALUZ DE BIOLOGIA MOLECULAR Y MEDICINA REGENERATIVA - CABIMER	ANDALUCIA	3	0
8	PID2023-149538NB-I00	BMC	REGULACION DE LA TRANSCRIPCION POR ENHANCERS Y SILENCIADORES EN UN GENOMA TRIDIMENSIONAL	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO ANDALUZ DE BIOLOGIA MOLECULAR Y MEDICINA REGENERATIVA - CABIMER	ANDALUCIA	3	1
9	PID2023-151942NB-I00	CAN	ESTUDIO DE LA CONEXION ENTRE LA FUNCION DE H3K37ME1 Y L3MBTL2 Y SU IMPACTO EN LA BIOLOGIA DE LA LMA	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO ANDALUZ DE BIOLOGIA MOLECULAR Y MEDICINA REGENERATIVA - CABIMER	ANDALUCIA	3	0
10	PID2023-152426OA-I00	CAN	CARACTERIZACION DE LA PREPARACION DEL NICHOS METASTASICO PULMONAR A TRAVES DE UNA DIETA ALTA EN GRASAS EN CANCER DE MAMA METASTASICO	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO ANDALUZ DE BIOLOGIA MOLECULAR Y MEDICINA REGENERATIVA - CABIMER	ANDALUCIA	3	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
 Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
 CONVOCATORIA 2023

1 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB AREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
11	PID2023-146056NB-C22	AYA	ENVOLTURAS CIRCUNESTELARES AGB Y POST-AGB: PERSPECTIVAS MULTIDIAGNOSTICAS Y MITIGACION DE SESGOS.	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO DE ASTROBIOLOGIA (CAB)	MADRID	4	0
12	PID2023-150108OB-C33	AYF	AVANCES EN DETECCION PROXIMA DE MALAS HIERBAS Y APLICACION DE TRATAMIENTOS MIXTOS PARA REDUCIR EL USO DE HERBICIDAS Y FOMENTAR LA AGRICULTURA ECOLOGICA	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO DE AUTOMATICA Y ROBOTICA (CAR)	MADRID	3	0
13	PID2023-150271NB-C21	IBI	CARACTERIZACION DE LOS PERFILES Y RELACIONES CEREBRO-INTESTINO MEDIANTE LA ACTIVIDAD EEG EN REPOSO Y LA MICROBIOTA INTESTINAL, BRAINT-BRAIN	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO DE AUTOMATICA Y ROBOTICA (CAR)	MADRID	3	0
14	PID2023-151493OB-I00	IEA	PERCEPCION INTELIGENTE Y MANIPULACION ROBOTICA DUAL PARA LA POLINIZACION Y EL MANEJO DE PLAGAS EN INVERNADEROS HIDROPONICOS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO DE AUTOMATICA Y ROBOTICA (CAR)	MADRID	3	0
15	PID2023-146572OB-I00	ESN	ACELERACION DEL ENVEJECIMIENTO DEL NICHU NEUROGENICO HIPOCAMPAL EN LA ENFERMEDAD DE ALZHEIMER	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO DE BIOLOGIA MOLECULAR SEVERO OCHOA (CBM)	MADRID	3	1
16	PID2023-148273NB-I00	BMC	ESTUDIOS FUNCIONALES DE RBPS IMPLICADAS EN CONTROL TRADUCCIONAL, INMUNIDAD ANTIVIRAL Y PATOLOGIA. NUEVOS DESARROLLOS ANTIVIRALES	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO DE BIOLOGIA MOLECULAR SEVERO OCHOA (CBM)	MADRID	3	0
17	PID2023-148435NB-I00	BMC	MECANISMOS DE TOLERANCIA AL DAÑO EN EL DNA Y CONEXIONES CON REDES NUCLEARES DE PROTEOSTASIS EN EL MANTENIMIENTO DE LA HOMEOSTASIS CELULAR	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO DE BIOLOGIA MOLECULAR SEVERO OCHOA (CBM)	MADRID	3	1
18	PID2023-148535OB-I00	BTC	ACTIVACION CRISPR EN LA INVASION DEL TROFOBLASTO: NUEVOS CONOCIMIENTOS SOBRE LA METASTASIS DEL CANCER UTILIZANDO PLACENTA HUMANA.	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO DE BIOLOGIA MOLECULAR SEVERO OCHOA (CBM)	MADRID	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

2 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
19	PID2023-148747OB-I00	IIT	EXPANDIENDO LA CARACTERIZACION DE NUEVAS FUNCIONES DE LA AUTOFAGIA NO CONVENCIONAL Y SU RELEVANCIA EN LA PREVENCION DE LA ENFERMEDAD	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO DE BIOLOGIA MOLECULAR SEVERO OCHOA (CBM)	MADRID	3	1
20	PID2023-148757NB-I00	BMC	DESCIFRANDO LAS PROPIEDADES BIOQUIMICAS DE NUEVAS DNA POLIMERASAS BACTERIANAS Y DE ARQUEAS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO DE BIOLOGIA MOLECULAR SEVERO OCHOA (CBM)	MADRID	3	0
21	PID2023-149056OB-I00	ESN	REGULACION DEL METABOLISMO AL SERVICIO DE LA PLASTICIDAD SINAPTICA	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO DE BIOLOGIA MOLECULAR SEVERO OCHOA (CBM)	MADRID	3	1
22	PID2023-149154OB-I00	ESN	SECUENCIAMIENTO DEL ARN EN LA MEDICINA PERSONALIZADA DEL TRASTORNO BIPOLAR: ANALISIS DE LA EXPRESION GENICA Y FARMACOTRANSCRIPTOMICA EN LA RESPUESTA DEL TRATAMIENTO CON LITIO	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO DE BIOLOGIA MOLECULAR SEVERO OCHOA (CBM)	MADRID	3	0
23	PID2023-149557OB-I00	ESN	CARACTERIZACION Y PREVENCION DE LAS ALTERACIONES INDUCIDAS POR LA ESFINGOMIELINA EN OLIGODENDROCITOS COMO CAUSA DE NEURODEGENERACION EN ENFERMEDADES DE DEPOSITO LISOSOMAL	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO DE BIOLOGIA MOLECULAR SEVERO OCHOA (CBM)	MADRID	3	1
24	PID2023-150773NB-I00	BMC	CARACTERIZACION DE LAS FUNCIONES NO APOPTOTICAS DE LAS CASPASAS EN ESCENARIOS FISIOLÓGICOS Y PATOLÓGICOS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO DE BIOLOGIA MOLECULAR SEVERO OCHOA (CBM)	MADRID	3	0
25	PID2023-150953NB-I00	CAN	MECANISMOS DE REPARACION DE HUECOS DE CADENA SENCILLA EN LA HORQUILLA DE REPLICACION E IMPLICACIONES EN LA RESISTENCIA A LA QUIMIOTERAPIA	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO DE BIOLOGIA MOLECULAR SEVERO OCHOA (CBM)	MADRID	3	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

3 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
26	PID2023-151032NB-C21	BMC	MODELO INTEGRADO DE EVOLUCION DE SECUENCIA, ESTRUCTURA Y FUNCION DE PROTEINAS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO DE BIOLOGIA MOLECULAR SEVERO OCHOA (CBM)	MADRID	3	0
27	PID2023-151591OB-I00	GYA	MARCADORES MOLECULARES DE LA VIRULENCIA DEL VPPA CON LA PERSPECTIVA DEL DESARROLLO DE VACUNAS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO DE BIOLOGIA MOLECULAR SEVERO OCHOA (CBM)	MADRID	3	0
28	PID2023-151742NB-I00	BMC	DINAMICA DEL GENOMA Y TRANSICIONES DEL DESARROLLO EN EMBRIONES Y CELULAS MADRE	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO DE BIOLOGIA MOLECULAR SEVERO OCHOA (CBM)	MADRID	3	1
29	PID2023-151844OB-I00	BMC	MICROAMBIENTE INTESTINAL NEONATAL: EL PAPEL DE LOS ENTEROCITOS VACUOLADOS EN LA COMUNICACION INTESTINAL, LA HOMEOSTASIS Y LAS ENFERMEDADES	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO DE BIOLOGIA MOLECULAR SEVERO OCHOA (CBM)	MADRID	3	1
30	PID2023-152367OB-I00	FOS	IDENTIFICACION Y VALIDACION DE NUEVAS DIANAS TERAPEUTICAS PARA EL TRATAMIENTO DE LA HIPERTENSION	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO DE BIOLOGIA MOLECULAR SEVERO OCHOA (CBM)	MADRID	3	1
31	PID2023-153010OB-I00	CAN	ANALISIS DE LAS FUSIONES TELOMERICAS PARA UNA MEJOR COMPRESION, DETECCION Y SEGUIMIENTO DEL CANCER	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO DE BIOLOGIA MOLECULAR SEVERO OCHOA (CBM)	MADRID	3	1
32	PID2023-153045OB-I00	IIT	NUEVAS ESTRATEGIAS DE POTENCIACION DE LA PRESENTACION ANTIGENICA PARA LA INMUNIDAD CELULAR A INFECCIONES Y VACUNAS EN POBLACIONES VULNERABLES	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO DE BIOLOGIA MOLECULAR SEVERO OCHOA (CBM)	MADRID	3	1
33	PID2023-153087OB-I00	IIT	BUSQUEDA DE NUEVAS FUNCIONES DE RHOC EN EL METABOLISMO Y LA RESPUESTA INFLAMATORIA DEL ENDOTELIO VASCULAR	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO DE BIOLOGIA MOLECULAR SEVERO OCHOA (CBM)	MADRID	3	0
34	PID2023-147690OB-I00	AYF	RIEGO SOSTENIBLE DE CULTIVOS LEÑOSOS BASADO EN ALGORITMOS DE SUELO Y PLANTA	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO DE EDAFOLOGIA Y BIOLOGIA APLICADA DEL SEGURA (CEBAS)	MURCIA	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
 Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
 CONVOCATORIA 2023

4 de 32

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
35	PID2023-148040OB-I00	AYF	RESILIENCIA DEL TOMATE ANTE EL CAMBIO CLIMATICO: DISECCION DE MECANISMOS CRUCIALES Y EXPLORAR SU INTERACCION CON RASGOS AGRONOMICOS RELEVANTES	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO DE EDAFOLOGIA Y BIOLOGIA APLICADA DEL SEGURA (CEBAS)	MURCIA	3	0
36	PID2023-148254OB-C21	ALI	OPTIMIZACION DEL POTENCIAL BIOLÓGICO DE UNA KOMBUCHA DE MAQUI- FUNCIONALIDAD NEUROLOGICA/ANTI-INFLAMATORIA	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO DE EDAFOLOGIA Y BIOLOGIA APLICADA DEL SEGURA (CEBAS)	MURCIA	4	0
37	PID2023-149845OA-I00	AYF	CARACTERIZACION DEL PROXISOME DE LAS PROTEINAS DE MOVIMIENTO DE VIRUS DE PLANTAS COMO DIANAS PARA LA GENERACION DE VARIETADES RESISTENTES	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO DE EDAFOLOGIA Y BIOLOGIA APLICADA DEL SEGURA (CEBAS)	MURCIA	3	0
38	PID2023-146307OB-C22	MAR	BLUE DNA: AVANZANDO EN LAS APLICACIONES DE LAS TECNOLOGIAS GENOMICAS PARA LA CONSERVACION Y GESTION DE LA BIODIVERSIDAD MARINA	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO DE ESTUDIOS AVANZADOS DE BLANES (CEAB)	CATALUÑA	3	0
39	PID2023-149616OB-I00	BDV	RESILIENCIA DE LA BIODIVERSIDAD DE LOS LAGOS DE ALTA MONTAÑA AL CAMBIO GLOBAL: UNA APROXIMACION PALEOECOLOGICA PARA SU FUTURA CONSERVACION	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO DE ESTUDIOS AVANZADOS DE BLANES (CEAB)	CATALUÑA	4	1
40	PID2023-151209NA-I00	BDV	MICRODROUGHTPREDICT: PREDICCION DE LA ADAPTACION MICROBIANA A LA SEQUIA CON GENOMICA Y MACHINE LEARNING	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO DE ESTUDIOS AVANZADOS DE BLANES (CEAB)	CATALUÑA	2	0
41	PID2023-151426NB-I00	BMC	APROXIMACION MOLECULAR Y CELULAR A LA PRODUCCION DE SILICE EN ESPONJAS PARA AVANCES EVOLUTIVOS Y BIOTECNOLOGICOS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO DE ESTUDIOS AVANZADOS DE BLANES (CEAB)	CATALUÑA	3	0
42	PID2023-151732OA-I00	MAR	COSTA DINAMICA, SOCIEDAD EN MOVIMIENTO?	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO DE ESTUDIOS AVANZADOS DE BLANES (CEAB)	CATALUÑA	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

5 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
43	PID2023-146348NB-I00	MEN	ADSORBENTES AVANZADOS BASADOS EN NANOTECNOLOGIA E INTELIGENCIA ARTIFICIAL PARA LA CALIDAD Y LIMPIEZA DE LOS RECURSOS ACUATICOS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO DE FISICA DE MATERIALES (CFM)	PAIS VASCO	3	1
44	PID2023-148225NB-C31	FCM	FABRICACION DE HETEROESTRUCTURAS HIBRIDAS Y TEORIA DEL TRANSPORTE ELECTRONICO PARA ESPINTRONICA SUPERCONDUCTORA	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO DE FISICA DE MATERIALES (CFM)	PAIS VASCO	3	0
45	PID2023-153258OB-I00	CAN	MODELIZACION DE ENFOQUES INNOVADORES CONTRA RAS ONCOGENICO IN VIVO	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO DE INVESTIGACION DEL CANCER	CASTILLA Y LEON	3	1
46	PID2023-150793OB-I00	DPT	LOS RECEPTORES DE ADENOSINA COMO DIANA EN IMMUNO-ONCOLOGIA	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO DE INVESTIGACION EN NANOMATERIALES Y NANOTECNOLOGIA	PDO.ASTURIAS	3	0
47	PID2023-146297OB-C21	FOS	MT4-MMP Y ACTORES RELACIONADOS EN LA INMUNOVIGILANCIA INTRAVASCULAR DEL ENDOTELIO POR LOS MONOCITOS PATRULLEROS: IMPLICACIONES EN HOMEOSTASIS Y REMODELADO VASCULAR	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO DE INVESTIGACIONES BIOLOGICAS MARGARITA SALAS (CIB)	MADRID	3	1
48	PID2023-146557OB-C21	BTC	MATERIALES BIOBASADOS INTELIGENTES CON ACTIVIDAD PROGRAMADA EN EL MEDIOAMBIENTE (SMARTERIAL)	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO DE INVESTIGACIONES BIOLOGICAS MARGARITA SALAS (CIB)	MADRID	3	1
49	PID2023-146593OB-I00	DPT	INVESTIGACION TRASLACIONAL PERSONALIZADA EN ENFERMEDADES RARAS CON IMPLICACIONES VASCULARES: DIAGNOSTICO, MODELOS PATOLOGICOS Y ENSAYOS DE TERAPIAS DE REPOSICIONAMIENTO	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO DE INVESTIGACIONES BIOLOGICAS MARGARITA SALAS (CIB)	MADRID	3	0
50	PID2023-146658NB-C33	MNF	CHIPS EN SUSPENSION PARA NANOBIOOTECNOLOGIA Y NANOMEDICINA A ESCALA CELULAR	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO DE INVESTIGACIONES BIOLOGICAS MARGARITA SALAS (CIB)	MADRID	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

6 de 32

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
51	PID2023-146824OB-I00	AYF	REGENERACION IN VITRO DE PLANTAS PARA MEJORA DE CULTIVOS Y REFORESTACION: NUEVOS EFECTORES MOLECULARES Y ESTRATEGIAS QUIMICAS CON PEQUEÑAS MOLECULAS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO DE INVESTIGACIONES BIOLOGICAS MARGARITA SALAS (CIB)	MADRID	3	0
52	PID2023-147288NB-I00	FOS	REGULACION BIOGENETICA DEL COMPLEJO I DE LA CADENA RESPIRATORIA MITOCONDRIAL EN SALUD Y ENFERMEDAD	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO DE INVESTIGACIONES BIOLOGICAS MARGARITA SALAS (CIB)	MADRID	3	1
53	PID2023-147699OB-I00	QMC	RECONOCIMIENTO MOLECULAR DE SUBUNIDADES ALFA DE PROTEINAS G COMO DIANAS PARA TERAPIA DIRIGIDA DEL CANCER	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO DE INVESTIGACIONES BIOLOGICAS MARGARITA SALAS (CIB)	MADRID	3	1
54	PID2023-148971OB-I00	IIT	CARACTERIZACION DEL DESARROLLO DE CELULAS INMUNES DEPENDIENTES DE ICAP-1 Y DE MECANISMOS DE RESISTENCIA DE LAS CELULAS DE MELANOMA A INHIBIDORES DE LAS MAP QUINASAS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO DE INVESTIGACIONES BIOLOGICAS MARGARITA SALAS (CIB)	MADRID	2	0
55	PID2023-149327NB-I00	BMC	ARQUITECTURA FUNCIONAL DE LA PROTECCION DE HORQUILLAS DE REPLICACION	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO DE INVESTIGACIONES BIOLOGICAS MARGARITA SALAS (CIB)	MADRID	3	1
56	PID2023-150232OB-I00	CAN	VINCULOS MECANOBIOLOGICOS Y FUNCIONALES ENTRE EL DAÑO AL ADN Y LA MIGRACION DE CELULAS DE LEUCEMIA AGUDA	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO DE INVESTIGACIONES BIOLOGICAS MARGARITA SALAS (CIB)	MADRID	3	0
57	PID2023-150842OB-I00	ESP	CONTRIBUCION ESPAÑOLA AL EXPERIMENTO LUNAR PRIMO Y LA APLICACION SOS:MICROGRAVITY!	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO DE INVESTIGACIONES BIOLOGICAS MARGARITA SALAS (CIB)	MADRID	3	0
58	PID2023-151669NB-I00	BMC	ARN POLIMERASAS: CENTROS DE CONEXION PARA LA TRANSCRIPCION, LA REPARACION Y LA INTEGRACION DEL ADN	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO DE INVESTIGACIONES BIOLOGICAS MARGARITA SALAS (CIB)	MADRID	3	1
59	PID2023-152248NB-I00	BMC	VISUALIZACION DE LA TRANSPONCION DEL ADN: MECANISMOS ESTRUCTURALES Y MOLECULARES	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO DE INVESTIGACIONES BIOLOGICAS MARGARITA SALAS (CIB)	MADRID	3	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

7 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
60	PID2023-152271NB-I00	QMC	COMPRESION DE LOS MECANISMOS MOLECULARES DE INMUNOMODULACION Y RESISTENCIA BACTERIANA MEDIANTE APROXIMACIONES DE LA QUIMICA COMPUTACIONAL	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO DE INVESTIGACIONES BIOLOGICAS MARGARITA SALAS (CIB)	MADRID	3	1
61	PID2023-146535NB-I00	BDV	COSTOS DE LA FACILITACION ASOCIADOS AL DESEQUILIBRIO CLIMATICO	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO DE INVESTIGACIONES SOBRE DESERTIFICACION (CIDE)	C.VALENCIANA	3	1
62	PID2023-152114OB-I00	CTA	EVALUACION DE LA RESPUESTA DE LA PRODUCTIVIDAD Y FENOLOGIA DE LOS ECOSISTEMAS TERRESTRES AL CAMBIO CLIMATICO MEDIANTE TELEDETECCION E INTELIGENCIA ARTIFICIAL	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO DE INVESTIGACIONES SOBRE DESERTIFICACION (CIDE)	C.VALENCIANA	3	0
63	PID2023-152801NB-I00	BDV	ESCALANDO DINAMICAS TEMPORALES EN LA VEGETACION BAJO EVENTOS CLIMATICOS EXTREMOS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO DE INVESTIGACIONES SOBRE DESERTIFICACION (CIDE)	C.VALENCIANA	3	1
64	PID2023-153173NB-I00	BDV	MULTIPLES INTERACCIONES ENTRE MUTUALISMOS: DESACOPLE Y RIESGO DE EXTINCIÓN A LO LARGO DE UN GRADIENTE CLIMATICO Y EDAFICO	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO DE INVESTIGACIONES SOBRE DESERTIFICACION (CIDE)	C.VALENCIANA	4	0
65	PID2023-153293OA-I00	AYF	CULTIVO INTERCALADO DE ESPECIES LEÑOSAS Y HERBACEAS COMERCIALES PARA MEJORAR LA SOSTENIBILIDAD DE LOS AGROECOSISTEMAS MEDITERRANEOS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO DE INVESTIGACIONES SOBRE DESERTIFICACION (CIDE)	C.VALENCIANA	4	1
66	PID2023-146143NB-I00	BMC	CRIO-MICROSCOPIA ELECTRONICA DE LA TRANSCRIPCIÓN Y REPLICACION DE VIRUS RNA DE CADENA DOBLE Y ANALISIS DE ENSAMBLADOS MACROMOLECULARES VIRALES CON SIMETRIA HELICOIDAL	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO NACIONAL DE BIOTECNOLOGIA (CNB)	MADRID	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

8 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
67	PID2023-146212OB-I00	IIT	ESTUDIO DE LOS EFECTOS DE LAS NANOPARTICULA DE OXIDO DE HIERRO SOBRE LA FUNCIONALIDAD, ACTIVACION Y EL METABOLISMO CELULAR PARA MEJORAR SU EFICACIA EN TERAPIAS ANTITUMORALES	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO NACIONAL DE BIOTECNOLOGIA (CNB)	MADRID	3	0
68	PID2023-146255NB-I00	BMC	ESTUDIO DEL PROCESAMIENTO DE LOS EXTREMOS DEL ADN Y LA CARGA DE LA RECOMBINASA EN LA RECOMBINACION HOMOLOGA MEDIANTE METODOS BIOFISICOS DE MOLECULA UNICA	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO NACIONAL DE BIOTECNOLOGIA (CNB)	MADRID	3	1
69	PID2023-146301OB-I00	IIT	PAPEL DE LA OLIGOMERIZACION DE LOS RECEPTORES DE QUIMIOQUINAS EN EL HOMING DE LAS CELULAS T A GANGLIOS LINFATICOS Y EN LA FORMACION DE LA SINAPSIS INMUNOLOGICA	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO NACIONAL DE BIOTECNOLOGIA (CNB)	MADRID	3	1
70	PID2023-146322NB-I00	ESN	LA PLASTICIDAD DURANTE EL DESARROLLO DE LOS CIRCUITOS DE LA CORTEZA CEREBRAL. PROGRAMAS DE DIFERENCIACION NEURONAL CON POTENCIAL PARA EL REJUVENECIMIENTO Y REPARACION	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO NACIONAL DE BIOTECNOLOGIA (CNB)	MADRID	3	1
71	PID2023-146548OB-I00	BTC	ENFOQUES COMBINADOS DE VACUNAS PARA INDUCIR ANTICUERPOS AMPLIAMENTE NEUTRALIZANTES Y RESPUESTAS DE CELULAS T CROSS-REACTIVAS FRENTE AL VIH	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO NACIONAL DE BIOTECNOLOGIA (CNB)	MADRID	3	0
72	PID2023-146622OB-I00	IIT	ANALISIS DE LA COMPOSICION Y DINAMICA DE ESPECTROS DE MUTANTES DE SARS-COV-2 E IMPLICACIONES PARA LA MEJORA DE ENSAYOS DE EFICACIA ANTIVIRAL	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO NACIONAL DE BIOTECNOLOGIA (CNB)	MADRID	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

9 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
73	PID2023-147125OB-I00	IIT	FUNCIÓN DEL TRANSPORTADOR DE PIRUVATO MITOCONDRIAL-1, CALPAINA-12 Y LAMININAS VASCULARES EN LA INMUNOEVASION TUMORAL: NUEVAS ESTRATEGIAS TERAPEUTICAS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO NACIONAL DE BIOTECNOLOGIA (CNB)	MADRID	3	1
74	PID2023-147963NB-C21	FAB	ESTRUCTURA EN RED Y DINAMICA EVOLUTIVA DE POBLACIONES DE REPLICADORES A DIFERENTES ESCALAS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO NACIONAL DE BIOTECNOLOGIA (CNB)	MADRID	3	0
75	PID2023-148194OB-I00	IIT	REGULACION MOLECULAR Y FARMACOLOGICA DE LA EXPRESION DEL ADN EPISOMAL VIRAL	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO NACIONAL DE BIOTECNOLOGIA (CNB)	MADRID	3	1
76	PID2023-148228OB-I00	BTC	TERAPEUTICOS VIVOS BACTERIANOS CONTRA LOS CARCINOMAS DE VEJIGA Y COLON BASADOS EN CEPAS SINTETICAS INYECTORAS DE E. COLI (SIEC) DIRIGIDAS A CELULAS Y QUE LIBERAN TOXINAS ART	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO NACIONAL DE BIOTECNOLOGIA (CNB)	MADRID	4	1
77	PID2023-148390OB-I00	IIT	ESTUDIO DE INTERACCIONES VIRUS-HOSPEDADOR EN INFECCIONES POR FLAVIVIRUS PATOGENOS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO NACIONAL DE BIOTECNOLOGIA (CNB)	MADRID	3	1
78	PID2023-148725OB-I00	IIT	ACERCANDO AL PACIENTE LAS INMUNOTERAPIAS CONTRA EL CANCER BASADAS EN LINFOCITOS INSTRUIDOS POR BACTERIAS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO NACIONAL DE BIOTECNOLOGIA (CNB)	MADRID	3	0
79	PID2023-148765OB-I00	BTC	EVOLUCION ACELERADA DE NUEVAS PROPIEDADES EN STREPTOMYCES MEDIANTE LA MODIFICACION DE LAS TASAS DE MUTACION Y RECOMBINACION	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO NACIONAL DE BIOTECNOLOGIA (CNB)	MADRID	3	1
80	PID2023-148831NA-I00	BMC	REPARAR O ELIMINAR: ESTUDIO DE LAS ESTRATEGIAS MOLECULARES EN PRIMATES PARA PROMOVER LA SUPRESION DE TUMORES, LA LONGEVIDAD Y CUERPOS MAS GRANDES	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO NACIONAL DE BIOTECNOLOGIA (CNB)	MADRID	3	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

10 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
81	PID2023-149167OB-I00	BTC	BIOLOGIA CELULAR DE LA INFECCION DE BUNYAVIRUS: DE LA INVESTIGACION BASICA A LAS TERAPIAS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO NACIONAL DE BIOTECNOLOGIA (CNB)	MADRID	3	0
82	PID2023-149400NB-I00	BTC	PAPEL DE LAS REGIONES PROTEICAS INTRINSECAMENTE DESORDENADAS EN LA UNION A ADN Y EVALUACION DEL IMPACTO EN LA ADAPTACION DE LAS PLANTAS A LOS ENTORNOS LOCALES	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO NACIONAL DE BIOTECNOLOGIA (CNB)	MADRID	3	0
83	PID2023-149574NB-I00	IIT	CONTROL INMUNOLOGICO DE LA INFECCION: NUEVAS PISTAS DESDE LA INMUNODEFICIENCIA Y NUEVOS MODELOS IN VITRO	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO NACIONAL DE BIOTECNOLOGIA (CNB)	MADRID	3	0
84	PID2023-149913OA-I00	BTC	ENFOQUES EVOLUTIVOS PRESERVADORES DE LA EFICACIA DE LOS ANTIBIOTICOS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO NACIONAL DE BIOTECNOLOGIA (CNB)	MADRID	3	0
85	PID2023-151289NB-I00	FAB	INTEGRACION DE EXPLICACION Y PREDICCIÓN PARA COMPRENDER FENOTIPOS COMPLEJOS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO NACIONAL DE BIOTECNOLOGIA (CNB)	MADRID	3	0
86	PID2023-151428NB-I00	BTC	POTENCIAL ACTIVIDAD COMO FACTOR PIONERO DEL COMPLEJO BRANCHED1/NF-YB/NF-YC EN LA REPROGRAMACION DE LA DORMICION DE LAS YEMAS AXILARES	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO NACIONAL DE BIOTECNOLOGIA (CNB)	MADRID	3	1
87	PID2023-152283NB-I00	BTC	RELACIONES FUNCIONALES Y MOLECULARES QUE CONTROLAN LA ACTIVIDAD DE LOS REPRESORES DE LA SEÑALIZACION LUMINICA	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO NACIONAL DE BIOTECNOLOGIA (CNB)	MADRID	3	1
88	PID2023-152470NB-I00	BIF	AUMENTAR LA EFICIENCIA DE CONSORCIOS SINTETICOS MULTICELULARES PARA BIOCOMPUTACION MEDIANTE LA IMPLEMENTACION DE DINAMICAS DE CONJUGACION PREDEFINIDAS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO NACIONAL DE BIOTECNOLOGIA (CNB)	MADRID	3	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

11 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
89	PID2023-152545NB-I00	BMC	RELEVANCIA FUNCIONAL DE LOS MICRODOMINIOS DE MEMBRANA BACTERIANOS EN PATOGENESIS Y COMO DIANA PARA COMBATIR INFECCIONES RESISTENTES A LOS ANTIBIOTICOS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO NACIONAL DE BIOTECNOLOGIA (CNB)	MADRID	3	1
90	PID2023-153225NA-I00	FAB	MODELOS BASADOS EN FISICA ESTADISTICA Y OTROS MODELS MINIMOS DE COLUMNAS CORTICALES Y RESERVORIOS COMPUTACIONALES	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO NACIONAL DE BIOTECNOLOGIA (CNB)	MADRID	3	0
91	PID2023-152322NA-I00	ART	PROTECCION DE OBJETOS DE PLATA EN COLECCIONES DE MUSEOS.	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO NACIONAL DE INVESTIGACIONES METALURGICAS (CENIM)	MADRID	3	1
92	PID2023-152337OB-I00	MES	DESARROLLO Y CARACTERIZACION MULTIESCALA DE ALEACIONES DE ALUMINIO DE ALTA RESISTENCIA Y DUCTILIDAD PARA FABRICACION ADITIVA	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO NACIONAL DE INVESTIGACIONES METALURGICAS (CENIM)	MADRID	3	1
93	PID2023-149293OB-I00	AYF	ESTRATEGIAS MULTIDISCIPLINARES ENCAMINADAS A LA OPTIMIZACION DEL USO EFICIENTE DEL AGUA Y LA FERTILIZACION DEL TRIGO EN UN CONTEXTO DE CAMBIO CLIMATICO	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CSIC-INSTITUTO DE AGROBIOTECNOLOGIA	NAVARRA	4	0
94	PID2023-149449OB-I00	AYF	BIOESTIMULANTES DE ORIGEN MICROBIANO: ESTRATEGIA SOSTENIBLE PARA MEJORAR EL RENDIMIENTO DE LOS CULTIVOS Y REDUCIR EL EMPLEO DE FERTILIZANTES NITROGENADOS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CSIC-INSTITUTO DE AGROBIOTECNOLOGIA	NAVARRA	3	1
95	PID2023-149367NA-I00	ART	YESERIAS HISTORICAS APRENDIENDO DEL PASADO	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	ESCUELA DE ESTUDIOS ARABES (EEA)	ANDALUCIA	4	1
96	PID2023-152251NB-I00	HIS	POBLAMIENTO Y PAISAJE DESDE LA EDAD MEDIA EN LOS VALLES DE ALTA MONTAÑA DE LOS PARQUES NACIONALES DEL MEDITERRANEO OCCIDENTAL: SOSTENIBILIDAD, RESILIENCIA, ADAPTACION AL MEDIO	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	ESCUELA DE ESTUDIOS ARABES (EEA)	ANDALUCIA	4	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

12 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
97	PID2023-147369NB-I00	BDV	CONSECUENCIAS TRANSGENERACIONALES DE LA EXPOSICION A PESTICIDAS: PAPEL DE LA SELECCION SEXUAL Y LA FRAGMENTACION POBLACIONAL	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	ESTACION BIOLOGICA DE DOÑANA (EBD)	ANDALUCIA	4	0
98	PID2023-147962NB-I00	BDV	ESTRATEGIAS ECOLOGICAS DE LINAJES GENETICOS RELICTO Y NO RELICTO DE LA PLANTA ANUAL ARABIDOPSIS THALIANA EN LA CUENCA MEDITERRANEA	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	ESTACION BIOLOGICA DE DOÑANA (EBD)	ANDALUCIA	4	1
99	PID2023-150039NB-I00	BDV	STRESS TEST A LA RED NATURA 2000 FRENTE AL CAMBIO GLOBAL	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	ESTACION BIOLOGICA DE DOÑANA (EBD)	ANDALUCIA	3	0
100	PID2023-150179NA-I00	CTA	DESARROLLO DE UN NUEVO PROXY BIOTICO DEL PALEOCLIMA BASADO EN CLINAS DE TAMAÑO Y TEMPERATURA DE QUIRONOMIDOS SUBFOSILES (INSECTA, DIPTERA, CHIRONOMIDAE)	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	ESTACION BIOLOGICA DE DOÑANA (EBD)	ANDALUCIA	3	0
101	PID2023-151489OB-I00	BDV	EFFECTOS INDIVIDUALES Y SINERGICOS DE LA INTENSIFICACION AGRICOLA, LA METEOROLOGIA Y LAS RENOVABLES EN LA BIODIVERSIDAD: UNA APROXIMACION MECANICISTA EN UNA ESPECIE AMENAZADA	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	ESTACION BIOLOGICA DE DOÑANA (EBD)	ANDALUCIA	4	1
102	PID2023-151597NB-I00	BDV	EFFECTOS DE LA TEMPERATURA Y LA COMPOSICION DE LA MICROBIOTA DE LOS MOSQUITOS EN LA TRANSMISION DE PATOGENOS DE TRANSMISION VECTORIAL	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	ESTACION BIOLOGICA DE DOÑANA (EBD)	ANDALUCIA	3	1
103	PID2023-152577NB-I00	BDV	IMPACTO DE LA FRAGMENTACION DEL HABITAT NATURAL Y ANTROPOGENICO EN LOS MICROMAMIFEROS TROPICALES	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	ESTACION BIOLOGICA DE DOÑANA (EBD)	ANDALUCIA	3	0
104	PID2023-153097NA-I00	BDV	ECOLOGIA LUNAR DE UN DEPREDADOR VISUAL: UNA APROXIMACION MULTI-RASGO	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	ESTACION BIOLOGICA DE DOÑANA (EBD)	ANDALUCIA	3	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

13 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
105	PID2023-146749OB-I00	AYF	IDENTIFICACION DE FACTORES REGULADORES DE LA TOLERANCIA A (ESTRES) DEFICIT HIDRICO Y FERRICO: TRANSFERENCIA DE MECANISMOS DE ESPECIES MODELO A ESPECIES FRUTALES DE HUESO	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	ESTACION EXPERIMENTAL DE AULA DEI (EEAD-CSIC)	ARAGON	3	0
106	PID2023-147035NB-I00	AYF	REGULACION DE LAS HEMOGLOBINAS EN LA SIMBIOSIS RIZOBIO-LEGUMINOSA EN LA RESPUESTA A BAJO Y ALTO NITRATO	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	ESTACION EXPERIMENTAL DE AULA DEI (EEAD-CSIC)	ARAGON	3	1
107	PID2023-147193OB-I00	AYF	SENSORES DE RAYOS COSMICOS Y RAYOS GAMMA PARA MEDIR EL CONTENIDO DE AGUA EN EL SUELO: GESTION SOSTENIBLE DEL AGUA Y CONSERVACION DEL SUELO EN AGROSISTEMAS MEDITERRANEOS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	ESTACION EXPERIMENTAL DE AULA DEI (EEAD-CSIC)	ARAGON	4	0
108	PID2023-147220OB-I00	AYF	HACIA LA ADAPTACION DE LOS CULTIVOS A LA ESCASEZ DE MICRONUTRIENTES UTILIZANDO RASGOS METABOLICOS DE LA RAIZ	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	ESTACION EXPERIMENTAL DE AULA DEI (EEAD-CSIC)	ARAGON	3	0
109	PID2023-149430NB-I00	AYF	AMPLIANDO EL CONOCIMIENTO DE LA ECOFISIOLOGIA DE LA ENCINA (QUERCUS ILEX L.) EN ZONAS CONTINENTALES: ESTUDIO INTEGRADO SOBRE LA RESPUESTA AL FRIO INVERNAL Y LA SEQUIA ESTIVAL	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	ESTACION EXPERIMENTAL DE AULA DEI (EEAD-CSIC)	ARAGON	3	1
110	PID2023-149687OR-C32	AYF	MEJORA DE LA ESTABILIDAD DEL RENDIMIENTO DE CEREALES FRENTE A DESAFIOS POR ESTRES BIOTICO Y ABIOTICO	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	ESTACION EXPERIMENTAL DE AULA DEI (EEAD-CSIC)	ARAGON	4	0
111	PID2023-150342OB-I00	AYF	AUMENTO DE LA EFICIENCIA DE LA PRODUCCION DE PLANTAS DOBLEHAPLOIDES EN EL TRIGO PANADERO: PRIMING, REGULACION GENICA Y VALIDACION FUNCIONAL	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	ESTACION EXPERIMENTAL DE AULA DEI (EEAD-CSIC)	ARAGON	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

14 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
112	PID2023-147784NA-I00	BDV	PRUEBA DE RESULTADOS DE REGENERACION, INTERACCIONES ENTRE PLANTAS E HIFAS Y CLIMA EN BOSQUES TROPICALES	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	ESTACION EXPERIMENTAL DE ZONAS ARIDAS	ANDALUCIA	3	0
113	PID2023-147846OB-C22	QMC	IMPACTO DE LOS MICROPLASTICOS EN LA ATMOSFERA EN ZONAS ARIDAS DEL MEDIO NATURAL	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	ESTACION EXPERIMENTAL DE ZONAS ARIDAS	ANDALUCIA	3	0
114	PID2023-152653OB-C21	BDV	AGRUPANDO INVASIONES VEGETALES EN MONTAÑAS A NIVEL GLOBAL	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	ESTACION EXPERIMENTAL DE ZONAS ARIDAS	ANDALUCIA	4	1
115	PID2023-146153NB-C21	AYF	INTERACCIONES FUNCIONALES ENTRE OXIDO NITRICO, SULFURO DE HIDROGENO, MELATONINA Y H2O2 EN LA FISIOLOGIA, METABOLISMO Y CALIDAD DE FRUTOS DE PIMIENTO	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	ESTACION EXPERIMENTAL DEL ZAIDIN (EEZ)	ANDALUCIA	4	1
116	PID2023-146216NB-I00	BTC	IDENTIFICACION A GRAN ESCALA DE MOLECULAS SEÑAL QUE ACTIVAN A RECEPTORES BACTERIANOS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	ESTACION EXPERIMENTAL DEL ZAIDIN (EEZ)	ANDALUCIA	3	1
117	PID2023-146281NB-I00	AYF	AUXINAS COMO MOLECULAS SEÑAL EN BACTERIAS BENEFICIOSAS Y PATOGENAS ASOCIADAS A PLANTAS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	ESTACION EXPERIMENTAL DEL ZAIDIN (EEZ)	ANDALUCIA	3	1
118	PID2023-146510NB-I00	AYF	DE GENES A CULTIVOS RESILIENTES: RESPUESTAS FISIOLÓGICAS Y MOLECULARES A LA HOMEOSTASIS DE POTASIO Y AL DEFICIT HIDRICO EN TOMATES MODIFICADOS EN NHX Y KEA	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	ESTACION EXPERIMENTAL DEL ZAIDIN (EEZ)	ANDALUCIA	4	0
119	PID2023-146783OB-I00	TMA	ESTRATEGIAS SOSTENIBLES PARA LA BIORREMEDIACION DE SUELOS MINEROS: BIOAUMENTACION CON HONGOS RIZOSFERICOS Y FITORREMEDIACION ASISTIDA	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	ESTACION EXPERIMENTAL DEL ZAIDIN (EEZ)	ANDALUCIA	4	0
120	PID2023-147300NB-I00	BMC	FUNDAMENTOS Y APLICACIONES DE LA REGULACION POR RNA EN SIMBIOTES DE LEGUMINOSAS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	ESTACION EXPERIMENTAL DEL ZAIDIN (EEZ)	ANDALUCIA	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

15 de 372

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
121	PID2023-147707NB-I00	BTC	DESCIFRANDO LAS FUNCIONES BIOLÓGICAS Y MECANISMOS DE LAS RETROTRANSCRIPTASAS EN LA DEFENSA BACTERIANA CONTRA FAGOS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	ESTACION EXPERIMENTAL DEL ZAIDIN (EEZ)	ANDALUCIA	3	0
122	PID2023-148648NB-I00	AYF	SEÑALIZACIÓN MICROORGANISMO-PLANTA MEDIADA POR REGULADORES LUXR DE NOVOSPHINGOBIUM RESINOVORUM HR1A: IMPLICACIONES EN RIZORREMIACIÓN	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	ESTACION EXPERIMENTAL DEL ZAIDIN (EEZ)	ANDALUCIA	3	1
123	PID2023-149253NB-I00	BTC	SEÑALIZACIÓN MEDIADA POR FACTORES SIGMA DE FUNCIÓN EXTRACITOPLASMÁTICA EN PSEUDOMONAS AERUGINOSA: SENTANDO LAS BASES PARA CONVERTIR LA FUERZA DE UN PATÓGENO EN SU DEBILIDAD	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	ESTACION EXPERIMENTAL DEL ZAIDIN (EEZ)	ANDALUCIA	3	0
124	PID2023-149702NB-I00	AYF	INTERACCIÓN ENTRE FACTORES DE TRANSCRIPCIÓN GRAS Y PEPTIDOS CLE: ELEMENTOS CRUCIALES EN LA REGULACIÓN DE LA FORMACIÓN Y FUNCIONALIDAD DE LA MICORRIZA ARBUSCULAR EN TOMATE	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	ESTACION EXPERIMENTAL DEL ZAIDIN (EEZ)	ANDALUCIA	3	0
125	PID2023-150287OB-I00	BTC	UNA NUEVA MAQUINARIA DE SÍNTESIS DE CELULOSA EN BACTERIAS Y SU APLICACIÓN A LA PRODUCCIÓN DE NANOCELULOSA A PARTIR DE RESIDUOS.	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	ESTACION EXPERIMENTAL DEL ZAIDIN (EEZ)	ANDALUCIA	3	0
126	PID2023-151376NB-I00	AYF	DESENTRAÑANDO LA RELACIÓN ENTRE EL POTASIO, LOS MICROORGANISMOS BENEFICIOSOS DEL SUELO, EL ETILENO Y LAS ACUAPORINAS EN SU PAPEL EN LA ABSORCIÓN DE AGUA POR LAS RAÍCES EN COND	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	ESTACION EXPERIMENTAL DEL ZAIDIN (EEZ)	ANDALUCIA	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

16 de 372

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
127	PID2023-147255NB-I00	CTA	DE ERUPCIONES PASADAS A PELIGROS FUTUROS. UNA INVESTIGACION VOLCANOLOGICA INTERDISCIPLINARIA DE LOS VOLCANES ACTIVOS EN LA ANATOLIA CENTRAL DE TURQUIA	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	GEOCIENCIAS BARCELONA (GEO3BCN)	CATALUÑA	3	1
128	PID2023-146649NB-I00	ARQ	ARCHAEOALGAE: METODOS Y APROXIMACIONES (ETNO)ARQUEOLOGICOS PARA LA IDENTIFICACION DE ALGAS EN CONTEXTOS SOCIOECOLOGICOS COSTEROS PASADOS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUCION MILA I FONTANALS (IMF)	CATALUÑA	3	0
129	PID2023-148297OA-I00	ARQ	MOVERSE O NO MOVERSE: UNA APROXIMACION INTERSECCIONAL A LOS PATRONES DE MOVILIDAD DE LAS PRIMERAS COMUNIDADES AGRICULTORAS CENTROEUROPEAS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUCION MILA I FONTANALS (IMF)	CATALUÑA	2	0
130	PID2023-151176NA-I00	ARQ	EL COMERCIO ANTES DE LAS CIUDADES: EL PASTORALISMO SEMINOMADA Y LOS ORIGENES DE LA CIVILIZACION DEL VALLE DEL INDO	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUCION MILA I FONTANALS (IMF)	CATALUÑA	3	1
131	PID2023-146856NB-I00	CTA	ANALISIS DE ANALOGOS TIERRA-MARTE: ISLANDIA COMO VENTANA A LA GEOLOGIA Y HABITABILIDAD DE MARTE	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO ANDALUZ DE CIENCIAS DE LA TIERRA (IACT)	ANDALUCIA	4	1
132	PID2023-147440OB-C22	CTA	VARIABILIDAD CLIMATICA Y OCEANOGRAFICA PASADA Y PRESENTE EN EL MEDITERRANEO: INFLUENCIA DE LA CIRCULACION Y EL INTERCAMBIO ATLANTICO-MEDITERRANEO EN HABITATS BENTONICOS PROFUN	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO ANDALUZ DE CIENCIAS DE LA TIERRA (IACT)	ANDALUCIA	4	0
133	PID2023-150216NB-I00	CTA	FORMACION DE PATRONES MINERALES BIOMIMETICOS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO ANDALUZ DE CIENCIAS DE LA TIERRA (IACT)	ANDALUCIA	3	1
134	PID2023-151099NB-I00	CTA	SECUESTRO DE CARBONO MEDIANTE EL RECICLAJE DE RESIDUOS DE YESO PARA UN IMPACTO SOSTENIBLE	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO ANDALUZ DE CIENCIAS DE LA TIERRA (IACT)	ANDALUCIA	3	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

17 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
135	PID2023-151538NB-I00	MBM	APATITOS MULTIFUNCIONALES Y COCRISTALES FARMACEUTICOS ASOCIADOS A MATERIALES PARA REGENERACION OSEA GUIADA	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO ANDALUZ DE CIENCIAS DE LA TIERRA (IACT)	ANDALUCIA	3	0
136	PID2023-151870OA-I00	CTA	RECONSTRUYENDO LAS TEMPERATURAS MEDIAS GLOBALES DE LA SUPERFICIE TERRESTRE DURANTE EL CRETACICO TARDIO PARA MEJORAR LAS PROYECCIONES CLIMATICAS CON COCOLITOS E ISOTOPOS AGRUPA	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO ANDALUZ DE CIENCIAS DE LA TIERRA (IACT)	ANDALUCIA	3	0
137	PID2023-149259NB-I00	BMC	CARACTERIZACION ESTRUCTURAL DE LOS EFECTOS DE K+ DURANTE EL PROCESO DE ENTRADA DE LOS BUNYAVIRUS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO BIOFISIKA	PAIS VASCO	3	0
138	PID2023-150688NB-I00	BDV	INVESTIGACIONES EN LA CRIPTA: DESCIFRANDO DINAMICAS EVOLUTIVAS EN EL GENOMA DE LOS HELECHOS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO BOTANICO DE BARCELONA (IBB)	CATALUÑA	3	0
139	PID2023-151735NA-I00	CTA	EL FLUJO DE FLORA: EL ESTABLECIMIENTO Y LAS CONSECUENCIAS DE LAS RELACIONES MUTUALISTAS PLANTA-INSECTO PARA LA EVOLUCION DE LOS ECOSISTEMAS TERRESTRES	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO BOTANICO DE BARCELONA (IBB)	CATALUÑA	3	1
140	PID2023-152239NB-I00	BDV	MARCAS GENOMICAS Y EPIGENOMICAS EN MARIPOSAS MIGRATORIAS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO BOTANICO DE BARCELONA (IBB)	CATALUÑA	3	1
141	PID2023-147398NB-I00	BIF	EFECTOS DEL SEXO EN EL HIPOCAMPO ADULTO Y ENVEJECIDO: DE LOS TIPOS NEURONALES A LA MEMORIA ESPACIAL	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO CAJAL	MADRID	3	1
142	PID2023-147546NB-I00	ESN	ORIGEN DE LA QUIESCENCIA DE LAS CELULAS MADRE NEURALES DURANTE EL DESARROLLO DEL NICHU NEUROGENICO HIPOCAMPAL ADULTO.	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO CAJAL	MADRID	3	1
143	PID2023-146385NA-I00	BIF	EL PAPEL DE LA MORFOLOGIA DE LOS ASTROCITOS EN EL APRENDIZAJE Y CONTROL DE LOS COMPORTAMIENTOS DIRIGIDOS A OBJETIVO	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO CAJAL (ACTUAL)	MADRID	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

18 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
144	PID2023-149021NB-I00	BIF	PAPEL DE LA COMUNICACION NEURONA-ASTROCITO EN LA PLASTICIDAD SINAPTICA DE LA CORTEZA MOTORA	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO CAJAL (ACTUAL)	MADRID	3	0
145	PID2023-150034OA-I00	IBI	ENFERMEDAD DE ALZHEIMER: DETECCION TEMPRANA DE ALTERACIONES EN LA ACTIVIDAD OSCILATORIA CEREBRAL	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO CAJAL (ACTUAL)	MADRID	3	0
146	PID2023-146990OB-I00	GYA	FENOTIPADO HOLISTICO DE LAS CARACTERISTICAS EVOLUTIVAS/ADAPTATIVAS DE PECES EN CULTIVO. EL HOLOBIONTE DE LA DORADA: DEL PANGENOMA AL METAGENOMA	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE ACUICULTURA TORRE DE LA SAL	C.VALENCIANA	4	1
147	PID2023-147824OB-I00	GYA	BASES GENOMICAS DE LA ACLIMATACION AL CAMBIO TERMICO EN LAS ALMEJAS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE ACUICULTURA TORRE DE LA SAL	C.VALENCIANA	3	0
148	PID2023-153042OB-I00	GYA	BUSQUEDA DE FACTORES QUE VINCULAN LA MADUREZ Y EL CRECIMIENTO EN LA LUBINA EUROPEA, DICENTRARCHUS LABRAX	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE ACUICULTURA TORRE DE LA SAL	C.VALENCIANA	3	0
149	PID2023-146177OB-C21	AYF	RESTAURANDO LA SOSTENIBILIDAD DE PAISAJES AGRICOLAS MEDITERRANEOS: PRACTICAS BASADAS EN LA VEGETACION PARA REDUCIR LA EROSION DEL SUELO Y LA CONTAMINACION DIFUSA.	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE AGRICULTURA SOSTENIBLE (IAS)	ANDALUCIA	4	1
150	PID2023-146215OB-I00	AYF	MEJORA GENETICA DE GUI SANTES Y ALMORTAS PARA AFRONTAR LOS RETOS DE UNA AGRICULTURA SOSTENIBLE	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE AGRICULTURA SOSTENIBLE (IAS)	ANDALUCIA	4	1
151	PID2023-149687OR-C33	AYF	MEJORA DE LA ESTABILIDAD DEL RENDIMIENTO DE CEREALES FRENTE A DESAFIOS POR ESTRES BIOTICO Y ABIOTICO (SUBPROYECTO 3)	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE AGRICULTURA SOSTENIBLE (IAS)	ANDALUCIA	4	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

19 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
152	PID2023-151433OB-C21	AYF	ESTUDIO DE LA MEIOSIS EN TRIGO MEDIANTE APROXIMACIONES MOLECULARES Y GENÉTICAS EN EL CONTEXTO DE LA MEJORA	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE AGRICULTURA SOSTENIBLE (IAS)	ANDALUCIA	3	0
153	PID2023-153178OB-I00	AYF	DESARROLLO Y EVALUACION DE SISTEMAS INNOVADORES DE MEDIDA DE LA EVAPOTRANSPIRACION Y LA TRANSPIRACION DE BAJO COSTE PARA EL MANEJO DEL RIEGO DEFICITARIO	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE AGRICULTURA SOSTENIBLE (IAS)	ANDALUCIA	3	0
154	PID2023-146123OB-C31	ALI	ESPESANTES SOSTENIBLES: PROCESADO ORAL Y PERCEPCION. CREACION DE NUEVOS CONCEPTOS ALIMENTARIOS DE ALIMENTO CON IDENTIDAD A PARTIR DE INGREDIENTES SOSTENIBLES: BARRERAS, EXPEC	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE AGROQUIMICA Y TECNOLOGIA DE ALIMENTOS (IATA)	C.VALENCIANA	4	1
155	PID2023-146509OA-I00	ALI	ESTUDIO DE LOS MICOVIRUS COMO MODULADORES DEL FENOTIPO DE LA ADAPTACION A LA BAJA TEMPERATURA EN LEVADURAS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE AGROQUIMICA Y TECNOLOGIA DE ALIMENTOS (IATA)	C.VALENCIANA	2	0
156	PID2023-146557OB-C22	BTC	VALORIZACION DE RESIDUOS AGROINDUSTRIALES PARA EL FOMENTO DE MATERIALES ACTIVOS SOSTENIBLES PARA PRACTICAS AGRICOLAS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE AGROQUIMICA Y TECNOLOGIA DE ALIMENTOS (IATA)	C.VALENCIANA	3	0
157	PID2023-148094OB-C21	ALI	EVALUACION DE LA FUNCION DE LOS N-GLICANOS Y O-GLICANOS DE LAS GLICOPROTEINAS DE LA LECHE EN LA INTERACCION DE BIFIDOBACTERIUM Y BACTERIAS ENTEROPATOGENAS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE AGROQUIMICA Y TECNOLOGIA DE ALIMENTOS (IATA)	C.VALENCIANA	3	0
158	PID2023-148124OB-I00	BTC	CONTRIBUCION DE LA BIODISPONIBILIDAD DE HIERRO Y COBRE A LA EFICACIA DE LOS AGENTES ANTIFUNGICOS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE AGROQUIMICA Y TECNOLOGIA DE ALIMENTOS (IATA)	C.VALENCIANA	3	0
159	PID2023-148814OB-C21	ALI	EVALUACION DE MICROORGANISMOS Y BAGAZO PARA GENERAR NUEVOS INGREDIENTES ALIMENTARIOS.	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE AGROQUIMICA Y TECNOLOGIA DE ALIMENTOS (IATA)	C.VALENCIANA	3	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

20 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
160	PID2023-149211OB-C32	ALI	TECNOLOGIA DE PLASMA PARA MEJORAR LA SEGURIDAD ALIMENTARIA Y LA TECNO-FUNCIONALIDAD DE ALGAS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE AGROQUIMICA Y TECNOLOGIA DE ALIMENTOS (IATA)	C.VALENCIANA	3	0
161	PID2023-150523NB-I00	ALI	MIMETISMO FUNCIONAL DE LA ACTIVIDAD DIPEPTODIL PEPTIDASE 4 POR LA MICROBIOTA INTESTINAL HUMANA Y ESTRATEGIAS DIETETICAS PARA SU INHIBICION	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE AGROQUIMICA Y TECNOLOGIA DE ALIMENTOS (IATA)	C.VALENCIANA	3	0
162	PID2023-150693OB-I00	ALI	DECODIFICANDO LAS INTERACCIONES MICROBIOTA-HOSPEDADOR QUE PROTEGEN LA SALUD METABOLICA	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE AGROQUIMICA Y TECNOLOGIA DE ALIMENTOS (IATA)	C.VALENCIANA	3	1
163	PID2023-153058OB-I00	ALI	DESARROLLO DE TECNOLOGIA SOSTENIBLE PARA LA ALTA VALORIZACION DE SUBPRODUCTOS CARNICOS COLAGENOSOS MEDIANTE UNA MAYOR HIDROLISIS SECUENCIAL CON ENZIMAS INMOVILIZADOS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE AGROQUIMICA Y TECNOLOGIA DE ALIMENTOS (IATA)	C.VALENCIANA	3	0
164	PID2023-153249OB-I00	AYF	ESTUDIO DE BASES FISIOLÓGICAS, MOLECULARES Y BIOQUÍMICAS DE LA SUSCEPTIBILIDAD AL RAJADO EN TOMATE: ASPECTOS VARIETALES Y MICRONUTRICIONALES EN CONDICIONES PRE Y POSTCOSECHA	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE AGROQUIMICA Y TECNOLOGIA DE ALIMENTOS (IATA)	C.VALENCIANA	3	0
165	PID2023-147136NB-I00	EMA	ESTUDIOS MICROECONOMICOS SOBRE LA TOMA DE DECISIONES INDIVIDUALES Y LA INTERACCION ESTRATEGICA	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE ANALISIS ECONOMICO (IAE)	CATALUÑA	4	1
166	PID2023-152072NB-I00	EMA	BANCA EN MACROECONOMIA: REFORMULANDO EL MARCO TEORICO Y EL ANALISIS DE LA ESTABILIDAD FINANCIERA	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE ANALISIS ECONOMICO (IAE)	CATALUÑA	4	0
167	PID2023-149285NB-C43	ARQ	EL ANFITEATRO DE AUGUSTA EMERITA. ARQUITECTURA, URBANISMO Y CONSERVACION. UN ANALISIS DESDE EL DISEÑO TEORICO A LA INTEGRACION PATRIMONIAL	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE ARQUEOLOGIA DE MERIDA (IAM)	EXTREMADURA	4	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

21 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
168	PID2023-149391NB-I00	ARQ	CONSTRUYENDO TARTESO 3.0. ANALISIS CONSTRUCTIVO, ESPACIAL Y TERRITORIAL DE UN MODELO ARQUITECTONICO EN EL VALLE MEDIO DEL GUADIANA	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE ARQUEOLOGIA DE MERIDA (IAM)	EXTREMADURA	4	1
169	PID2023-151243NB-I00	ARQ	INVESTIGACION ARQUEOLOGICA INTERDISCIPLINAR PARA EL ANALISIS DIACRONICO DE LOS PAISAJES DEL SUROESTE PENINSULAR: LA SEGUNDA EDAD DEL HIERRO COMO PARADIGMA.	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE ARQUEOLOGIA DE MERIDA (IAM)	EXTREMADURA	4	0
170	PID2023-146295NB-I00	AYA	FORMACION Y EVOLUCION DE ESTRELLAS Y PLANETAS: ACRECION, EYECCION Y VARIABILIDAD	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE ASTROFISICA DE ANDALUCIA (IAA)	ANDALUCIA	3	1
171	PID2023-147883NB-C21	AYA	DE LOS EXOPLANETAS A LOS AGUJEROS NEGROS SUPERMASIVOS: LAS FRONTERAS COSMICAS A LA MAXIMA RESOLUCION Y SENSIBILIDAD CON EL EHT Y LOS PRECURSORES DEL SKA	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE ASTROFISICA DE ANDALUCIA (IAA)	ANDALUCIA	3	0
172	PID2023-149018NB-C43	FPN	EL TEJIDO CUANTICO DEL UNIVERSO GRAVITACIONAL: GRAVEDAD EMERGENTE Y SEMICLASICA	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE ASTROFISICA DE ANDALUCIA (IAA)	ANDALUCIA	4	0
173	PID2023-149439NB-C42	ESP	ASTROSISMOLOGIA CON PLATO Y PREPARACION PARA HAYDN EN EL IAA. OPERACION EN NOMAD-EXOMARS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE ASTROFISICA DE ANDALUCIA (IAA)	ANDALUCIA	3	0
174	PID2023-149817OB-C31	ESP	CONTRIBUCION ESPAÑOLA A LA MISION THESEUS DE ESA (M7)	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE ASTROFISICA DE ANDALUCIA (IAA)	ANDALUCIA	3	0
175	PID2023-151905OB-I00	AYA	DETECTANDO Y CLASIFICANDO AUTOMATICAMENTE FUENTES TRANSITORIES	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE ASTROFISICA DE ANDALUCIA (IAA)	ANDALUCIA	3	0
176	PID2023-153123NB-I00	AYA	ESTUDIANDO PEQUEÑOS CUERPOS EN MULTIPLE LONGITUDES DE ONDA	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE ASTROFISICA DE ANDALUCIA (IAA)	ANDALUCIA	2	0
177	PID2023-148718NA-I00	BMC	LA GENOMICA ANTIGUA DE AL ANDALUS: CAMBIOS DEMOGRAFICOS Y SOCIALES EN LA EDAD MEDIA DE IBERIA	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE BIOLOGIA EVOLUTIVA	CATALUÑA	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

22 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
178	PID2023-148838NB-I00	BMC	ADAPTACION A AMBIENTES NATURALES Y URBANOS MEDIANTE MUTACIONES INDUCIDAS POR ELEMENTOS MOVILES	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE BIOLOGIA EVOLUTIVA	CATALUÑA	3	1
179	PID2023-152522NB-I00	MAR	REVELANDO LA DIVERSIDAD, LOCALIZACION Y FUNCION DE LOS PROTISTAS SIMBIONTES DE CORALES MEDIANTE GENOMICA Y METODOS DE IMAGEN	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE BIOLOGIA EVOLUTIVA	CATALUÑA	3	1
180	PID2023-152955NA-I00	BDV	BIOLOGIA CELULAR DE NUEVOS PROTISTAS ABUNDANTES PARA ILUMINAR LA ECOLOGIA OCEANICA Y LA EVOLUCION EUKARIOTA	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE BIOLOGIA EVOLUTIVA	CATALUÑA	3	1
181	PID2023-153273NB-I00	BMC	EL ORIGEN DE ANIMALES: UNA APROXIMACION DE BIOLOGIA CELULAR	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE BIOLOGIA EVOLUTIVA	CATALUÑA	3	1
182	PID2023-146972NB-I00	BMC	CAMBIOS EN EL EPITRANSCRIPTOMA, LA TRADUCCION Y EL METABOLISMO QUE REGULAN LA ENTRADA EN QUIESCENCIA	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE BIOLOGIA FUNCIONAL Y GENOMICA IBFG	CASTILLA Y LEON	3	0
183	PID2023-149512NB-I00	BMC	REGULACION DE LA TRANSCRIPCION Y DE LA REPARACION DEL DNA MEDIANTE REMODELACION DE CROMATINA	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE BIOLOGIA FUNCIONAL Y GENOMICA IBFG	CASTILLA Y LEON	3	1
184	PID2023-149921NA-I00	BMC	ESTUDIO DE LA RELACION ENTRE LA ESTRUCTURA LOCAL DE LA CROMATINA Y LA FUNCION DE COHESINA	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE BIOLOGIA FUNCIONAL Y GENOMICA IBFG	CASTILLA Y LEON	3	0
185	PID2023-152796NB-I00	BMC	NUEVOS MECANISMOS DE REGULACION DE LA TRANSCRIPCION Y LA DEGRADACION DE LA RNAPII	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE BIOLOGIA FUNCIONAL Y GENOMICA IBFG	CASTILLA Y LEON	3	0
186	PID2023-151174NB-I00	BTC	CIRCUITOS GENETICOS ADAPTATIVOS EN BACTERIAS PARA EL APRENDIZAJE Y RECONOCIMIENTO DE PATRONES	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE BIOLOGIA INTEGRATIVA DE SISTEMAS	C.VALENCIANA	3	0
187	PID2023-152976NB-I00	BMC	NOVEL METHODOLOGIES FOR MULTI-OMICS INTEGRATIVE ANALYSIS WITH CUTTING-EDGE SEQUENCING TECHNOLOGIES	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE BIOLOGIA INTEGRATIVA DE SISTEMAS	C.VALENCIANA	3	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

23 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
188	PID2023-152857NB-I00	BMC	ANALISIS FUNCIONAL DE LA SEGREGACION CROMOSOMICA Y DE LA GAMETOGENESIS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE BIOLOGIA MOLECULAR Y CELULAR DEL CANCER (IBMCC)	CASTILLA Y LEON	3	1
189	PID2023-152889OB-I00	CAN	NUEVAS DIANAS TERAPEUTICAS MAS ALLA DE LA VIA MAPK PARA EN CANCER DE PULMON CON MUTACION EN EL GEN KRAS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE BIOLOGIA MOLECULAR Y CELULAR DEL CANCER (IBMCC)	CASTILLA Y LEON	3	0
190	PID2023-153018NB-I00	IIT	DETERMINANTES MECANO-QUIMICOS DE LA MIGRACION, DIVISION CELULAR Y DE LAS INTERACCIONES DE CELULAS HUMANAS CON DENGUEVIRUS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE BIOLOGIA MOLECULAR Y CELULAR DEL CANCER (IBMCC)	CASTILLA Y LEON	3	0
191	PID2023-153081OB-I00	CAN	PREVENCION DEL CANCER DE MAMA MEDIANTE LA MODIFICACION DE LAS VIAS MOLECULARES IMPLICADAS EN LA INVOLUCION POSTLACTACIONAL	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE BIOLOGIA MOLECULAR Y CELULAR DEL CANCER (IBMCC)	CASTILLA Y LEON	3	0
192	PID2023-146038NB-I00	BMC	ESTRUCTURA Y FUNCION EN EL DESARROLLO DE LA CUERDA NERVIOSA VENTRAL DE DROSOPHILA	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE BIOLOGIA MOLECULAR DE BARCELONA (IBMB)	CATALUÑA	3	0
193	PID2023-146239OB-I00	BMC	FUNCION Y ESPECIFICIDAD DE LAS VARIANTES DE LA HISTONA H1 HUMANA EN LA ORGANIZACION Y CONTROL DEL GENOMA	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE BIOLOGIA MOLECULAR DE BARCELONA (IBMB)	CATALUÑA	3	0
194	PID2023-146293NA-I00	BIF	DETERMINACION DE LOS MECANISMOS MOLECULARES CONSERVADOS E INDUCIBLES EN LA RESPUESTA INTEGRADA AL ESTRES PARA FAVORECER ENVEJECIMIENTO SALUDABLE	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE BIOLOGIA MOLECULAR DE BARCELONA (IBMB)	CATALUÑA	3	0
195	PID2023-146602NB-I00	BMC	TOPOLOGIA DEL ADN, IMPLICACIONES BIOLOGICAS Y REGULACION	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE BIOLOGIA MOLECULAR DE BARCELONA (IBMB)	CATALUÑA	4	0
196	PID2023-146670OB-C21	DPT	OPTIMIZACION QUIMICA Y CARACTERIZACION BIOLOGICA DE DEGRADADORES DE CERT EN MODELOS DE CELULAS DE CANCER DE MAMA Y RATONES XENOINJERTADOS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE BIOLOGIA MOLECULAR DE BARCELONA (IBMB)	CATALUÑA	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

24 de 372

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
197	PID2023-146672NB-I00	BMC	LA ACTIVIDAD COORDINADA DE LA BETA-CATENINA EN UNIONES ADHERENTES, CENTROSOMA Y NUCLEO DEFINE EL DESTINO DE LAS CELULAS MADRE DEL TUBO NEURAL EN DESARROLLO	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE BIOLOGIA MOLECULAR DE BARCELONA (IBMB)	CATALUÑA	3	0
198	PID2023-146777NA-I00	BMC	EXPLORANDO EN SUPER-RESOLUCION LA ORGANIZACION Y DINAMICA DE LAS TOPOISOMERASAS EN LA PLURIPOTENCIA Y DIFERENCIACION	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE BIOLOGIA MOLECULAR DE BARCELONA (IBMB)	CATALUÑA	3	0
199	PID2023-146803NB-I00	BMC	CAPTURA SINAPTICA DE GRANULOS DE RNA Y PLASTICIDAD NEURONAL	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE BIOLOGIA MOLECULAR DE BARCELONA (IBMB)	CATALUÑA	2	0
200	PID2023-148286NB-I00	BMC	MECANISMOS DE CORREPRESION TRANSCRIPCIONAL EN DROSOPHILA	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE BIOLOGIA MOLECULAR DE BARCELONA (IBMB)	CATALUÑA	3	0
201	PID2023-148560NB-I00	IIT	DESVELANDO LAS BASES MOLECULARES DE LA REPLICACION DE VIRUS RNA	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE BIOLOGIA MOLECULAR DE BARCELONA (IBMB)	CATALUÑA	3	1
202	PID2023-149995NB-I00	BMC	REGULACION DE LA MITOCHONDRIA POR SEÑALIZACION INTRACELULAR	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE BIOLOGIA MOLECULAR DE BARCELONA (IBMB)	CATALUÑA	3	0
203	PID2023-150264NB-I00	BMC	LIPIDOS BIOACTIVOS EN DEFORMACION DE MEMBRANAS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE BIOLOGIA MOLECULAR DE BARCELONA (IBMB)	CATALUÑA	3	1
204	PID2023-151237NB-I00	BMC	DINAMICA DE LAS INTERACCIONES IN VIVO BACTERIA-EPITELIO: PROTECCION EMBRIONARIA POR FAGOCITOSIS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE BIOLOGIA MOLECULAR DE BARCELONA (IBMB)	CATALUÑA	3	0
205	PID2023-151711OA-I00	BMC	UN PAPEL METABOLICO DIRECTO PARA LA METILACION DE HISTONAS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE BIOLOGIA MOLECULAR DE BARCELONA (IBMB)	CATALUÑA	3	1
206	PID2023-153085NB-I00	BTC	DISEÑO DE NOVO DE PROTEINAS SIMILARES A ANTICUERPOS CON ESTRUCTURAS AJUSTABLES Y ACTIVABLES	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE BIOLOGIA MOLECULAR DE BARCELONA (IBMB)	CATALUÑA	3	1
207	PID2023-146341NB-I00	BTC	IDENTIFICANDO LOS MOTIVOS QUE DETERMINAN LA ESTABILIDAD, OLIGOMERIZACION, Y NUEVAS INTERACCIONES DE LAS PROTEINAS VQ	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE BIOLOGIA MOLECULAR Y CELULAR DE PLANTAS P. YUFERA (IBMCP)	C.VALENCIANA	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

25 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
208	PID2023-146418OB-I00	BTC	APLICACIONES BIOTECNOLÓGICAS DE VECTORES DERIVADOS DE VIRUS DE PLANTAS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE BIOLOGÍA MOLECULAR Y CELULAR DE PLANTAS P. YUFERA (IBMCP)	C.VALENCIANA	3	1
209	PID2023-147314OB-I00	BTC	FUNCIÓN DE LAS PROTEÍNAS DELLA EN EL CONTROL DEL TAMAÑO DE OVULOS Y SEMILLAS: EL DESARROLLO DE LAS SEMILLAS EN SEQUÍA	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE BIOLOGÍA MOLECULAR Y CELULAR DE PLANTAS P. YUFERA (IBMCP)	C.VALENCIANA	3	0
210	PID2023-147322OB-I00	BTC	DESARROLLO DE NUEVOS AGONISTAS DE LOS RECEPTORES DE ABA QUE ACTIVEN LAS 3 SUBFAMILIAS DE RECEPTORES Y CONFIERAN PROTECCIÓN FRENTE A SEQUÍA MEDIANTE ABORDAJES GENÉTICO-QUÍMICOS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE BIOLOGÍA MOLECULAR Y CELULAR DE PLANTAS P. YUFERA (IBMCP)	C.VALENCIANA	3	0
211	PID2023-149245NB-I00	BTC	EL PAPEL DE LA MODIFICACIÓN N6-METILADENOSINA EN LAS INTERACCIONES VIRUS-PLANTA: BASES MOLECULARES Y POTENCIALES APLICACIONES BIOTECNOLÓGICAS.	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE BIOLOGÍA MOLECULAR Y CELULAR DE PLANTAS P. YUFERA (IBMCP)	C.VALENCIANA	3	1
212	PID2023-149395NB-I00	BTC	SEÑALIZACIÓN PARA LA ADAPTACIÓN DEL CRECIMIENTO A LA PROXIMIDAD DE LA VEGETACIÓN	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE BIOLOGÍA MOLECULAR Y CELULAR DE PLANTAS P. YUFERA (IBMCP)	C.VALENCIANA	3	0
213	PID2023-149584NB-I00	BTC	REDES DE INTERACCIÓN DE PROTEÍNAS QUE REGULAN LA BIOSÍNTESIS DE CAROTENOIDES	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE BIOLOGÍA MOLECULAR Y CELULAR DE PLANTAS P. YUFERA (IBMCP)	C.VALENCIANA	3	1
214	PID2023-152666NB-I00	BTC	APORTANDO LUZ AL TIEMPO - COMPRENDIENDO COMO EL OSCILADOR CENTRAL INCORPORA SEÑALES LUMÍNICAS PARA MARCAR SU RITMO Y COORDINAR LA FISIOLÓGIA VEGETAL	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE BIOLOGÍA MOLECULAR Y CELULAR DE PLANTAS P. YUFERA (IBMCP)	C.VALENCIANA	3	0
215	PID2023-147966OB-I00	FOS	FUNCIÓN DEL RECEPTOR DE GLUCOCORTICOIDES EPIDERMICO EN LA FISIOPATOLOGÍA DE LA DERMATITIS ATÓPICA	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE BIOMEDICINA DE VALENCIA (IBV)	C.VALENCIANA	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

26 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
216	PID2023-148103OB-I00	ESN	DESCIFRANDO LA COMPLEJIDAD DE LAS EPILEPSIAS GENÉTICAS: DESDE LA NEUROINFLAMACIÓN DERIVADA DE LA DISFUNCIÓN GLIAL HASTA NUEVAS PERSPECTIVAS TERAPÉUTICAS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE BIOMEDICINA DE VALENCIA (IBV)	C.VALENCIANA	4	0
217	PID2023-148544OB-I00	ALI	SENTANDO LAS BASES DE LA INTERVENCIÓN NUTRICIONAL PARA LA MEJORA DE LA CAPACIDAD COGNITIVA.	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE BIOMEDICINA DE VALENCIA (IBV)	C.VALENCIANA	4	0
218	PID2023-150812OB-I00	BMC	APROXIMACIÓN VENOMICA AL DISEÑO Y VALIDACIÓN DE UN ANTIVENENO OFIDICO PANAFRICANO	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE BIOMEDICINA DE VALENCIA (IBV)	C.VALENCIANA	3	0
219	PID2023-152061NA-I00	BMC	EVOLUCIÓN Y ADAPTACIÓN DE ENTEROCOCCUS FAECIUM DURANTE COLONIZACIÓN INTESTINAL E INFECCIÓN	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE BIOMEDICINA DE VALENCIA (IBV)	C.VALENCIANA	3	0
220	PID2023-146497OB-I00	CAN	CARACTERIZACIÓN Y APROVECHAMIENTO DE INFLAMASOMAS Y PYROPTOSIS EN SENESCENCIA CELULAR Y CÁNCER	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE BIOMEDICINA Y BIOTECNOLOGÍA DE CANTABRIA	CANTABRIA	3	1
221	PID2023-146545OB-I00	CAN	INVESTIGACIÓN PRECLÍNICA DE NUEVAS TERAPIAS DIRIGIDAS EN LINFOMA CUTÁNEO DE CELULAS T.	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE BIOMEDICINA Y BIOTECNOLOGÍA DE CANTABRIA	CANTABRIA	3	0
222	PID2023-147771NB-I00	BMC	EL EJE DORSOVENTRAL DE LA EXTREMIDAD: INVESTIGANDO EL PAPEL DE LMX1B EN DESARROLLO, EVOLUCIÓN Y REGENERACIÓN	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE BIOMEDICINA Y BIOTECNOLOGÍA DE CANTABRIA	CANTABRIA	3	1
223	PID2023-151370OB-I00	IIT	PAPEL DE BAMBI EN LA MODULACIÓN DE LA INTERACCIÓN ENTRE EL EPITELIO INTESTINAL Y LA MICROBIOTA.	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE BIOMEDICINA Y BIOTECNOLOGÍA DE CANTABRIA	CANTABRIA	3	1
224	PID2023-153013OB-I00	DPT	ATASCO Y ESPECIALIZACIÓN RIBOSOMAL EN LA ENFERMEDAD DE HUNTINGTON: BIOMARCADORES PERIFÉRICOS Y MECANISMOS DE PROGRESIÓN DE LA ENFERMEDAD	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE BIOMEDICINA Y BIOTECNOLOGÍA DE CANTABRIA	CANTABRIA	3	0
225	PID2023-146331OB-I00	BTC	EXPLORANDO LA COMPLEJIDAD DEL FOTOPERIODO COMO UNA SEÑAL ROBUSTA PARA COMBATIR EL CAMBIO CLIMÁTICO	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE BIOQUÍMICA VEGETAL Y FOTOSÍNTESIS (IBVF)	ANDALUCÍA	3	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

27 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
226	PID2023-149567NA-I00	BTC	EXPLORANDO LAS INTERCONEXIONES DINAMICAS ENTRE LA PARED CELULAR VEGETAL, LOS TRANSPORTADORES DE IONES Y EL CITOPLASMA EN LA REGULACION DEL CRECIMIENTO Y DESARROLLO VEGETAL	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE BIOQUIMICA VEGETAL Y FOTOSINTESIS (IBVF)	ANDALUCIA	3	1
227	PID2023-150436NB-I00	BTC	ESTUDIO DE LA CONEXION ENTRE AUTOFAGIA, METABOLISMO DEL CARBONO Y SEÑALIZACION REDOX	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE BIOQUIMICA VEGETAL Y FOTOSINTESIS (IBVF)	ANDALUCIA	3	0
228	PID2023-150687NB-I00	BTC	ELUCIDACION DE MECANISMOS DE SEÑALIZACION RETROGRADA EN EL CLOROPLASTO DEPENDIENTES DE ALTERACIONES EN EL CONTROL DE CALIDAD DE LAS PROTEINAS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE BIOQUIMICA VEGETAL Y FOTOSINTESIS (IBVF)	ANDALUCIA	3	0
229	PID2023-153052OB-I00	AYF	DESCIFRANDO LA COMUNICACION SIMBIOTICA: ESTUDIO MOLECULAR DE LA INTERACCION ENTRE NOSTOC PUNCTIFORME Y ORYZA SATIVA PARA LA FIJACION SOSTENIBLE DE NITROGENO	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE BIOQUIMICA VEGETAL Y FOTOSINTESIS (IBVF)	ANDALUCIA	3	1
230	PID2023-147116OB-I00	ICA	NANOTECNOLOGIA ORIENTADA A LA PROTECCION DEL PATRIMONIO PETREO CULTURAL E INDUSTRIAL: DE LA INTERFASE A LA APLICACION	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CARBOQUIMICA (ICB)	ARAGON	3	1
231	PID2023-147514OB-I00	ENE	APROVECHAMIENTO INTEGRAL DE RESIDUOS MEDIANTE PROCESOS CATALITICOS PARA LA OBTENCION DE HIDROGENO DE BAJAS EMISIONES Y BIOCOMBUSTIBLES.	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CARBOQUIMICA (ICB)	ARAGON	3	1
232	PID2023-149232OB-I00	ENE	INTEGRACION DE LA CAPTURA DE CO2 CON LA PRODUCCION MEJORADA DE CH4 SINTETICO POR PROCESOS DE CHEMICAL LOOPING	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CARBOQUIMICA (ICB)	ARAGON	3	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

28 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB AREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
233	PID2023-150998OB-I00	IQM	TECNOLOGIAS DE ALMACENAMIENTO DE ENERGIA UTILIZANDO ELECTRODOS BASADOS EN CATALIZADORES DURADEROS Y SOSTENIBLES ATOMICAMENTE DISPERSOS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CARBOQUIMICA (ICB)	ARAGON	3	1
234	PID2023-146481OB-I00	IQM	VALORIZACION DE DIOXIDO DE CARBONO CON HIDROGENO VERDE PRODUCIENDO METANO O ACIDO FORMICO MEDIANTE INNOVACION EN INGENIERIA DE NANOMATERIALES	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CATALISIS Y PETROLEOQUIMICA (ICP)	MADRID	3	1
235	PID2023-147230OA-I00	IQM	CAPTURA Y CONVERSION DE CO2 USANDO CALEFACCION MAGNETICA	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CATALISIS Y PETROLEOQUIMICA (ICP)	MADRID	3	0
236	PID2023-147594OB-C33	ENE	VALORIZACION DE BIOMASA RESIDUAL DEL CULTIVO DE GIRASOL PARA LA OBTENCION DE BIOCOMBUSTIBLES Y BIOPRODUCTOS EN UN CONTEXTO DE BIORREFINERIA	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CATALISIS Y PETROLEOQUIMICA (ICP)	MADRID	3	0
237	PID2023-148983OB-I00	IQM	ALMACENAMIENTO TERMOQUIMICO FLEXIBLE DE ENERGIA RENOVABLE MEDIANTE OXIDOS REDOX MULTIFUNCIONALES	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CATALISIS Y PETROLEOQUIMICA (ICP)	MADRID	3	1
238	PID2023-152263OB-I00	QMC	HIDROGENACION CATALITICA DE CO2 MEJORADA POR RADIACION: UNA FUENTE ABUNDANTE DE COMBUSTIBLES	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CATALISIS Y PETROLEOQUIMICA (ICP)	MADRID	3	1
239	PID2023-152310OB-I00	IQM	PRODUCCION CATALITICA DE MONOMEROS PARA LA SINTESIS DE POLIESTERES UTILIZANDO HIDROGENO Y PEROXIDO DE HIDROGENO PRODUCIDOS POR FOTOELECTROCATALISIS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CATALISIS Y PETROLEOQUIMICA (ICP)	MADRID	3	0
240	PID2023-153370OB-I00	BTC	BIOINFORMATICA Y GESTION IMPULSADA POR IA DE MICROBIOMAS ACTIVOS: UN ENFOQUE DE UNA SALUD	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CATALISIS Y PETROLEOQUIMICA (ICP)	MADRID	3	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

29 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
241	PID2023-151036OA-I00	MES	FASES MAGNETICAS DE INTERES TECNOLÓGICO BASADAS EN MATERIALES LIBRES DE ELEMENTOS CRÍTICOS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CERAMICA Y VIDRIO (ICV)	MADRID	3	0
242	PID2023-153303OB-I00	MEN	MEMBRANAS HÍBRIDAS ORGÁNICO-INORGÁNICAS ALCALINAS PARA PILAS DE COMBUSTIBLE DE HIDRÓGENO Y ELECTROLIZADORES DE AGUA	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CERAMICA Y VIDRIO (ICV)	MADRID	3	0
243	PID2023-153398OB-I00	MFU	HETEROESTRUCTURAS FERROICAS IMPULSADAS POR LUZ PARA APLICACIONES MULTI-FÍSICAS SOSTENIBLES	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CERAMICA Y VIDRIO (ICV)	MADRID	3	0
244	PID2023-146263NB-I00	MEN	EXPLORANDO NUEVOS MATERIALES PARA APLICACIONES EN ENERGÍA A TRAVÉS DE ANIONES ALTERNATIVOS AL OXÍGENO	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE BARCELONA ICMAB	CATALUÑA	3	1
245	PID2023-147211OB-C21	MFU	INGENIERÍA DE PELÍCULAS DELGADAS EPITAXIALES BASADAS EN HFO ₂ FERROELECTRICO PARA NUEVOS DISPOSITIVOS DE MEMORIA (INHAFMIA)	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE BARCELONA ICMAB	CATALUÑA	3	0
246	PID2023-149407NB-I00	MFU	MEMBRANAS AUTOSOSTENIDAS DE ÓXIDOS COMPLEJOS EPITAXIALES: SÍNTESIS, ESTUDIO DE STRAIN Y ESTRUCTURAS ARTIFICIALES	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE BARCELONA ICMAB	CATALUÑA	3	0
247	PID2023-150536NA-I00	FAB	MODELOS CUANTITATIVOS Y MULTIESCALA PARA DILUCIDAR LOS MECANISMOS DE DESENSAMBLAJE MEDIADO POR EL ENTORNO DE ARN CONFINADO	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE BARCELONA ICMAB	CATALUÑA	3	0
248	PID2023-151929NB-I00	QMC	SUSTRATOS RESPONSIVOS BASADOS EN CURCUMINOIDES ASIMÉTRICOS: SÍNTESIS Y DEPOSICIÓN, ESTUDIOS DE INTERFAZ Y ACTIVIDAD	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE BARCELONA ICMAB	CATALUÑA	4	0
249	PID2023-152225NB-I00	MFU	RUTAS DISRUPTIVAS HACIA UNA FUNCIONALIDAD MEJORADA DE MATERIALES AVANZADOS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE BARCELONA ICMAB	CATALUÑA	3	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

30 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
250	PID2023-152710NB-I00	FCM	RESPUESTA LINEAL DE AISLANTES SIN SIMETRÍA DE INVERSIÓN TEMPORAL O ESPACIAL DESDE PRIMEROS PRINCIPIOS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE BARCELONA ICMAB	CATALUÑA	4	1
251	PID2023-153245NB-I00	MFU	FUNCIONALIZACIÓN DE SUPERFICIES PARA COMPRENDER LA NUCLEACIÓN HETEROGENEA DEL HIELO	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE BARCELONA ICMAB	CATALUÑA	3	0
252	PID2023-146114NB-C22	MFU	MATERIALES POROSOS ORGANICOS E HIBRIDOS INTEGRADOS EN PROCESOS CATALITICOS Y NANOTECNOLOGICOS DIRIGIDOS A LA OBTENCIÓN DE COMPUESTOS DE ALTO VALOR AÑADIDO	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE MADRID (ICMM)	MADRID	3	0
253	PID2023-146461NB-I00	FCM	EFFECTOS DE MUCHOS CUERPOS EN SISTEMAS ELECTRONICOS DE MUARE DE 2 A 3 DIMENSIONES	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE MADRID (ICMM)	MADRID	3	1
254	PID2023-146676NA-I00	FCM	EXPLORACION DE ESTADOS TRANSIENTES MEDIANTE TECNICAS DE ATTOSEGUNDOS FUERA DEL EQUILIBRIO	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE MADRID (ICMM)	MADRID	3	0
255	PID2023-146801NB-C33	QMC	MATERIALES MAGNETICOS Y QUIRALES BASADOS EN CARBONO VIA SINTESIS EN SUPERFICIE	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE MADRID (ICMM)	MADRID	3	0
256	PID2023-148257NA-I00	FCM	EXPLORANDO NUEVOS MECANISMOS DE OPERACION Y ESCALADO DE QUBITS ESPIN-ORBITA	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE MADRID (ICMM)	MADRID	3	0
257	PID2023-149072NB-I00	FCM	TECNOLOGIAS CUANTICAS DE FLOQUET CON NANOESTRUCTURAS EN SEMICONDUCTORES Y MATERIALES TOPOLOGICAS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE MADRID (ICMM)	MADRID	3	1
258	PID2023-149077OB-C31	MFU	FUNDAMENTOS DE LA INTERACCION DE CONTAMINANTES EMERGENTES CON MATERIALES DE BAJA DIMENSIONALIDAD	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE MADRID (ICMM)	MADRID	3	1
259	PID2023-149764OA-I00	MNF	DESARROLLO DE NUEVOS DISPOSITIVOS ELECTRONICOS BASADOS EN MXENES BIDIMENSIONALES	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE MADRID (ICMM)	MADRID	4	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

31 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
260	PID2023-150022NB-I00	QMC	SEMICONDUCTORES ORGANICOS PARA APLICACIONES EN ELECTRONICA Y ENERGIA SOSTENIBLE	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE MADRID (ICMM)	MADRID	3	0
261	PID2023-150170OB-I00	MBM	NANOMEDICINAS TERANOSTICAS BASADAS EN HIDROGELES Y NANOPARTICULAS MAGNETICAS CON CAPACIDAD PARA REGENERACION NEURAL	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE MADRID (ICMM)	MADRID	3	1
262	PID2023-150420NB-C32	FCM	RELATIVIDAD	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE MADRID (ICMM)	MADRID	3	0
263	PID2023-151371OB-C21	MBM	DESARROLLO DE SISTEMAS DIAGNOSTICOS PARA UNA ENFERMEDAD DE RETINA.	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE MADRID (ICMM)	MADRID	3	1
264	PID2023-151946OB-I00	MFU	DISPOSITIVOS FLEXIBLES BASADOS EN SEMICONDUCTORES 2D PARA SENSORES DE BAJO COSTE PARA IOT E INDUSTRIA 4.0	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE MADRID (ICMM)	MADRID	3	1
265	PID2023-152475OB-I00	MFU	APROXIMACION INNOVADORA HACIA DISPOSITIVOS DE NANOENERGIA Y SENSORES BASADOS EN BIOPOLIMEROS IMPRESOS EN 3D	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE MADRID (ICMM)	MADRID	3	0
266	PID2023-147102NB-I00	MEN	ABSORBEDORES SOLARES INNOVADORES PARA ENERGIAS RENOVABLES Y SOSTENIBLES	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE SEVILLA (ICMS)	ANDALUCIA	3	1
267	PID2023-147861OB-C22	ENE	PRODUCCION DE HIDROGENO Y GAS DE SINTESIS DE COMPOSICION AJUSTABLE A PARTIR DE CORRIENTES DE FERMENTACION ETANOLICA Y BIOCARBONES	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE SEVILLA (ICMS)	ANDALUCIA	3	0
268	PID2023-149344OB-I00	MEN	DISEÑO FOTONICO DE DISPOSITIVOS OPTOELECTRONICOS BASADOS EN SOLIDOS DE PUNTOS CUANTICOS DE PEROVSKITA	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE SEVILLA (ICMS)	ANDALUCIA	3	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

32 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
269	PID2023-146278OB-I00	ALI	DESARROLLO DE COBERTURAS COMESTIBLES NANOCOMPUESTAS A PARTIR DE RESIDUOS PESQUEROS CON APLICACION A LA MEJORA DE LA CALIDAD Y FUNCIONALIDAD DE ALIMENTOS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE ALIMENTOS Y NUTRICIÓN (ICTAN)	MADRID	3	0
270	PID2023-146445OB-I00	ALI	TRATAMIENTOS CORTOS CON CO2 PARA MANTENER LA CALIDAD POSTCOSECHA DE MORAS Y ESTUDIO IN VIVO DE LA FUNCION DE GENES RELACIONADOS CON FIRMEZA Y ANTOCIANOS EN FRUTOS ROJOS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE ALIMENTOS Y NUTRICIÓN (ICTAN)	MADRID	4	0
271	PID2023-147025NB-I00	ALI	NUEVOS AVANCES EN EL DESARROLLO Y EVALUACION DE LA ACTIVIDAD BIOLÓGICA DE ZUMOS DE MANGO PROCESADOS POR TECNOLOGIAS EMERGENTES SOSTENIBLES	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE ALIMENTOS Y NUTRICIÓN (ICTAN)	MADRID	4	1
272	PID2023-148723OB-I00	ALI	DESARROLLO DE PRODUCTOS SOSTENIBLES Y POTENCIALMENTE FUNCIONALES PARA PERSONAS MAYORES CON DESORDENES DE MASTICACION Y DEGLUCION (DISFAGIA)	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE ALIMENTOS Y NUTRICIÓN (ICTAN)	MADRID	3	0
273	PID2023-147542OB-I00	MEN	MEJORANDO LA CIRCULARIDAD DEL NEUMÁTICO: UNA APROXIMACION HOLISTICA DE RECICLADO DE CIRCUITO CERRADO	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CIENCIA Y TECNOLOGIA DE POLIMEROS (ICTP)	MADRID	3	1
274	PID2023-149077OB-C33	MFU	ADSORBENTES CARBONACEOS MEJORADOS CON NANOPARTICULAS Y DE BAJO IMPACTO AMBIENTAL PARA LA REMEDIACION DE CONTAMINANTES EMERGENTES	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CIENCIA Y TECNOLOGIA DE POLIMEROS (ICTP)	MADRID	3	0
275	PID2023-149301OB-I00	MBM	REGULACION Y CONTROL DE ESTRES OXIDATIVO Y MICROAMBIENTE INFLAMATORIO CON BIOMATERIALES INNOVADORES	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CIENCIA Y TECNOLOGIA DE POLIMEROS (ICTP)	MADRID	3	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

33 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
276	PID2023-149594OB-C22	MEN	MATERIALES POLIMEROS CON VOLUMEN LIBRE CONTROLADO	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CIENCIA Y TECNOLOGIA DE POLIMEROS (ICTP)	MADRID	3	0
277	PID2023-149734NB-C21	MBM	FABRICACION ADITIVA DE HIDROGELES DINAMICOS SIMPLES Y DOBLES A PARTIR DE POLIMEROS NATURALES Y NANOCOMPUESTOS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CIENCIA Y TECNOLOGIA DE POLIMEROS (ICTP)	MADRID	3	1
278	PID2023-151687OB-I00	MBM	FUNCIONALIZACION DE POLIVINIL-LACTAMAS HIDROSOLUBLES CON INTERES BIOMEDICO PARA SU APLICACION EN PROCESOS DE RECUBRIMIENTOS E IMPRESION 3D DE HIDROGELES	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CIENCIA Y TECNOLOGIA DE POLIMEROS (ICTP)	MADRID	3	0
279	PID2023-147151OB-I00	IQM	DESARROLLO DE MATERIALES DE CARBONO SINTETICOS Y SOSTENIBLES PARA EL ALMACENAMIENTO DE ENERGIA RENOVABLE EN DISPOSITIVOS ELECTROQUIMICOS BASADOS EN SODIO	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA DEL CARBONO	PDO.ASTURIAS	3	1
280	PID2023-147490OB-I00	MBM	FABRICACION ADITIVA DE ANDAMIOS OSEOS CON PROPIEDADES ANTIMICROBIANAS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA DEL CARBONO	PDO.ASTURIAS	3	0
281	PID2023-150108OB-C31	AYF	COMBINACION DE TELEDETECCION Y APRENDIZAJE AUTOMATICO PARA ALCANZAR OBJETIVOS DEL PACTO VERDE ASOCIADOS AL MANEJO PRECISO DE MALAS HIERBAS Y DE LA BIODIVERSIDAD FLORISTICA	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CIENCIAS AGRARIAS	MADRID	3	1
282	PID2023-149927OB-I00	ICA	DESARROLLO DE HORMIGONES SOSTENIBLES MEDIANTE EL EMPLEO DE RESIDUOS DE DEMOLICION Y TECNOLOGIAS DE CAPTURA Y UTILIZACION DE CO2	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CIENCIAS DE LA CONSTRUCCION EDUARDO TORROJA (IETCC)	MADRID	4	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

34 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
283	PID2023-150934NB-C33	ICA	SISTEMAS INNOVADORES DE FIBRA DE BASALTO Y TÉCNICAS DE MEJORA DE ADHERENCIA PARA OPTIMIZAR REFUERZOS A CORTANTE DE VIGAS DE HORMIGÓN ARMADO. EFECTO DE LA TEMPERATURA.	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CIENCIAS DE LA CONSTRUCCIÓN EDUARDO TORROJA (IETCC)	MADRID	3	0
284	PID2023-147360OR-C32	AYF	MEJORA DEL EQUILIBRIO SIMBIOMA-PATOBIOMA EN LA RIZOSFERA PARA MITIGAR EL ESTRÉS POR DÉFICIT HÍDRICO EN LA VID	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CIENCIAS DE LA VID Y DEL VINO	LA RIOJA	3	0
285	PID2023-148704OB-C21	ALI	TÉCNICAS OMÍCAS PARA EL ESTUDIO DE LOS POLIFENÓLES DEL VINO, MICROBIOMA INTESTINAL Y CAPACIDAD COGNITIVA Y LOCOMOTORA EN PERSONAS DE EDAD AVANZADA	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CIENCIAS DE LA VID Y DEL VINO	LA RIOJA	3	1
286	PID2023-152513OB-I00	AYF	ESTUDIO MULTIDISCIPLINAR DE LA DIVERSIDAD GENÉTICA DE CARACTERES DE HOLLEJO EN LA VID PARA HACER FRENTE A FACTORES DE ESTRÉS ABIÓTICO Y BIÓTICO, Y MEJORAR LA CALIDAD DE LA UVA	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CIENCIAS DE LA VID Y DEL VINO	LA RIOJA	3	0
287	PID2023-146675NB-I00	AYA	FORMACIÓN ESTELAR EN LA GALAXIA: UN ENFOQUE ESTADÍSTICO	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CIENCIAS DEL ESPACIO	CATALUÑA	3	0
288	PID2023-149918NB-I00	AYA	PROPIEDADES, EVOLUCIÓN, VIENTOS Y REMANENTES DE ESTRELLAS DE MASA BAJA E INTERMEDIAS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CIENCIAS DEL ESPACIO	CATALUÑA	3	0
289	PID2023-150491NB-I00	AYA	APRENDIZAJE DE MÁQUINA PARA MITIGAR ACTIVIDAD ESTELAR EN LA INVESTIGACIÓN DE EXOPLANETAS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CIENCIAS DEL ESPACIO	CATALUÑA	3	0
290	PID2023-151307NB-I00	AYA	FACILITANDO LA SIGUIENTE GENERACIÓN DE COSMOLOGÍA CON SUPERNOVAS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CIENCIAS DEL ESPACIO	CATALUÑA	3	0
291	PID2023-153229NA-I00	AYA	PALETA COSMICA: UN MODELO FÍSICO PARA ENTENDER LOS COLORES Y LA ESTRUCTURA COSMOLÓGICA EN EL UNIVERSO	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CIENCIAS DEL ESPACIO	CATALUÑA	2	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

35 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
292	PID2023-146286OB-I00	GYA	ANÁLISIS HOLOEPIGENÓMICO PARA COMPRENDER EL DIMORFISMO SEXUAL DE LA RESPUESTA INMUNE EN PECES	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CIENCIAS DEL MAR (ICM)	CATALUÑA	3	1
293	PID2023-146460NA-I00	MAR	PAISAJES DINÁMICOS DE MIEDO EN RESPUESTA A LA PRESENCIA HUMANA BAJO EL AGUA	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CIENCIAS DEL MAR (ICM)	CATALUÑA	3	1
294	PID2023-146919NB-C21	POL	BIOGEOGRAFÍA Y MECANISMOS DE ADAPTACIÓN EN PROCARIOTAS EN DISTINTOS BIOMAS POLARES: CONECTIVIDAD Y PROCESOS DE DIVERSIFICACIÓN EN MICROBIOMAS POLARES	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CIENCIAS DEL MAR (ICM)	CATALUÑA	4	1
295	PID2023-146997OB-C22	MAR	DIVERSIDAD ESPACIO-TEMPORAL DE FONDOS DE RODOLITOS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CIENCIAS DEL MAR (ICM)	CATALUÑA	3	0
296	PID2023-149462NB-I00	CTA	MODELIZACIÓN GEODINÁMICA, SISMOLOGÍA Y MEDIANTE MACHINE LEARNING DE GRANDES FALLAS ACTIVAS COMO HERRAMIENTA PARA CARACTERIZAR LOS RIESGOS GEOLOGICOS EN EL MAR DE ALBORAN	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CIENCIAS DEL MAR (ICM)	CATALUÑA	3	0
297	PID2023-149659OB-C21	ESP	OBSERVACIÓN DE LA TIERRA EN UN MUNDO CAMBIANTE AMENAZADO POR PUNTOS DE INFLEXIÓN. PARTE CSIC	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CIENCIAS DEL MAR (ICM)	CATALUÑA	3	0
298	PID2023-150502NB-I00	CTA	ESTUDIO SÍSMICO CORTICAL DEL MARGEN CONTINENTAL DEL PELOPONESO E ISLAS JONICAS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CIENCIAS DEL MAR (ICM)	CATALUÑA	4	1
299	PID2023-150548NB-I00	MAR	EFFECTO DE EVENTOS TÉRMICOS EN LA DINÁMICA DEL ZOOPLANCTON MARINO: UMBRALES DE VULNERABILIDAD, EFECTO ACUMULATIVO Y POTENCIAL ADAPTATIVO	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CIENCIAS DEL MAR (ICM)	CATALUÑA	3	0
300	PID2023-150672NB-I00	MAR	REVELANDO LA DIVERSIDAD DE PROTISTAS EN SEDIMENTOS COSTEROS MARINOS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CIENCIAS DEL MAR (ICM)	CATALUÑA	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

36 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
301	PID2023-151302NA-I00	MAR	EXPORTACION DE PARTICULAS ORGANICAS EN LA INTERFAZ TIERRA-OCEANO: UN ENFOQUE DE MULTIPLES TRAZADORES PARA SU ORIGEN Y DESTINO	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CIENCIAS DEL MAR (ICM)	CATALUÑA	3	0
302	PID2023-152076NB-I00	MAR	EXPLORANDO LOS ORIGENES DE LA DIVERSIDAD DE INVERTEBRADOS MARINOS EN SIMULACIONES POR COMPUTADORA	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CIENCIAS DEL MAR (ICM)	CATALUÑA	3	1
303	PID2023-152110NA-I00	MAR	MECANISMOS DE COORDINACION ENTRE LA CIANOBACTERIA UNICELULAR MARINA FIJADORA DE NITROGENO UCYN-A Y SU ALGA HOSPEDADORA	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CIENCIAS DEL MAR (ICM)	CATALUÑA	3	1
304	PID2023-147635NB-C21	AYA	ORIENTATIO AD SIDERA VI: UN ENFOQUE DESDE LAS CIENCIAS DEL PATRIMONIO	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CIENCIAS DEL PATRIMONIO	GALICIA	3	0
305	PID2023-152882NB-I00	ARQ	MODELANDO ESPACIO MEGALITICO. PALEOAMBIENTE, NAVEGACION Y VISIBILIDAD EN PAISAJES MONUMENTALES	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CIENCIAS DEL PATRIMONIO	GALICIA	3	1
306	PID2023-146411OB-C21	GYA	HERRAMIENTAS MULTINIVEL PARA TESTS INTESTINALES DE DIETAS SOSTENIBLES DE SERIOLA EN ACUICULTURA. MINTEST	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CIENCIAS MARINAS DE ANDALUCIA (ICMAN)	ANDALUCIA	3	0
307	PID2023-147159NB-C32	MAR	NAVEGACION BIOLOGICA A VELA A ESCALAS REGIONAL Y LOCAL	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CIENCIAS MARINAS DE ANDALUCIA (ICMAN)	ANDALUCIA	3	0
308	PID2023-152878NB-I00	MTM	DINAMICA SINGULAR DE FLUIDOS INCOMPRESIBLES	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CIENCIAS MATEMATICAS	MADRID	3	1
309	PID2023-146639NB-I00	CTA	RECOVERIES FROM POLLUTION IN WATER, ORGANISMS, AIR AND FOOD IN THE EBRO RIVER AFTER REMEDIATION OF CHLOR-ALKALI WASTES (FLIX RESERVOIR): EXTRAPOLATION TO OTHER RIVER SYSTEMS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE DIAGNOSTICO AMBIENTAL Y ESTUDIOS DEL AGUA	CATALUÑA	3	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

37 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
310	PID2023-148502OB-C21	TMA	ANALISIS EL EFECTO ADVERSO DE LOS CONTAMINANTES NEUROTOXICOS EN LA FUNCION MOTORA DE LOS ORGANISMOS ACUATICOS MEDIANTE EL USO DE INNOVADORAS PLATAFORMAS DE ANALISIS DEL COMPOR	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE DIAGNOSTICO AMBIENTAL Y ESTUDIOS DEL AGUA	CATALUÑA	3	1
311	PID2023-148914OB-I00	CTA	DEPOSICION, DESTINO E IMPACTOS DE CONTAMINANTES EMERGENTES DERIVADOS DE EMISIONES DE VEHICULOS EN LA ECOSFERA URBANA	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE DIAGNOSTICO AMBIENTAL Y ESTUDIOS DEL AGUA	CATALUÑA	3	0
312	PID2023-151815OB-I00	TMA	IMPACTO AMBIENTAL DEL FILTRO UV QUIMICO OCTOCRILENO. IDENTIFICACION DE ABSORBENTES-UV DE ORIGEN VEGETAL COMO INGREDIENTES ECOLOGICOS EN FORMULACIONES DE PROTECTORES SOLARES	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE DIAGNOSTICO AMBIENTAL Y ESTUDIOS DEL AGUA	CATALUÑA	3	0
313	PID2023-153280OA-I00	CTA	EXTRACCION SOSTENIBLE DE LI MEDIANTE LA APPLICACION DE MODELOS 3D DE TRANSPORTE REACTIVO	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE DIAGNOSTICO AMBIENTAL Y ESTUDIOS DEL AGUA	CATALUÑA	3	0
314	PID2023-153345NB-I00	CTA	MEDIDAS SOSTENIBLES PARA LA CONSERVACION Y EL DESARROLLO DE LOS RECURSOS HIDROGEOLOGICOS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE DIAGNOSTICO AMBIENTAL Y ESTUDIOS DEL AGUA	CATALUÑA	3	0
315	PID2023-146247OB-I00	GEO	ESTRATEGIAS DE ADAPTACION DE LAS PERSONAS MAYORES QUE VIVEN SOLAS ANTE EL RIESGO DE OLAS DE CALOR EN ESPAÑA	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE ECONOMÍA, GEOGRAFÍA Y DEMOGRAFÍA (IEGD)	MADRID	3	0
316	PID2023-151046NB-I00	BDV	SISTEMAS INTEGRADOS DE OBSERVACION Y EXPERIMENTOS DE SIMULACION PARA ANALIZAR LAS RELACIONES BIODIVERSIDAD-FUNCION EN ECOSISTEMAS DE SABANA	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE ECONOMÍA, GEOGRAFÍA Y DEMOGRAFÍA (IEGD)	MADRID	3	1
317	PID2023-152776OB-C21	GEO	SIMULACION Y DETECCION DE CAMBIOS FUTUROS EN EL USO Y LA COBERTURA DEL SUELO EN AREAS DEGRADADAS PARA LA INFRAESTRUCTURA VERDE NACIONAL	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE ECONOMÍA, GEOGRAFÍA Y DEMOGRAFÍA (IEGD)	MADRID	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

38 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
318	PID2023-146214OB-I00	FAB	NANOSENSORES BASADOS EN PLASMONES PARA LA DETECCIÓN DE MOLECULAS ORGANICAS VOLATILES EN DIFERENTES DOMINIOS: MATERIALES BIOLÓGICOS, MICROPLÁSTICOS Y PATRIMONIO CULTURAL	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE ESTRUCTURA DE LA MATERIA (IEM)	MADRID	3	0
319	PID2023-146415NB-I00	AYA	SOLIDOS Y PLASMAS EN ASTROFISICA DE LABORATORIO	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE ESTRUCTURA DE LA MATERIA (IEM)	MADRID	3	0
320	PID2023-147569NB-C21	FPN	NUCLEOSINTESIS ESTELAR EN FASES AVANZADAS DE COMBUSTION Y ESCENARIOS EXPLOSIVOS: COMBUSTION DE OXIGENO, NUCLEOS COSMOGENICOS, NUCLEOSINTESIS MAS ALLA DEL HIERRO.	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE ESTRUCTURA DE LA MATERIA (IEM)	MADRID	3	1
321	PID2023-149018NB-C41	FPN	EL TEJIDO CUANTICO DEL UNIVERSO GRAVITATORIO: LOOPS, GRAVEDAD CUANTICA NO LOCAL Y ONDAS GRAVITACIONALES	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE ESTRUCTURA DE LA MATERIA (IEM)	MADRID	4	0
322	PID2023-150056NB-C42	FPN	ESTUDIOS DE LA ESTRUCTURA DE NUCLEOS EXOTICOS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE ESTRUCTURA DE LA MATERIA (IEM)	MADRID	3	1
323	PID2023-149034OB-I00	SOC	MIDIENDO ANIMOSIDAD ANTINMIGRANTE: PREVALENCIA & PREDICTORES	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE ESTUDIOS SOCIALES AVANZADOS (IESA)	ANDALUCIA	4	0
324	PID2023-152079OB-I00	BDV	EVALUACION INTERDISCIPLINAR Y MULTI-ESCALA DE HERRAMIENTAS DIRIGIDAS A MITIGAR LOS CONFLICTOS HUMANO-FAUNA SILVESTRE: EL CASO DEL CONEJO EUROPEO EN ESPAÑA	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE ESTUDIOS SOCIALES AVANZADOS (IESA)	ANDALUCIA	3	1
325	PID2023-152829OA-I00	BDV	COEXISTENCIA A TRAVES DEL TIEMPO Y EL ESPACIO: EFICACIA SOCIOECONOMICA, CULTURAL Y ECOLOGICA DE LA GESTION DE LOS GRANDES CARNIVOROS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE ESTUDIOS SOCIALES AVANZADOS (IESA)	ANDALUCIA	3	0
326	PID2023-152006NA-I00	FIL	CONEXIONES META-NORMATIVAS: LA RELEVANCIA DE LA TEORIA META-NORMATIVA EN LA DELIBERACION	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE FILOSOFÍA (IFS)	MADRID	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

39 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
327	PID2023-146220NB-I00	FPN	EL BOSON DE HIGGS Y LA FISICA DE SABOR EN LA FRONTERA TEORICA	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE FISICA CORPUSCULAR (IFIC)	C.VALENCIANA	3	1
328	PID2023-147306NB-I00	FPN	ASTROPARTICULAS Y FISICA DE ALTAS ENERGIAS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE FISICA CORPUSCULAR (IFIC)	C.VALENCIANA	3	0
329	PID2023-147458NB-C21	FPN	TEORIAS EFECTIVAS EN FISICA HADRONICA Y NUCLEAR	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE FISICA CORPUSCULAR (IFIC)	C.VALENCIANA	3	0
330	PID2023-147949NB-C52	FPN	CONTRIBUCION DEL IFIC AL PROGRAMA CIENTIFICO DEL EXPERIMENTO DUNE	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE FISICA CORPUSCULAR (IFIC)	C.VALENCIANA	3	0
331	PID2023-148162NB-C22	FPN	COSMOLOGIA Y ORIGEN DE LA MATERIA	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE FISICA CORPUSCULAR (IFIC)	C.VALENCIANA	3	0
332	PID2023-150056NB-C41	FPN	ESTUDIOS DE ESTRUCTURA NUCLEAR CON ESPECTROSCOPIA GAMMA EN HAZ Y DE DESINTEGRACION . CONSTRUCCION Y DESARROLLO INSTRUMENTAL DEL MULTIDETECTOR DE TRAZADO AGATA	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE FISICA CORPUSCULAR (IFIC)	C.VALENCIANA	3	0
333	PID2023-146983NB-I00	FPN	PARTICIPACION DEL IFCA EN EL EXPERIMENTO CMS (RUN3) DEL LHC.	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE FISICA DE CANTABRIA (IFCA)	CANTABRIA	3	1
334	PID2023-148418NB-C41	FPN	ACTIVIDADES DEL IFCA PARA LOS UPGRADES DE ALTA LUMINOSIDAD DE CMS Y DRDS DEL ECFA	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE FISICA DE CANTABRIA (IFCA)	CANTABRIA	3	0
335	PID2023-150331OA-I00	TMA	OPTIMIZACION DE LA ELIMINACION DE FOSFORO EN AGUA RESIDUAL MEDIANTE SENSORES BASADOS EN DATOS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE FISICA DE CANTABRIA (IFCA)	CANTABRIA	3	0
336	PID2023-146531NA-I00	FCM	EXPLOTANDO EFECTOS DE MUCHOS CUERPOS EN INTERFACES CUANTICAS DE LUZ-MATERIA	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE FISICA FUNDAMENTAL	MADRID	3	0
337	PID2023-146667NB-I00	AYA	REVELANDO PROCESOS RADIATIVOS Y MECANICOS CON JWST Y ALMA: DESDE DISCOS PROTOPLANETARIOS A GALAXIAS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE FISICA FUNDAMENTAL	MADRID	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

40 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
338	PID2023-147545NB-I00	AYA	ASTROFISICA MOLECULAR: LOS LIMITES DE LA COMPLEJIDAD QUIMICA EN NUBES INTERESTELARES, ENVOLTURAS CIRCUNESTELARES, Y ATMOSFERAS DE EXOPLANETAS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE FISICA FUNDAMENTAL	MADRID	2	0
339	PID2023-149406NB-I00	FCM	FENOMENOS CUANTICOS DE ESPECIES MOLECULARES INTERACCIONANDO CON MATERIALES BIDIMENSIONALES	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE FISICA FUNDAMENTAL	MADRID	3	0
340	PID2023-149969NA-I00	FCM	SENSORES CON CORRELACIONES CUANTICAS EN SISTEMAS LUZ MATERIA ABIERTOS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE FISICA FUNDAMENTAL	MADRID	3	1
341	PID2023-149473NB-I00	MTM	DIFUSION NO-CONSERVATIVA CON NOLOCALIDAD ESPACIO-TEMPORAL EN GRAFOS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE FISICA INTERDISCIPLINAR Y SISTEMAS COMPLEJOS (IFISC)	BALEARES	3	1
342	PID2023-149018NB-C42	FPN	EL TEJIDO CUANTICO DEL UNIVERSO GRAVITACIONAL: EFECTOS CUANTICOS EN OBSERVACIONES DE ONDAS GRAVITACIONALES	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE FISICA TEORICA UAM/CSIC	MADRID	4	0
343	PID2023-150847NA-I00	FCM	ALGORITMOS CUANTICOS PARA ESTADOS DE GIBBS A TEMPERATURA FINITA	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE FISICA TEORICA UAM/CSIC	MADRID	3	1
344	PID2023-146979OB-I00	GYA	NUTRICION DE RUMIANTES PARA AFRONTAR EL ESCENARIO ACTUAL DE INESTABILIDAD: INSECTOS Y RESILIENCIA EN OVEJAS LECHERAS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE GANADERIA DE MONTAÑA (IGM)	CASTILLA Y LEON	3	1
345	PID2023-153304OB-I00	EDU	TRANSFERENCIA DE CONOCIMIENTO EN LAS UNIVERSIDADES: BALANCE ECONOMICO, SOCIAL, EDUCATIVO Y CULTURAL	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE GESTION DE INNOVACION Y CONOCIMIENTO (INGENIO)	C.VALENCIANA	3	0
346	PID2023-148235NB-I00	HIS	MUNDOS PERDIDOS. EXTINCCIONES ANTES DE LA EXTINCCION EN EL MUNDO IBERICO DE LA EDAD MODERNA (C. 1500-1800)	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE HISTORIA (IH)	MADRID	4	0
347	PID2023-149252NB-I00	LFL	ESCRITORES LATINOAMERICANOS EN LOS PAISES SOCIALISTAS EUROPEOS DURANTE LA GUERRA FRIA. FASE II	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE HISTORIA (IH)	MADRID	4	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

41 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
348	PID2023-149806NB-I00	HIS	TECNOLOGIA Y MEDIOAMBIENTE EN CUBA, PUERTO RICO Y EL GOLFO-CARIBE MEXICANO: REPENSAR LA HISTORIA AGROINDUSTRIAL Y GANADERA, C. 1840S-1930S	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE HISTORIA (IH)	MADRID	4	0
349	PID2023-151059NB-I00	HIS	DEL ENCIERRO MANICOMIAL A LOS MOVIMIENTOS EN PRIMERA PERSONA. EXPERIENCIAS, PERCEPCIONES Y REIVINDICACIONES DE LOS PACIENTES MENTALES EN ESPAÑA (SIGLOS XIX-XXI)	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE HISTORIA (IH)	MADRID	4	1
350	PID2023-151203NB-I00	ARQ	EL IMPACTO DE LA ECONOMIA IMPERIAL ROMANA EN LAS ECONOMIAS LOCALES HISPANAS: METALES PRECIOSOS, RECURSOS DE LA TIERRA Y DEL MAR, MERCADOS (II A.C. - II D.C.)	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE HISTORIA (IH)	MADRID	4	1
351	PID2023-151798NA-I00	HIS	SPOILIA OMEYAS: LA CONSTRUCCION TRANSCULTURAL DE LA LEGITIMIDAD, MEMORIA E IDENTIDAD EN LAS SOCIEDADES MEDIEVALES PENINSULARES	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE HISTORIA (IH)	MADRID	4	0
352	PID2023-153126NB-I00	ARQ	PROCESOS DE ORGANIZACION TERRITORIAL Y URBANIZACION EN LAS SOCIEDADES IBERAS DEL SURESTE PENINSULAR. POBLAMIENTO, PRODUCCION E IDEOLOGIA (S. VI-I AC)	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE HISTORIA (IH)	MADRID	4	0
353	PID2023-151483OB-I00	ALI	LACAS SOSTENIBLES, BIOACTIVAS, ANTIOXIDANTES Y REFORZADAS A PARTIR DE ORUJO DE TOMATE PARA ENVASES METALICOS ALIMENTARIOS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE HORTOFRUTICULTURA SUBTROPICAL Y MEDITERRÁNEA "LA MAYORA"	ANDALUCIA	3	1
354	PID2023-153182OB-I00	AYF	ANALYSIS OF PHYTOPHAGOUS INSECT DIVERSITY ASSOCIATED WITH SUBTROPICAL CROPS IN PRODUCTION AREAS AND PHENOTYPIC EVALUATION OF GERMPLOSM RESISTANCE TO KEY PESTS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE HORTOFRUTICULTURA SUBTROPICAL Y MEDITERRÁNEA "LA MAYORA"	ANDALUCIA	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

42 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
355	PID2023-148992OB-C21	FAB	IN-VITRO IRRADIACION CON PROTONES A ALTAS TASAS DE DOSIS Y ALTO RENDIMIENTO EN EL LABORATORIO LASER VEGA	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE INSTRUMENTACION PARA IMAGEN MOLECULAR	C.VALENCIANA	3	0
356	PID2023-151999OB-I00	FAB	TECNOLOGIA ESCALABLE TOF-PET USANDO LA LUZ DE CHERENKOV EN BGO	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE INSTRUMENTACION PARA IMAGEN MOLECULAR	C.VALENCIANA	3	0
357	PID2023-146542OB-I00	ALI	DIGESTIBILIDAD DE PROTEINAS ALIMENTARIAS DE ORIGEN VEGETAL Y MOVILIZACION DE HORMONAS GASTROINTESTINALES	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE INVESTIGACION EN CIENCIAS DE ALIMENTACION	MADRID	3	1
358	PID2023-147862OB-I00	ALI	EL PAPEL DE LOS INGREDIENTES ALIMENTARIOS EN LA FUNCION DE LA MICROBIOTA ILEAL Y LA SEÑALIZACION ENTEROHEPATICA: INTEGRACION DE ESTRATEGIAS IN VITRO, EX VIVO Y MULTI-OMICAS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE INVESTIGACION EN CIENCIAS DE ALIMENTACION	MADRID	3	1
359	PID2023-148419OB-I00	ALI	INTERVENCIONES CON POLIFENOLES DE LA DIETA DIRIGIDAS AL MICROBIOMA Y EL EJE ORAL-INTESTINO-CEREBRO EN EL RIESGO Y PROGRESION DE LA ENFERMEDAD DE ALZHEIMER Y SALUD COGNITIVA	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE INVESTIGACION EN CIENCIAS DE ALIMENTACION	MADRID	4	1
360	PID2023-146455OA-I00	DPT	GUIANDO ESTRATEGIAS DE INMUNOTERAPIA PERSONALIZADA MEDIANTE LA EXPLORACION DEL COMPORTAMIENTO CELULAR EN DATOS DE IMAGENES DINAMICAS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOMEDICAS ALBERTO SOLS (IIBM)	MADRID	3	0
361	PID2023-147347OB-I00	ESN	HIPOACUSIA NEUROSENSORIAL Y PROTECCION AUDITIVA: EXPLORANDO LAS BASES GENETICAS Y MOLECULARES PARA DESARROLLAR NUEVAS ESTRATEGIAS TERAPEUTICAS.	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOMEDICAS ALBERTO SOLS (IIBM)	MADRID	4	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

43 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
362	PID2023-148933OB-I00	FOS	ASSESSMENT OF THE PROTECTIVE ROLE OF AHR IN HEART FAILURE. MECHANISMS OF INHIBITION OF FERROPTOSIS BY AHR ACTIVATION IN THE FAILING HEART	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOMEDICAS ALBERTO SOLS (IIBM)	MADRID	4	1
363	PID2023-149528OB-I00	FOS	DESCIFRANDO EL PAPEL DE LOS FACTORES HIF5 EN MADURACION DEL MIOCARDIO Y REGENERACION CARDIACA	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOMEDICAS ALBERTO SOLS (IIBM)	MADRID	3	0
364	PID2023-150719OB-I00	FOS	DESREGULACION MULTINIVEL DE LA SECRECION DE INSULINA COMO MECANISMO PATOGENICO DE DISFUNCION DE LOS ISLOTES PANCREATICOS EN LA DIABETES	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOMEDICAS ALBERTO SOLS (IIBM)	MADRID	3	0
365	PID2023-151298OB-I00	CAN	FIRMAS DE INESTABILIDAD CROMOSOMICA (CIN), UN ENFOQUE INNOVADOR PARA IDENTIFICAR GENES DE SUSCEPTIBILIDAD Y FACTORES PRONOSTICO EN PACIENTES CON CANCER DE OVARIO NO-BRCA	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOMEDICAS ALBERTO SOLS (IIBM)	MADRID	3	0
366	PID2023-152523OB-I00	ESN	REGULACION DE LA DISPONIBILIDAD DE HORMONAS TIROIDEAS EN EL NEURODESARROLLO EN LA SALUD Y LA ENFERMEDAD	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOMEDICAS ALBERTO SOLS (IIBM)	MADRID	3	0
367	PID2023-153284OB-I00	ESN	ENFERMEDADES NEUROLOGICAS RELACIONADAS CON PRKD1 Y KIDINS220: NUEVOS MODELOS DE ENFERMEDAD PARA IDENTIFICAR MECANISMOS PATOLOGICOS, DIANAS Y ESTRATEGIAS TERAPEUTICAS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOMEDICAS ALBERTO SOLS (IIBM)	MADRID	4	1
368	PID2023-148803OB-I00	FOS	REPRESION DEL SUPRESOR DE TUMORES FBP1 POR STARD1 Y SU IMPACTO EN LA PROGRESION DE MASH A HCC	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOMEDICAS DE BARCELONA (IIBB)	CATALUÑA	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

44 de 372

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
369	PID2023-150949OB-I00	ESN	ROL FUNCIONAL DE LOS DIVERSOS FENOTIPOS DE MICROGLIA Y MACROFAGOS EN LA ENFERMEDAD CEREBROVASCULAR	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOMEDICAS DE BARCELONA (IIBB)	CATALUÑA	3	1
370	PID2023-152610OB-C21	FOS	VALIDACION DE VARIANTES GENETICAS QUE ALTEREN LA REGULACION DEL AMP CICLICO EL CALCIO COMO BIOMARCADORES PARA EL TRATAMIENTO PERSONALIZADO DE LA FIBRILACION AURICULAR	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOMEDICAS DE BARCELONA (IIBB)	CATALUÑA	3	1
371	PID2023-153168OB-I00	ESN	ALTERACIONES ESTRUCTURALES DEL ADNMT EN MODELOS DE ENFERMEDAD DE ALZHEIMER.	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOMEDICAS DE BARCELONA (IIBB)	CATALUÑA	3	0
372	PID2023-146042OB-C21	ALI	EXOSOMAS PRESENTES EN ALIMENTOS DE ORIGEN MARINO COMO FUENTE DE BIOACTIVOS PARA LA SALUD CEREBRAL: DESAROLLOS TECNOLOGICOS Y MECANISTICOS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES MARINAS (IIM)	GALICIA	4	0
373	PID2023-147319NB-C22	POL	IMPACTO DE LA ACTIVIDAD A MESOESCALA EN LOS PROCESOS BIOGEOQUIMICOS DEL MAR DE GROENLANDIA	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES MARINAS (IIM)	GALICIA	4	0
374	PID2023-148810OB-C21	GYA	IDENTIFICACION DE ALTERACIONES METABOLICAS ASOCIADAS A LA INFECCION Y A LA RESISTENCIA A ENFERMEDADES EN PECES COMO UNA FUENTE DE TERAPIAS METABOLICAS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES MARINAS (IIM)	GALICIA	3	0
375	PID2023-148924OB-I00	MAR	FLUJO E INVENTARIO DE DIOXIDO DE CARBONO, ACIDIFICACION Y SALUD OCEANICA EN CAMPAÑAS OCEANOGRAFICAS REPETIDAS EN EL OCEANO ATLANTICO	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES MARINAS (IIM)	GALICIA	4	1
376	PID2023-149825OA-I00	ALI	NUEVAS HERRAMIENTAS MOLECULARES PARA MONITORIZAR E IDENTIFICAR PATOGENOS HUMANOS CONOCIDOS Y EMERGENTES PRESENTES EN MEJILLONES	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES MARINAS (IIM)	GALICIA	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

45 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
377	PID2023-151928OB-I00	GYA	HERRAMIENTAS PARA UN CULTIVO DE MEJILLON RESILIENTE: INTERACCIONES ENTRE ALTERACIONES CLIMATICAS Y NUEVAS TENDENCIAS DE MANEJO	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES MARINAS (IIM)	GALICIA	4	1
378	PID2023-152192OB-C21	ALI	CARACTERIZACION DE FACTORES QUE PERMITEN LA PRESENCIA DE L. MONOCYTOGENES EN LA INDUSTRIA ALIMENTARIA MEDIANTE UN APROXIMACION MULTI-OMICA	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES MARINAS (IIM)	GALICIA	4	0
379	PID2023-153274NB-I00	MAR	IMPACTOS MEDIOAMBIENTALES DE LA DESCARGA COSTERA DE AGUAS SUBTERRANEAS EN LOS BANCOS MARISQUEROS DE LAS RIAS GALLEGAS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES MARINAS (IIM)	GALICIA	3	0
380	PID2023-151490NB-I00	QMC	GLICOHERRAMIENTAS PARA DESCIFRAR EL PROCESO DE RECONOCIMIENTO DE OLIGOSACARIDOS POR DC-SIGN Y OTROS RECEPTORES	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES QUIMICAS (IIQ)	ANDALUCIA	3	1
381	PID2023-152689OB-I00	DPT	NUEVAS HERRAMIENTAS MOLECULARES Y NANOMETRICA DIRIGIDAS A LA TERAPIA Y DIAGNOSTICO DEL CANCER	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES QUIMICAS (IIQ)	ANDALUCIA	3	0
382	PID2023-148125OB-I00	ALI	ACEITES ALTO ESTEARICO PARA GRASAS SALUDABLES	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE LA GRASA (IG)	ANDALUCIA	3	1
383	PID2023-148920OB-I00	ALI	EFECTO DE TECNOLOGIAS INNOVADORAS DE ESTABILIZACION SOBRE LOS PIGMENTOS CLOROFILICOS EN MATRICES ALIMENTARIAS FLUIDAS BASADAS EN VEGETALES VERDES	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE LA GRASA (IG)	ANDALUCIA	4	1
384	PID2023-151811OB-I00	TMA	TRATAMIENTO Y VALORIZACION DE LA BIOMASA EN ARRIBAZON DE LA PLANTA MARINA POSIDONIA OCEANICA MEDIANTE LA OBTENCION DE COMPUESTOS BIOACTIVOS, BIOMETANO Y FERTILIZANTES	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE LA GRASA (IG)	ANDALUCIA	4	0
385	PID2023-146203NB-I00	LYL	DICCIONARIO DE TERMINOS GEOPONICOS. SIGLO XVI	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE LENGUA, LITERATURA Y ANTROPOLOGIA (ILLA)	MADRID	4	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

46 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
386	PID2023-150409NB-I00	LFL	FACTUALIDAD Y FAMILIAS TEXTUALES EN LOS RELATOS DE VIAJE ESPAÑOLES CONTEMPORANEOS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE LENGUA, LITERATURA Y ANTROPOLOGÍA (ILLA)	MADRID	4	0
387	PID2023-151212OB-I00	SOC	LAS GEOGRAFIAS LOGISTICAS DE LOS COMUNES URBANOS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE LENGUA, LITERATURA Y ANTROPOLOGÍA (ILLA)	MADRID	3	0
388	PID2023-148156NB-I00	LFL	MAS QUE PALABRAS: COMPOSICIONES FUNERARIAS Y COSMOGRAFICAS EGIPCIAS ANTIGUAS ANALIZADAS DESDE LA FILOLOGIA MATERIAL	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE LENGUAS Y CULTURAS DEL MEDITERRÁNEO Y ORIENTE PRÓXIMO (ILC)	MADRID	4	1
389	PID2023-150221NB-I00	LFL	NARRACIONES SEFARDIES: EDICION, ESTUDIO Y CREACION DE UN PRIMER CATALOGO DIGITAL	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE LENGUAS Y CULTURAS DEL MEDITERRÁNEO Y ORIENTE PRÓXIMO (ILC)	MADRID	4	1
390	PID2023-150328NB-I00	LFL	EL PODER DE LA PALABRA ESCRITA: USOS PUBLICOS Y PRIVADOS DE LA ESCRITURA EN BIZANCIO (SIGLOS VIII-XV)	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE LENGUAS Y CULTURAS DEL MEDITERRÁNEO Y ORIENTE PRÓXIMO (ILC)	MADRID	3	0
391	PID2023-151116OB-I00	FAB	DETECCION, CARACTERIZACION MECANICA E IDENTIFICACION DE BACTERIAS EN CONDICIONES FISIOLÓGICAS Y EN TIEMPO REAL, BASADA EN SENSORES OPTOMECAÑICOS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE MICRO Y NANOTECNOLOGIA (IMN-CNM)	MADRID	4	0
392	PID2023-146658NB-C31	MNF	DISEÑO Y DESARROLLO DE TECNOLOGIAS PARA LA PRODUCCION DE CHIPS EN SUSPENSION PARA NANOBIOLOGIA Y NANOMEDICINA A ESCALA CELULAR	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE MICROELECTRONICA DE BARCELONA - CENTRO NACIONAL DE MICROELECTRONICA (IMB-CNM)	CATALUÑA	3	0
393	PID2023-148047OB-C21	MNF	DESARROLLO DE NANOGENERADORES Y MICRODISPOSITIVOS PIEZOELECTRICOS PARA ESTIMULACION CELULAR	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE MICROELECTRONICA DE BARCELONA - CENTRO NACIONAL DE MICROELECTRONICA (IMB-CNM)	CATALUÑA	3	0
394	PID2023-148418NB-C42	FPN	ACTIVIDADES DEL IMB-CNM PARA LOS "UPGRADES" DE ALTA LUMINOSIDAD DE CMS Y DRDS DEL ECFA	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE MICROELECTRONICA DE BARCELONA - CENTRO NACIONAL DE MICROELECTRONICA (IMB-CNM)	CATALUÑA	3	0
395	PID2023-148717OB-C21	MNF	DISPOSITIVOS ELECTRONICOS SOSTENIBLES Y ECOLOGICOS PARA PARCHES INTELIGENTES DESECHABLES	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE MICROELECTRONICA DE BARCELONA - CENTRO NACIONAL DE MICROELECTRONICA (IMB-CNM)	CATALUÑA	3	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
 Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
 CONVOCATORIA 2023

47 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
396	PID2023-148950OB-C21	MNF	NUEVAS ESTRATEGIAS DE DETECCION DIGITAL PARA TEST DE DIAGNOSTIC RAPIDO BASADAS EN UNA PLATAFORMA INTELIGENTE LAB-ON-CMOS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE MICROELECTRONICA DE BARCELONA - CENTRO NACIONAL DE MICROELECTRONICA (IMB-CNM)	CATALUÑA	3	1
397	PID2023-149966OB-I00	MNF	MICROBACTERIAS PARA LA DETECCION DE EVENTOS EN ENTORNOS BIOLÓGICOS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE MICROELECTRONICA DE BARCELONA - CENTRO NACIONAL DE MICROELECTRONICA (IMB-CNM)	CATALUÑA	3	1
398	PID2023-151481OB-I00	IEA	DISPOSITIVOS SEMICONDUCTORES DE POTENCIA BASADOS EN OXIDO DE GALIO	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE MICROELECTRONICA DE BARCELONA - CENTRO NACIONAL DE MICROELECTRONICA (IMB-CNM)	CATALUÑA	3	0
399	PID2023-151565OB-C41	MNF	DESARROLLO DE SENSORES PARA COMPUESTOS ORGANICOS VOLATILES INTEGRADOS EN SISTEMAS DE MEDIDA DE CALIDAD DE AIRE	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE MICROELECTRONICA DE BARCELONA - CENTRO NACIONAL DE MICROELECTRONICA (IMB-CNM)	CATALUÑA	3	0
400	PID2023-149071NB-C51	MNF	FOVEATED NEUROMORPHIC SENSING AND PROCESSING HARDWARE FOR ROBOTIC APPLICATIONS (EUPHORIC)	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE MICROELECTRONICA DE SEVILLA (IMS-CNM)	ANDALUCIA	4	0
401	PID2023-147211OB-C22	MFU	INGENIERIA DE PELICULAS DELGADAS EPITAXIALES BASADAS EN HFO2 FERROELECTRICO PARA NUEVOS DISPOSITIVOS DE MEMORIA (INHAFMIA)	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE NANOCIENCIA Y MATERIALES DE ARAGON	ARAGON	3	1
402	PID2023-148359NB-C21	MFU	SIMULATION, MODERNIZACION E INVESTIGACION BASADA EN INTELIGENCIA ARTIFICIAL PARA CIENCIA DE MATERIALES.	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE NANOCIENCIA Y MATERIALES DE ARAGON	ARAGON	3	1
403	PID2023-146390NB-I00	ESN	PAPEL DE LAS NEURONAS DE OXITOCINA DEL BNST EN LA ANSIEDAD SOCIAL	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE NEUROCIENCIAS (IN)	C.VALENCIANA	3	0
404	PID2023-147348NB-I00	BIF	ESTUDIO DE LOS MECANISMOS QUE REGULAN LA DISTRIBUCION DEL CANAL MECANOSENSIBLE PIEZO2 EN LAS NEURONAS SENSORIALES Y SUS IMPLICACIONES FISIOLÓGICAS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE NEUROCIENCIAS (IN)	C.VALENCIANA	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

48 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
405	PID2023-148442NB-I00	ESN	MECANISMOS TRANSCRIPCIONALES E INTERACCIONES MOLECULARES QUE SUBYACEN A LA ROBUSTEZ Y ESPECIFICIDAD DE LA EXPRESION GENICA NEURONAL DEPENDIENTE DE ACTIVIDAD	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE NEUROCIENCIAS (IN)	C.VALENCIANA	3	1
406	PID2023-153133NB-I00	BMC	ARQUITECTURA SUBSINAPTICA DEL TERMINAL PRESINAPTICO	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE NEUROCIENCIAS (IN)	C.VALENCIANA	3	0
407	PID2023-153262NB-I00	ESN	TOP-DOWN REGULATION OF MIDBRAIN ORIENTING CIRCUITS DURING VISUAL SEARCH	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE NEUROCIENCIAS (IN)	C.VALENCIANA	3	0
408	PID2023-148178OB-C22	MNF	SINERGIAS DE FUNCIONALIZACION POR LASER E HIPERDOPADO PARA DISPOSITIVOS ESPECTRALMENTE SELECTIVOS-CSIC	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE OPTICA DAZA DE VALDES (IO)	MADRID	3	1
409	PID2023-152641OA-I00	IBI	NUEVAS SOLUCIONES PARA PRESBICIA Y CATARATAS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE OPTICA DAZA DE VALDES (IO)	MADRID	3	1
410	PID2023-148195OB-I00	IIT	REGULACION DE LA EXPRESION EPIGENETICA DE PROTEINAS DE SUPERFICIE EN LOS TRIPANOSOMAS AFRICANOS Y AMERICANOS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE PARASITOLOGIA Y BIOMEDICINA LOPEZ NEYRA (IPBLN)	ANDALUCIA	3	0
411	PID2023-151743OB-I00	IIT	EPIGENETICA DE LA ADAPTACION EN EL PARASITO DE LA MALARIA PLASMODIUM FALCIPARUM	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE PARASITOLOGIA Y BIOMEDICINA LOPEZ NEYRA (IPBLN)	ANDALUCIA	3	1
412	PID2023-153338OB-I00	QMC	USO DE BIBLIOTECAS PEPTIDICAS RESISTENTES A PROTEASAS EN COMBINACION CON PROTOCOLOS DE SELECCION POR AFINIDAD PARA DESCUBRIR NUEVOS AGENTES TERAPEUTICOS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE PARASITOLOGIA Y BIOMEDICINA LOPEZ NEYRA (IPBLN)	ANDALUCIA	3	0
413	PID2023-147429OB-I00	FEM	LA RESISTENCIA HACIA LA IGUALDAD DE GENERO EN EUROPA	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE POLÍTICAS Y BIENES PÚBLICOS (IPP)	MADRID	4	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

49 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
414	PID2023-149135NB-I00	SOC	CARRERAS DE LOS DOCTORES EN ESPAÑA: SECTORES DE EMPLEO, RESULTADOS CIENTÍFICOS Y DE INNOVACION, Y ENTORNO	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE POLÍTICAS Y BIENES PÚBLICOS (IPP)	MADRID	3	1
415	PID2023-153176NB-I00	SOC	¿MIGRACION Y/O EDUCACION? UN SIGLO DE ESTRATEGIAS DE CURSO VITAL EN ESPAÑA, 1923-2026	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE POLÍTICAS Y BIENES PÚBLICOS (IPP)	MADRID	3	1
416	PID2023-146221OB-I00	ALI	DESARROLLO DE HERRAMIENTAS PARA MEJORAR EL CONOCIMIENTO Y MANEJO DEL SÍNDROME DE ENTEROCOLITIS INDUCIDA POR PROTEÍNAS ALIMENTARIAS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE PRODUCTOS LÁCTEOS DE ASTURIAS (IPLA)	PDO.ASTURIAS	3	0
417	PID2023-149852OB-I00	BTC	EXPANDIENDO EL REPERTORIO DE MECANISMOS DE DEFENSA FRENTE AL DAÑO DE LA PARED CELULAR EN LACTOCOCCUS LACTIS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE PRODUCTOS LÁCTEOS DE ASTURIAS (IPLA)	PDO.ASTURIAS	4	0
418	PID2023-147122NB-I00	BDV	DESCIFRANDO LAS CAUSAS ECOLÓGICAS Y GENÓMICAS DE RADIACIONES ADAPTATIVAS EN PLANTAS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE PRODUCTOS NATURALES Y AGROBIOLOGÍA (IPNA)	CANARIAS	3	0
419	PID2023-152357NB-I00	BDV	IMPACTO DE LA DEFAUNACIÓN ANTROPICA EN EL PATRÓN DE APAREAMIENTO Y EFICACIA BIOLÓGICA EN PLANTAS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE PRODUCTOS NATURALES Y AGROBIOLOGÍA (IPNA)	CANARIAS	3	0
420	PID2023-146324NB-I00	QMC	EMPLEO DE ELEMENTOS DE GRUPOS PRINCIPALES COMO TRAMPOLIN PARA EL DESARROLLO DE CONCEPTOS QUÍMICOS, REACTIVIDADES EMERGENTES Y NUEVAS ARQUITECTURAS MOLECULARES	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE QUÍMICA AVANZADA DE CATALUÑA	CATALUÑA	3	1
421	PID2023-148655OB-I00	QMC	NUEVOS CONJUGADOS Y NANOESTRUCTURAS DE ADN PARA LA ADMINISTRACIÓN ESPECÍFICA DE ÁCIDOS NUCLEICOS.	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE QUÍMICA AVANZADA DE CATALUÑA (IQAC)	CATALUÑA	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

50 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
422	PID2023-151614NB-I00	DPT	DESCIFRANDO EL PAPEL DE LOS GPCR INTRACELULARES EN CELULAS CARDIACAS MEDIANTE ESTRATEGIAS FOTOFARMACOLOGICAS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE QUIMICA AVANZADA DE CATALUÑA (IQAC)	CATALUÑA	4	0
423	PID2023-152950OB-I00	QMC	MOLECULAS FOTO-ACTIVABLES PARA MEJORAR LA FARMACOLOGIA DE FARMACOS CONTRA EL CANCER	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE QUIMICA AVANZADA DE CATALUÑA (IQAC)	CATALUÑA	3	1
424	PID2023-146361NB-I00	QMC	ESTUDIOS DE RMN SOBRE INTERACCIONES BIOMOLECULARES Y RECONOCIMIENTO DE LIGANDOS: APLICACIONES EN TRANSCRIPCION, FOSFORILACION Y DESCUBRIMIENTO DE ANTIVIRALES	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE QUIMICA FISICA BLAS CABRERA (IQF)	MADRID	3	0
425	PID2023-146366NB-I00	BMC	ARQUITECTURAS COMPLEJAS DE ACIDOS NUCLEICOS MEDIADAS POR MOTIVOS NO CANONICOS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE QUIMICA FISICA BLAS CABRERA (IQF)	MADRID	3	0
426	PID2023-147659NB-I00	BMC	DESCIFRADO DEL METABOLISMO DE LOS INOSITOLES POLIFOSFATO: PLEIOTROPIA E INTERFERENCIAS CON OTRAS RUTAS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE QUIMICA FISICA BLAS CABRERA (IQF)	MADRID	3	0
427	PID2023-149799OB-C22	ALI	DESARROLLO DE NUEVAS APROXIMACIONES SOSTENIBLES PARA LA CARACTERIZACION DE LA COMPOSICION DE COMPLEMENTOS ALIMENTICIOS PARA SALUD MENTAL	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE QUIMICA FISICA BLAS CABRERA (IQF)	MADRID	3	0
428	PID2023-149991NB-I00	MFU	VISUALIZANDO EL ESQUELETO BODIPY COMO MATERIAL "HOT-EXCITON" PARA DESARROLLAR DISPOSITIVOS DE LUZ AVANZADOS: UNA PRUEBA DE CONCEPTO	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE QUIMICA FISICA BLAS CABRERA (IQF)	MADRID	3	0
429	PID2023-151100NB-I00	BTC	NUEVAS APROXIMACIONES EN CRISTALOGRAFIA RESUELTA EN EL TIEMPO EN LA ESCALA DE MILLISEGUNDOS PARA ESTUDIOS ESTRUCTURALES Y DINAMICOS EN 3D DE ENZIMAS DE INTERES TERAPEUTICO.	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE QUIMICA FISICA BLAS CABRERA (IQF)	MADRID	3	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

51 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
430	PID2023-151719NA-I00	QMC	DISEÑO AB-INITIO DE NANOMATERIALES BASADOS EN ADN	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE QUIMICA FISICA BLAS CABRERA (IQF)	MADRID	4	0
431	PID2023-151751NB-I00	FCM	FORMACION DE ESTRUCTURAS ORDENADAS DE LARGO ALCANCE A ESCALA ATOMICA, MOLECULAR Y SUPRAMOLECULAR	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE QUIMICA FISICA BLAS CABRERA (IQF)	MADRID	3	1
432	PID2023-152856OB-I00	CYA	IMPACTO DEL YODO EN LA EVOLUCION DEL OZONO ESTRATOSFERICO DURANTE EL SIGLO XXI (IOSTRAT)	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE QUIMICA FISICA BLAS CABRERA (IQF)	MADRID	3	0
433	PID2023-153108OB-I00	BTC	MODULOS DE DIMERIZACION INDUCIDA QUIMICAMENTE COMO HERRAMIENTAS BIOTECNOLOGICAS EN BIOLOGIA DE PLANTAS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE QUIMICA FISICA BLAS CABRERA (IQF)	MADRID	3	0
434	PID2023-153118OB-I00	BMC	DINAMICA DE LA PARED BACTERIANA: DESCIFRANDO LOS MECANISMOS DE REGULACION Y DE RESISTENCIA A ANTIBIOTICOS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE QUIMICA FISICA BLAS CABRERA (IQF)	MADRID	3	1
435	PID2023-149799OB-C21	ALI	ESTRATEGIAS INNOVADORAS PARA LA EVALUACION DE LA CALIDAD Y SEGURIDAD DE COMPLEMENTOS ALIMENTICIOS PARA SALUD MENTAL	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE QUIMICA ORGANICA GENERAL (IQOG)	MADRID	3	0
436	PID2023-151748NB-I00	QMC	AVANCES EN LA ENTREGA DIRIGIDA DE FARMACOS: NUEVOS CONECTORES AUTO-INMOLADORES Y MOLECULAS DIRECTORAS BASADAS EN CARBOHIDRATOS Y PEPTIDOS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE QUIMICA ORGANICA GENERAL (IQOG)	MADRID	3	0
437	PID2023-148311OB-I00	AYF	CARACTERIZACION DE LA ADAPTACION DE VARIEDADES TRADICIONALES Y MODERNAS AL CAMBIO CLIMATICO PARA IDENTIFICAR RECURSOS GENETICOS Y CARACTERES PARA LA MEJORA DEL TRIGO BLANDO.	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE RECURSOS NATURALES Y AGROBIOLOGIA (IRNASA)	CASTILLA Y LEON	3	1
438	PID2023-151031OB-I00	AYF	PREDICCION DEL COMPORTAMIENTO DE HERBICIDAS Y SUS METABOLITOS EN SUELOS BAJO PRACTICAS AGRICOLAS SOSTENIBLES A LARGO PLAZO	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE RECURSOS NATURALES Y AGROBIOLOGIA (IRNASA)	CASTILLA Y LEON	4	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

52 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
439	PID2023-151577NB-C21	AYF	EVALUACION DE LA COMBINACION DE BIOCARBON Y LEGUMINOSAS PARA LA ADAPTACION Y MITIGACION DEL CAMBIO CLIMATICO EN LA DEHESA : EL PAPEL DE LOS MICROORGANISMOS DEL SUELO	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE RECURSOS NATURALES Y AGROBIOLOGIA (IRNASA)	CASTILLA Y LEON	4	1
440	PID2023-152150OB-C21	GYA	ENFOQUE DE VACUNACION MUCOSAL EN LA FASCIOLOSIS: CARACTERIZACION DEL DIALOGO MOLECULAR PARASITO/HOSPEDADOR A NIVEL INTESTINAL (PERSEUS-SAL)	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE RECURSOS NATURALES Y AGROBIOLOGIA (IRNASA)	CASTILLA Y LEON	4	1
441	PID2023-146299OB-C22	CYA	DIVERSIDAD MICROBIANA EN CUEVAS: CAMBIO CLIMATICO Y SOLUCIONES BIOTECNOLOGICAS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE RECURSOS NATURALES Y AGROBIOLOGIA (IRNASE)	ANDALUCIA	4	0
442	PID2023-146470OB-I00	AYF	BIODISPONIBILIDAD DE FITORREGULADORES NATURALES EN EL SUELO EN RELACION CON SU APROVECHAMIENTO COMO AGROQUIMICOS RESPETUOSOS CON EL MEDIO AMBIENTE	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE RECURSOS NATURALES Y AGROBIOLOGIA (IRNASE)	ANDALUCIA	3	0
443	PID2023-146529NB-I00	AYF	ESTRATEGIAS DE RESILIENCIA PARA LA SUPERVIVENCIA DE LOS FRUTALES EN CONDICIONES DE SEQUIA.	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE RECURSOS NATURALES Y AGROBIOLOGIA (IRNASE)	ANDALUCIA	4	0
444	PID2023-146963OB-I00	BTC	REGULACION MEDIANTE LA CROMATINA EN SEMILLAS DEL DESARROLLO POST-GERMINATIVO TEMPRANO: ANALISIS GENOMICOS Y MECANISTICOS ADICIONALES	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE RECURSOS NATURALES Y AGROBIOLOGIA (IRNASE)	ANDALUCIA	2	0
445	PID2023-150804NB-I00	BIF	HETEROGENEIDAD EN POBLACIONES DE PROCARIOTAS EN RELACION CON CONDICIONES LIMITANTES DEL CRECIMIENTO	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE RECURSOS NATURALES Y AGROBIOLOGIA (IRNASE)	ANDALUCIA	4	1
446	PID2023-152543OB-I00	AYF	VALORIZACION DE LIGNINAS EN LAS BIORREFINERIAS DE LA LIGNOCELULOSA	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE RECURSOS NATURALES Y AGROBIOLOGIA (IRNASE)	ANDALUCIA	3	1
447	PID2023-151184OB-I00	INF	GENERACION DE AVATARES REALISTAS EN ENTORNOS NO CONTROLADOS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE ROBOTICA E INFORMATICA INDUSTRIAL (IRI)	CATALUÑA	3	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

53 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
448	PID2023-151351NB-I00	INF	CONECTANDO EL PASADO, EL PRESENTE Y EL FUTURO: ADQUIRIR Y APROVECHAR CONOCIMIENTO APRIORI PARA REVELAR LA ESTRUCTURA TEMPORAL DE VIDEOS SIN RECORTAR	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE ROBOTICA E INFORMATICA INDUSTRIAL (IRI)	CATALUÑA	3	1
449	PID2023-152259OB-I00	IEA	COORDENADAS GEOMETRICAS PARA NAVEGAR EL ESPACIO DE CONFIGURACIONES DE OBJETOS TIPO TELA PARA LA MANIPULACION ROBOTICA	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE ROBOTICA E INFORMATICA INDUSTRIAL (IRI)	CATALUÑA	3	1
450	PID2023-146967NB-I00	QMC	COMPLEJOS DE METALES DEL GRUPO DEL PLATINO PARA SU APLICACION EN OLEDs, PROCESOS FOTOREDOX Y DE ALMACENAMIENTO DE HIDROGENO	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE SINTESIS QUIMICA Y CATALISIS HOMOGENEA (ISQCH)	ARAGON	3	0
451	PID2023-147471NB-I00	QMC	AVANCES EN EL DESARROLLO RACIONAL DE CATALIZADORES MULTIFUNCIONALES Y SU IMPACTO EN LA OBTENCION DE COMPUESTOS DE INTERES	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE SINTESIS QUIMICA Y CATALISIS HOMOGENEA (ISQCH)	ARAGON	3	0
452	PID2023-148472NB-I00	QMC	DISEÑO DE SISTEMAS MONO- AND MULTI-METALICOS PARA UNA QUIMICA SOSTENIBLE	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE SINTESIS QUIMICA Y CATALISIS HOMOGENEA (ISQCH)	ARAGON	3	1
453	PID2023-146114NB-C21	MFU	MATERIALES HIBRIDOS MULTI-COMPONENTE BASADOS EN EL ENSAMBLAJE DE UNIDADES DE ESTRUCTURA FUNCIONALES. APLICACIONES (FOTO)CATALITICAS Y NANOTECNOLOGICAS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE TECNOLOGIA QUIMICA (ITQ)	C.VALENCIANA	3	1
454	PID2023-148441NB-I00	QMC	NANORREACTORES SOLIDOS MODULABLES A ESCALA DE SUB-ANGSTROMS PARA REACCIONES ORGANICAS REGIO-IRREGULARES	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE TECNOLOGIA QUIMICA (ITQ)	C.VALENCIANA	4	0
455	PID2023-151872OB-I00	MEN	DESARROLLO DE NUEVOS FOTOCATALIZADORES HIBRIDOS PARA DESCARBONIZACION Y/O GENERACION DE HIDROGENO CON LUZ VISIBLE	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE TECNOLOGIA QUIMICA (ITQ)	C.VALENCIANA	4	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

54 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
456	PID2023-151880OB-C31	MEN	UNA PERSPECTIVA FUNDAMENTAL HACIA EL ESCALADO DE UNA FOTOVOLTAICA FLEXIBLE Y SEMITRANSPARENTE	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE TECNOLOGIA QUIMICA (ITQ)	C.VALENCIANA	3	0
457	PID2023-150853NB-C33	MFU	DISPOSITIVOS MAGNONICOS MODULADOS POR DEFORMACION	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE TECNOLOGÍAS FÍSICAS Y DE LA INFORMACIÓN "LEONARDO TORRES QUEVEDO" (ITEFI)	MADRID	3	0
458	PID2023-151565OB-C42	MNF	DESARROLLO DE SENSORES PARA COMPUESTOS ORGANICOS VOLATILES INTEGRADOS EN SISTEMAS DE MEDIDA DE CALIDAD DE AIRE	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE TECNOLOGÍAS FÍSICAS Y DE LA INFORMACIÓN "LEONARDO TORRES QUEVEDO" (ITEFI)	MADRID	3	0
459	PID2023-147149NB-I00	MAR	COMPARTICION DE REDES TROFICAS MICROBIANAS Y METAZOAS POR NIVELES TROFICOS INTERMEDIOS: IMPACTO DE LA VARIABILIDAD ESTACIONAL Y ENTRE HABITATS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO ESPAÑOL DE OCEANOGRAFIA, CENTRO NACIONAL	GALICIA	3	1
460	PID2023-148046NB-I00	MAR	ARROJAR LUZ SOBRE EL OCEANO OSCURO: VARIABILIDAD ESTACIONAL DE LA PRODUCCION PLANCTONICA EPIPELAGICA, EXPORTACION DE CARBONO Y TRANSFORMACION DE LA MO EN EL ATLANTICO...	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO ESPAÑOL DE OCEANOGRAFIA, CENTRO NACIONAL	PDO.ASTURIAS	4	1
461	PID2023-148583NB-C22	POL	ACOPLAMIENTO FISICO-QUIMICO-BIOLOGICO Y CONECTIVIDAD ENTRE LAS FLORACIONES DE FITOPLANCTON DEL ESTRECHO DE BRANSFIELD Y EL NO DEL MAR DE WEDDELL	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO ESPAÑOL DE OCEANOGRAFIA, CENTRO NACIONAL	ANDALUCIA	4	1
462	PID2023-148927NA-I00	MAR	SINTESIS, EVALUACION Y VALORIZACION DE DATOS DE BIOGEOQUIMICA INORGANICA DEL MAR MEDITERRANEO	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO ESPAÑOL DE OCEANOGRAFIA, CENTRO NACIONAL	BALEARES	3	0
463	PID2023-150230NB-C22	MAR	CONECTIVIDAD COSTERA ENTRE EL ESTUARIO DEL GUADALQUIVIR Y EL MAR DE ALBORAN	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO ESPAÑOL DE OCEANOGRAFIA, CENTRO NACIONAL	ANDALUCIA	4	0
464	PID2023-151282OB-I00	MAR	PAPEL DE LA CONECTIVIDAD MARINA COMO SOPORTE DE LA RESILIENCIA A NIVEL POBLACIONAL Y DE COMUNIDAD	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO ESPAÑOL DE OCEANOGRAFIA, CENTRO NACIONAL	BALEARES	4	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

55 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
465	PID2023-151574OB-I00	MAR	PLASTICOS COMO VECTORES DE CONTAMINANTES ORGANICOS REGULADOS Y DE INTERES EMERGENTE EN EL MEDIO MARINO: ESTACIONALIDAD, REVERSIBILIDAD Y PERSISTENCIA	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO ESPAÑOL DE OCEANOGRAFIA, CENTRO NACIONAL	MURCIA	3	0
466	PID2023-152980OB-I00	MAR	FLUJOS DE MICROPLASTICOS ECOSISTEMAS MARINOS: FUENTES Y RESERVORIOS EN HABITATS FUNCIONALES (PLASTICFLOW)	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO ESPAÑOL DE OCEANOGRAFIA, CENTRO NACIONAL	BALEARES	4	0
467	PID2023-147588OB-I00	CTA	AGROSISTEMAS SOSTENIBLES. AGROSOS III	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO GEOLOGICO MINERO - CENTRO NACIONAL	MADRID	4	0
468	PID2023-146578NB-I00	FAB	BIOFISICA DEL MANEJO DE LA LUZ EN MICROALGAS MOVILES	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO MEDITERRANEO DE ESTUDIOS AVANZADOS, IMEDEA (UIB-CSIC)	BALEARES	3	1
469	PID2023-146997OB-C21	MAR	EVALUACION DE LAS FUNCIONES ECOSISTEMICAS Y LIMITES AMBIENTALES DE FONDOS DE RHODOLITOS.	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO MEDITERRANEO DE ESTUDIOS AVANZADOS, IMEDEA (UIB-CSIC)	BALEARES	3	0
470	PID2023-150295OB-I00	BDV	ESTABILIDAD ESPACIO-TEMPORAL Y FUNCION DE LAS INTERACCIONES PLANTA-POLLINIZADOR ANTE PRESIONES DE USO DEL SUELO Y CLIMATICAS: FLEXIBILIDAD DE NICHOS Y VARIACION INTRAESPECIFICA	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO MEDITERRANEO DE ESTUDIOS AVANZADOS, IMEDEA (UIB-CSIC)	BALEARES	3	1
471	PID2023-150829NB-C21	GYA	MODIFICACION DEL AMBIENTE EN ALEVINES DE LUBINAS EN CAUTIVIDAD PARA MEJORAR SU CAPACIDAD COGNITIVA Y RESPUESTA DE ESTRES	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO MEDITERRANEO DE ESTUDIOS AVANZADOS, IMEDEA (UIB-CSIC)	BALEARES	3	0
472	PID2023-152792NB-I00	MAR	BIORRITMOS DEL OCEANO: TOMANDO EL PULSO DEL PLANCTON A TRAVES DE LA METABOLOMICA	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO MEDITERRANEO DE ESTUDIOS AVANZADOS, IMEDEA (UIB-CSIC)	BALEARES	4	0
473	PID2023-153236NA-I00	MAR	PROCESOS DE TRANSPORTE COHERENTE EN FRENTES OCEANICOS TRIDIMENSIONALES LAGRANGIANOS Y SU IMPACTO EN LA DIVERSIDAD FITOPLANCTONICA	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO MEDITERRANEO DE ESTUDIOS AVANZADOS, IMEDEA (UIB-CSIC)	BALEARES	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

56 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
474	PID2023-146074OB-I00	BDV	EFFECTOS DEL PASTOREO Y DE LA ELIMINACION DE MATORRAL EN LA BIODIVERSIDAD Y LOS PAISAJES: INTEGRACION DE LOS SERVICIOS ECOSISTEMICOS Y LAS PERCEPCIONES SOCIALES	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO MIXTO DE INVESTIGACIÓN EN BIODIVERSIDAD	PDO.ASTURIAS	4	0
475	PID2023-146991NA-I00	CTA	LA EROSION POST-INCENDIO COMO MECANISMO DE SECUESTRO DE CARBONO	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO MIXTO DE INVESTIGACIÓN EN BIODIVERSIDAD	PDO.ASTURIAS	3	0
476	PID2023-149634OB-I00	BDV	APROXIMACIONES INTERDISCIPLINARES PARA MEJORAR LA DETECCION Y MITIGACION DE LOS DAÑOS CAUSADOS POR LA FAUNA SALVAJE AL GANADO	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO MIXTO DE INVESTIGACIÓN EN BIODIVERSIDAD	PDO.ASTURIAS	4	0
477	PID2023-146146NB-I00	GYA	EVOLUCION DE CEPAS ATIPICAS (NOR98-LIKE) HACIA PRIONES CLASICOS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO NACIONAL DE INVESTIGACIÓN Y TECNOLOGÍA AGRARIA Y ALIMENTARIA - CENTRO NACIONAL	MADRID	4	1
478	PID2023-146360OA-I00	BMC	AVANZANDO EN EL DESARROLLO DE DISRUPTORES DE LA AUDICION PARA EL CONTROL DE MOSQUITOS TRASMISORES DE ENFERMEDADES	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO NACIONAL DE INVESTIGACIÓN Y TECNOLOGÍA AGRARIA Y ALIMENTARIA - CENTRO NACIONAL	MADRID	3	0
479	PID2023-146428OB-I00	BTC	VACUNAS BASADAS EN VIRUS DE INFLUENZA DE UN SOLO CICLO PARA PROTEGER CONTRA VIRUS DE LA INFLUENZA AVIAR H5N1 Y H7N9.	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO NACIONAL DE INVESTIGACIÓN Y TECNOLOGÍA AGRARIA Y ALIMENTARIA - CENTRO NACIONAL	MADRID	3	0
480	PID2023-146528OB-I00	BTC	MEJORA DE LA NUTRICION DE FOSFATO Y LA TERMOTOLERANCIA EN PLANTAS: IDENTIFICACION DE NUEVOS MECANISMOS MOLECULARES Y BIOSOLUCIONES	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO NACIONAL DE INVESTIGACIÓN Y TECNOLOGÍA AGRARIA Y ALIMENTARIA - CENTRO NACIONAL	MADRID	3	1
481	PID2023-146599OR-C51	AYF	INTRODUCCION DE REGIMENES Y USO DE FUEGO EN ZEGIAS VALIDADOS EN ESCENARIOS DE CAMBIO GLOBAL	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO NACIONAL DE INVESTIGACIÓN Y TECNOLOGÍA AGRARIA Y ALIMENTARIA - CENTRO NACIONAL	MADRID	3	0
482	PID2023-146957OB-I00	GYA	IMPACTO DE LOS RITMOS CIRCADIANOS EN LA FUNCIONALIDAD Y CRIORRESISTENCIA ESPERMATICA EN PEQUEÑOS RUMIANTES SILVESTRES Y DOMESTICOS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO NACIONAL DE INVESTIGACIÓN Y TECNOLOGÍA AGRARIA Y ALIMENTARIA - CENTRO NACIONAL	MADRID	3	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

57 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
483	PID2023-147304OR-I00	GYA	VACUNAS BIVALENTES DIVA FRENTE A LOS VIRUS DE LA ENFERMEDAD HEMORRÁGICA EPIZOÓTICA Y DE LA LENGUA AZUL BASADAS EN VECTORES VIRALES VACCINIA ANKARA MODIFICADOS BICISTRONICOS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO NACIONAL DE INVESTIGACIÓN Y TECNOLOGÍA AGRARIA Y ALIMENTARIA - CENTRO NACIONAL	MADRID	3	1
484	PID2023-147450OA-I00	AYF	ACLIMATACION Y ADAPTACION DEL METABOLISMO FOTOSINTETICO AL AUMENTO DE LAS TEMPERATURAS EN ESPECIES ARBOREAS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO NACIONAL DE INVESTIGACIÓN Y TECNOLOGÍA AGRARIA Y ALIMENTARIA - CENTRO NACIONAL	MADRID	3	1
485	PID2023-147681OB-C22	AYF	COMPORTAMIENTO, INCIDENCIA Y PREDICCIÓN DE LA PODREDUMBRE PARDA Y ACIDA EN FRUTA DE HUESO DEBIDO A LA APARICIÓN DE PERIODOS PROLONGADOS DE ALTAS TEMPERATURAS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO NACIONAL DE INVESTIGACIÓN Y TECNOLOGÍA AGRARIA Y ALIMENTARIA - CENTRO NACIONAL	MADRID	3	0
486	PID2023-148142NB-I00	GYA	RESPUESTAS IGM E IGD DE MUCOSAS EN PECES: CINÉTICA, INTERACCIONES, RESPUESTAS SECUNDARIAS/MEMORIA Y QUIMIOTAXIS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO NACIONAL DE INVESTIGACIÓN Y TECNOLOGÍA AGRARIA Y ALIMENTARIA - CENTRO NACIONAL	MADRID	4	1
487	PID2023-149027OB-I00	GYA	MODELIZACION IN VITRO DE LAS INTERACCIONES MATERNO-EMBRIONARIAS TEMPRANAS COMO MEDIO PARA MEJORAR LA SUPERVIVENCIA EMBRIONARIA IN VIVO EN GANADO VACUNO	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO NACIONAL DE INVESTIGACIÓN Y TECNOLOGÍA AGRARIA Y ALIMENTARIA - CENTRO NACIONAL	MADRID	4	1
488	PID2023-149226OA-I00	AYF	EVALUACION DEL IMPACTO DEL CAMBIO CLIMATICO EN LA MULTIFUNCIONALIDAD DE LAS MASAS DE PINUS PINASTER	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO NACIONAL DE INVESTIGACIÓN Y TECNOLOGÍA AGRARIA Y ALIMENTARIA - CENTRO NACIONAL	MADRID	3	0
489	PID2023-149485NB-I00	BDV	INTERACCIONES ECOLOGICAS EN EL SUELO EN ESCENARIOS DE CAMBIO CLIMATICO: RELACION ENTRE LA MICROBIOTA, LA MICROFAUNA Y MATERIA ORGANICA	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO NACIONAL DE INVESTIGACIÓN Y TECNOLOGÍA AGRARIA Y ALIMENTARIA - CENTRO NACIONAL	MADRID	3	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

58 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
490	PID2023-149788OB-C22	TMA	METODOLOGIAS PARA LA EVALUACION Y TRATAMIENTO DE SUELOS AFECTADOS POR CONTAMINACION MIXTA EN AMBIENTES EXTREMOS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO NACIONAL DE INVESTIGACIÓN Y TECNOLOGÍA AGRARIA Y ALIMENTARIA - CENTRO NACIONAL	MADRID	3	0
491	PID2023-150108OB-C32	AYF	EVALUACION DE ESTRATEGIAS TECNOLOGICAS PARA ALCANZAR OBJETIVOS DEL PACTO VERDE ASOCIADOS AL IMPACTO DE LAS MH INVASORAS Y LA GESTION AGROECOLOGICA DE LAS MALAS HIERBAS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO NACIONAL DE INVESTIGACIÓN Y TECNOLOGÍA AGRARIA Y ALIMENTARIA - CENTRO NACIONAL	MADRID	3	0
492	PID2023-150622OA-I00	GYA	PAPEL DE LAS VESICULAS EXTRACELULARES DE ORIGEN EMBRIONARIO EN LA COMUNICACION INTER-EMBRIONARIA Y MATERNO-EMBRIONARIA Y SU IMPACTO EN LA PRODUCCION IN VITRO DE EMBRIONES	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO NACIONAL DE INVESTIGACIÓN Y TECNOLOGÍA AGRARIA Y ALIMENTARIA - CENTRO NACIONAL	MADRID	4	0
493	PID2023-150697OR-C21	AYF	UN ENFOQUE MULTIDISCIPLINAR PARA LA RESTAURACION DE UNA HERBIVORIA CRONICA PRESENTE A LARGO PLAZO	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO NACIONAL DE INVESTIGACIÓN Y TECNOLOGÍA AGRARIA Y ALIMENTARIA - CENTRO NACIONAL	MADRID	3	0
494	PID2023-150863OR-I00	AYF	EVALUACION Y TRANSFERENCIA DE ESTRATEGIAS DE DIVERSIFICACION Y BIOFERTILIZACION PARA CEREALES DE SECANO SEMIARIDOS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO NACIONAL DE INVESTIGACIÓN Y TECNOLOGÍA AGRARIA Y ALIMENTARIA - CENTRO NACIONAL	MADRID	4	1
495	PID2023-151241OB-I00	GYA	REQUERIMIENTOS METABOLICOS Y DE SEÑALIZACION DE LA ELONGACION DEL CONCEPTO	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO NACIONAL DE INVESTIGACIÓN Y TECNOLOGÍA AGRARIA Y ALIMENTARIA - CENTRO NACIONAL	MADRID	3	1
496	PID2023-151361NB-I00	BTC	ALTERACIONES EPIGENETICAS Y TRANSCRIPCIONALES DE PLANTAS RELACIONADAS CON LAS MARCAS HISTONICAS DE METILACION DE ARGININAS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO NACIONAL DE INVESTIGACIÓN Y TECNOLOGÍA AGRARIA Y ALIMENTARIA - CENTRO NACIONAL	MADRID	3	0
497	PID2023-151433OB-C22	AYF	ESTUDIO DE LOS EFECTOS DE LA ADAPTACION AL AUMENTO DE LAS TEMPERATURAS EN EL DESARROLLO REPRODUCTIVO DEL TRIGO	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO NACIONAL DE INVESTIGACIÓN Y TECNOLOGÍA AGRARIA Y ALIMENTARIA - CENTRO NACIONAL	MADRID	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
 Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
 CONVOCATORIA 2023

59 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
498	PID2023-151867OB-C33	AYF	UNLOCKING THE GENETIC DIVERSITY OF WILD TOMATO RELATIVES FOR CLIMATE-RESILIENT TOMATO BREEDING	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO NACIONAL DE INVESTIGACIÓN Y TECNOLOGÍA AGRARIA Y ALIMENTARIA - CENTRO NACIONAL	MADRID	3	0
499	PID2023-152746OR-I00	AYF	INCIDENCIA MOLECULAR DE RESISTENCIAS A BIOCIDAS EN ESPECIES DE PLAGAS DE MURIDOS Y CRICETIDOS DE IMPORTANCIA URBANA Y AGRARIA	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO NACIONAL DE INVESTIGACIÓN Y TECNOLOGÍA AGRARIA Y ALIMENTARIA - CENTRO NACIONAL	MADRID	3	1
500	PID2023-152037OB-I00	BDV	ESTADO Y TENDENCIAS GLOBALES DE LAS ESPECIES EXOTICAS INVASORAS DE AGUA DULCE	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO PIRENAICO DE ECOLOGIA (IPE)	ARAGON	4	1
501	PID2023-152544OA-I00	BDV	SISTEMAS DE PRODUCCION SOSTENIBLE DE ALIMENTOS: EFECTOS AMBIENTALES, SOCIO-ECONOMICOS Y SALUD HUMANA DE LOS SISTEMAS DE PRODUCCION DE ACEITE DE OLIVA	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO PIRENAICO DE ECOLOGIA (IPE)	ARAGON	3	0
502	PID2023-146275NB-C22	IEA	MODELADO MECANISTICO BASADO EN DATOS, CUANTIFICACION DE LA INCERTIDUMBRE Y OPTIMIZACION EN BIOLOGIA DE SISTEMAS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	MISION BIOLOGICA DE GALICIA (MBG)	GALICIA	3	1
503	PID2023-147984OB-I00	AYF	GENOMICA FUNCIONAL Y MEJORA GENETICA DE JUDIA COMUN: AJUSTE DE LA PLASTICIDAD DEL MERISTEMO PARA OPTIMIZAR LA ARQUITECTURA VEGETAL PARA UNA AGRICULTURA RESILIENTE AL CLIMA	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	MISION BIOLOGICA DE GALICIA (MBG)	GALICIA	3	1
504	PID2023-151352OA-I00	AYF	DESCIFRANDO LA FUNCION DE AZUCARES SEÑALIZADORES EN LA RESILIENCIA DE LOS CULTIVOS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	MISION BIOLOGICA DE GALICIA (MBG)	GALICIA	3	1
505	PID2023-152690OA-C22	BDV	EVALUANDO EL POTENCIAL DE LA RESTAURACION DE REGIMENES ECOLOGICOS DE FUEGO COMO SOLUCION A LOS INCENDIOS EXTREMOS EN SISTEMAS MEDITERRANEOS: SERVICIOS ECOSISTEMICOS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	MISION BIOLOGICA DE GALICIA (MBG)	GALICIA	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

60 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
506	PID2023-153000OB-I00	AYF	EL RELOJ OCULTO DE LA NATURALEZA: DESVELANDO EL PODER DEL RITMO CIRCADIANO EN LA DEFENSA DE LAS PLANTAS FRENTE A ESTRES BIOTICO	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	MISION BIOLOGICA DE GALICIA (MBG)	GALICIA	3	0
507	PID2023-146173NB-C22	BDV	GENETICA DE LA CONSERVACION DE PECES CIPRINODONTIFORMES: EFECTOS DE LA SALINIDAD Y LA HIPOXIA	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	MUSEO NACIONAL DE CIENCIAS NATURALES (MNCN)	MADRID	4	0
508	PID2023-146299OB-C21	CYA	MODELIZACION DE LOS FLUJOS DE GEI ENTRE LOS ECOSISTEMAS SUPERFICIALES Y SUBTERRANEOS MEDIANTE LA MONITORIZACION DE GASES CON MULTIPLES ENFOQUES, DESDE LA EXPERIMENTACION EN MI	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	MUSEO NACIONAL DE CIENCIAS NATURALES (MNCN)	MADRID	4	1
509	PID2023-146476NB-I00	CTA	FELIDOS DE DIENTES CONICOS VS. FELIDOS DIENTES DE SABLE: ORIGEN, COEVOLUCION Y PALEOBIOLOGIA DE 2 ECOMORFOS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	MUSEO NACIONAL DE CIENCIAS NATURALES (MNCN)	MADRID	3	0
510	PID2023-147027NB-I00	POL	EXPLORANDO LOS FLUJOS EMERGENTES DE AGUA DE DESHIELO EN REGIONES POLARES COMO CORREDORES ECOLOGICOS EN RESPUESTA AL CAMBIO CLIMATICO	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	MUSEO NACIONAL DE CIENCIAS NATURALES (MNCN)	MADRID	4	1
511	PID2023-147672NB-I00	BDV	¿LOS MODELOS DE DISTRIBUCION DE ESPECIES FUNCIONAN? EL PAPEL DEL CLIMA COMO DETERMINANTE DE LOS RANGOS GEOGRAFICOS DE LAS ESPECIES	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	MUSEO NACIONAL DE CIENCIAS NATURALES (MNCN)	MADRID	3	0
512	PID2023-147743NB-I00	BDV	PERDIDA DE BIODIVERSIDAD POR HIBRIDACION DE ESPECIES EXOTICAS INVASORAS CON PECES ENDEMICOS IBERICOS DE AGUA DULCE. LA LUCHA SILENCIOSA	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	MUSEO NACIONAL DE CIENCIAS NATURALES (MNCN)	MADRID	4	0
513	PID2023-147830NA-I00	TMA	LA RESISTENCIA MICROBIANA DESDE UNA PERSPECTIVA METAGENOMICA EN UN SISTEMA DE AGUAS RESIDUALES	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	MUSEO NACIONAL DE CIENCIAS NATURALES (MNCN)	MADRID	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

61 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
514	PID2023-148044NB-I00	BDV	GENOMICA AMBIENTAL EN CICLIDOS DE LAGOS VOLCANICOS A DIFERENTES ESCALAS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	MUSEO NACIONAL DE CIENCIAS NATURALES (MNCN)	MADRID	3	1
515	PID2023-148343NB-I00	MAR	ANALISIS GENOMICO DE LA TRANSICION ATLANTO-MEDITERRANEA: DESVELANDO PATRONES GENETICOS Y FACTORES AMBIENTALES A TRAVES DE UN ENFOQUE DE "SEASCAPE GENETICS".	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	MUSEO NACIONAL DE CIENCIAS NATURALES (MNCN)	MADRID	4	1
516	PID2023-149436NB-I00	BDV	INCIDENCIA DE PATOGENOS EN AVES SILVESTRES: RESPUESTAS COMPORTAMENTALES, ENFERMEDADES ZONOTICAS, COMPETENCIA VECTORIAL Y DISTRIBUCION ESPACIAL.	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	MUSEO NACIONAL DE CIENCIAS NATURALES (MNCN)	MADRID	4	1
517	PID2023-149694NB-I00	BDV	CAMBIOS EN EL MIEDO DE LAS AVES EN GRADIENTES GEOGRAFICOS Y DE USO DE LA TIERRA EN AMERICA OCCIDENTAL: AMORTIGUACION CONDUCTUAL DE LOS EFECTOS DEL CAMBIO GLOBAL EN LA DIVERSID	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	MUSEO NACIONAL DE CIENCIAS NATURALES (MNCN)	MADRID	3	0
518	PID2023-150595NB-I00	BDV	DESENTRAÑANDO LOS DETERMINANTES DE LAS FLUCTUACIONES POBLACIONALES DE LOS ANFIBIOS: UNA APROXIMACION INTEGRADORA	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	MUSEO NACIONAL DE CIENCIAS NATURALES (MNCN)	MADRID	3	1
519	PID2023-151089NB-I00	CTA	EVOLUCION DE LOS MAMIFEROS DEL AREA MEDITERRANEA EN RELACION CON LOS CAMBIOS AMBIENTALES DEL MIOCENO	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	MUSEO NACIONAL DE CIENCIAS NATURALES (MNCN)	MADRID	3	0
520	PID2023-151348NB-I00	BDV	IMPULSORES BIOLÓGICOS Y AMBIFACTORES QUE GOBIERNAN LA COMPOSICION Y FUNCION DE LAS ASOCIACIONES SIMBIOTICAS EN ESPONJAS DE AGUA DULCE	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	MUSEO NACIONAL DE CIENCIAS NATURALES (MNCN)	MADRID	3	1
521	PID2023-152168NB-I00	BDV	LAS BASES GENOMICAS DE TRANSICIONES REPETIDAS AL MEDIO TERRESTRE EN PECES ANFIBIOS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	MUSEO NACIONAL DE CIENCIAS NATURALES (MNCN)	MADRID	3	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

62 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
522	PID2023-152542NB-I00	BDV	DESENTAÑAR LA TAXONOMIA Y SISTEMÁTICA DE LOS COLLEMOPSIDIALES PARA COMPRENDER EL PAPEL DE LA EVOLUCIÓN CONVERGENTE EN LA DIVERSIFICACIÓN DE LOS LIQUENES MARINOS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	REAL JARDIN BOTANICO (RJB)	MADRID	4	0
523	PID2023-153023NB-I00	BDV	DINÁMICAS EVOLUTIVAS CONTRASTADAS EN LOS TROPICOS: ESPLÉNDIDO AISLAMIENTO FRENTE A MAGNÍFICA DESOLACIÓN EN LAS FLORAS NEOTROPICAL Y AFROTROPICAL	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	REAL JARDIN BOTANICO (RJB)	MADRID	4	1
524	PID2023-146640NB-I00	INA	FABRICACIÓN DE OBJETOS CURVOS UTILIZANDO HERRAMIENTAS TOROIDALES	G95543526	ASOC BCAM - BASQUE CENTER FOR APPLIED MATHEMATICS	AGR-ASOC BCAM - BASQUE CENTER FOR APPLIED MATHEMATICS	PAIS VASCO	4	0
525	PID2023-146646NB-I00	MTM	OPTIMALIDAD EN ANÁLISIS ARMÓNICO Y ÁREAS RELACIONADAS	G95543526	ASOC BCAM - BASQUE CENTER FOR APPLIED MATHEMATICS	AGR-ASOC BCAM - BASQUE CENTER FOR APPLIED MATHEMATICS	PAIS VASCO	3	1
526	PID2023-146668OA-I00	MTM	TECNICAS DE APRENDIZAJE PROFUNDO PARA CUANTIFICACIÓN DE INCERTIDUMBRE EN INVERSIÓN DE DIMENSIÓN INFINITA Y CARACTERIZACIÓN EN PACIENTES DEL MOVIMIENTO DE FLUIDOS CEREBRALES	G95543526	ASOC BCAM - BASQUE CENTER FOR APPLIED MATHEMATICS	AGR-ASOC BCAM - BASQUE CENTER FOR APPLIED MATHEMATICS	PAIS VASCO	4	0
527	PID2023-146683OB-I00	MTM	MATEMÁTICA NEUROCIENCIA: INVARIANCIAS DINÁMICAS, GEOMÉTRICAS Y TOPOLÓGICAS MULTIESCALA	G95543526	ASOC BCAM - BASQUE CENTER FOR APPLIED MATHEMATICS	AGR-ASOC BCAM - BASQUE CENTER FOR APPLIED MATHEMATICS	PAIS VASCO	4	0
528	PID2023-146759NA-I00	INF	TEORÍA BAYESIANA PARA PROCESOS DE DECISIÓN SECUENCIALES NO ESTACIONARIOS Y CON RECOMPENSAS MULTI-ESCALA	G95543526	ASOC BCAM - BASQUE CENTER FOR APPLIED MATHEMATICS	AGR-ASOC BCAM - BASQUE CENTER FOR APPLIED MATHEMATICS	PAIS VASCO	4	0
529	PID2023-146764NB-I00	MTM	ESTUDIOS ANALÍTICOS MULTIESCALA DE EDP EN INTERACCIONES FLUIDO-ESTRUCTURA	G95543526	ASOC BCAM - BASQUE CENTER FOR APPLIED MATHEMATICS	AGR-ASOC BCAM - BASQUE CENTER FOR APPLIED MATHEMATICS	PAIS VASCO	4	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

63 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
530	PID2023-146869NA-I00	FAB	CONEXIONES DE ALTO ORDEN PARA MODELADO DE SISTEMAS INTERACTIVOS	G95543526	ASOC BCAM - BASQUE CENTER FOR APPLIED MATHEMATICS	AGR-ASOC BCAM - BASQUE CENTER FOR APPLIED MATHEMATICS	PAIS VASCO	4	0
531	PID2023-146423NB-I00	PSI	TRAYECTORIAS LEXICAS: SEGUIMIENTO DE LA CODIFICACION, ESTABLECIMIENTO Y DESARROLLO DE PALABRAS EN EL LEXICO MENTAL	G20988929	ASOC BCBL BASQUE CENTER ON COGNITION BRAIN AND LANGUAGE	BCBL BASQUE CENTER ON COGNITION BRAIN AND LANGUAGE	PAIS VASCO	4	0
532	PID2023-148756NB-I00	LYL	HABLA DIRIGIDO A EXTRANJEROS: FUNCION E IMPACTO DIDACTICOS	G20988929	ASOC BCBL BASQUE CENTER ON COGNITION BRAIN AND LANGUAGE	BCBL BASQUE CENTER ON COGNITION BRAIN AND LANGUAGE	PAIS VASCO	3	1
533	PID2023-148910NB-I00	PSI	EL PODER MOTIVACIONAL DEL CONFLICT COGNITIVO	G20988929	ASOC BCBL BASQUE CENTER ON COGNITION BRAIN AND LANGUAGE	BCBL BASQUE CENTER ON COGNITION BRAIN AND LANGUAGE	PAIS VASCO	4	0
534	PID2023-149267NB-I00	PSI	EXAMINANDO LA CONCIENCIA EN LA PERCEPCION DE CONJUNTOS CON PSICOFISICA OPTIMIZADA E IMAGENES CEREBRALES EN BUCLE CERRADO (A-EPIC)	G20988929	ASOC BCBL BASQUE CENTER ON COGNITION BRAIN AND LANGUAGE	BCBL BASQUE CENTER ON COGNITION BRAIN AND LANGUAGE	PAIS VASCO	4	1
535	PID2023-149410OB-I00	TCO	MAPEO PRECISO DE LA FUNCION Y REACTIVIDAD CEREBROVASCULAR EN EL CEREBRO INDIVIDUAL SANO Y GLIOMAS	G20988929	ASOC BCBL BASQUE CENTER ON COGNITION BRAIN AND LANGUAGE	BCBL BASQUE CENTER ON COGNITION BRAIN AND LANGUAGE	PAIS VASCO	3	1
536	PID2023-149585NB-I00	PSI	MODELOS DE REDES RECURRENTE DE APRENDIZAJE ESTADISTICO	G20988929	ASOC BCBL BASQUE CENTER ON COGNITION BRAIN AND LANGUAGE	BCBL BASQUE CENTER ON COGNITION BRAIN AND LANGUAGE	PAIS VASCO	3	1
537	PID2023-147532OA-I00	ICA	REVESTIMIENTOS DE SUPERFICIE ADAPTATIVOS PARA LA AUTO-REPARACION INTEGRADA Y LA MEJORA DE LA RESISTENCIA TERMICA EN MATERIALES DE CONSTRUCCION	G20903449	ASOC CIC NANOGUNE	AGR-ASOCIACION CIC NANOGUNE	PAIS VASCO	3	0
538	PID2023-147987OB-C32	INA	FABRICACION ADITIVA DE ANDAMIOS Y ANALISIS FISICOQUIMICO A NANOESCALA	G20903449	ASOC CIC NANOGUNE	AGR-ASOCIACION CIC NANOGUNE	PAIS VASCO	3	0
539	PID2023-148359NB-C22	MFU	NANO-ESPECTROSCOPIA AUMENTADA POR IA PARA DIAGNOSIS BIOMEDICA	G20903449	ASOC CIC NANOGUNE	AGR-ASOCIACION CIC NANOGUNE	PAIS VASCO	3	0
540	PID2023-148899OA-I00	MBM	ESPERMATOZOIDES MAGNETOTACTICOS PARA LA LIBERACION LOCALIZADA DE HERRAMIENTAS DE EDICION GENETICA	G20903449	ASOC CIC NANOGUNE	AGR-ASOCIACION CIC NANOGUNE	PAIS VASCO	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

64 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
541	PID2023-148008OB-I00	IBI	NEUROTECNOLOGIA FABRICADA IN-HOUSE DE MAPEO DE LESIONES A REDES DEL CEREBRO MULTIMODALES: ESTUDIO CON 1.200 PACIENTES CON ICTUS PARA LA PREDICCIÓN DE LA REHABILITACIÓN	G95756334	ASOC INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA BIOBIZKAIA	INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA BIOCRUCES BIZKAIA	PAIS VASCO	3	0
542	PID2023-148986OB-I00	DPT	GENOMICA FUNCIONAL PARA ENFERMEDAD CARDIOMETABOLICA: DE GWAS A GENES CAUSALES Y MEDICINA PERSONALIZADA	G95756334	ASOC INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA BIOBIZKAIA	INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA BIOCRUCES BIZKAIA	PAIS VASCO	4	0
543	PID2023-150633OA-I00	ESN	IDENTIFICACION DE LOS MECANISMOS GENETICOS QUE PROTEGEN CONTRA EL DETERIORO COGNITIVO EN LA ENFERMEDAD DE ALZHEIMER	G95756334	ASOC INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA BIOBIZKAIA	INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA BIOCRUCES BIZKAIA	PAIS VASCO	3	0
544	PID2023-152936OB-I00	IIT	CELULAS GENETICAMENTE MODIFICADAS PARA EXPRESAR UN CAR COMO TERAPIA PARA ELIMINAR TUMORES SOLIDOS HLA-E POSITIVOS	G95756334	ASOC INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA BIOBIZKAIA	INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA BIOCRUCES BIZKAIA	PAIS VASCO	3	0
545	PID2023-151649NB-I00	BMC	ESCLARECER EL PAPEL FUNDAMENTAL DEL EJE COLESTEROL-MITOCONDRIAL EN LA BIOLOGIA CELULAR Y LAS ENFERMEDADES RELACIONADAS	G75020313	ASOC INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA BIOGIPUZKOA	AGR-ASOC INSTITUTO BIODONOSTIA	PAIS VASCO	3	0
546	PID2023-153029OA-I00	ESN	ESTUDIO DE LA PATOLOGIA TDP-43 A NIVEL UNICELULAR PARA IDENTIFICAR DIANAS TERAPEUTICAS BASADAS EN MECANISMOS NO AUTONOMOS DE LA NEURONA EN NEURODEGENERACION.	G75020313	ASOC INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA BIOGIPUZKOA	AGR-ASOC INSTITUTO BIODONOSTIA	PAIS VASCO	3	0
547	PID2023-152752OB-I00	DPT	IDENTIFICACION DE DIANAS TERAPEUTICAS MOLECULARES MEDIANTE ANALISIS MASIVO DE DATOS DE ADN CIRCULAR EXTRACROMOSOMICO E INTELIGENCIA ARTIFICIAL	G75020313	ASOC INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA BIOGIPUZKOA	ASOC INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA BIOGIPUZKOA	PAIS VASCO	3	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

65 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
548	PID2023-148642OB-I00	DPT	DISFUNCION DE LA MIELINA EN LA PATOGENESIS DE LA ENFERMEDAD DE ALZHEIMER: EVALUACION DE NUEVAS ESTRATEGIAS TERAPEUTICAS MEDIANTE IMAGEN MOLECULAR	G20788840	ASOCIACIÓN CENTRO DE INVESTIGACION COOP. BIOMATERIALES	AGR-ASOCIACIÓN CENTRO DE INVESTIGACION COOP. BIOMATERIALES	PAIS VASCO	4	1
549	PID2023-151281OB-I00	MBM	IMPRESION 3D DE MODELOS CELULARES CON BIODENSORES PLASMONICOS PARA ONCOLOGIA DE PRECISION	G20788840	ASOCIACIÓN CENTRO DE INVESTIGACION COOP. BIOMATERIALES	AGR-ASOCIACIÓN CENTRO DE INVESTIGACION COOP. BIOMATERIALES	PAIS VASCO	3	1
550	PID2023-152005OB-I00	ESN	IMAGEN NO INVASIVA DEL EJE ANATOMICO-METABOLICO-FUNCIONAL PARA EL ESTUDIO DE LA DEGRADACION DE LA MIELINA CON EL ENVEJECIMIENTO	G20788840	ASOCIACIÓN CENTRO DE INVESTIGACION COOP. BIOMATERIALES	AGR-ASOCIACIÓN CENTRO DE INVESTIGACION COOP. BIOMATERIALES	PAIS VASCO	3	1
551	PID2023-153053OA-I00	BMC	BOTTOM-UP SINTESIS DE PEPTIDOGUCANOS-DESDE LA COMPRESION MECANICISTA HASTA LA IDENTIFICACION DE NUEVOS INHIBIDORES	G20788840	ASOCIACIÓN CENTRO DE INVESTIGACION COOP. BIOMATERIALES	AGR-ASOCIACIÓN CENTRO DE INVESTIGACION COOP. BIOMATERIALES	PAIS VASCO	3	0
552	PID2023-153181OB-I00	QMC	TERAPIAS AVANZADAS BASADAS EN GLICANOS	G20788840	ASOCIACIÓN CENTRO DE INVESTIGACION COOP. BIOMATERIALES	AGR-ASOCIACIÓN CENTRO DE INVESTIGACION COOP. BIOMATERIALES	PAIS VASCO	3	0
553	PID2023-146765OB-I00	DPT	DULCES SECRETOS DE WNT-11: PERSPECTIVAS MOLECULARES SOBRE GLICOSILACION Y UNION DE ANTICUERPOS EN LA DINAMICA DE SEÑALIZACION	G95229142	ASOCIACION CENTRO DE INVESTIGACION COOP EN BIOCIENCIAS CIC BIOGUNE	ASOCIACION CENTRO DE INVESTIGACION COOP EN BIOCIENCIAS CIC BIOGUNE	PAIS VASCO	3	0
554	PID2023-147399NB-I00	BMC	DECIPHERING THE ROLE OF UBIQUITIN-LIKE MODIFIERS IN THE ETIOLOGY OF RARE DISEASES	G95229142	ASOCIACION CENTRO DE INVESTIGACION COOP EN BIOCIENCIAS CIC BIOGUNE	ASOCIACION CENTRO DE INVESTIGACION COOP EN BIOCIENCIAS CIC BIOGUNE	PAIS VASCO	3	1
555	PID2023-148015OB-I00	DPT	HERRAMIENTAS INNOVADORAS CONTRA LA RESISTENCIA A TERAPIA HORMONAL EN CANCER DE MAMA	G95229142	ASOCIACION CENTRO DE INVESTIGACION COOP EN BIOCIENCIAS CIC BIOGUNE	ASOCIACION CENTRO DE INVESTIGACION COOP EN BIOCIENCIAS CIC BIOGUNE	PAIS VASCO	3	1
556	PID2023-148199OA-I00	QMC	SENSORES BASADOS EN NANOCUERPOS PARA MEDICINA PERSONALIZADA	G95229142	ASOCIACION CENTRO DE INVESTIGACION COOP EN BIOCIENCIAS CIC BIOGUNE	ASOCIACION CENTRO DE INVESTIGACION COOP EN BIOCIENCIAS CIC BIOGUNE	PAIS VASCO	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

66 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
557	PID2023-148957OB-I00	DPT	ESTUDIOS GENOMICOS MASIVOS Y FUNCIONALES DE LA MOTILIDAD INTESTINAL, HACIA UNA MAYOR PRECISION TERAPEUTICA EN EL SINDROME DE INTESTINO IRTABLE	G95229142	ASOCIACION CENTRO DE INVESTIGACION COOP EN BIOCIENCIAS CIC BIOGUNE	ASOCIACION CENTRO DE INVESTIGACION COOP EN BIOCIENCIAS CIC BIOGUNE	PAIS VASCO	3	1
558	PID2023-150421OB-I00	CAN	REVELAR EL IMPACTO DE LA GLICOSILACION TUMORAL EN LA EFICACIA DEL TRATAMIENTO	G95229142	ASOCIACION CENTRO DE INVESTIGACION COOP EN BIOCIENCIAS CIC BIOGUNE	ASOCIACION CENTRO DE INVESTIGACION COOP EN BIOCIENCIAS CIC BIOGUNE	PAIS VASCO	3	0
559	PID2023-150777OB-I00	BMC	EXPLORANDO LA DINAMICA Y ORGANIZACION DE LOS RECEPTORES GLICOINMUNES SIGLEC EN LA SUPERFICIE CELULAR	G95229142	ASOCIACION CENTRO DE INVESTIGACION COOP EN BIOCIENCIAS CIC BIOGUNE	ASOCIACION CENTRO DE INVESTIGACION COOP EN BIOCIENCIAS CIC BIOGUNE	PAIS VASCO	3	0
560	PID2023-150779OA-I00	QMC	NAVEGANDO A TRAVES DE LA COMPLEJIDAD: COMPRENDIENDO EL PAISAJE FUNCIONAL DE LA GLICOSILACION EN CANCER	G95229142	ASOCIACION CENTRO DE INVESTIGACION COOP EN BIOCIENCIAS CIC BIOGUNE	ASOCIACION CENTRO DE INVESTIGACION COOP EN BIOCIENCIAS CIC BIOGUNE	PAIS VASCO	3	1
561	PID2023-151379OB-I00	DPT	ORIENTANDO LAS PERSPECTIVAS OMICAS HACIA ESTADIOS PRECLINICOS PARA PROPONER MEDICINA DE PRECISION EN ENFERMEDAD INFLAMATORIA INTESTINAL	G95229142	ASOCIACION CENTRO DE INVESTIGACION COOP EN BIOCIENCIAS CIC BIOGUNE	ASOCIACION CENTRO DE INVESTIGACION COOP EN BIOCIENCIAS CIC BIOGUNE	PAIS VASCO	3	1
562	PID2023-152549OB-I00	DPT	MARCO COMPUTACIONAL PARA IDENTIFICAR TF DE IDENTIDAD CELULAR JERARQUICA PARA GENERAR PROGENITORES COMPROMETIDOS PARA LA TERAPIA CELULAR EN LESIONES DE LA MEDULA ESPINAL	G95229142	ASOCIACION CENTRO DE INVESTIGACION COOP EN BIOCIENCIAS CIC BIOGUNE	ASOCIACION CENTRO DE INVESTIGACION COOP EN BIOCIENCIAS CIC BIOGUNE	PAIS VASCO	3	1
563	PID2023-146132OB-I00	FOS	DESVELANDO LA DIVERSIDAD METABOLICA DE LA ENFERMEDAD HEPATICA ESTEATOSICA ASOCIADA A DISFUNCION METABOLICA	G95229142	ASOCIACION CENTRO DE INVESTIGACION COOP EN BIOCIENCIAS CIC BIOGUNE	ASOCIACION CENTRO DE INVESTIGACION COOP EN BIOCIENCIAS CIC BIOGUNE	PAIS VASCO	3	1
564	PID2023-146933OB-I00	FOS	EXPLORANDO EL PAPEL SEÑALIZADOR DEL MAGNESIO EN LA DIABETES TIPO 2 Y EL ENVEJECIMIENTO: TRANSFORMANDO LA INVESTIGACION DEL MAGNESIO	G95229142	ASOCIACION CENTRO DE INVESTIGACION COOP EN BIOCIENCIAS CIC BIOGUNE	ASOCIACION CENTRO DE INVESTIGACION COOP EN BIOCIENCIAS CIC BIOGUNE	PAIS VASCO	3	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

67 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
565	PID2023-146442NB-I00	MEN	HACIA ENSAMBLAJES NANOPOROSOS SINTONIZABLES - OPORTUNIDADES EMERGENTES PARA MATERIALES MOLECULARES A BASE DE CARBONO	G20998720	ASOCIACIÓN DE INVESTIGACIÓN MPC MATERIALS PHYSICS CENTER	ASOCIACIÓN DE INVESTIGACIÓN MPC MATERIALS PHYSICS CENTER	PAIS VASCO	3	1
566	PID2023-147324NA-I00	FCM	RECOLECCION DE LUZ EN NANOESTRUCTURAS DE DICALCOGENUROS DE METALES DE TRANSICION	G20998720	ASOCIACIÓN DE INVESTIGACIÓN MPC MATERIALS PHYSICS CENTER	ASOCIACIÓN DE INVESTIGACIÓN MPC MATERIALS PHYSICS CENTER	PAIS VASCO	3	0
567	PID2023-147882OB-C21	TRA	DESARROLLO Y CARACTERIZACION DE ADHESIVOS DE ELEVADA ELASTICIDAD REFORZADOS CON NANOCELULOSA DE USO EN UNIONES ESTRUCTURALES EN VEHICULOS DE TRANSPORTE	G03057155	ASOCIACION INVESTIGACION INDUSTRIAS DEL CALZADO Y CONEXAS (INESCOP)	INSTITUTO TECNOLOGICO DEL CALZADO INESCOP	C.VALENCIANA	3	0
568	PID2023-148038OB-I00	FPN	FUSION CODES III	S0800099D	BARCELONA SUPERCOMPUTING CENTER CENTRO NACIONAL DE SUPERCOMPUTACION	BARCELONA SUPERCOMPUTING CENTER CENTRO NACIONAL DE SUPERCOMPUTACION	CATALUÑA	4	0
569	PID2023-146511NB-I00	INF	ARQUITECTURA DE COMPUTADORES DE ALTAS PRESTACIONES	S0800099D	BARCELONA SUPERCOMPUTING CENTER CENTRO NACIONAL DE SUPERCOMPUTACION	BARCELONA SUPERCOMPUTING CENTER - CENTRO. NACIONAL DE SUPERCOMPUTACION	CATALUÑA	4	1
570	PID2023-147245NA-I00	FCM	INTELIGENCIA ARTIFICIAL LOGICA FOTONICA	S0800099D	BARCELONA SUPERCOMPUTING CENTER CENTRO NACIONAL DE SUPERCOMPUTACION	BARCELONA SUPERCOMPUTING CENTER - CENTRO. NACIONAL DE SUPERCOMPUTACION	CATALUÑA	4	0
571	PID2023-147979NB-C21	INF	HERRAMIENTAS SOFTWARE PARA HPC - BSC	S0800099D	BARCELONA SUPERCOMPUTING CENTER CENTRO NACIONAL DE SUPERCOMPUTACION	BARCELONA SUPERCOMPUTING CENTER - CENTRO. NACIONAL DE SUPERCOMPUTACION	CATALUÑA	4	1
572	PID2023-148117NA-I00	INF	TECNOLOGIAS DE ALTO RENDIMIENTO PARA SISTEMAS AVANZADOS DE TIEMPO REAL	S0800099D	BARCELONA SUPERCOMPUTING CENTER CENTRO NACIONAL DE SUPERCOMPUTACION	BARCELONA SUPERCOMPUTING CENTER - CENTRO. NACIONAL DE SUPERCOMPUTACION	CATALUÑA	3	0
573	PID2023-149243NA-I00	INF	BARCELONA SUPERCOMPUTING CENTER COMPUTACION DE ALTAS PRESTACIONES 9: ACELERADORES Y COMUNICACIONES	S0800099D	BARCELONA SUPERCOMPUTING CENTER CENTRO NACIONAL DE SUPERCOMPUTACION	BARCELONA SUPERCOMPUTING CENTER - CENTRO. NACIONAL DE SUPERCOMPUTACION	CATALUÑA	3	0
574	PID2023-150408OB-C21	TRA	CUANDO HPC SE ENCUENTRA CON DRL Y CFD: FLUJOS DE TRABAJO NOVEDOSOS PARA SOLUCIONADORES DE FLUJO Y MODELOS BASADOS EN IA.	S0800099D	BARCELONA SUPERCOMPUTING CENTER CENTRO NACIONAL DE SUPERCOMPUTACION	BARCELONA SUPERCOMPUTING CENTER - CENTRO. NACIONAL DE SUPERCOMPUTACION	CATALUÑA	3	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

68 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
575	PID2023-151384NB-I00	FCM	TENSOR NETWORKS DE ALTAS PRESTACIONES: APLICACIONES Y USOS NOVEDOSOS	S0800099D	BARCELONA SUPERCOMPUTING CENTER CENTRO NACIONAL DE SUPERCOMPUTACION	BARCELONA SUPERCOMPUTING CENTER - CENTRO. NACIONAL DE SUPERCOMPUTACION	CATALUÑA	3	0
576	PID2023-152343OA-I00	ENE	ENTORNO DE SIMULACION ADAPTATIVO Y CON REALINEACION DE TURBINAS PARA LA PREDICCION DE ENERGIA EOLICA	S0800099D	BARCELONA SUPERCOMPUTING CENTER CENTRO NACIONAL DE SUPERCOMPUTACION	BARCELONA SUPERCOMPUTING CENTER - CENTRO. NACIONAL DE SUPERCOMPUTACION	CATALUÑA	3	1
577	PID2023-152867NB-I00	DPT	ANALISIS INTEGRATIVO DE LA INTERACCION DE FACTORES GENETICOS, CLINICOS Y DE ENTORNO IMPLICADOS EN EL RIESGO Y EN LA PREVENCION DE ENFERMEDADES COMPLEJAS.	S0800099D	BARCELONA SUPERCOMPUTING CENTER CENTRO NACIONAL DE SUPERCOMPUTACION	BARCELONA SUPERCOMPUTING CENTER - CENTRO. NACIONAL DE SUPERCOMPUTACION	CATALUÑA	3	1
578	PID2023-153147OB-I00	QMC	DISEÑANDO POLI(MET)ACRILATOS PARA EL RECICLAJE Y LA SOSTENIBILIDAD	G75067454	BASQUE CENTER FOR MACROMOLECULAR DESIGN AND ENGINEERING POLYMAT FUNDAZIOA	BASQUE CENTER FOR MACROMOLECULAR DESIGN AND ENGINEERING POLYMAT FUNDAZIOA	PAIS VASCO	3	0
579	PID2023-152287OA-I00	MEN	POLIMEROS CONDUCTORES DEGRADABLES Y SOSTENIBLES	G75067454	BASQUE CENTER FOR MACROMOLECULAR DESIGN AND ENGINEERING POLYMAT FUNDAZIOA	POLYMAT	PAIS VASCO	3	0
580	PID2023-153050OB-I00	MEN	MEMBRANAS Y IONOMEROS LIBRES DE FLUORO BASADOS EN POLIMEROS TIPO POLI(DIALLIL AMMONIUM) PARA DISPOSITIVOS ENERGETICOS DE HIDROGENO	G75067454	BASQUE CENTER FOR MACROMOLECULAR DESIGN AND ENGINEERING POLYMAT FUNDAZIOA	POLYMAT	PAIS VASCO	3	1
581	PID2023-153333OB-I00	MBM	MATERIALES DE ANDAMIAJE ACTIVADOS POR ULTRASONIDO PARA REGENERACION DE DE LA INTERFASE OSTEOCONDRA	G75067454	BASQUE CENTER FOR MACROMOLECULAR DESIGN AND ENGINEERING POLYMAT FUNDAZIOA	POLYMAT	PAIS VASCO	3	0
582	PID2023-151338NB-I00	MES	MEZCLAS DE ALTO RENDIMIENTO MECANICO A PARTIR DE ECO-POLIMEROS Y RESIDUOS DE CAUCHO.	Q5856359D	CENTRE CATALA DEL PLASTIC	CENTRE CATALA DEL PLASTIC	CATALUÑA	3	1
583	PID2023-148209OB-I00	SOC	PATRONES EDUCATIVOS Y TRAYECTORIAS DE ACTIVIDAD LABORAL Y EMPLEO DEL TIEMPO DE LA POBLACION DE 50-59 AÑOS	Q5855973C	CENTRE D ESTUDIS DEMOGRÀFICS	AGR-CENTRE D ESTUDIS DEMOGRÀFICS	CATALUÑA	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

69 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
584	PID2023-148711OB-I00	SOC	MIGRACIONES Y ESTRATEGIAS DE REPRODUCCION DEMOGRAFICA Y SOCIAL EN ESPAÑA: GENERO, ORIGEN Y CLASE	Q5855973C	CENTRE D ESTUDIS DEMOGRÀFICS	AGR-CENTRE D ESTUDIS DEMOGRÀFICS	CATALUÑA	3	1
585	PID2023-148727OA-I00	SOC	DE LOS ESTILOS DE VIDA AL ENVEJECIMIENTO: DESAFIOS ACTUALES EN MORTALIDAD	Q5855973C	CENTRE D ESTUDIS DEMOGRÀFICS	AGR-CENTRE D ESTUDIS DEMOGRÀFICS	CATALUÑA	4	0
586	PID2023-152779OB-I00	SOC	BIENESTAR ECONOMICO Y MENTAL DURANTE EL CURSO DE VIDA: EL PAPEL DEL ESTADO DE SALUD Y LAS RELACIONES FAMILIARES	Q5855973C	CENTRE D ESTUDIS DEMOGRÀFICS	AGR-CENTRE D ESTUDIS DEMOGRÀFICS	CATALUÑA	3	1
587	PID2023-153163OB-I00	SOC	INTERSECCIONALIDADES Y LA PREOCUPACION SOBRE EL CAMBIO CLIMATICO EN LA ERA DEL PACTO VERDE EUROPEO: ESPAÑA EN EL CONTEXTO DE LA UNION EUROPEA	Q5855973C	CENTRE D ESTUDIS DEMOGRÀFICS	AGR-CENTRE D ESTUDIS DEMOGRÀFICS	CATALUÑA	3	0
588	PID2023-153252OB-I00	SOC	DESIGUALDADES GENERACIONALES Y DEL CURSO DE VIDA DESDE UNA PERSPECTIVA DEMOGRAFICA	Q5855973C	CENTRE D ESTUDIS DEMOGRÀFICS	AGR-CENTRE D ESTUDIS DEMOGRÀFICS	CATALUÑA	3	1
589	PID2023-153219NB-I00	BMC	DILUCIDANDO LOS MECANISMOS EPIGENETICOS QUE CONTROLAN LA TRANSICION DE SEMILLA A PLANTULA EN ESPECIES VEGETALES	Q0801214H	CENTRE DE RECERCA EN AGRIGENOMICA CSIC-IRTA-UAB-UB (CRAG)	CENTRE DE RECERCA EN AGRIGENOMICA CSIC-IRTA-UAB-UB (CRAG)	CATALUÑA	3	1
590	PID2023-153382OB-I00	BTC	FUNCION DE LA E3 LIGASE COP1 COMO COORDINADOR DE LA SEÑALIZACION DE BR Y GAS	Q0801214H	CENTRE DE RECERCA EN AGRIGENOMICA CSIC-IRTA-UAB-UB (CRAG)	CENTRE DE RECERCA EN AGRIGENOMICA CSIC-IRTA-UAB-UB (CRAG)	CATALUÑA	3	1
591	PID2023-148961OB-C22	GYA	MEJORA GENETICA DE LA SALUD PORCINA: IDENTIFICACION Y VALIDACION DE BIOMARCADORES Y MODELOS PREDICTIVOS DEL METABOLISMO ENERGETICO	Q0801214H	CENTRE DE RECERCA EN AGRIGENOMICA CSIC-IRTA-UAB-UB (CRAG)	DPTO. GENETICA ANIMAL	CATALUÑA	3	0
592	PID2023-153241OB-I00	BTC	DESARROLLO DE CHLAMYDOMONAS REINHARDTII DEGRADADORAS DE MICROPLASTICOS	Q0801214H	CENTRE DE RECERCA EN AGRIGENOMICA CSIC-IRTA-UAB-UB (CRAG)	DPTO. GENETICA MOLECULAR	CATALUÑA	3	0
593	PID2023-152953NB-I00	EMA	EXPECTATIVAS Y REDES	Q5850030G	CENTRE DE RECERCA EN ECONOMIA INTERNACIONAL	CENTRE DE RECERCA EN ECONOMIA INTERNACIONAL	CATALUÑA	4	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

70 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
594	PID2023-147968OB-I00	INA	GEMELO DIGITAL PARA LA PRODUCCION DE COMPONENTES DE ALTO RENDIMIENTO MEDIANTE EL PROCESO DE SOLDADURA POR FRICCION Y AGITACION	Q5850006G	CENTRE INTERNACIONAL DE METODES NUMERICS A L ENGINYERIA	AGR-CENTRE INTERNACIONAL DE METODES NUMERICS A L ENGINYERIA	CATALUÑA	3	0
595	PID2023-148952OB-I00	IEA	METODOS BASADOS EN MODELOS Y GUIADOS POR DATOS PARA LA MONITORIZACION DE PRESAS DE RELAVES	Q5850006G	CENTRE INTERNACIONAL DE METODES NUMERICS A L ENGINYERIA	AGR-CENTRE INTERNACIONAL DE METODES NUMERICS A L ENGINYERIA	CATALUÑA	3	0
596	PID2023-149935OB-I00	ICA	MODELOS PARA ENTENDER LOS EFECTOS DE LA DESECCACION EN LA INVESTIGACION GEOTECNICA	Q5850006G	CENTRE INTERNACIONAL DE METODES NUMERICS A L ENGINYERIA	AGR-CENTRE INTERNACIONAL DE METODES NUMERICS A L ENGINYERIA	CATALUÑA	4	1
597	PID2023-150014OB-C22	ENE	OPTIMIZACION DE LA CURVA DE POTENCIA DE AEROGENERADORES MEDIANTE CONTROL ACTIVO DE FLUJO (OPTIMIZACION)	Q5850006G	CENTRE INTERNACIONAL DE METODES NUMERICS A L ENGINYERIA	AGR-CENTRE INTERNACIONAL DE METODES NUMERICS A L ENGINYERIA	CATALUÑA	3	0
598	PID2023-152461OB-I00	ENE	METODOS AVANZADOS DE GRAFOS SEMANTICOS PARA LA INTEGRACION MASIVA DE RENOVABLES Y ALMACENAMIENTO EN REDES DE DISTRIBUCION ELECTRICA A NIVEL DE DISTRITO	Q5850006G	CENTRE INTERNACIONAL DE METODES NUMERICS A L ENGINYERIA	AGR-CENTRE INTERNACIONAL DE METODES NUMERICS A L ENGINYERIA	CATALUÑA	3	1
599	PID2023-153082OB-I00	INA	HERRAMIENTAS DE INGENIERIA COMPUTACIONAL PARA PROSPECCION EN GEOTERMIA PROFUNDA	Q5850006G	CENTRE INTERNACIONAL DE METODES NUMERICS A L ENGINYERIA	AGR-CENTRE INTERNACIONAL DE METODES NUMERICS A L ENGINYERIA	CATALUÑA	3	1
600	PID2023-153213NA-I00	INA	OPTIMIZACION TOPOLOGICA CON COMPUESTOS Y MATERIALES FLEXIBLES	Q5850006G	CENTRE INTERNACIONAL DE METODES NUMERICS A L ENGINYERIA	AGR-CENTRE INTERNACIONAL DE METODES NUMERICS A L ENGINYERIA	CATALUÑA	3	0
601	PID2023-146245OB-C22	TCO	INTELIGENCIA Y MICROORQUESTACION EN REDES DE ACCESO RADIO 6G PARA TRANSCÉPTORES EFICIENTES ASISTIDOS POR EDGE	G62616586	CENTRE TECNOLOGIC DE TELECOMUNICACIONS DE CATALUNYA	CENTRE TECNOLÒGIC DE TELECOMUNICACIONS DE CATALUNYA	CATALUÑA	3	0
602	PID2023-147305OB-C32	TCO	TECNICAS PHY/MAC INTELIGENTES PARA REDES ESPACIALES DE INFORMACION CON CAPACIDADES DE SENSORIZACION INTEGRADAS	G62616586	CENTRE TECNOLOGIC DE TELECOMUNICACIONS DE CATALUNYA	CENTRE TECNOLÒGIC DE TELECOMUNICACIONS DE CATALUNYA	CATALUÑA	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

71 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
603	PID2023-152240OA-C22	GYA	ESTRATEGIAS DE BIOCONTROL CON BACTERIOFAGOS PARA MITIGAR LA PROPAGACION DE SALMONELLA INFANTIS DESDE LAS INCUBADORAS HASTA LAS GRANJAS DE POLLOS DE ENGORDE	G97256226	CENTRO DE CALIDAD AVICOLA Y ALIMENTACION ANIMAL DE LA COMUNIDAD VALENCIANA	CENTRO DE CALIDAD AVICOLA Y ALIMENTACION ANIMAL DE LA COMUNIDAD VALENCIANA	C.VALENCIANA	4	0
604	PID2023-153327NB-I00	EMA	DESIGUALDAD, TIPOS DE CAMBIO, Y FLUJOS DE CAPITAL	G79812806	CENTRO DE ESTUDIOS MONETARIOS Y FINANCIEROS	AGR-CENTRO DE ESTUDIOS MONETARIOS Y FINANCIEROS	MADRID	3	1
605	PID2023-153374NB-I00	EMA	DESPLAZAMIENTOS DE EMPRESAS Y HOGARES ENTRE CIUDADES	G79812806	CENTRO DE ESTUDIOS MONETARIOS Y FINANCIEROS	AGR-CENTRO DE ESTUDIOS MONETARIOS Y FINANCIEROS	MADRID	3	1
606	PID2023-148734OA-I00	ENE	FLUIDOS SUPERCRITICOS NANOCONFINADOS PARA APLICACIONES DE ALMACENAMIENTO DE ENERGIA TERMICA	G01241876	CENTRO DE INVESTIGACION COOP DE ENERGIAS ALTERNATIVAS CIC ENERGIGUNE	CENTRO DE INVESTIGACION COOP DE ENERGIAS ALTERNATIVAS CIC ENERGIGUNE	PAIS VASCO	3	0
607	PID2023-153113OB-I00	MEN	DESARROLLO DE ELECTROLIZADORES DESACOPLADOS SOSTENIBLES BASADOS EN MEDIADORES REDOX	G01241876	CENTRO DE INVESTIGACION COOP DE ENERGIAS ALTERNATIVAS CIC ENERGIGUNE	CENTRO DE INVESTIGACION COOP DE ENERGIAS ALTERNATIVAS CIC ENERGIGUNE	PAIS VASCO	4	1
608	PID2023-152149NA-I00	CTA	COMPOSICION ELEMENTAL DE BRIOFITOS PARA INVESTIGAR LA COMPETICION Y COLONIZACION DE PLANTAS TERRESTRES	Q5850011G	CENTRO DE INVESTIGACION ECOLOGIA Y APLICACIONES FORESTALES CCT	AGR-CENTRO DE INVESTIGACION ECOLOGIA Y APLICACIONES FORESTALES CCT	CATALUÑA	2	0
609	PID2023-152644NB-I00	BDV	MEJORANDO EL MODELADO DE PROCESOS CLAVE DE DINAMICA FORESTAL PARA LA PROYECCION DE CAMBIOS A LARGO PLAZO DEL BOSQUE MEDITERRANEO EN UN CONTEXTO DE CAMBIO CLIMATICO	Q5850011G	CENTRO DE INVESTIGACION ECOLOGIA Y APLICACIONES FORESTALES CCT	AGR-CENTRO DE INVESTIGACION ECOLOGIA Y APLICACIONES FORESTALES CCT	CATALUÑA	3	1
610	PID2023-152690OB-C21	BDV	EVALUANDO EL POTENCIAL DE LA RESTAURACION DE REGIMENES ECOLOGICOS DE FUEGO COMO SOLUCION A LOS INCENDIOS EXTREMOS EN SISTEMAS MEDITERRANEOS: PAISAJES Y BIODIVERSIDAD.	Q5850011G	CENTRO DE INVESTIGACION ECOLOGIA Y APLICACIONES FORESTALES CCT	AGR-CENTRO DE INVESTIGACION ECOLOGIA Y APLICACIONES FORESTALES CCT	CATALUÑA	3	0
611	PID2023-152719OB-C22	CTA	EVALUACION DE CAMBIOS EN LOS TIPOS FUNCIONALES DE LOS ECOSISTEMAS Y SEÑALES DE ALERTA TEMPRANA DE PERTURBACIONES	Q5850011G	CENTRO DE INVESTIGACION ECOLOGIA Y APLICACIONES FORESTALES CCT	AGR-CENTRO DE INVESTIGACION ECOLOGIA Y APLICACIONES FORESTALES CCT	CATALUÑA	3	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

72 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
612	PID2023-152828OB-I00	BDV	PERDIDA, EXPANSION Y DESARROLLO DEL BOSQUE EN LOS ULTIMOS 30 AÑOS EN ESPAÑA: PATRONES ESPACIOTEMPORALES, IMPACTO DE LAS AMENAZAS Y GESTION MULTIFUNCIONAL	Q5850011G	CENTRO DE INVESTIGACION ECOLOGIA Y APLICACIONES FORESTALES CCT	AGR-CENTRO DE INVESTIGACION ECOLOGIA Y APLICACIONES FORESTALES CCT	CATALUÑA	3	0
613	PID2023-153031NA-I00	CTA	FLUJOS DE METANO EN BOSQUES MEDITERRANEOS: DESDE LOS SUELOS HASTA LOS TRONCOS Y HOJAS EN UN GRADIENT DE HUMEDAD DE SUELO	Q5850011G	CENTRO DE INVESTIGACION ECOLOGIA Y APLICACIONES FORESTALES CCT	AGR-CENTRO DE INVESTIGACION ECOLOGIA Y APLICACIONES FORESTALES CCT	CATALUÑA	4	0
614	PID2023-153125NB-I00	CTA	RELACIONES ENTRE EL USO SPECIFICO DE LOS BIO-ELEMENTOS EN ESPECIES VEGETALES Y LAS CARACTERISTICAS ECOLOGICAS DEL SISTEMA PLANTA-SUELO	Q5850011G	CENTRO DE INVESTIGACION ECOLOGIA Y APLICACIONES FORESTALES CCT	AGR-CENTRO DE INVESTIGACION ECOLOGIA Y APLICACIONES FORESTALES CCT	CATALUÑA	3	0
615	PID2023-151488OB-I00	BDV	CAMBIOS ABRUPTOS ECOLOGICOS, MONITORIZACION CON DISPOSITIVOS IOT Y RESPUESTAS FUNCIONALES EN BOSQUES AFECTADOS POR EL CAMBIO CLIMATICO	Q5850011G	CENTRO DE INVESTIGACION ECOLOGIA Y APLICACIONES FORESTALES CCT	CENTRO DE INVESTIGACION ECOLOGIA Y APLICACIONES FORESTALES CCT	CATALUÑA	3	1
616	PID2023-152973NB-I00	BDV	BUFER COGNITIVO Y PERSISTENCIA DE LA POBLACION ANTE CAMBIOS AMBIENTALES	Q5850011G	CENTRO DE INVESTIGACION ECOLOGIA Y APLICACIONES FORESTALES CCT	CENTRO DE INVESTIGACION ECOLOGIA Y APLICACIONES FORESTALES CCT	CATALUÑA	3	1
617	PID2023-148697OB-I00	ENE	ESTUDIOS DEL CONFINAMIENTO MEJORADO Y DE IMPUREZAS EN LOS STELLARATORS TJ-II Y W7-X MEDIANTE INYECCION DE PASTILLAS CRIOGENICAS (PELLETS) Y ENCAPSULADOS DE IMPUREZAS (TESPEL)	Q2820002J	CENTRO DE INVESTIGACION ENERGETICA MEDIOAMBIENTAL Y TECNOLOGICA (CIEMAT)	CENTRO DE INVESTIGACION ENERGETICA MEDIOAMBIENTAL Y TECNOLOGICA (CIEMAT)	MADRID	3	0
618	PID2023-149998NB-I00	ENE	CONVERSION ELECTROQUIMICA DE ENERGIA E HIDROGENO EN CELDAS REVERSIBLES DE OXIDO SOLIDO UTILIZANDO OXIDOS DE ALTA ENTROPIA COMO ELECTRODOS	Q2820002J	CENTRO DE INVESTIGACION ENERGETICA MEDIOAMBIENTAL Y TECNOLOGICA (CIEMAT)	CENTRO DE INVESTIGACION ENERGETICA MEDIOAMBIENTAL Y TECNOLOGICA (CIEMAT)	MADRID	4	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
 Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
 CONVOCATORIA 2023

73 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
619	PID2023-147594OB-C31	ENE	VALORIZACION DE BIOMASA RESIDUAL DEL CULTIVO DE GIRASOL PARA LA OBTENCION DE BIOCOMBUSTIBLES Y BIOPRODUCTOS EN UN CONTEXTO DE BIORREFINERIA	Q2820002J	CENTRO DE INVESTIGACION ENERGETICA MEDIOAMBIENTAL Y TECNOLOGICA (CIEMAT)	CIEMAT - ENERGIAS RENOVABLES	CASTILLA Y LEON	3	0
620	PID2023-146988OB-C21	ENE	MATERIALES GRAFENICOS PROCEDENTES DE RESIDUOS PARA APLICACIONES ENERGETICAS RENOVABLES I	Q2820002J	CENTRO DE INVESTIGACION ENERGETICA MEDIOAMBIENTAL Y TECNOLOGICA (CIEMAT)	CIEMAT - MONCLOA	MADRID	3	0
621	PID2023-147517OB-I00	CAN	DESCIFRANDO LOS MECANISMOS MOLECULARES DE LA METASTASIS EN CANCER DE VEJIGA PARA MEJORAR LA TERAPIA	Q2820002J	CENTRO DE INVESTIGACION ENERGETICA MEDIOAMBIENTAL Y TECNOLOGICA (CIEMAT)	CIEMAT - MONCLOA	MADRID	3	1
622	PID2023-147706NB-I00	FPN	CONTRIBUCION DEL CIEMAT AL PROGRAMA DE FISICA. ANALISIS DE DATOS Y OPERACION DEL EXPERIMENTO CMS DEL LHC	Q2820002J	CENTRO DE INVESTIGACION ENERGETICA MEDIOAMBIENTAL Y TECNOLOGICA (CIEMAT)	CIEMAT - MONCLOA	MADRID	3	1
623	PID2023-152564OB-I00	DPT	DESARROLLANDO UN TRATAMIENTO ACCESIBLE DE EDICION GENICA PARA ANEMIAS HEREDITARIAS	Q2820002J	CENTRO DE INVESTIGACION ENERGETICA MEDIOAMBIENTAL Y TECNOLOGICA (CIEMAT)	CIEMAT:CENTRO DE INVESTIGACIONES ENERGETICAS MEDIOAMBIENTALES Y TECNOLOGICAS	MADRID	3	1
624	PID2023-147949NB-C51	FPN	CONTRIBUCION DEL CIEMAT AL AVANCE DEL EXPERIMENTO DUNE	Q2820002J	CENTRO DE INVESTIGACION ENERGETICA MEDIOAMBIENTAL Y TECNOLOGICA (CIEMAT)	DEPARTAMENTO DE INVESTIGACIÓN BÁSICA	MADRID	3	0
625	PID2023-148896NB-I00	FPN	PARTICIPACION DEL CIEMAT EN LA ACTUALIZACION DE CMS PARA ALTA LUMINOSIDAD	Q2820002J	CENTRO DE INVESTIGACION ENERGETICA MEDIOAMBIENTAL Y TECNOLOGICA (CIEMAT)	DEPARTAMENTO DE INVESTIGACIÓN BÁSICA	MADRID	3	0
626	PID2023-152501NB-I00	FPN	PARTICIPACION DEL CIEMAT EN VIRGO Y PREPARACION PARA LA PARTICIPACION EN EL EINSTEIN TELESCOPE.	Q2820002J	CENTRO DE INVESTIGACION ENERGETICA MEDIOAMBIENTAL Y TECNOLOGICA (CIEMAT)	DEPARTAMENTO DE INVESTIGACIÓN BÁSICA	MADRID	3	0
627	PID2023-148434OB-I00	FPN	OPTIMIZACION DE FUENTES DE IONES PARA ACELERADORES CON APLICACIONES MEDICAS	Q2820002J	CENTRO DE INVESTIGACION ENERGETICA MEDIOAMBIENTAL Y TECNOLOGICA (CIEMAT)	DEPARTAMENTO DE TECNOLOGÍA	MADRID	4	0
628	PID2023-148159OB-I00	ENE	COMPONENTES INNOVADORES PARA ELECTROLIZADORES DE AGUA BASADOS EN TECNOLOGIA DE MEMBRANA DE INTERCAMBIO PROTONICO	Q2820002J	CENTRO DE INVESTIGACION ENERGETICA MEDIOAMBIENTAL Y TECNOLOGICA (CIEMAT)	DPTO. DE ENERGIA	MADRID	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

74 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
629	PID2023-148889NA-I00	ENE	ADSORBENTES CIRCULARES AVANZADOS PARA VALORIZACION TERMOQUIMICA	Q2820002J	CENTRO DE INVESTIGACION ENERGETICA MEDIOAMBIENTAL Y TECNOLOGICA (CIEMAT)	DPTO. DE ENERGIA	MADRID	3	0
630	PID2023-149369OB-C22	ENE	HACIA RUTAS DE PRODUCCION MAS SOSTENIBLES PARA LA FABRICACION DE NUEVAS CELULAS TOPCON HIBRIDAS	Q2820002J	CENTRO DE INVESTIGACION ENERGETICA MEDIOAMBIENTAL Y TECNOLOGICA (CIEMAT)	DPTO. DE ENERGIA	MADRID	3	0
631	PID2023-151637OB-I00	ENE	DESARROLLO Y APLICACION DE UN NUEVO CONCEPTO DE CELULA ELECTROQUIMICA PARA LA GENERACION DE HIDROGENO Y ELECTRICIDAD	Q2820002J	CENTRO DE INVESTIGACION ENERGETICA MEDIOAMBIENTAL Y TECNOLOGICA (CIEMAT)	DPTO. DE ENERGIA	MADRID	3	0
632	PID2023-151744NB-I00	ENE	EL RETO DE UNA IRRADIANCIA SOLAR CIERTA, ABSOLUTA Y TRAZABLE	Q2820002J	CENTRO DE INVESTIGACION ENERGETICA MEDIOAMBIENTAL Y TECNOLOGICA (CIEMAT)	DPTO. DE ENERGIA	MADRID	3	0
633	PID2023-148692OB-C33	TRA	METODOLOGIA INTEGRAL AVANZADA PARA LA CARACTERIZACION DE LAS EMISIONES PRODUCIDAS POR MOTORES DE AVIACION A NIVEL DE SUPERFICIE	Q2820002J	CENTRO DE INVESTIGACION ENERGETICA MEDIOAMBIENTAL Y TECNOLOGICA (CIEMAT)	DPTO. DE MEDIO AMBIENTE	MADRID	3	0
634	PID2023-149246OB-C21	CYA	MODELIZACION A MULTIESCALA DE LOS IMPACTOS DE LA URBANIZACION E INFRAESTRUCTURAS VERDES EN EL CLIMA LOCAL Y CONFORT TERMICO DESDE LA PERSPECTIVA DEL CALENTAMIENTO GLOBAL	Q2820002J	CENTRO DE INVESTIGACION ENERGETICA MEDIOAMBIENTAL Y TECNOLOGICA (CIEMAT)	DPTO. DE MEDIO AMBIENTE	MADRID	3	1
635	PID2023-153235NB-I00	FAB	EMISION RADIOLUMINISCENTE DE MATERIALES UBICUOS PARA SU APLICACION EN DOSIMETRIA RETROSPECTIVA EN ESCENARIOS DE EMERGENCIA RADIOLOGICA	Q2820002J	CENTRO DE INVESTIGACION ENERGETICA MEDIOAMBIENTAL Y TECNOLOGICA (CIEMAT)	DPTO. DE MEDIO AMBIENTE	MADRID	3	0
636	PID2023-150746OB-I00	ENE	TECNOLOGIAS DE LITIO CRITICAS PARA IFMIF-DONES	Q2820002J	CENTRO DE INVESTIGACION ENERGETICA MEDIOAMBIENTAL Y TECNOLOGICA (CIEMAT)	LABORATORIO NACIONAL DE FUSIÓN	MADRID	4	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

75 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
637	PID2023-146797OB-C32	GYA	AVANZANDO EN VACUNAS SEGURAS CONTRA LA BRUCELOSIS OVINA: EFICACIA DE CANDIDATOS VACUNALES MEJORADOS DE B. MELITENSIS Y B. OVIS Y MODELOS IN VITRO INNOVADORES	Q5000823D	CENTRO DE INVESTIGACION Y TECNOLOGIA AGROALIMENTARIA DE ARAGON (CITA)	AGR-CENTRO DE INVESTIGACION Y TECNOLOGIA AGROALIMENTARIA DE ARAGON (CITA)	ARAGON	4	0
638	PID2023-151202OB-C22	AYF	AVANCES EN EL CONTROL MULTIDISCIPLINAR Y SOSTENIBLE DE LAS ENFERMEDADES DEL MELON Y LA SANDIA Y EL DEFICIT HIDRICO	Q5000823D	CENTRO DE INVESTIGACION Y TECNOLOGIA AGROALIMENTARIA DE ARAGON (CITA)	AGR-CENTRO DE INVESTIGACION Y TECNOLOGIA AGROALIMENTARIA DE ARAGON (CITA)	ARAGON	4	0
639	PID2023-146911OR-C51	AYF	IMPACTO DE LA GESTION COMBINADA DE RIEGO Y SUELO CON CUBIERTA VEGETAL CONSIDERANDO LA MEJORA DE LA SOSTENIBILIDAD PRODUCTIVA Y AMBIENTAL DE GARNACHA TINTA EN EXTREMADURA	S0600428G	CENTRO DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS Y TECNOLÓGICAS DE EXTREMADURA	CENTRO DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS Y TECNOLÓGICAS DE EXTREMADURA	EXTREMADURA	4	0
640	PID2023-146426NB-I00	INF	MODELOS DE LENGUAJE MULTIMODALES PARA LA INTERPRETACION DE DOCUMENTOS	Q5856375J	CENTRO DE VISION POR COMPUTADOR	CENTRO DE VISIÓN POR COMPUTADOR	CATALUÑA	3	1
641	PID2023-146056NB-C21	AYA	ENVOLTURAS CIRCUNESTELARES AGB Y POST-AGB: EL ROL DE LAS COMPAÑERAS EN LA FORMACION DE LAS NEBULOSAS DE ESTRELLAS EVOLUCIONADAS (CRISPNESS)	Q2817024I	CENTRO NACIONAL DE INFORMACION GEOGRAFICA	OBSERVATORIO ASTRONOMICO NACIONAL	CASTILLA-LA MANCHA	4	0
642	PID2023-148880OB-I00	FOS	COMPRENDIENDO E INDUCIENDO LA ARTERIALIZACION A PARTIR DE LAS CELULAS ENDOTELIALES "TIP"	G82316753	CENTRO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CARDIOVASCULARES CARLOS III (F.S.P.)	CARDIOLOGIA REGENERATIVA	MADRID	3	1
643	PID2023-151105OB-I00	DPT	ESTUDIO DE LA FUNCION DE PKP2 EN LA CARDIOMIOPATIA ARRITMOGENICA (ACM), DE LA ESTRUCTURA AL TRATAMIENTO	G82316753	CENTRO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CARDIOVASCULARES CARLOS III (F.S.P.)	CENTRO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CARDIOVASCULARES CARLOS III	MADRID	3	1
644	PID2023-146414OB-I00	FOS	MOLECULAR MECHANISMS OF CARDIOVASCULAR DISEASE BY CAV1 MECHANOTRANSDUCTION	G82316753	CENTRO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CARDIOVASCULARES CARLOS III (F.S.P.)	CENTRO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CARDIOVASCULARES CARLOS III (F.S.P.)	MADRID	3	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

76 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
645	PID2023-147006OB-I00	DPT	UTILIZACION DE ESTRATEGIAS ANTIFIBROTICAS PARA MEJORAR EL TRASPLANTE DE CARDIOMIOCITOS DERIVADOS DE CELULAS MADRE PLURIPOTENTES PARA LA REPARACION CARDIACA	G82316753	CENTRO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CARDIOVASCULARES CARLOS III (F.S.P.)	CENTRO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CARDIOVASCULARES CARLOS III (F.S.P.)	MADRID	3	0
646	PID2023-147683NB-I00	BMC	MODULACION BIOQUIMICA DE PROTEINAS MECANICAS DEL SARCOMERO RELEVANTES PARA LA ENFERMEDAD CARDIACA	G82316753	CENTRO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CARDIOVASCULARES CARLOS III (F.S.P.)	CENTRO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CARDIOVASCULARES CARLOS III (F.S.P.)	MADRID	3	1
647	PID2023-150456OB-I00	FOS	PAPEL DE LAS POBLACIONES DE NO CARDIOMIOCITOS EN EL REMODELADO Y MANTENIMIENTO A LARGO PLAZO DE LA FIBRILACION AURICULAR	G82316753	CENTRO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CARDIOVASCULARES CARLOS III (F.S.P.)	CENTRO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CARDIOVASCULARES CARLOS III (F.S.P.)	MADRID	4	1
648	PID2023-150665OB-I00	FOS	REGULACION DE LA PROLIFERACION DE CARDIOMIOCITOS MEDIANTE LA ACTIVACION DE CGAS-STING MEDIADA POR MICRONUCLEOS	G82316753	CENTRO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CARDIOVASCULARES CARLOS III (F.S.P.)	CENTRO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CARDIOVASCULARES CARLOS III (F.S.P.)	MADRID	3	0
649	PID2023-152699OB-I00	IBI	BIOMARCADORES CEREBRALES PARA LA PREVENCION DE DEMENCIAS	G82316753	CENTRO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CARDIOVASCULARES CARLOS III (F.S.P.)	CNIC	MADRID	3	1
650	PID2023-150638NB-I00	EMA	HERRAMIENTAS TRADICIONALES Y MODERNAS PARA UNAS MEJORES POLITICAS PUBLICAS	B86969235	COLEGIO UNIVERSITARIO DE ESTUDIOS FINANCIEROS, S.L.	COLEGIO UNIVERSITARIO DE ESTUDIOS FINANCIEROS, S.L.	MADRID	4	0
651	PID2023-151609NB-I00	EMA	PRIMERAS EXPERIENCIAS Y EFECTOS A LARGO PLAZO EN EL AMBITO LABORAL Y EDUCATIVO	B86969235	COLEGIO UNIVERSITARIO DE ESTUDIOS FINANCIEROS, S.L.	COLEGIO UNIVERSITARIO DE ESTUDIOS FINANCIEROS, S.L.	MADRID	4	0
652	PID2023-153294NB-I00	EMA	RIESGO, DESIGUALDAD Y MOVILIDAD DENTRO Y A TRAVES DE GENERACIONES	B86969235	COLEGIO UNIVERSITARIO DE ESTUDIOS FINANCIEROS, S.L.	COLEGIO UNIVERSITARIO DE ESTUDIOS FINANCIEROS, S.L.	MADRID	4	0
653	PID2023-146332OB-C21	MTM	MODELIZACION MATEMATICA DE LA CAPTURA DE CONTAMINANTES AMBIENTALES POR ADSORCION	V63009138	CONSORCI CENTRE DE RECERCA MATEMÀTICA	CENTRE DE RECERCA MATEMATICAS	CATALUÑA	3	1
654	PID2023-147627OB-I00	BIF	NEURAL NETWORK MECHANISMS UNDERLYING PERCEPTUAL DECISION MAKING AND WORKING MEMORY	V63009138	CONSORCI CENTRE DE RECERCA MATEMÀTICA	CENTRE DE RECERCA MATEMATICAS	CATALUÑA	3	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

77 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
655	PID2023-150984NB-I00	MTM	PRINCIPIOS DE INCERTIDUMBRE, DISCRETIZACIÓN Y TEMAS RELACIONADOS	V63009138	CONSORCI CENTRE DE RECERCA MATEMÀTICA	CENTRE DE RECERCA MATEMATICAS	CATALUÑA	3	1
656	PID2023-146354NB-C43	MFU	REVELANDO LA INTERACCION DEL ORDEN ESTRUCTURAL, ELECTRICO Y MAGNETICO EN MATERIALES 2D MEDIANTE TECNICAS AVANZADAS DE SINCROTRON	Q0801209H	CONSORCI PER A LA CONSTRUCCIO, EQUIPAMENT I EXPLOTACIO DEL LABORATORI DE LLUM DE SINCROTO	AGR-CONSORCIO PARA CONSTRUCCION, EQUIP. Y EXPL. LABORATORIO LUZ SINCROTON	CATALUÑA	3	0
657	PID2023-149494NB-C32	FCM	CARACTERIZACION MAGNETICA MEDIANTE RAYOS X DE IMANES PLANARES BIDIMENSIONALES DE TIPO VAN DE WAALS	Q0801209H	CONSORCI PER A LA CONSTRUCCIO, EQUIPAMENT I EXPLOTACIO DEL LABORATORI DE LLUM DE SINCROTO	AGR-CONSORCIO PARA CONSTRUCCION, EQUIP. Y EXPL. LABORATORIO LUZ SINCROTON	CATALUÑA	3	0
658	PID2023-150994OB-I00	FOS	PAPEL DE LA PROTEINA QUINASA D2 EN LA RESPUESTA INFLAMATORIA DEL HIGADO	G85296226	CONSORCIO CENTRO DE INVESTIGACION BIOMEDICA EN RED M.P. (CIBER)	CONSORCIO CENTRO DE INVESTIGACION BIOMEDICA EN RED M.P. (CIBER)	MADRID	3	0
659	PID2023-152789OB-I00	ESN	MECANISMOS MOLECULARES SUBYACENTES A LA PROPAGACION DE LA PATOLOGIA EN LA ENFERMEDAD DE ALZHEIMER Y OTRAS TAUPATIAS	G85296226	CONSORCIO CENTRO DE INVESTIGACION BIOMEDICA EN RED M.P. (CIBER)	CONSORCIO CENTRO DE INVESTIGACION BIOMEDICA EN RED M.P. (CIBER)	MADRID	3	0
660	PID2023-146841OB-I00	MTM	DESARROLLO DE HERRAMIENTAS DE SIMULACION NUMERICA PARA LA MEJORA DE PROCESOS EN FABRICACION ADITIVA	S1500132D	CONSORCIO CENTRO DE INVESTIGACION TECNOLOGIA MATEMÁTICA DE GALICIA	CONSORCIO CENTRO DE INVESTIGACIÓN E TECNOLOGÍA MATEMÁTICA DE GALICIA	GALICIA	4	1
661	PID2023-147785NA-I00	MTM	FIBRADOS DE HODGE WOBBLBY Y MUJ ESTABLES	S1500132D	CONSORCIO CENTRO DE INVESTIGACION TECNOLOGIA MATEMÁTICA DE GALICIA	CONSORCIO CENTRO DE INVESTIGACIÓN E TECNOLOGÍA MATEMÁTICA DE GALICIA	GALICIA	4	0
662	PID2023-148398NA-I00	MTM	SERIES DE EISENSTEIN, CONGRUENCIAS Y CONJETURAS DE GROSS--STARK	S1500132D	CONSORCIO CENTRO DE INVESTIGACION TECNOLOGIA MATEMÁTICA DE GALICIA	CONSORCIO CENTRO DE INVESTIGACIÓN E TECNOLOGÍA MATEMÁTICA DE GALICIA	GALICIA	3	1
663	PID2023-150390OB-I00	MTM	TECNICAS NUMERICAS PREDICTIVAS BASADAS EN MODELOS DE MULTIFISICA PARA LA MONITORIZACION DE ACUIFEROS	S1500132D	CONSORCIO CENTRO DE INVESTIGACION TECNOLOGIA MATEMÁTICA DE GALICIA	CONSORCIO CENTRO DE INVESTIGACIÓN E TECNOLOGÍA MATEMÁTICA DE GALICIA	GALICIA	4	0
664	PID2023-148992OB-C22	FAB	DESARROLLO DE UNA NUEVA GENERACION DE DETECTORES DE RADIACION BASADOS EN SENSORES DE IMAGEN CMOS COMERCIALES	S3700007B	CONSORCIO PARA EL DISEÑO, CONSTRUCCION, EQUIPAMIENTO Y EXPLOTACIÓN DEL CENTRO DE LÁSERES PULSADOS UL	AGR-CONSORCIO DE LASERES PULSADOS ULTRACORTOS ULTRAIINTENSOS	CASTILLA Y LEON	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

78 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
665	PID2023-148687OB-I00	IIT	SYSTEMS-LEVEL TRACKING OF DYNAMICS IN T CELL EXPANSION FOR PRECISION ONCOLOGY	S0800674D	CONSORCIO PARA LA EXPLOTACION DEL CENTRO NACIONAL DE ANALISIS GENOMICO	CONSORCIO PARA LA EXPLOTACION DEL CENTRO NACIONAL DE ANALISIS GENOMICO	CATALUÑA	3	0
666	PID2023-151484NB-I00	BMC	REVERTIENDO LOS EFECTOS DE LA TRANSLOCACION T(9;11) EN LEUCEMIA MIELOIDE AGUDA (LMA)	S0800674D	CONSORCIO PARA LA EXPLOTACION DEL CENTRO NACIONAL DE ANALISIS GENOMICO	CONSORCIO PARA LA EXPLOTACION DEL CENTRO NACIONAL DE ANALISIS GENOMICO	CATALUÑA	3	1
667	PID2023-153312OB-I00	ESN	ESTUDIO PARA ENTENDER EL EFECTO DE MULTIPLES COPATOLOGIAS EN LA FISIOPATOLOGIA DE LA EA	G65895401	FUNDACIÓ BARCELONABETA BRAIN RESEARCH CENTER	FUNDACIÓ BARCELONABETA BRAIN RESEARCH CENTER	CATALUÑA	4	0
668	PID2023-146685NB-I00	BMC	ATLAS ALOSTERICOS ENZIMATICOS	G62426937	FUNDACIO CENTRE DE REGULACIO GENOMICA	AGR-FUNDACIO PRIVADA CENTRE DE REGULACIO GENOMICA	CATALUÑA	3	1
669	PID2023-146687OB-I00	DPT	LAS CELULAS MG Y LA REGENERACION DE LA RETINA EN MAMIFEROS	G62426937	FUNDACIO CENTRE DE REGULACIO GENOMICA	AGR-FUNDACIO PRIVADA CENTRE DE REGULACIO GENOMICA	CATALUÑA	3	1
670	PID2023-146691NB-I00	BMC	MECANISMOS MOLECULARES DE REGULACION DEL PROCESAMIENTO ALTERNATIVO DE PRECURSORES DE ARN MENSAJERO	G62426937	FUNDACIO CENTRE DE REGULACIO GENOMICA	AGR-FUNDACIO PRIVADA CENTRE DE REGULACIO GENOMICA	CATALUÑA	3	1
671	PID2023-146693NB-I00	BMC	USO SISTEMATICO DE DEEP-LEARNING PARA LA AMPLIACION EFECTIVA DE ALINEAMIENTOS DE ADN Y PROTEINAS UTILIZANDO T-COFFEE Y NEXTFLOW	G62426937	FUNDACIO CENTRE DE REGULACIO GENOMICA	AGR-FUNDACIO PRIVADA CENTRE DE REGULACIO GENOMICA	CATALUÑA	3	1
672	PID2023-146697NB-I00	BMC	ADAPTACIONES MITOCONDRIALES Y PROTEOSTATICAS EN LOS OVOCITOS.	G62426937	FUNDACIO CENTRE DE REGULACIO GENOMICA	AGR-FUNDACIO PRIVADA CENTRE DE REGULACIO GENOMICA	CATALUÑA	3	1
673	PID2023-146699NB-I00	BMC	DINAMICAS CLONALES DE LA HEMATOPOYESIS HUMANA DURANTE EL ENVEJECIMIENTO Y LA PREMALIGNIDAD: UN ESTUDIO MEDIANTE EPIMUTACIONES	G62426937	FUNDACIO CENTRE DE REGULACIO GENOMICA	AGR-FUNDACIO PRIVADA CENTRE DE REGULACIO GENOMICA	CATALUÑA	3	1
674	PID2023-147692NB-I00	BIF	ENTENDIENDO LAS RESPUESTAS INDIVIDUALES A LAS INTERVENCIONES EN EL ENVEJECIMIENTO	G62426937	FUNDACIO CENTRE DE REGULACIO GENOMICA	AGR-FUNDACIO PRIVADA CENTRE DE REGULACIO GENOMICA	CATALUÑA	3	1
675	PID2023-146522OB-I00	CAN	¿REGULA LA TRANSFERENCIA MITOCONDRIAL MACROFAGO-CELULA CANCEROSA LA PROGRESION TUMORAL? PAPEL Y MECANISMO EN EL PAISAJE MUTACIONAL, EVASION INMUNE Y RESPUESTA TERAPEUTICA	G59319681	FUNDACIÓ DE RECERCA CLÍNIC BARCELONA-INSTITUT D'INVESTIGACIONS BIOMÈDIQUES AUGUST PI I SUNYER	AGR-FUNDACIO PRIVADA CLINIC PER A LA RECERCA BIOMEDICA	CATALUÑA	3	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

79 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
676	PID2023-146637OB-C22	BTC	FOMENTAR LA INMUNIDAD FRENTE A TUMORES PANCREATICOS CON ADENOVIRUS ONCOLITICOS CAPACES DE INDUCIR MUERTE CELULAR POR "IMMUNOGENIC SURRENDER" Y BLOQUEO DE LA INMUNOSUPRESION.	G59319681	FUNDACIÓ DE RECERCA CLÍNIC BARCELONA- INSTITUT D'INVESTIGACIONS BIOMÈDIQUES AUGUST PI I SUNYER	AGR-FUNDACIO PRIVADA CLINIC PER A LA RECERCA BIOMEDICA	CATALUÑA	3	1
677	PID2023-147689OA-I00	FOS	DESCIFRANDO LA MICROARQUITECTURA FUNCIONAL DE COMPORTAMIENTOS ALIMENTARIOS EN EL NUCLEO ACCUMBENS DURANTE ESTADOS FISIOLÓGICOS FEMENINOS	G59319681	FUNDACIÓ DE RECERCA CLÍNIC BARCELONA- INSTITUT D'INVESTIGACIONS BIOMÈDIQUES AUGUST PI I SUNYER	AGR-FUNDACIO PRIVADA CLINIC PER A LA RECERCA BIOMEDICA	CATALUÑA	3	1
678	PID2023-150033OB-I00	FOS	ENFOQUE INTEGRADOR SOBRE EL CANCER DE HIGADO: REVELANDO EL IMPACTO DE LAS DIETAS ALTAS EN GRASAS Y EL ENVEJECIMIENTO	G59319681	FUNDACIÓ DE RECERCA CLÍNIC BARCELONA- INSTITUT D'INVESTIGACIONS BIOMÈDIQUES AUGUST PI I SUNYER	AGR-FUNDACIO PRIVADA CLINIC PER A LA RECERCA BIOMEDICA	CATALUÑA	3	1
679	PID2023-150497OA-I00	ESN	CARACTERIZACION MOLECULAR Y FUNCIONAL DE LOS CIRCUITOS DEL MESENCEFALO QUE CONTROLAN EL COMPORTAMIENTO APRENDIDO	G59319681	FUNDACIÓ DE RECERCA CLÍNIC BARCELONA- INSTITUT D'INVESTIGACIONS BIOMÈDIQUES AUGUST PI I SUNYER	AGR-FUNDACIO PRIVADA CLINIC PER A LA RECERCA BIOMEDICA	CATALUÑA	3	0
680	PID2023-151492OB-I00	CAN	IMPACTO BIOLÓGICO Y CLÍNICO DE LA MEMORIA EPIGENÉTICA Y LA DINÁMICA EVOLUTIVA EN LOS LINFOMAS DE LAS CELULAS DEL MANTO	G59319681	FUNDACIÓ DE RECERCA CLÍNIC BARCELONA- INSTITUT D'INVESTIGACIONS BIOMÈDIQUES AUGUST PI I SUNYER	AGR-FUNDACIO PRIVADA CLINIC PER A LA RECERCA BIOMEDICA	CATALUÑA	3	1
681	PID2023-152265OB-I00	FOS	DESCIFRANDO EL ROL DE LAS CELULAS MIELOIDES Y LAS CITOCINAS DE TIPO 3 SOBRE LA INFLAMACION Y EL REMODELADO VASCULAR EN LAS VASCULITIS SISTEMICAS	G59319681	FUNDACIÓ DE RECERCA CLÍNIC BARCELONA- INSTITUT D'INVESTIGACIONS BIOMÈDIQUES AUGUST PI I SUNYER	AGR-FUNDACIO PRIVADA CLINIC PER A LA RECERCA BIOMEDICA	CATALUÑA	3	0
682	PID2023-152918OB-I00	BIF	DINAMICA CORTICAL ULTRALENTA: MECANISMOS FISIOLÓGICOS Y PATOLÓGICOS EN DIFERENTES ESCALAS TEMPORALES	G59319681	FUNDACIÓ DE RECERCA CLÍNIC BARCELONA- INSTITUT D'INVESTIGACIONS BIOMÈDIQUES AUGUST PI I SUNYER	AGR-FUNDACIO PRIVADA CLINIC PER A LA RECERCA BIOMEDICA	CATALUÑA	3	1
683	PID2023-148309OA-I00	DPT	IA/ML DE CODIGO ABIERTO PARA EL DESCUBRIMIENTO DE FARMACOS ANTIMICROBIANOS	G44657393	FUNDACIÓ ERSILIA OPEN SOURCE INITIATIVE	FUNDACIÓ ERSILIA OPEN SOURCE INITIATIVE	CATALUÑA	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

80 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
684	PID2023-147387OB-I00	FOS	MODULACION DE LA MICROBIOTA INTESTINAL Y EL SISTEMA INMUNOLOGICO MODULACION DE LA MICROBIOTA INTESTINAL Y EL SISTEMA INMUNOLOGICO	G60594009	FUNDACIO HOSPITAL UNIVERSITARI VALL D'HEBRON - INSTITUT DE RECERCA	AGR-FUNDACIO INSTITUT DE RECERCA DE L'HOSPITAL UNIV. VALL D'HEBRON	CATALUÑA	4	0
685	PID2023-147668OB-I00	FOS	IDENTIFICACION DE FACTORES REGULADORES DE LA FUNCION Y ESTABILIDAD DEL COMPLEJO RESPIRATORIO MITOCONDRIAL I: EXPLORANDO NUEVAS OPORTUNIDADES TERAPEUTICAS	G60594009	FUNDACIO HOSPITAL UNIVERSITARI VALL D'HEBRON - INSTITUT DE RECERCA	AGR-FUNDACIO INSTITUT DE RECERCA DE L'HOSPITAL UNIV. VALL D'HEBRON	CATALUÑA	3	1
686	PID2023-148950OB-C22	MNF	DESARROLLO DE TESTS RAPIDOS INTERCAMBIABLES PARA EL CONTROL MULTIFACETICO DE LAS INFECCIONES RESPIRATORIAS	G60594009	FUNDACIO HOSPITAL UNIVERSITARI VALL D'HEBRON - INSTITUT DE RECERCA	AGR-FUNDACIO INSTITUT DE RECERCA DE L'HOSPITAL UNIV. VALL D'HEBRON	CATALUÑA	3	0
687	PID2023-148967OB-C21	MBM	NANOPARTICULAS DE CEO2 PARA LA REGULACION METABOLICA Y EL TRATAMIENTO DEL ESTRES OXIDATIVO Y ENFERMEDADES.	G60594009	FUNDACIO HOSPITAL UNIVERSITARI VALL D'HEBRON - INSTITUT DE RECERCA	AGR-FUNDACIO INSTITUT DE RECERCA DE L'HOSPITAL UNIV. VALL D'HEBRON	CATALUÑA	4	1
688	PID2023-149204OB-I00	IIT	MECANISMOS DE INDUCCION DE CELULAS T DE MEMORIA RESIDENTE ANTIVIRALES EN LA MUCOSA	G60594009	FUNDACIO HOSPITAL UNIVERSITARI VALL D'HEBRON - INSTITUT DE RECERCA	AGR-FUNDACIO INSTITUT DE RECERCA DE L'HOSPITAL UNIV. VALL D'HEBRON	CATALUÑA	3	0
689	PID2023-146130NB-I00	QMC	AMPLIANDO EL ESPACIO QUIMICO DE TACTICAS SINTETICAS Y MECANISTICAS DEL COBALTO: DE LOS FUNDAMENTOS A LA CATALISIS	G43619550	FUNDACIO INSTITUT CATALA D INVESTIGACIO QUIMICA (ICIQ)	AGR-FUNDACIO PRIVADA INSTITUT CATALA D INVESTIGACIO QUIMICA (ICIQ)	CATALUÑA	3	1
690	PID2023-149233NB-I00	QMC	HENDIDURAS, CAVITANDOS Y CAJAS MOLECULARES DERIVADOS DE CALIX[4]PIRROLES: SINTESIS Y ESTUDIOS DE SUS APLICACIONES	G43619550	FUNDACIO INSTITUT CATALA D INVESTIGACIO QUIMICA (ICIQ)	AGR-FUNDACIO PRIVADA INSTITUT CATALA D INVESTIGACIO QUIMICA (ICIQ)	CATALUÑA	4	1
691	PID2023-149295NB-I00	QMC	AVANCE DE LAS TRANSFORMACIONES DE NUEVOS HETEROCICLOS FUNCIONALIZADOS EN ESTRUCTURAS ESTEREODEFINIDAS ASISTIDAS POR METALES	G43619550	FUNDACIO INSTITUT CATALA D INVESTIGACIO QUIMICA (ICIQ)	AGR-FUNDACIO PRIVADA INSTITUT CATALA D INVESTIGACIO QUIMICA (ICIQ)	CATALUÑA	3	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

81 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
692	PID2023-149479NB-I00	QMC	EXPLORANDO LA MECANOQUIMICA Y LA FOTOCATALISIS CON LAS HERRAMIENTAS DE LA CATALISIS HOMOGENEA COMPUTACIONAL	G43619550	FUNDACIO INSTITUT CATALA D INVESTIGACIO QUIMICA (ICIQ)	AGR-FUNDACIO PRIVADA INSTITUT CATALA D INVESTIGACIO QUIMICA (ICIQ)	CATALUÑA	3	0
693	PID2023-149497NA-I00	QMC	COMPRENDIENDO LA REACTIVIDAD DE LOS SISTEMAS SENSIBLES A LA FUERZA MECANICA: UNA ESTRATEGIA DE INGENIERIA (MACRO)MOLECULAR	G43619550	FUNDACIO INSTITUT CATALA D INVESTIGACIO QUIMICA (ICIQ)	AGR-FUNDACIO PRIVADA INSTITUT CATALA D INVESTIGACIO QUIMICA (ICIQ)	CATALUÑA	3	0
694	PID2023-153344NB-I00	QMC	SIMULACION COMPUTACIONAL DE MEZCLAS COMPLEJAS REACTIVAS	G43619550	FUNDACIO INSTITUT CATALA D INVESTIGACIO QUIMICA (ICIQ)	AGR-FUNDACIO PRIVADA INSTITUT CATALA D INVESTIGACIO QUIMICA (ICIQ)	CATALUÑA	3	0
695	PID2023-148925OB-I00	MNF	DISEÑO E IMPLEMENTACION DE UN NOVEDOSO BIOSENSOR NANOPLASMONICO PORTATIL EN FORMATO "MULTISPOT" PARA EL DIAGNOSTICO DE INFECCIONES FUNGICAS OPORTUNISTAS	G63277776	FUNDACIÓ INSTITUT CATALÀ DE NANOCIÈNCIA I NANOTECNOLOGIA	FUNDACIÓ INSTITUT CATALÀ DE NANOCIÈNCIA I NANOTECNOLOGIA	CATALUÑA	3	1
696	PID2023-148673NB-I00	MFU	FOTOVOLTAJE Y FOTOSTRICCION INDUCIDOS POR GRADIENTES	G63277776	FUNDACIÓ INSTITUT CATALÀ DE NANOCIÈNCIA I NANOTECNOLOGIA	INSTITUT CATALÀ DE NANOCIÈNCIA I NANOTECNOLOGIA	CATALUÑA	3	1
697	PID2023-148967OB-C22	MBM	VACANTES DE OXIGENO EN NANOPARTICULAS DE CO2: CONTROLANDO LA MODULACION DE ROS A TRAVES DE LA INGENIERIA SINTETICA DE PRECISION	G63277776	FUNDACIÓ INSTITUT CATALÀ DE NANOCIÈNCIA I NANOTECNOLOGIA	INSTITUT CATALÀ DE NANOCIÈNCIA I NANOTECNOLOGIA	CATALUÑA	4	0
698	PID2023-149158OB-C43	MEN	MÉTODOS DE CARACTERIZACION BASADOS EN MICROSCOPIA ELECTRONICA AVANZADA PARA MATERIALES Y DISPOSITIVOS PARA LA ENERGIA	G63277776	FUNDACIÓ INSTITUT CATALÀ DE NANOCIÈNCIA I NANOTECNOLOGIA	INSTITUT CATALÀ DE NANOCIÈNCIA I NANOTECNOLOGIA	CATALUÑA	3	1
699	PID2023-151524OB-I00	BTC	RESONADORES NANOFOTONICOS PARA LA EVALUACION DE INMUNOTERAPIAS CONTRA EL CANCER	G63277776	FUNDACIÓ INSTITUT CATALÀ DE NANOCIÈNCIA I NANOTECNOLOGIA	INSTITUT CATALÀ DE NANOCIÈNCIA I NANOTECNOLOGIA	CATALUÑA	3	0
700	PID2023-151780OB-I00	QMC	INGENIERIA DEL SITIO ACTIVO DE ELECTROCATALIZADORES FUNCIONALES PARA LA CONVERSION DE ENERGIA RENOVABLE EN COMBUSTIBLES VERDES	G63277776	FUNDACIÓ INSTITUT CATALÀ DE NANOCIÈNCIA I NANOTECNOLOGIA	INSTITUT CATALÀ DE NANOCIÈNCIA I NANOTECNOLOGIA	CATALUÑA	3	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

82 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
701	PID2023-152783OB-I00	MFU	ESTUDIO DE MATERIALES DE BAJA DIMENSIONALIDAD PARA UNA GESTION TERMICA Y RECUPERACION DE ENERGIA EFICIENTE	G63277776	FUNDACIÓ INSTITUT CATALÀ DE NANOCIÈNCIA I NANOTECNOLOGIA	INSTITUT CATALÀ DE NANOCIÈNCIA I NANOTECNOLOGIA	CATALUÑA	3	0
702	PID2023-149499OB-I00	TMA	EXPLORANDO LA REACTIVIDAD MOLECULAR A TRAVES DE ESPECTROMETRIA DE MASAS DE ALTA RESOLUCION PARA ANTICIPAR LA FORMACION DE NITROSAMINAS EN LA REUTILIZACION POTABLE DEL AGUA	G17920851	FUNDACIÓ INSTITUT CATALA DE RECERCA DE L AIGUA	INSTITUT CATALA DE RECERCA DE L'AIGUA-FUNDACIO PRIVADA ICRA	CATALUÑA	3	0
703	PID2023-150103OB-I00	TMA	OPTIMIZACION DE DOSIFICACION DE SALES DE HIERRO EN SANEAMIENTO: MEJORA DE EFICACIA, DINAMICAS DE MICROCONTAMINANTES E IMPLICACIONES EPIDEMIOLOGICAS EN AGUAS RESIDUALES	G17920851	FUNDACIÓ INSTITUT CATALA DE RECERCA DE L AIGUA	INSTITUT CATALA DE RECERCA DE L'AIGUA-FUNDACIO PRIVADA ICRA	CATALUÑA	3	1
704	PID2023-146930NB-I00	BTC	DESARROLLO DE TECNOLOGIAS CRISPR EN ANIMALES: IMPLEMENTANDO NUCLEASAS CAS9 PSICROFILICAS	G58863317	FUNDACIO INSTITUT D INVESTIGACIO BIOMEDICA DE BELLVITGE (IDIBELL)	AGR-FUNDACION INSTITUT D INVESTIGACIO BIOMEDICA DE BELLVITGE (IDIBELL)	CATALUÑA	3	1
705	PID2023-149132OB-I00	CAN	FACTORES Y MECANISMOS IMPLICADOS EN LA RESISTENCIA A INHIBIDORES DE IMMUNE CHECKPOINT (ICIS) EN CSCC: INFLUENCIA DE UN MICROAMBIENTE TUMORAL ENVEJECIDO	G58863317	FUNDACIO INSTITUT D INVESTIGACIO BIOMEDICA DE BELLVITGE (IDIBELL)	AGR-FUNDACION INSTITUT D INVESTIGACIO BIOMEDICA DE BELLVITGE (IDIBELL)	CATALUÑA	3	0
706	PID2023-146637OB-C21	BTC	FOMENTAR LA INMUNIDAD ANTITUMORAL CON ADENOVIRUS ONCOLITICOS ARMADOS CON PROTEINAS FORMADORAS DE POROS O EPIPOPOS FORMADORES DE TRIADAS	G58863317	FUNDACIO INSTITUT D INVESTIGACIO BIOMEDICA DE BELLVITGE (IDIBELL)	INSTITUT CATALA D'ONCOLOGIA	CATALUÑA	3	0
707	PID2023-151570OB-I00	CAN	HERENCIA EPIGENETICA INTERGENERACIONAL EN HUMANOS: DETERMINANTES Y CONTRIBUCION A LA HEREDABILIDAD DESCONOCIDA Y AL RIESGO DEL CANCER COLORRECTAL	G58863317	FUNDACIO INSTITUT D INVESTIGACIO BIOMEDICA DE BELLVITGE (IDIBELL)	INSTITUT CATALA D'ONCOLOGIA	CATALUÑA	4	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

83 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
708	PID2023-151585OB-I00	CAN	CANCER ENDOMETRIAL Y PANCREATICO EN SINDROME DE LYNCH: RETOS MAS ALLA DEL RIESGO DE CANCER COLORECTAL	G58863317	FUNDACIO INSTITUT D INVESTIGACIO BIOMEDICA DE BELLVITGE (IDIBELL)	INSTITUT CATALA D'ONCOLOGIA	CATALUÑA	4	1
709	PID2023-146290OB-I00	CAN	ESTUDIO DEL PAPEL DEL NICHU DE MEDULA OSEA EN LA DEFICIENCIA DE GATA2	G58863317	FUNDACIO INSTITUT D INVESTIGACIO BIOMEDICA DE BELLVITGE (IDIBELL)	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	CATALUÑA	3	1
710	PID2023-150836OB-I00	CAN	ESTUDIO DE LA RECAIDA EN EL CANCER EPITELIAL DE OVARIO: GENESIS, QUIMIORESISTENCIA Y ENFERMEDAD AVANZADA	G58863317	FUNDACIO INSTITUT D INVESTIGACIO BIOMEDICA DE BELLVITGE (IDIBELL)	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	CATALUÑA	3	0
711	PID2023-146833OB-I00	IIT	DESCIFRANDO EL PAPEL DE CD5L EN LA MODULACION DE LAS RESPUESTAS DE MACROFAGOS ASOCIADOS A TUMORES: UNA NUEVA OPORTUNIDAD PARA LA INMUNOTERAPIA	G60805462	FUNDACIÓ INSTITUT D INVESTIGACIÓ EN CIÈNCIES DE LA SALUT GERMANS TRIAS I PUJOL	AGR-FUNDACIÓ INSTITUT D INVESTIGACIÓ EN CIÈNCIES DE LA SALUT GERMANS TRIAS I PUJOL	CATALUÑA	3	0
712	PID2023-147320OB-I00	IIT	APLICABILIDAD DE LAS CELULAS CAR-T ANTI-CD4 (ANTICD4-CAR) PARA LA ELIMINACION DEL RESERVORIO LATENTE DEL VIH-1 EN PERSONAS QUE VIVEN CON VIH	G60805462	FUNDACIÓ INSTITUT D INVESTIGACIÓ EN CIÈNCIES DE LA SALUT GERMANS TRIAS I PUJOL	AGR-FUNDACIÓ INSTITUT D INVESTIGACIÓ EN CIÈNCIES DE LA SALUT GERMANS TRIAS I PUJOL	CATALUÑA	3	1
713	PID2023-153089OB-I00	CAN	INHIBICION DE KRASG12D: DESENTRAÑANDO LOS MECANISMOS DE RESISTENCIA Y SU IMPACTO EN LA VIA ADENOSINERGICA EN EL CANCER COLORRECTAL	G60805462	FUNDACIÓ INSTITUT D INVESTIGACIÓ EN CIÈNCIES DE LA SALUT GERMANS TRIAS I PUJOL	AGR-FUNDACIÓ INSTITUT D INVESTIGACIÓ EN CIÈNCIES DE LA SALUT GERMANS TRIAS I PUJOL	CATALUÑA	3	0
714	PID2023-149206OB-I00	MBM	FARMACOS SUPRAMOLECULARES DIRIGIDOS AL TRANSPORTE NEUROVASCULAR PARA LA TERAPIA DE LA DEMENCIA	G64045719	FUNDACIO INSTITUT DE BIOENGINYERIA DE CATALUNYA	INSTITUT DE BIOENGINYERIA DE CATALUNYA	CATALUÑA	3	0
715	PID2023-151470OB-I00	BTC	ANALISIS METABOLICO DE MODELOS DE CULTIVO CELULAR 3D PARA LA ENFERMEDAD HEPATICA GRASA ASOCIADA A DISFUNCION METABOLICA UTILIZANDO ORGANOS EN UN CHIP Y RESONANCIA MAGNETICA	G64045719	FUNDACIO INSTITUT DE BIOENGINYERIA DE CATALUNYA	INSTITUT DE BIOENGINYERIA DE CATALUNYA	CATALUÑA	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

84 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
716	PID2023-151557OB-I00	FOS	DESARROLLO DE ORGANOIDES HUMANOS COMPLEJOS PARA MODELAR Y TRATAR CONDICIONES GENÉTICAS Y SISTEMICAS EN LAS ANOMALIAS CONGENITAS DEL RIÑÓN Y TRACTO URINARIO	G64045719	FUNDACIO INSTITUT DE BIOENGINYERIA DE CATALUNYA	INSTITUT DE BIOENGINYERIA DE CATALUNYA	CATALUÑA	3	1
717	PID2023-151770OA-I00	BIF	MAPEO FUNCIONAL DE LA NEUROTRANSMISION DOPAMINERGICA EXTRASINAPTICA Y DE LOS CIRCUITOS DOPAMINERGICOS DE C. ELEGANS.	G64045719	FUNDACIO INSTITUT DE BIOENGINYERIA DE CATALUNYA	INSTITUT DE BIOENGINYERIA DE CATALUNYA	CATALUÑA	3	0
718	PID2023-152897OA-I00	BTC	DESARROLLO DE NUEVOS METODOS DE MULTI-OMICA ESPACIAL PARA ESTUDIAR EVENTOS CLONALES EN CANCER	G64045719	FUNDACIO INSTITUT DE BIOENGINYERIA DE CATALUNYA	INSTITUT DE BIOENGINYERIA DE CATALUNYA	CATALUÑA	3	1
719	PID2023-153218OB-I00	MBM	ESTUDIOS DE HIPERTERMIA MAGNETICA UTILIZANDO MODELOS DE BIOINGENIERIA DE CANCER PEDIATRICO	G64045719	FUNDACIO INSTITUT DE BIOENGINYERIA DE CATALUNYA	INSTITUT DE BIOENGINYERIA DE CATALUNYA	CATALUÑA	3	1
720	PID2023-153238OA-I00	ESN	REGISTROS SIMULTANEOS DE DOPAMINA, NOREPINEFRINA Y SEROTONINA PARA COMPRENDER SU PAPEL, TANTO FISIOLÓGICO COMO EN LA DEPRESION Y EL TRATAMIENTO ANTIDEPRESIVO	G64045719	FUNDACIO INSTITUT DE BIOENGINYERIA DE CATALUNYA	INSTITUT DE BIOENGINYERIA DE CATALUNYA	CATALUÑA	3	0
721	PID2023-147298NB-I00	QMC	ENFOQUES INTEGRADORES EN SINTESIS QUIMICA: NUEVAS ESTRATEGIAS CATALITICAS Y SINTESIS DE COMPUESTOS BIOACTIVOS PARA MODIFICACIONES ESPECIFICAS DE PROTEINAS	G63971451	FUNDACIO INSTITUT DE RECERCA BIOMEDICA (BARCELONA)	INSTITUT DE RECERCA BIOMEDICA	CATALUÑA	3	1
722	PID2023-147328OB-I00	BTC	BIOMEDICINA DE LA TRADUCCION GENETICA. ESTUDIOS FUNDAMENTALES Y APLICACIONES EN SALUD HUMANA.	G63971451	FUNDACIO INSTITUT DE RECERCA BIOMEDICA (BARCELONA)	INSTITUT DE RECERCA BIOMEDICA	CATALUÑA	3	0
723	PID2023-147995OB-I00	CAN	FARMACOLOGIA BASADA EN PROXIMIDAD INDUCIDA: LA NUEVA GENERACION DE FARMACOS CONTRA LA RESISTENCIA TERAPEUTICA EN CANCER	G63971451	FUNDACIO INSTITUT DE RECERCA BIOMEDICA (BARCELONA)	INSTITUT DE RECERCA BIOMEDICA	CATALUÑA	3	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

85 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
724	PID2023-148073OB-I00	CAN	TRAZADO DE LA HERENCIA DE ESTADOS CELULARES EN LA RESPUESTA A MUTACIONES ONCOGENICAS	G63971451	FUNDACIO INSTITUT DE RECERCA BIOMEDICA (BARCELONA)	INSTITUT DE RECERCA BIOMEDICA	CATALUÑA	3	0
725	PID2023-148122OA-I00	FOS	CONTROL DE CALIDAD MITOCONDRIAL EN IMMUNOSENESCENCIA Y SALUD CARDIACA	G63971451	FUNDACIO INSTITUT DE RECERCA BIOMEDICA (BARCELONA)	INSTITUT DE RECERCA BIOMEDICA	CATALUÑA	3	1
726	PID2023-150471NB-I00	BMC	CONTRIBUCION DE LA RESPUESTA INTEGRADA AL ESTRES CRONICO A LA COMUNICACION INTERCELULAR EN LA HOMEOSTASIS TISULAR Y EL CANCER	G63971451	FUNDACIO INSTITUT DE RECERCA BIOMEDICA (BARCELONA)	INSTITUT DE RECERCA BIOMEDICA	CATALUÑA	3	1
727	PID2023-150919OB-I00	CAN	GASTRULOIDES COMO MODELO DINAMICO DE TUMORES RABDOIDES - DE LA INICIACION TUMORAL HACIA VULNERABILIDADES ESPECIFICAS	G63971451	FUNDACIO INSTITUT DE RECERCA BIOMEDICA (BARCELONA)	INSTITUT DE RECERCA BIOMEDICA	CATALUÑA	3	1
728	PID2023-152296OB-I00	BTC	DISEÑO GUIADO POR LA IA DE UNA BATERIA DE COMPUESTOS QUIMICOS PARA EXPLORAR ENFERMEDADES COMPLEJAS	G63971451	FUNDACIO INSTITUT DE RECERCA BIOMEDICA (BARCELONA)	INSTITUT DE RECERCA BIOMEDICA	CATALUÑA	3	1
729	PID2023-153116OB-I00	CAN	MECANISMOS RESPONSABLES DE LA ENFERMEDAD METASTATICA RECURRENTE EN EL CANCER COLORECTAL (RECURRENT_MCRC).	G63971451	FUNDACIO INSTITUT DE RECERCA BIOMEDICA (BARCELONA)	INSTITUT DE RECERCA BIOMEDICA	CATALUÑA	3	1
730	PID2023-148976OB-C42	ENE	DESARROLLO DE NUEVAS ARQUITECTURAS P-I-N DE CELULAS SOLARES DE KESTERITA POR MEDIO DE LA SINTESIS COMBINACIONAL Y EL ANALISIS MULTIDIMENSIONAL DE DATOS BASADO EN IA	G64946387	FUNDACIO INSTITUT DE RECERCA DE L ENERGIA DE CATALUNYA	AREA DE MATERIALES AVANZADOS PARA ENERGIA	CATALUÑA	3	0
731	PID2023-151777OB-I00	IQM	VALORIZACION DEL GAS DE COLA DE FISCHER-TROPSCH EN GAS NATURAL SINTETICO MEDIANTE DEPOSICION DE CAPAS ATOMICAS	G64946387	FUNDACIO INSTITUT DE RECERCA DE L ENERGIA DE CATALUNYA	AREA DE MATERIALES AVANZADOS PARA ENERGIA	CATALUÑA	3	0
732	PID2023-151973OB-I00	DPT	PLATAFORMA FOTONICA PORTATIL PARA LA DETECCION PRECOZ DEL SHOCK EN EL AMBITO PREHOSPITALARIO Y HOSPITALARIO	G60331238	FUNDACIÓ INSTITUT D'INVESTIGACIÓ I INNOVACIÓ PARC TAULÍ (I3PT)	AGR-FUNDACIO PARC TAULI	CATALUÑA	4	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

86 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
733	PID2023-146055OB-I00	IIT	DINAMICA, TRANSFORMACION, Y UMBRAL DEL RESISTOMA DE NEISSERIA GONORRHOEAE: DESARROLLO DE NUEVAS HERRAMIENTAS MOLECULARES PARA MEJORAR EL DIAGNOSTICO, TRATAMIENTO Y VIGILANCIA	G57326324	FUNDACIÓ INSTITUT D'INVESTIGACIÓ SANITÀRIA ILLES BALEARS	FUNDACIO D INVESTIGACIO SANITARIA DE LA ILLES BALEARS RAMON LLULL	BALEARES	3	0
734	PID2023-146315OB-I00	DPT	VESICULAS EXTRACELULARES TOLEROGENICAS DE CELULAS MADRE PARA RESTAURAR EL PAPEL PROTECTOR DEL TEJIDO ADIPOSEO MESENTERICO EN LA INFLAMACION INTESTINAL EN LA ENFERMEDAD DE CROHN	G43814045	FUNDACIO INSTITUT D'INVESTIGACIO SANITARIA PERE VIRGLI	HOSPITAL UNIVERSITARI SANT JOAN XXIII	CATALUÑA	3	0
735	PID2023-146049OB-I00	CAN	ESTUDIO DE LA REGULACION DE LAS VIAS DE SEÑALIZACION DEPENDIENTES DE STING POR LAS PROTEINAS PARP-1 Y PARP-2 EN CANCER	G60072253	FUNDACIO INSTITUT HOSPITAL DEL MAR D'INVESTIGACIONS MEDIQUES	HOSPITAL DEL MAR RESEARCH INSTITUTE	CATALUÑA	3	1
736	PID2023-146053OB-I00	ESN	INTERACCION ALTERADA ENTRE EL HUESPED Y LA MICROBIOTA: UN VINCULO ENTRE LA PERTURBACION CIRCADIANA Y LA ENFERMEDAD DE ALZHEIMER	G60072253	FUNDACIO INSTITUT HOSPITAL DEL MAR D'INVESTIGACIONS MEDIQUES	HOSPITAL DEL MAR RESEARCH INSTITUTE	CATALUÑA	3	1
737	PID2023-146609OA-I00	ESN	PSYMD: UN MARCO BIOINFORMATICO PARA EL MODELAMIENTO MULTIESCALA DE LA ACCION ANTIPSICOTICA EN GPCRS	G60072253	FUNDACIO INSTITUT HOSPITAL DEL MAR D'INVESTIGACIONS MEDIQUES	HOSPITAL DEL MAR RESEARCH INSTITUTE	CATALUÑA	3	0
738	PID2023-147310OB-I00	CAN	INDUCION DE MIMETISMO IMMUNE MEDIADO POR EL EFECTO DE LOR EN CANCER DE MAMA	G60072253	FUNDACIO INSTITUT HOSPITAL DEL MAR D'INVESTIGACIONS MEDIQUES	HOSPITAL DEL MAR RESEARCH INSTITUTE	CATALUÑA	3	1
739	PID2023-147330OA-I00	ESN	DESDE LA ADVERSIDAD HACIA LA CONECTIVIDAD: COMO EL ESTRES DURANTE EL DESARROLLO INFLUYE EN LA FORMACION DE LOS CIRCUITOS FRONTOLIMBICOS	G60072253	FUNDACIO INSTITUT HOSPITAL DEL MAR D'INVESTIGACIONS MEDIQUES	HOSPITAL DEL MAR RESEARCH INSTITUTE	CATALUÑA	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

87 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
740	PID2023-149792OA-I00	PSI	REHABILITACION DEL ICTUS ENRIQUECIDA A TRAVES DE LA MUSICA Y LAS ACTIVIDADES LUDICAS: EXPLORANDO LA RECUPERACION, BIOMARCADORES CEREBRALES Y ASPECTOS PARA LA IMPLEMENTACION	G65877805	FUNDACIÓ PER A LA DOCENCIA SANT LLÀTZER	FUNDACIÓ PER A LA DOCENCIA SANT LLÀTZER	CATALUÑA	3	0
741	PID2023-148965OA-I00	TRA	¿ES EL MOMENTO DE PLANTEAR UN SISTEMA PUBLICO DE LOGISTICA URBANA? REPENSANDO EL ROL DE LAS ADMINISTRACIONES EN LA PROVISION DE SERVICIOS LOGISTICOS SOSTENIBLES	G60667813	FUNDACIO PER A LA UNIVERSITAT OBERTA DE CATALUNYA	ESTUDIO DE ECONOMIA Y EMPRESA	CATALUÑA	3	0
742	PID2023-146204OB-C21	DER	EL ESTIMULO A LOS EMPLEADORES Y LA MITIGACION DE LA INSEGURIDAD JURIDICA: DOS FACTORES CLAVE EN LA CONSOLIDACION DEL TRABAJO A DISTANCIA	G60667813	FUNDACIO PER A LA UNIVERSITAT OBERTA DE CATALUNYA	ESTUDIOS DE DERECHO Y CIENCIA POLITICA	CATALUÑA	3	0
743	PID2023-151355NB-I00	DER	VICTIMIZACION DE PERSONAS INVOLUCRADAS EN SEXO DE PAGO: FACTORES DE RIESGO, CONSECUENCIAS Y RESPUESTA DEL SISTEMA PENAL	G60667813	FUNDACIO PER A LA UNIVERSITAT OBERTA DE CATALUNYA	ESTUDIOS DE DERECHO Y CIENCIA POLITICA	CATALUÑA	3	0
744	PID2023-151396OB-I00	DER	LA MEJORA DE LAS DECISIONES ADMINISTRATIVAS MEDIANTE EL USO DE IA, LA EXPERIMENTACION Y LOS SANDBOXES: ESPECIAL ATENCION AL AMBITO URBANO Y DE VIVIENDA	G60667813	FUNDACIO PER A LA UNIVERSITAT OBERTA DE CATALUNYA	ESTUDIOS DE DERECHO Y CIENCIA POLITICA	CATALUÑA	3	0
745	PID2023-148075OB-I00	LYL	RESITUAR LA INTERACCION ORAL EN LOS PROCESOS DE ENSEÑANZA-APRENDIZAJE DE SEGUNDAS LENGUAS EN ENTORNOS SEMIPRESENCIAL Y EN LINEA	G60667813	FUNDACIO PER A LA UNIVERSITAT OBERTA DE CATALUNYA	ESTUDIOS DE HUMANIDADES	CATALUÑA	3	0
746	PID2023-152619NB-I00	LFL	NARRATIVAS EN LOS MARGENES DE EUROPA	G60667813	FUNDACIO PER A LA UNIVERSITAT OBERTA DE CATALUNYA	ESTUDIOS DE HUMANIDADES	CATALUÑA	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

88 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
747	PID2023-152947NB-I00	HIS	INTERACCIONES INTERREGIONALES Y MULTIDIMENSIONALES EN LA REFORMA Y APERTURA DE CHINA: 1968-1992	G60667813	FUNDACIO PER A LA UNIVERSITAT OBERTA DE CATALUNYA	ESTUDIOS DE HUMANIDADES	CATALUÑA	3	1
748	PID2023-149755OB-I00	PSI	EL BILINGUISMO EN LOS TRASTORNOS ASOCIADOS AL ENVEJECIMIENTO: DESDE LA COGNICION HASTA LAS REDES NEURALES	G60667813	FUNDACIO PER A LA UNIVERSITAT OBERTA DE CATALUNYA	FUNDACIO PER A LA UNIVERSITAT OBERTA DE CATALUNYA	CATALUÑA	3	1
749	PID2023-147380NB-I00	LFL	TRADUCIENDO LA DIVERSIDAD: AGENTES INSTITUCIONALES Y POLITICAS DE TRADUCCION LITERARIA EN IBEROAMERICA (2001-2022)	G60667813	FUNDACIO PER A LA UNIVERSITAT OBERTA DE CATALUNYA	INSTITUTO INTERDISCIPLINARIO DE INTERNET, IN3	CATALUÑA	3	1
750	PID2023-147592OB-I00	INF	METODOS Y HERRAMIENTAS DE INGENIERIA DE SOFTWARE PARA SISTEMAS QUE INCORPORAN INTELIGENCIA ARTIFICIAL GENERATIVA	G60667813	FUNDACIO PER A LA UNIVERSITAT OBERTA DE CATALUNYA	INSTITUTO INTERDISCIPLINARIO DE INTERNET, IN3	CATALUÑA	3	0
751	PID2023-150741OB-C31	CPO	LA DIGITALIZACION DE LA POLITICA: LOS PARTIDOS Y LAS REDES SOCIALES. ESPAÑA EN PERSPECTIVA COMPARADA (DIGI_POL1).	G60667813	FUNDACIO PER A LA UNIVERSITAT OBERTA DE CATALUNYA	INSTITUTO INTERDISCIPLINARIO DE INTERNET, IN3	CATALUÑA	3	0
752	PID2023-146827OB-I00	CAN	DESARROLLO DE NUEVAS ESTRATEGIAS PARA MEJORAR LAS TERAPIAS DIRIGIDAS DEL COLANGIOCARCINOMA	G64384969	FUNDACIO PRIVADA INSTITUT D'INVESTIGACIO ONCOLOGICA DE VALL-HEBRON (VHIO)	AGR-FUNDACIO PRIVADA INSTITUT D'INVESTIGACIO ONCOLOGICA DE VALL-HEBRON (VHIO)	CATALUÑA	3	1
753	PID2023-146644OB-I00	TCO	WATERMARK DE SEÑALES MANUSCRITAS ONLINE PARA APLICACIONES DE SEGURIDAD Y SALUD	G62034111	FUNDACIO TECNOCAMPUS MATARO-MARESME	FUNDACIO TECNOCAMPUS MATARO-MARESME	CATALUÑA	4	0
754	PID2023-147787OB-I00	INF	DATOS SCADA ESPACIO-TEMPORALES PARA OPTIMIZAR EL FUNCIONAMIENTO Y EL MANTENIMIENTO DE PARQUES EOLICOS	G58020124	FUNDACIO UNIVERSITARIA BALMES DE VIC	FACULTAD DE CIENCIAS Y TECNOLOGÍA	CATALUÑA	4	0
755	PID2023-146826OB-I00	ESN	DINAMICAS DE ENVEJECIMIENTO CEREBRAL EN UN NUEVO MODELO ORGANODE HUMANO	G95686051	FUNDACION ACHUCARRO BASQUE CENTER FOR NEUROSCIENCE FUNDAZIOA	ACHUCARRO BASQUE CENTER FOR NEUROSCIENCE FUNDAZIOA	PAIS VASCO	3	0
756	PID2023-152003OA-I00	BIF	LA NEUROINFLAMACION COMO DIANA PARA PRESERVAR LA ACTIVIDAD DE LA RED NEURONAL EN EPILEPSIA	G95686051	FUNDACION ACHUCARRO BASQUE CENTER FOR NEUROSCIENCE FUNDAZIOA	ACHUCARRO BASQUE CENTER FOR NEUROSCIENCE FUNDAZIOA	PAIS VASCO	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

89 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
757	PID2023-152586OB-I00	ESN	MECANISMOS MOLECULARES SUBYACENTES A LA INTERACCION MATRIZ-MICROGLIA EN EL ENVEJECIMIENTO Y LA NEUROINFLAMACION	G95686051	FUNDACION ACHUCARRO BASQUE CENTER FOR NEUROSCIENCE FUNDAZIOA	ACHUCARRO BASQUE CENTER FOR NEUROSCIENCE FUNDAZIOA	PAIS VASCO	3	0
758	PID2023-152849OB-I00	ESN	CONTRIBUCION DEL LA NEUROGENESIS ABERRANTE Y DE LA ALTERACION DE LA ACTIVIDAD DE REDES EN EL DETERIORO COGNITIVO ASOCIADO A LA ACTIVIDAD EPILEPTIFORME	G95686051	FUNDACION ACHUCARRO BASQUE CENTER FOR NEUROSCIENCE FUNDAZIOA	ACHUCARRO BASQUE CENTER FOR NEUROSCIENCE FUNDAZIOA	PAIS VASCO	3	1
759	PID2023-153022NB-I00	BMC	MECANISMO MOLECULAR Y FUNCION DE LA AUTOFAGIA INDUCIDA POR LA ACTIVIDAD SINAPTICA	G95686051	FUNDACION ACHUCARRO BASQUE CENTER FOR NEUROSCIENCE FUNDAZIOA	ACHUCARRO BASQUE CENTER FOR NEUROSCIENCE FUNDAZIOA	PAIS VASCO	3	0
760	PID2023-153199OA-I00	IIT	PATRONES MOLECULARES SUBYACENTES A LOS GLIOMAS CANINOS RESPONDEDORES A LA INMUNOTERAPIA INTRACRANEAL: ENFOQUE ONEHEALTH.	G84760784	FUNDACION ALFONSO X EL SABIO	FUNDACION ALFONSO X EL SABIO	MADRID	3	0
761	PID2023-146354NB-C44	MFU	OPTIMIZACION DE PROPIEDADES ESTRUCTURALES, ELECTRICAS, MAGNETICAS Y OPTOELECTRONICAS EN MATERIALES 2D MEDIANTE INGENIERIA DE DEFORMACION	G95686069	FUNDACION BCMATERIALS-BASQUE CENTER FOR MATERIALS, APPLICATIONS AND NANOSTRUCTURES	FUNDACION BCMATERIALS-BASQUE CENTER FOR MATERIALS, APPLICATIONS AND NANOSTRUCTURES	PAIS VASCO	3	0
762	PID2023-148218OB-C21	IQM	HARNESSING ENERGY THROUGH NEW MATERIALS, PROCESSES, AND ARCHITECTURES IN SELF-POWERED BIOSENSING (HERMES)	G95686069	FUNDACION BCMATERIALS-BASQUE CENTER FOR MATERIALS, APPLICATIONS AND NANOSTRUCTURES	FUNDACION BCMATERIALS-BASQUE CENTER FOR MATERIALS, APPLICATIONS AND NANOSTRUCTURES	PAIS VASCO	3	1
763	PID2023-146408NB-I00	FAB	TRANSICIONES DE FASE CELLULARES	G95453775	FUNDACION BIOFISICA BIZKAIA/BIOFISIKA BIZKAIA FUNDAZIOA	FUNDACION BIOFISICA BIZKAIA/BIOFISIKA BIZKAIA FUNDAZIOA	PAIS VASCO	3	1
764	PID2023-146771NA-I00	BMC	BASES ESTRUCTURALES PARA EL TRANSPORTE DE COLINA DE ALTA AFINIDAD A TRAVES DE MEMBRANAS CELULARES	G95453775	FUNDACION BIOFISICA BIZKAIA/BIOFISIKA BIZKAIA FUNDAZIOA	FUNDACION BIOFISICA BIZKAIA/BIOFISIKA BIZKAIA FUNDAZIOA	PAIS VASCO	3	1
765	PID2023-147463NB-I00	BMC	NUEVOS MECANISMOS VIRALES BASADOS EN RNA PARA EL CONTROL DE LA TRADUCCION	G95453775	FUNDACION BIOFISICA BIZKAIA/BIOFISIKA BIZKAIA FUNDAZIOA	FUNDACION BIOFISICA BIZKAIA/BIOFISIKA BIZKAIA FUNDAZIOA	PAIS VASCO	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

90 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB AREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
766	PID2023-149015NB-I00	BMC	IDENTIFICACION Y CARACTERIZACION DE CONFIGURACIONES ALTERNATIVAS DE LA MAQUINARIA DE TRANSPORTE NUCLEAR	G95453775	FUNDACION BIOFISICA BIZKAIA/BIOFISIKA BIZKAIA FUNDAZIOA	FUNDACION BIOFISICA BIZKAIA/BIOFISIKA BIZKAIA FUNDAZIOA	PAIS VASCO	3	0
767	PID2023-151986NB-I00	BMC	CARAZTERIZACION ESTRUCTURAL DE NUCLEOS DE DISTRIBUCION DE CARGO EN ENDOSOMAS	G95453775	FUNDACION BIOFISICA BIZKAIA/BIOFISIKA BIZKAIA FUNDAZIOA	FUNDACION BIOFISICA BIZKAIA/BIOFISIKA BIZKAIA FUNDAZIOA	PAIS VASCO	3	1
768	PID2023-147267OB-I00	ESN	NUEVOS MODELOS Y ESTRATEGIAS TERAPEUTICAS CONTRA LA ELA Y OTRAS PROTEINOPATIAS TDP-43	G76208396	FUNDACION CANARIA INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA DE CANARIAS	HOSPITAL UNIVERSITARIO DE CANARIAS	CANARIAS	3	1
769	PID2023-147386NB-I00	AYA	LA NATURALEZA Y EVOLUCION COSMICA DE LAS GALAXIAS CON LINEA DE EMISION EXTREMA	G44227148	FUNDACION CENTRO DE ESTUDIOS DE FISICA DEL COSMOS DE ARAGON	FUNDACION CENTRO DE ESTUDIOS DE FISICA DEL COSMOS DE ARAGON	ARAGON	3	1
770	PID2023-152041OB-I00	BTC	NONOMURAEA COMO FUENTE PROMETEDORA DE NUEVOS METABOLITOS ESPECIALIZADOS. DESCUBRIENDO SU DIVERSIDAD GENOMICA Y METABOLOMICA	G18889444	FUNDACION CENTRO DE EXCELENCIA EN INVESTIGACION DE MEDICAMENTOS INNOVADORES EN ANDALUCIA	AGR-FUNDACION CENTRO DE EXCELENCIA EN INVESTIGACION DE MEDICAMENTOS INNOVADORES EN ANDALUCIA	ANDALUCIA	3	0
771	PID2023-153331OB-I00	BTC	GENERACION DE NUEVOS ANTIBIOTICOS FOSFOGLICOLIPIDOS NO NATURALES MEDIANTE ESTRATEGIAS DE BIOSINTESIS DIRIGIDA POR PRECURSORES, MUTASINTESIS Y BIOSINTESIS LIBRE DE CELULAS	G18889444	FUNDACION CENTRO DE EXCELENCIA EN INVESTIGACION DE MEDICAMENTOS INNOVADORES EN ANDALUCIA	AGR-FUNDACION CENTRO DE EXCELENCIA EN INVESTIGACION DE MEDICAMENTOS INNOVADORES EN ANDALUCIA	ANDALUCIA	3	0
772	PID2023-148090NB-I00	EMA	PLANIFICAR PARA EL LARGO PLAZO: DIRECTRICES NORMATIVAS, ANALISIS POSITIVO Y ESTRATEGIAS POLITICAS	G78044393	FUNDACION DE ESTUDIOS DE ECONOMIA APLICADA	FUNDACION DE ESTUDIOS DE ECONOMIA APLICADA	MADRID	4	1
773	PID2023-152599OA-I00	DPT	EXPLORANDO LA ENTOSIS EN LA BIOLOGIA CELULAR: EN BUSQUEDA DE NUEVOS MODULADORES EN EL CANIBALISMO CELULAR	G46923421	FUNDACIÓN DE LA COMUNIDAD VALENCIANA CENTRO DE INVESTIGACION PRÍNCIPE FELIPE	AGR-FUNDACIÓN DE LA COMUNIDAD VALENCIANA CENTRO DE INVESTIGACION PRÍNCIPE FELIPE	C.VALENCIANA	3	0
774	PID2023-148234NB-I00	CAN	DEBILITACION DEL CANCER DE OVARIO INTERVIENIENDO EL ACIDO HIALURONICO	G46923421	FUNDACIÓN DE LA COMUNIDAD VALENCIANA CENTRO DE INVESTIGACION PRÍNCIPE FELIPE	CENTRO DE INVESTIGACION PRINCIPE FELIPE	C.VALENCIANA	3	1
775	PID2023-149242OB-I00	CAN	DESVELANDO EL PAPEL DEL EJE MCL1/BOK EN CANCER	G46923421	FUNDACIÓN DE LA COMUNIDAD VALENCIANA CENTRO DE INVESTIGACION PRÍNCIPE FELIPE	CENTRO DE INVESTIGACION PRINCIPE FELIPE	C.VALENCIANA	3	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

91 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
776	PID2023-152459OB-I00	MBM	NANOPLATAFORMA POLIPEPTIDICA MULTIMODAL DE PRECISION PARA EL TRATAMIENTO Y MONITORIZACION DE TUMORES METASTASICOS DE PROSTATA RESISTENTES A LA CASTRACION (MCRPC)	G46923421	FUNDACIÓN DE LA COMUNIDAD VALENCIANA CENTRO DE INVESTIGACION PRÍNCIPE FELIPE	CENTRO DE INVESTIGACIÓN PRINCIPE FELIPE	C.VALENCIANA	3	1
777	PID2023-146694NB-I00	FCM	EXPLOTANDO ESTADOS DE ESPIN CUANTICO, DINAMICAS Y TRANSPORTE EN NANOESTRUCTURAS BASADAS EN GRAFENO	G20662292	FUNDACION DONOSTIA INTERNATIONAL PHYSICS CENTER	FUNDACION DONOSTIA INTERNATIONAL PHYSICS CENTER	PAIS VASCO	4	0
778	PID2023-147676NB-I00	MFU	MATERIALES CUANTICOS 2D PARA NANOFOTONICA	G20662292	FUNDACION DONOSTIA INTERNATIONAL PHYSICS CENTER	FUNDACION DONOSTIA INTERNATIONAL PHYSICS CENTER	PAIS VASCO	3	0
779	PID2023-148225NB-C32	FCM	TEORIA DE PROPIEDADES ESPECTRALES Y DE TRANSPORTE DE MATERIALES, DISPOSITIVOS Y SIMULADORES CUANTICOS	G20662292	FUNDACION DONOSTIA INTERNATIONAL PHYSICS CENTER	FUNDACION DONOSTIA INTERNATIONAL PHYSICS CENTER	PAIS VASCO	3	0
780	PID2023-153277NB-I00	FCM	NATURALEZA DE LA SUPERCONDUCTIVIDAD EN DICALCOGENUROS DE METALES DE TRANSICION CON BANDAS PLANAS	G20662292	FUNDACION DONOSTIA INTERNATIONAL PHYSICS CENTER	FUNDACION DONOSTIA INTERNATIONAL PHYSICS CENTER	PAIS VASCO	3	0
781	PID2023-153367OA-I00	QMC	CHEMOSELECTIVE SELENOENZYMES INHIBITION VIA GOLD-PROMOTED C-SE COUPLING UNDER BIOCOMPATIBLE CONDITIONS	G20662292	FUNDACION DONOSTIA INTERNATIONAL PHYSICS CENTER	FUNDACION DONOSTIA INTERNATIONAL PHYSICS CENTER	PAIS VASCO	2	0
782	PID2023-150379OB-C21	ENE	NANOFLUIDOS MAGNETICOS PARA APLICACIONES DE ALMACENAMIENTO Y TRANSFERENCIA DE ENERGIA	G06630644	FUNDACION FUNDECYT PARQUE CIENTIFICO Y TECNOLOGICO DE EXTREMADURA	FUNDACION FUNDECYT PARQUE CIENTIFICO Y TECNOLOGICO DE EXTREMADURA	EXTREMADURA	3	0
783	PID2023-152312OA-I00	ENE	INVESTIGACION INTERDISCIPLINARIA DE LA PRODUCCION ELECTROQUIMICA DESCENTRALIZADA Y DESCARBONIZADA DE AMONIACO VERDE	G06630644	FUNDACION FUNDECYT PARQUE CIENTIFICO Y TECNOLOGICO DE EXTREMADURA	FUNDACION FUNDECYT PARQUE CIENTIFICO Y TECNOLOGICO DE EXTREMADURA	EXTREMADURA	3	1
784	PID2023-146260NB-C21	ARQ	EL COMPORTAMIENTO SOCIO-ESPACIAL DE LOS PRIMEROS HUMANOS: LA EVOLUCION DE LA ESTRUCTURA SOCIAL DE LOS HOMININOS A TRAVES DE LOS REGISTROS ANTROPICOS DE LA GARGANTA DE OLDUVAI	G80090863	FUNDACION GENERAL DE LA UNIVERSIDAD DE ALCALA DE HENARES	FUNDACION GENERAL DE LA UNIVERSIDAD DE ALCALA DE HENARES	MADRID	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

92 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
785	PID2023-149770NB-I00	BIF	PAPEL DE LOS CIRCUITOS INHIBITORIOS DEL TALAMO SOMATOSENSORIAL EN LAS ALTERACIONES DEL PROCESAMIENTO SENSORIAL DESPUES EN UNA LESION MEDULAR.	G45568441	FUNDACION HOSPITAL NACIONAL DE PARAPLEJICOS	AGR-FUNDACION HOSPITAL NACIONAL DE PARAPLEJICOS	CASTILLA-LA MANCHA	4	1
786	PID2023-151413OA-I00	TMA	BACTERIA DEGRADADORA DE CIANOTOXINAS COMO SOLUCION NATURAL PARA LA PROTECCION DE AGUAS DULCES AMENAZADAS POR PROLIFERACIONES DE CIANOBACTERIAS TOXICAS	G84912732	FUNDACION IMDEA AGUA	AGR-FUNDACIÓN IMDEA AGUA	MADRID	4	0
787	PID2023-149471OB-I00	FOS	DESDE LOS HONGOS AL ENVEJECIMIENTO: REPOSICIONAMIENTO DE UN COMPUESTO ANTIFUNGICO PARA PROMOVER EL ENVEJECIMIENTO SALUDABLE	G84912724	FUNDACION IMDEA ALIMENTACION	AGR-FUNDACION IMDEA ALIMENTACION	MADRID	4	0
788	PID2023-150146OA-I00	ALI	EXPLORAR EL IMPACTO DE LA TRIADA MICROBIOMA INTESTINAL, DIETAS BASADAS EN PLANTAS Y LA SALUD PARA PROMOVER LA ADOPCION DE DIETAS MAS SOSTENIBLES EN LA POBLACION ESPAÑOLA	G84912724	FUNDACION IMDEA ALIMENTACION	AGR-FUNDACION IMDEA ALIMENTACION	MADRID	3	0
789	PID2023-150271NB-C22	IBI	CARACTERIZACION DE LOS PERFILES Y RELACIONES CEREBRO-INTESTINO MEDIANTE LA ACTIVIDAD EEG EN REPOSO Y LA MICROBIOTA INTESTINAL	G84912724	FUNDACION IMDEA ALIMENTACION	AGR-FUNDACION IMDEA ALIMENTACION	MADRID	3	0
790	PID2023-150666OA-I00	ALI	CONSECUENCIAS METABOLICAS Y EPIGENETICAS DEL CONSUMO DE NANOPLASTICOS DE POLIETILENO TEREFTALATO (PET) EN EL EJE INTESTINO-HIGADO	G84912724	FUNDACION IMDEA ALIMENTACION	AGR-FUNDACION IMDEA ALIMENTACION	MADRID	3	0
791	PID2023-146253NA-I00	QMC	PASO DE BARRERAS BIOLOGICAS MEDIANTE PARTICULAS DE MOF AUTOPROPULSADAS	G84912716	FUNDACION IMDEA ENERGIA	FUNDACION IMDEA ENERGIA	MADRID	2	0
792	PID2023-147355OB-C21	IQM	HIDROPIROLISIS CATALITICA DE RESIDUOS DE MICROALGAS, PLASTICOS Y FIBRAS TEXTILES	G84912716	FUNDACION IMDEA ENERGIA	FUNDACION IMDEA ENERGIA	MADRID	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

93 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
793	PID2023-148703OA-I00	ENE	ESTRATEGIAS DE OPTIMIZACION PARA ELECTRODOS DE BATERIAS 3D	G84912716	FUNDACION IMDEA ENERGIA	FUNDACION IMDEA ENERGIA	MADRID	3	0
794	PID2023-150955OB-C33	ENE	PRODUCCION DE FACTORIAS CELULARES RESILIENTES ADAPTADAS A CORRIENTES RESIDUALES DE ALTA FUERZA IONICA PARA LA PRODUCCION EFICIENTE DE BIOENERGIA	G84912716	FUNDACION IMDEA ENERGIA	FUNDACION IMDEA ENERGIA	MADRID	3	0
795	PID2023-153183OA-I00	TMA	TECNOLOGIAS INNOVADORAS DE SEPARACION Y CONVERSION ELECTROQUIMICA PARA UNA INDUSTRIA SOSTENIBLE DE FABRICACION DE BATERIAS	G84912716	FUNDACION IMDEA ENERGIA	FUNDACION IMDEA ENERGIA	MADRID	3	0
796	PID2023-153368OB-I00	ENE	GESTION TERMICA DE REACTORES SOLARES AVANZADOS PARA LA PRODUCCION DE COMBUSTIBLES SOLARES	G84912716	FUNDACION IMDEA ENERGIA	FUNDACION IMDEA ENERGIA	MADRID	3	1
797	PID2023-150813OB-I00	MES	DESARROLLO ACELERADO DE NANOCOMPOSITES POLIMERICOS MEDIANTE LA AUTOMATIZACION DEL LABORATORIO Y EL APRENDIZAJE AUTOMATICO.	G84908953	FUNDACIÓN IMDEA MATERIALES	AGR-FUNDACION IMDEA MATERIALES	MADRID	3	0
798	PID2023-152267NB-I00	QMC	APROXIMACION MULTIDIMENSIONAL A LA NANOQUIMICA. EXPLORACION DE NANOTUBOS DE CARBONO, MATERIALES 2D Y QUIMICA SUPRAMOLECULAR DE MOLECULA SENCILLA	G84909068	FUNDACION IMDEA NANOCIENCIA	FUNDACION IMDEA NANOCIENCIA	MADRID	3	1
799	PID2023-152944OB-I00	MBM	MAGNETICALLY ACTIVATED NANOMATERIALS AGAINST CANCER AND INFECTIONS	G84909068	FUNDACION IMDEA NANOCIENCIA	FUNDACION IMDEA NANOCIENCIA	MADRID	3	0
800	PID2023-146982OB-I00	DPT	NANOHERRAMIENTAS TERAPEUTICAS Y DIAGNOSTICAS PARA CANCERES Y ENFERMEDADES NEUROMUSCULARES RARAS BASADAS EN ACIDOS NUCLEICOS Y CRISPR	G84909068	FUNDACION IMDEA NANOCIENCIA	INSTITUTO MADRILEÑO DE ESTUDIOS AVANZADOS EN NANOCIENCIA	MADRID	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

94 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB AREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
801	PID2023-147634OB-I00	QMC	INTEGRANDO EL USO DE POLVOS CATALIZADORES HETEROGENEOS EN REACTORES DE FLUJO SIN PAREDES	G84909068	FUNDACION IMDEA NANOCIENCIA	INSTITUTO MADRILEÑO DE ESTUDIOS AVANZADOS EN NANOCIENCIA	MADRID	3	1
802	PID2023-148369OB-C44	ENE	CARACTERIZACION ELECTRICA SIN-CONTACTOS Y RESUELTA EN TIEMPO DE TECNOLOGIA FOTOVOLTAICA BASADA EN SILICIO TIPO N	G84909068	FUNDACION IMDEA NANOCIENCIA	INSTITUTO MADRILEÑO DE ESTUDIOS AVANZADOS EN NANOCIENCIA	MADRID	3	0
803	PID2023-149490NB-I00	QMC	REDISEÑANDO LA QUIMICA METALICA MOLECULAR EXOGENA DENTRO DE LA CELULA HUMANA	G84909068	FUNDACION IMDEA NANOCIENCIA	INSTITUTO MADRILEÑO DE ESTUDIOS AVANZADOS EN NANOCIENCIA	MADRID	3	0
804	PID2023-152154NB-C21	FCM	DEMOSTRACION EXPERIMENTAL Y APLICACION DE METODOS DE MEZCLA DE ONDAS EN EL RANGO DE RAYOS X	G84909068	FUNDACION IMDEA NANOCIENCIA	INSTITUTO MADRILEÑO DE ESTUDIOS AVANZADOS EN NANOCIENCIA	MADRID	4	0
805	PID2023-152793NA-I00	MFU	FABRICACION DE NANOMATERIALES BASADOS EN CARBONO: SINTESIS EN SUPERFICIES Y ESTABILIDAD QUIMICA	G84909068	FUNDACION IMDEA NANOCIENCIA	INSTITUTO MADRILEÑO DE ESTUDIOS AVANZADOS EN NANOCIENCIA	MADRID	3	0
806	PID2023-153180OB-I00	MBM	SONDAS NEURALES FLEXIBLES QUE INTEGRAN ELECTRODOS NANOESTRUCTURADOS	G84909068	FUNDACION IMDEA NANOCIENCIA	INSTITUTO MADRILEÑO DE ESTUDIOS AVANZADOS EN NANOCIENCIA	MADRID	3	0
807	PID2023-147735NB-I00	CPO	UNA UNION EUROPEA CONTESTADA ANTE UN ORDEN INTERNACIONAL EN FRAGMENTACION	G63518476	FUNDACION INSTITUT BARCELONA D ESTUDIS INTERNACIONALS	AGR-FUNDACION INSTITUT BARCELONA D ESTUDIS INTERNACIONALS	CATALUÑA	4	1
808	PID2023-150332NB-I00	CPO	LA GOBERNANZA DE LA DEUDA PRIVADA: LA ECONOMIA POLITICA DE REGULACION DE LOS MERCADOS DE CREDITO EN EL SUR GLOBAL	G63518476	FUNDACION INSTITUT BARCELONA D ESTUDIS INTERNACIONALS	AGR-FUNDACION INSTITUT BARCELONA D ESTUDIS INTERNACIONALS	CATALUÑA	4	0
809	PID2023-149989OB-I00	ICA	ADAPTACION AL CAMBIO CLIMATICO DE FRENTES LITORALES URBANOS SIGUIENDO UN ENFOQUE MULTI-ESCALA	G39655170	FUNDACIÓN INSTITUTO DE HIDRÁULICA AMBIENTAL DE CANTABRIA	INSTITUTO HIDRAULICA AMBIENTAL DE CANTABRIA	CANTABRIA	3	1
810	PID2023-151688OA-I00	TRA	RIESGO DE TSUNAMIS EN PUERTOS: ANALISIS Y GENERACION DE HERRAMIENTAS Y METODOLOGIAS PARA EVALUAR IMPACTOS Y OPERATIVIDAD	G39655170	FUNDACIÓN INSTITUTO DE HIDRÁULICA AMBIENTAL DE CANTABRIA	INSTITUTO HIDRAULICA AMBIENTAL DE CANTABRIA	CANTABRIA	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

95 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
811	PID2023-153306OB-I00	ENE	INTERACCION FLUIDO-ESTRUCTURA-TERRENO PARA EL DESARROLLO DE SOLUCIONES PARA EOLICA MARINA A GRANDES PROFUNDIDADES MEDIANTE SISTEMAS DE FONDEO EN TENSION O SEMI-TENSIONADOS	G39655170	FUNDACIÓN INSTITUTO DE HIDRÁULICA AMBIENTAL DE CANTABRIA	INSTITUTO HIDRAULICA AMBIENTAL DE CANTABRIA	CANTABRIA	3	1
812	PID2023-153343OA-I00	ICA	ANALISIS DE LA RESPUESTA DE LA LINEA DE COSTA CON ESTRUCTURAS EXENTAS SUMERGIDAS	G39655170	FUNDACIÓN INSTITUTO DE HIDRÁULICA AMBIENTAL DE CANTABRIA	INSTITUTO HIDRAULICA AMBIENTAL DE CANTABRIA	CANTABRIA	3	0
813	PID2023-148219OB-C22	MBM	DESARROLLO DE MARCADORES DE NEURODEGENERACION Y EFICACIA TERAPEUTICA MEDIANTE TECNICAS DE IMAGEN CON IA EN MODELOS ANIMALES DE GLAUCOMA.	G99426132	FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA ARAGON	INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN SANITARIA ARAGÓN (CIBA)	ARAGON	3	0
814	PID2023-150296OB-I00	CAN	RESISTENCIA AL PLATINO EN EL CANCER DE OVARIO: DETERMINANTES MOLECULARES Y ESTRATEGIAS ALTERNATIVAS	G15796683	FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN SANITARIA DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	AGR-FUNDACION PARA LA INVESTIGACION, DESARROLLO E INNOVACION DEL COMPLEJO HOSPITALARIO DE SANTIAGO	GALICIA	3	0
815	PID2023-152440OA-I00	CAN	ESTUDIO DE LA RESPUESTA DEL MICROAMBIENTE TUMORAL A RADIOTERAPIA FLASH EN TUMORES CEREBRALES.	G15796683	FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN SANITARIA DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN SANITARIA DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	GALICIA	3	0
816	PID2023-152593OB-I00	ESN	INTERFERENCIA ENTRE LA ACETILACION Y LA FOSFORILACION EN LA ENFERMEDAD DE ALZHEIMER: PAPEL DE LAS SIRTUINAS 3 Y 7 EN NEURODEGENERACION OLFATORIA	G31187420	FUNDACION MIGUEL SERVET	CENTRO INVESTIGACION BIOMEDICA	NAVARRA	3	0
817	PID2023-149958NB-I00	IIT	CAMBIOS A LO LARGO DE LA VIDA EN LOS MICROBIOMAS VAGINAL E INTESTINAL HUMANOS: ENFOQUE SOBRE NUTRICION, METABOLISMO Y VIROMA	G98073760	FUNDACION PARA EL FOMENTO DE LA INVESTIGACION SANITARIA Y BIOMEDICA EN LA COMUNITAT VALENCIANA	SALUD PÚBLICA	C.VALENCIANA	4	1
818	PID2023-150086OB-I00	IIT	ESTUDIO DE MECANISMOS QUE AFECTAN A LA EFICACIA DEL TRANSPLANTE FECAL COMO TERAPIA FRENTE A BACTERIAS RESISTENTES A ANTIBIOTICOS	G98073760	FUNDACION PARA EL FOMENTO DE LA INVESTIGACION SANITARIA Y BIOMEDICA EN LA COMUNITAT VALENCIANA	SALUD PÚBLICA	C.VALENCIANA	3	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

96 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
819	PID2023-147531OB-I00	IIT	ESTUDIO DE LA INMUNIDAD ENTRENADA DURANTE LA INDUCCION Y MANTENIMIENTO DE LOS BROTES INFLAMATORIOS EN SINDROMES AUTOINFLAMATORIOS	G73338857	FUNDACIÓN PARA LA FORMACIÓN E INVESTIGACIÓN SANITARIAS DE LA REGIÓN DE MURCIA	INSTITUTO MURCIANO DE INVESTIGACIÓN BIOSANITARIA	MURCIA	4	1
820	PID2023-152257NB-C22	CAN	SENSIBILIZACION A CISPLATINO MEDIADA POR BTRCP EN MODELOS DE CANCER DE VEJIGA	G41918830	FUNDACION PARA LA GESTION DE LA INVESTIGACION EN SALUD DE SEVILLA	INSTITUTO DE BIOMEDICINA DE SEVILLA (IBIS)	ANDALUCIA	3	0
821	PID2023-149637OB-I00	BTC	DESARROLLO DE UN CANDIDATO VACUNAL FRENTE A LA MALARIA CLINICA POR PLASMODIUM FALCIPARUM BASADO EN LA RESPUESTA IGM E IGG	G83727016	FUNDACION PARA LA INVEST. BIOMEDICA DEL HOSPITAL UNIV. DOCE DE OCTUBRE	AGR-FUNDACION PARA LA INVEST. BIOMEDICA DEL HOSPITAL UNIV. DOCE DE OCTUBRE	MADRID	3	0
822	PID2023-148429OB-I00	IIT	CELULAS STAB-T MULTIDIANA PERSONALIZADAS PARA EL TRATAMIENTO EFICAZ Y SEGURO DE TUMORES SOLIDOS DISEMINADOS	G83727016	FUNDACION PARA LA INVEST. BIOMEDICA DEL HOSPITAL UNIV. DOCE DE OCTUBRE	HOSPITAL UNIVERSITARIO DOCE DE OCTUBRE	MADRID	3	1
823	PID2023-146891OB-I00	ALI	EL EFECTO DE LA DIETA MEDITERRANEA SOBRE LA TROMBOINFLAMACION EN LA REDUCCION DEL RIESGO CARDIOVASCULAR EN PACIENTES CON ENFERMEDAD CORONARIA DEL ESTUDIO CORDIOPREV	G14825277	FUNDACIÓN PARA LA INVESTIGACIÓN BIOMÉDICA DE CÓRDOBA	INSTITUTO MAIMÓNIDES PARA LA INVESTIGACIÓN BIOMÉDICA DE CÓRDOBA (IMBIC)	ANDALUCIA	4	1
824	PID2023-150101OB-I00	FOS	ANALISIS GENOMICO DE LAS DISPLASIAS ESQUELETICAS	G83727057	FUNDACION PARA LA INVESTIGACION BIOMEDICA DEL HOSPITAL UNIV. LA PAZ	INSTITUTO DE INVESTIGACION BIOMEDICA DEL HULP -IDIPAZ	MADRID	3	1
825	PID2023-152677OB-I00	DPT	NUEVOS INMUNOACTORES EN DESORDENES METABOLICOS: NUEVAS DIANAS TERAPEUTICAS?	G96886080	FUNDACION PARA LA INVESTIGACION DEL HOSPITAL CLINICO DE LA COMUNIDAD VALENCIANA (INCLIVA)	INSTITUTO INVESTIGACIÓN SANITARIA-INCLIVA	C.VALENCIANA	4	1
826	PID2023-151388OB-I00	CAN	DESCIFRANDO LOS MECANISMOS DE TUMORIGENESIS Y METASTASIS EN TUMORES DEFICIENTES EN SUCCINATO DESHIDROGENASA	G74361817	FUNDACION PARA LA INVESTIGACION E INNOVACION BIOSANITARIA EN EL PRINCIPADO DE ASTURIAS	INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN SANITARIA DEL PRINCIPADO DE ASTURIAS - ISPA	PDO.ASTURIAS	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

97 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
827	PID2023-147947OB-I00	ESN	DESCUBRIENDO EL PAPEL DE TDP43 EN LA MODIFICACION DE LAS ALTERACIONES COGNITIVAS INDUCIDAS POR CAMBIOS DE FACTORES DE RIESGO METABOLICOS A TRAVES DE LA DIETA	G83727115	FUNDACION PARA LA INVESTIGACION HOSPITAL CLINICO SAN CARLOS	INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN SANITARIA DEL HCSC	MADRID	3	0
828	PID2023-151706OB-I00	CAN	RED DE SEÑALIZACION DE INMUNOSUPRESION EN EL MICROAMBIENTE DE NEUROBLASTOMAS DE ALTO RIESGO CON DELECIÓN 11Q	G97067557	FUNDACION PARA LA INVESTIGACION HOSPITAL UNIVERSITARIO LA FE	INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN SANTARIA LA FE	C.VALENCIANA	3	1
829	PID2023-147515OB-I00	IIT	COMBINACIONES SINERGICAS EN INMUNOTERAPIA DEL CANCER DE AGENTES AGONISTAS QUE INTERFIEREN CON LA INFLAMACION PRO-TUMORAL	G82198524	FUNDACION PARA LA INVESTIGACION MEDICA APLICADA	CENTRO DE INVESTIGACION MEDICA APLICADA	NAVARRA	3	1
830	PID2023-147802OB-I00	BIF	TERAPIA GENICA CON CALBINDINA PARA ENFERMEDAD DE PARKINSON	G82198524	FUNDACION PARA LA INVESTIGACION MEDICA APLICADA	CENTRO DE INVESTIGACION MEDICA APLICADA	NAVARRA	3	1
831	PID2023-147987OB-C33	INA	DESARROLLO DE MODELOS IN SILICO PARA EL ANALISIS DE LESIONES TENDINOMUSCULARES UTILIZANDO TECNICAS BASADAS EN INTELIGENCIA ARTIFICIAL	G82198524	FUNDACION PARA LA INVESTIGACION MEDICA APLICADA	CENTRO DE INVESTIGACION MEDICA APLICADA	NAVARRA	3	0
832	PID2023-148573OB-I00	DPT	HERRAMIENTAS DE PRECISION EN LA INMUNOTERAPIA DE NEOPLASIAS HEMATOLOGICAS: DESARROLLO DE UNA LIBRERIA SINTETICA DE NANOBODIES PARA TERAPIAS BASADAS EN ADCS Y CELULAS CAR-T	G82198524	FUNDACION PARA LA INVESTIGACION MEDICA APLICADA	CENTRO DE INVESTIGACION MEDICA APLICADA	NAVARRA	3	1
833	PID2023-151717OB-I00	ESN	ESTUDIO DEL EFECTO NEUROPROTECTOR DE LA REGULACION TRADUCCIONAL MEDIADA POR LA ISR EN LA ESCLEROSIS LATERAL AMIOTROFICA	G82198524	FUNDACION PARA LA INVESTIGACION MEDICA APLICADA	CENTRO DE INVESTIGACION MEDICA APLICADA	NAVARRA	3	1
834	PID2023-151730OB-I00	IIT	NUEVAS ESTRATEGIAS TERAPEUTICAS PARA AUMENTAR EL RECLUTAMIENTO DE CELULAS INMUNITARIAS EN LOS TUMORES	G82198524	FUNDACION PARA LA INVESTIGACION MEDICA APLICADA	CENTRO DE INVESTIGACION MEDICA APLICADA	NAVARRA	3	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

98 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
835	PID2023-151980OB-I00	BMC	APRENDIZAJE PROFUNDO EXPLICABLE PARA ENCONTRAR TERAPIAS PERSONALIZADAS CONTRA LA RESISTENCIA A FARMACOS EN CANCERES MORTALES	G82198524	FUNDACION PARA LA INVESTIGACION MEDICA APLICADA	CENTRO DE INVESTIGACION MEDICA APLICADA	NAVARRA	3	1
836	PID2023-152755OB-I00	CAN	EXPLOTANDO LAS VULNERABILIDADES GENERADAS POR LA INHIBICION FARMACOLOGICA DE KRAS PARA EL DESARROLLO DE ESTRATEGIAS TERAPEUTICAS COMBINADAS	G82198524	FUNDACION PARA LA INVESTIGACION MEDICA APLICADA	CENTRO DE INVESTIGACION MEDICA APLICADA	NAVARRA	3	1
837	PID2023-147980NB-I00	BMC	RNA NO-CODIFICANTE EN LA COORDINACION DE LA INTEGRIDAD DEL GENOMA	G82198524	FUNDACION PARA LA INVESTIGACION MEDICA APLICADA	FUNADACION PARA LA INVESTIGACION MEDICA APLICADA - PAMPLONA	NAVARRA	3	1
838	PID2023-148678NB-I00	ARQ	ENERGY USE AND FIREWOOD-RELATED PRACTICES AMONG PALEOLITHIC HUNTER-GATHERERS FROM WESTERN EUROPE TO CENTRAL ASIA	G43783752	FUNDACION PRIVADA INSTITUT CATALA DE PALEOECOLOGIA HUMANA I EVOLUCIO SOCIAL	AGR-FUNDACION PRIVADA INSTITUT CATALÀ DE PALEOECOLOGIA HUMANA I EVOLUCIÓ SOCIAL	CATALUÑA	3	1
839	PID2023-147498OB-I00	IIT	NUEVAS TERAPIAS ANTIVIRALES E INMUNOMODULADORAS DE AMPLIO ESPECTRO FRENTE A FACTORES CELULARES DEL HUESPED	G60813227	FUNDACION PRIVADA INSTITUT DE RECERCA SOBRE IMMUNOPATOLOGIES-CAIXA	AGR-FUND. PRIVADA INSTITUTO DE INVESTIGACION DE LA SIDA-CAIXA	CATALUÑA	3	1
840	PID2023-149697OB-I00	IIT	PAPEL REGULADOR DE LAS CELULAS T FOLICULARES CITOTOXICAS CD8+ INDUCIDAS EN RESPUESTA A VACUNACION Y IMPLICACION EN EL CONTROL DE LA INFECCION POR VIH	G60813227	FUNDACION PRIVADA INSTITUT DE RECERCA SOBRE IMMUNOPATOLOGIES-CAIXA	AGR-FUND. PRIVADA INSTITUTO DE INVESTIGACION DE LA SIDA-CAIXA	CATALUÑA	4	0
841	PID2023-150316OA-I00	IIT	MODULACION DE LA POST-TRANSCRIPCION VIRAL COMO ESTRATEGIA DE CURACION DEL VIH	G60813227	FUNDACION PRIVADA INSTITUT DE RECERCA SOBRE IMMUNOPATOLOGIES-CAIXA	LABORATORIO DE RETROVIROLOGIA	CATALUÑA	3	0
842	PID2023-153362OB-I00	PSI	EL ENTORNO URBANO COMO IMPULSOR DEL ENVEJECIMIENTO ACTIVO Y LA RESILIENCIA CEREBRAL: ENFOQUE EN ACTIVIDAD FISICA Y CALIDAD DEL SUEÑO	G65341695	FUNDACION PRIVADA INSTITUTO DE SALUD GLOBAL BARCELONA	ISGLOBAL - CENTRO DE INVESTIGACIÓN	CATALUÑA	3	0
843	PID2023-152380OB-C21	BIF	RESULTADOS SANITARIOS ADAPTADOS ETICAMENTE MEDIANTE LA SIMULACION SINTETICA DE PACIENTES CON IA	G41825811	FUNDACION PUBLICA ANDALUZA PROGRESO Y SALUD, M.P.	ÁREA DE BIOINFORMÁTICA DE LA FUNDACIÓN PROGRESO Y SALUD	ANDALUCIA	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

99 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
844	PID2023-146909OB-I00	DPT	VALIDACION DE LA SEMAFORINA4A COMO DIANA TERAPEUTICA EN LA ARTRITIS PSORIASICA	G36911972	FUNDACION PÚBLICA GALEGA DE INVESTIGACIÓN BIOMEDICA GALICIA SUR	INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA GALICIA SUR	GALICIA	3	0
845	PID2023-146110NB-I00	CAN	BASES ESTRUCTURALES Y MECANISMOS EN EL ENSAMBLAJE Y ACTIVACION DE LAS QUINASAS DE LA FAMILIA PIKK	G81972242	FUNDACION SECTOR PUBLICO ESTATAL CENTRO NACIONAL INVESTIGACIONES ONCOLOGICAS CARLOS III	CENTRO NACIONAL DE INVESTIGACIONES ONCOLOGICAS	MADRID	3	1
846	PID2023-146670OA-C22	DPT	MECANISMOS DE QUIMIOSENSIBILIZACION A TERAPIAS DIRIGIDAS A HER2 MEDIANTE DEGRADADORES DE CERT UTILIZANDO TECNICAS MULTIOMICAS	G81972242	FUNDACION SECTOR PUBLICO ESTATAL CENTRO NACIONAL INVESTIGACIONES ONCOLOGICAS CARLOS III	CENTRO NACIONAL DE INVESTIGACIONES ONCOLOGICAS	MADRID	3	0
847	PID2023-147101NA-I00	BMC	BASES ESTRUCTURALES DE LA REGULACION DE TORC1 POR EL COMPLEJO SEA	G81972242	FUNDACION SECTOR PUBLICO ESTATAL CENTRO NACIONAL INVESTIGACIONES ONCOLOGICAS CARLOS III	CENTRO NACIONAL DE INVESTIGACIONES ONCOLOGICAS	MADRID	3	0
848	PID2023-147213OB-I00	CAN	MECANISMOS DE INMUNOMODULACION COMO INDUCTORES Y DIANAS FARMACOLOGICAS EN EL MELANOMA	G81972242	FUNDACION SECTOR PUBLICO ESTATAL CENTRO NACIONAL INVESTIGACIONES ONCOLOGICAS CARLOS III	CENTRO NACIONAL DE INVESTIGACIONES ONCOLOGICAS	MADRID	3	1
849	PID2023-147503OB-I00	CAN	ANALISIS DEL PAPEL DE LAS VESICULAS EXTRACELULARES EN EL CONTROL DEL DAÑO DEL ADN EN MELANOMA	G81972242	FUNDACION SECTOR PUBLICO ESTATAL CENTRO NACIONAL INVESTIGACIONES ONCOLOGICAS CARLOS III	CENTRO NACIONAL DE INVESTIGACIONES ONCOLOGICAS	MADRID	3	1
850	PID2023-150522OB-I00	DPT	DEGRADADORES DE MASTL	G81972242	FUNDACION SECTOR PUBLICO ESTATAL CENTRO NACIONAL INVESTIGACIONES ONCOLOGICAS CARLOS III	CENTRO NACIONAL DE INVESTIGACIONES ONCOLOGICAS	MADRID	3	0
851	PID2023-152471OB-I00	BMC	ESTRUCTURA, FUNCION Y FARMACOLOGIA DE LA FORMA HIPER-FOSFORILADA DE C-SRC EN CANCER	G81972242	FUNDACION SECTOR PUBLICO ESTATAL CENTRO NACIONAL INVESTIGACIONES ONCOLOGICAS CARLOS III	CENTRO NACIONAL DE INVESTIGACIONES ONCOLOGICAS	MADRID	3	1
852	PID2023-152798OB-I00	CAN	MENOPAUSIA Y CANCER: RANK COMO REGULADOR METABOLICO	G81972242	FUNDACION SECTOR PUBLICO ESTATAL CENTRO NACIONAL INVESTIGACIONES ONCOLOGICAS CARLOS III	CENTRO NACIONAL DE INVESTIGACIONES ONCOLOGICAS	MADRID	3	1
853	PID2023-153302OB-I00	CAN	DINAMICA E INESTABILIDAD DEL GENOMA: LA FUERZA Y EL LADO OSCURO DE LAS TOPOISOMERASAS DE ADN	G81972242	FUNDACION SECTOR PUBLICO ESTATAL CENTRO NACIONAL INVESTIGACIONES ONCOLOGICAS CARLOS III	CENTRO NACIONAL DE INVESTIGACIONES ONCOLOGICAS	MADRID	3	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

100 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
854	PID2023-153299OB-I00	IIT	ACTIVACION DE RETROVIRUS ENDOGENOS TRAS INFECCION POR SARS-COV-2 COMO DIANAS TERAPEUTICAS EN PACIENTES QUE NO SE RECUPERAN Y EN PACIENTES CON ENCEFALOMIELITIS MIALGICA	G97025787	FUNDACION UNIVERSIDAD CATOLICA DE VALENCIA SAN VICENTE MARTIR	FACULTAD DE MEDICINA Y ODONTOLOGÍA	C.VALENCIANA	3	1
855	PID2023-152997OB-I00	PSI	ENVEJECIMIENTO DE LA CONDUCTA SOCIAL EN RATON: CARACTERIZACION, INTERVENCION Y NUEVOS BIOMARCADORES.	G97025787	FUNDACION UNIVERSIDAD CATOLICA DE VALENCIA SAN VICENTE MARTIR	FACULTAD DE PSICOLOGIA Y CIENCIAS DE LA SALUD EDETANIA - UNIV. CAT. SAN VICENTE MARTIR	C.VALENCIANA	3	0
856	PID2023-150604OA-I00	DPT	EXPLORANDO LOS MECANISMOS MOLECULARES DEL ENDOTELIO EN LA CALCIFICACION DE LA VALVULA AORTICA: DESARROLLO DE NUEVAS ESTRATEGIAS FARMACOLOGICAS A TRAVES DE LA MODULACIONDENOTCH	G14894158	FUNDACIÓN UNIVERSIDAD LOYOLA ANDALUCIA	VICERRECTORADO DE INVESTIGACIÓN	ANDALUCIA	3	0
857	PID2023-147560OA-I00	ALI	ALIMENTOS FUNCIONALES ANTIENVEJECIMIENTO CON POTENCIADORES DE NAD+ MEJORADOS CON SUSTANCIAS NATURALES BIOACTIVAS	G30626303	FUNDACION UNIVERSITARIA SAN ANTONIO DE CARTAGENA	FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD, ACTIVIDAD FISICA Y DEPORTE - UCAM	MURCIA	3	0
858	PID2023-152198NB-I00	QMC	EN EL CAMINO HACIA SENSORES DE IONES ELECTROQUIMICOS SIN CALIBRACION: LA NANOLECTROQUIMICA EN TANDEM CON MUESTRAS DE CAPA FINA	G30626303	FUNDACION UNIVERSITARIA SAN ANTONIO DE CARTAGENA	VICERRECTORADO DE INVESTIGACION	MURCIA	3	0
859	PID2023-151873OB-I00	FOS	IMPACTO DEL ENVEJECIMIENTO EN LAS VIAS PROTECTORAS CONTRA EL DAÑO DERIVADO DE LA GLICACION: DIFERENCIAS DEPENDIENTES DEL TEJIDO Y DEL SEXO ASOCIADAS CON LA EDAD	G28423275	FUNDACION UNIVERSITARIA SAN PABLO CEU	UCH-CEU FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD	C.VALENCIANA	3	0
860	PID2023-148588NB-I00	PSI	SEÑALES COMUNICATIVAS (GESTOS Y EXPRESIONES FACIALES) Y SU POSIBLE USO INTENCIONAL EN TRES ESPECIES DE PRIMATES	G28423275	FUNDACION UNIVERSITARIA SAN PABLO CEU	UCH-CEU FACULTAD DE VETERINARIA	C.VALENCIANA	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

101 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
861	PID2023-152404OB-I00	GYA	ESTUDIO DEL EFECTO ANTIMICROBIANO DE BACTERIAS ACIDO LACTICAS RESPIRATORIAS Y PEPTIDOS BIOACTIVOS DE RUMIANTES DOMESTICOS FRENTE A MYCOPLASMA BOVIS Y MYCOPLASMA OVIPNEUMONIAE	G28423275	FUNDACION UNIVERSITARIA SAN PABLO CEU	UCH-CEU FACULTAD DE VETERINARIA	C.VALENCIANA	3	0
862	PID2023-151204OB-I00	ICA	LA PRESENCIA DEL ARTE URBANO EN EL ESPACIO PUBLICO DE LA CIUDAD COMO FACTOR DE INFLUENCIA EN LA MEJORA DE LA CALIDAD DE VIDA DE LA POBLACION TRAS LA PANDEMIA DE COVID-19	G28423275	FUNDACION UNIVERSITARIA SAN PABLO CEU	USP-CEU ESCUELA POLITÉCNICA SUPERIOR	MADRID	3	0
863	PID2023-151422OB-I00	ICA	CALIDAD DEL AMBIENTE INTERIOR QUE GARANTICE SALUD Y BIENESTAR DE PERSONAS VULNERABLES EN VIVIENDAS PLURIFAMILIARES	G28423275	FUNDACION UNIVERSITARIA SAN PABLO CEU	USP-CEU ESCUELA POLITÉCNICA SUPERIOR	MADRID	3	0
864	PID2023-150137OB-I00	DER	LA DETERMINACION DE PRECIOS DEL CARBONO EN SECTORES ESTRATEGICOS DE LA UE: UTILIZACION CONJUNTA DE INSTRUMENTOS REGULATORIOS Y FISCALES EN LA LUCHA CONTRA EL CAMBIO CLIMATICO	G28423275	FUNDACION UNIVERSITARIA SAN PABLO CEU	USP-CEU FACULTAD DE DERECHO	MADRID	3	1
865	PID2023-152727NB-I00	DER	LAS DEFINICIONES DE LOS JURISTAS ROMANOS RECOGIDAS EN EL DIGESTO: UNA REVISION CRITICA.	G28423275	FUNDACION UNIVERSITARIA SAN PABLO CEU	USP-CEU FACULTAD DE DERECHO	MADRID	4	0
866	PID2023-147200OB-I00	MEN	ESTUDIOS OPERANDO DE LA FORMACION DE LA INTERFASE ELECTROLITICA SOLIDA EN BATERIAS ION-METAL	G28423275	FUNDACION UNIVERSITARIA SAN PABLO CEU	USP-CEU FACULTAD DE FARMACIA	MADRID	3	0
867	PID2023-150116OB-I00	IIT	ANALISIS DE LA INTERACCION HOSPEDADOR-PATOGENOS EN EL MARCO DEL VIRUS INFLUENZA Y SUPERINFECCION BACTERIANA	G28423275	FUNDACION UNIVERSITARIA SAN PABLO CEU	USP-CEU FACULTAD DE FARMACIA	MADRID	4	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

102 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
868	PID2023-152756OB-I00	FOS	LA INGESTA MATERNA DE FRUCTOSA Y/O UMAMI COMO MODELOS DE ENFERMEDAD METABOLICA EN LA DESCENDENCIA: MECANISMOS IMPLICADOS, RESPUESTA A WESTERN DIET Y PROPUESTAS DE INTERVENCIÓN	G28423275	FUNDACION UNIVERSITARIA SAN PABLO CEU	USP-CEU FACULTAD DE FARMACIA	MADRID	3	0
869	PID2023-153088NA-I00	QMC	EXPLORANDO EL "DARK METABOLOME" PARA ENTENDER LOS MECANISMOS DE LA INFERTILIDAD	G28423275	FUNDACION UNIVERSITARIA SAN PABLO CEU	USP-CEU FACULTAD DE FARMACIA	MADRID	3	0
870	PID2023-150210OA-I00	GEO	EFFECTOS SOCIALES Y ESPACIOTEMPORALES DE LA DIGITALIZACION DE LAS ACTIVIDADES EN LA PLANIFICACION DE LA ACCESIBILIDAD URBANA	G50985993	FUNDACION ZARAGOZA LOGISTICS CENTER	FUNDACION ZARAGOZA LOGISTICS CENTER	ARAGON	3	1
871	PID2023-153222OB-I00	MTM	MODELOS SEMI-PARAMETRICOS PARA EL CRECIMIENTO HUMANO, EVENTOS EXTREMOS Y EVENTOS RECURRENTES EN ANALISIS DE SUPERVIVENCIA	G40155384	IE UNIVERSIDAD	FACULTAD DE CIENCIAS DE LA INFORMACION	CASTILLA Y LEON	3	0
872	PID2023-152334OA-I00	INF	DECENTRALIZED AUTONOMOUS ROBOT ORGANIZATIONS: BLOCKCHAIN-BASED ROBOTIC ENTREPRENEURS	G40155384	IE UNIVERSIDAD	FACULTAD DE CIENCIAS EXPERIMENTALES	CASTILLA Y LEON	4	0
873	PID2023-148086NB-C22	EYF	SOSTENIBILIDAD EN GOBIERNO CORPORATIVO	G40155384	IE UNIVERSIDAD	FACULTAD DE CIENCIAS SOCIALES, HUMANAS Y DE LA COMUNICACION	CASTILLA Y LEON	3	0
874	PID2023-148726OB-I00	EYF	LOS MICROFUNDAMENTOS DE LA SOSTENIBILIDAD	G40155384	IE UNIVERSIDAD	FACULTAD DE CIENCIAS SOCIALES, HUMANAS Y DE LA COMUNICACION	CASTILLA Y LEON	3	0
875	PID2023-148894NB-I00	EYF	PROCESOS DE RENDIMIENTO EMPRESARIAL Y EXPANSION DE NUEVAS EMPRESAS A NIVEL INDIVIDUAL, DE EQUIPO Y DE EMPRESA	G40155384	IE UNIVERSIDAD	FACULTAD DE CIENCIAS SOCIALES, HUMANAS Y DE LA COMUNICACION	CASTILLA Y LEON	3	1
876	PID2023-149184OB-C43	DER	LA RESPONSABILIDAD ESTRATEGICA DEL ESTADO DIGITAL	G40155384	IE UNIVERSIDAD	FACULTAD DE CIENCIAS SOCIALES, HUMANAS Y DE LA COMUNICACION	CASTILLA Y LEON	3	0
877	PID2023-152707NA-I00	EYF	EL IMPACTO DEL CAMBIO CLIMATICO Y LA TECNOLOGIA EN LOS MERCADOS FINANCIEROS, LA INCLUSION FINANCIERA Y EL CRECIMIENTO ECONOMICO	G40155384	IE UNIVERSIDAD	FACULTAD DE CIENCIAS SOCIALES, HUMANAS Y DE LA COMUNICACION	CASTILLA Y LEON	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

103 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
878	PID2023-152402NB-I00	ARQ	MOVIMIENTO A GRAN ESCALA Y EL ORIGEN DE LAS SOCIEDADES URBANAS	S4300033J	INSTITUT CATALA D ARQUEOLOGIA CLASSICA	INSTITUT CATALA D'ARQUEOLOGIA CLASSICA	CATALUÑA	3	0
879	PID2023-153086NB-I00	ARQ	CREANDO NARRATIVAS EN LA ARCILLA: DESENTRAÑANDO CAMBIOS ECONOMICOS Y SOCIOCULTURALES A LO LARGO DE LOS PERIODOS VISIGODO Y OMEYA EN LA PENINSULA IBERICA ORIENTAL	S4300033J	INSTITUT CATALA D ARQUEOLOGIA CLASSICA	INSTITUT CATALA D'ARQUEOLOGIA CLASSICA	CATALUÑA	4	0
880	PID2023-153099NA-I00	AYA	EINSTEIN PROBE: UNA NUEVA MIRADA A L'UNIVERSO TRANSITORIO EN RAYOS X	G61051710	INSTITUT D ESTUDIS ESPACIALS DE CATALUNYA	AGR-INSTITUT D ESTUDIS ESPACIALS DE CATALUNYA	CATALUÑA	3	0
881	PID2023-146517NB-I00	FPN	ESTUDIO DE ONDAS GRAVITACIONALES USANDO INTERFEROMETROS TERRESTRES Y EL TELESCOPIO EINSTEIN	Q5856257J	INSTITUT DE FISICA D'ALTES ENERGIES	AGR-INSTITUT DE FISICA D ALTES ENERGIES	CATALUÑA	3	1
882	PID2023-146051NB-C21	ESP	ELECTRONICA DE DISPARO Y ADQUISICION PARA LOS SUBDETECTORES DE TRAZAS Y ANTICOINCIDENCIA DE HERD Y SU IMPACTO EN LAS CAPACIDADES PARA ASTRONOMIA GAMMA (IFAE)	Q5856257J	INSTITUT DE FISICA D'ALTES ENERGIES	INSTITUT DE FISICA D'ALTES ENERGIES	CATALUÑA	3	1
883	PID2023-146142NB-I00	FPN	TEORIAS EFECTIVAS DE CAMPOS: CROMODINAMICA CUANTICA, FISICA DE SABOR Y MAS ALLA	Q5856257J	INSTITUT DE FISICA D'ALTES ENERGIES	INSTITUT DE FISICA D'ALTES ENERGIES	CATALUÑA	3	0
884	PID2023-146686NB-C31	FPN	FISICA DE PARTICULAS, GRAVITACION Y COSMOLOGIA EN LA FRONTERA	Q5856257J	INSTITUT DE FISICA D'ALTES ENERGIES	INSTITUT DE FISICA D'ALTES ENERGIES	CATALUÑA	3	1
885	PID2023-152069NA-I00	AYA	AVANZANDO EN LAS PERSPECTIVAS COSMOLOGICAS: HABILITANDO EL ANALISIS CONJUNTO CON IA DE CARTOGRAFIADOS DE GALAXIAS CON EUCLID, PAUS Y DESI	Q5856257J	INSTITUT DE FISICA D'ALTES ENERGIES	INSTITUT DE FISICA D'ALTES ENERGIES	CATALUÑA	3	0
886	PID2023-148276OB-I00	CAN	EVALUACION DE INHIBIDORES DE MOLECULA PEQUEÑA DIRIGIDOS A NEUTRALIZAR DE LA ACTIVIDAD ONCOGENICA DE SHP2 EN CANCER	G65454308	INSTITUT DE RECERCA CONTRA LA LEUCEMIA JOSEP CARRERAS	AGR-INSTITUT DE RECERCA CONTRA LA LEUCEMIA JOSEP CARRERAS	CATALUÑA	3	0
887	PID2023-148760OB-I00	CAN	ESTUDIO DEL PAPEL DE LAS SIRTUINAS EN LA RESPUESTA ESTRES, ENVEJECIMIENTO Y CANCER	G65454308	INSTITUT DE RECERCA CONTRA LA LEUCEMIA JOSEP CARRERAS	AGR-INSTITUT DE RECERCA CONTRA LA LEUCEMIA JOSEP CARRERAS	CATALUÑA	3	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

104 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
888	PID2023-149829OB-I00	IIT	CAMBIO DE LINAJE EN CELULAS T E INHIBICION DE LA MUERTE CELULAR EN EL ORIGEN DEL LINFOMA ANGIOINMUNOBLASTICO DE CELULAS T	G65454308	INSTITUT DE RECERCA CONTRA LA LEUCEMIA JOSEP CARRERAS	AGR-INSTITUT DE RECERCA CONTRA LA LEUCEMIA JOSEP CARRERAS	CATALUÑA	3	0
889	PID2023-150280OB-I00	CAN	DESENTRAÑANDO EL PAPEL DEL LINAJE LUMINAL EN LA PROGRESION TUMORAL DEL CANCER DE MAMA TRIPLE NEGATIVO.	G65454308	INSTITUT DE RECERCA CONTRA LA LEUCEMIA JOSEP CARRERAS	AGR-INSTITUT DE RECERCA CONTRA LA LEUCEMIA JOSEP CARRERAS	CATALUÑA	3	0
890	PID2023-150559OB-I00	CAN	CONTRIBUCION DE LAS ALTERACIONES EN FACTORES EPIGENETICOS AL DESARROLLO DEL CANCER DE PULMON Y OPORTUNIDADES DE NUEVAS VIAS TERAPEUTICAS	G65454308	INSTITUT DE RECERCA CONTRA LA LEUCEMIA JOSEP CARRERAS	AGR-INSTITUT DE RECERCA CONTRA LA LEUCEMIA JOSEP CARRERAS	CATALUÑA	3	0
891	PID2023-151180OB-I00	CAN	ESTUDIO DEL IMPACTO DE MUTACIONES EN REGULADORES TRANSCRIPCIONALES EN LA ORGANIZACION TRIDIMENSIONAL DEL GENOMA EN LEUCEMIA MIELOIDE AGUDA	G65454308	INSTITUT DE RECERCA CONTRA LA LEUCEMIA JOSEP CARRERAS	AGR-INSTITUT DE RECERCA CONTRA LA LEUCEMIA JOSEP CARRERAS	CATALUÑA	3	1
892	PID2023-152319OB-I00	FOS	GENERANDO EL MAPA DE CARRETERAS DE LOS CLONES MUTANTES DE PIK3CA QUE FORMAN MALFORMACIONES LINFATICAS	G65454308	INSTITUT DE RECERCA CONTRA LA LEUCEMIA JOSEP CARRERAS	AGR-INSTITUT DE RECERCA CONTRA LA LEUCEMIA JOSEP CARRERAS	CATALUÑA	3	1
893	PID2023-152341OB-I00	BMC	DEFINICION AMBIENTAL Y ESPACIO-TEMPORAL DEL DESARROLLO TEMPRANO DE CELULAS MADRE HEMATOPOYETICAS HUMANAS.	G65454308	INSTITUT DE RECERCA CONTRA LA LEUCEMIA JOSEP CARRERAS	AGR-INSTITUT DE RECERCA CONTRA LA LEUCEMIA JOSEP CARRERAS	CATALUÑA	3	0
894	PID2023-149864OB-I00	DPT	INVESTIGACION DE NUEVOS BIOMARCADORES PARA PREDECIR EL CRECIMIENTO DEL ANEURISMA DE AORTA ABDOMINAL	G60136934	INSTITUT DE RECERCA DE L HOSPITAL DE LA SANTA CREU I SANT PAU	INSTITUT DE RECERCA DE L HOSPITAL DE LA SANTA CREU I SANT PAU	CATALUÑA	4	0
895	PID2023-147650OR-C31	ALI	FERMENTACION DE ALTRAMUZ PARA LA OBTENCION DE INGREDIENTES TECNOLÓGICOS Y PROTOTIPOS DE ALIMENTOS DE CALIDAD	Q5855049B	INSTITUT DE RECERCA I TECNOLOGIA AGROALIMENTARIES (IRTA)	AREA INDUSTRIAS ALIMENTARIAS	CATALUÑA	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
 Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
 CONVOCATORIA 2023

105 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
896	PID2023-146722OB-C22	GYA	ESTRATEGIAS PARA MEJORAR EL CONSUMO EN LECHONES DE BAJO RENDIMIENTO: DESARROLLO DE ALIMENTOS LUDICOS Y EXPLORACION DEL MANEJO ALIMENTARIO ANTES Y DESPUES DEL DESTETE	Q5855049B	INSTITUT DE RECERCA I TECNOLOGIA AGROALIMENTARIES (IRTA)	AREA PRODUCCIÓN ANIMAL	CATALUÑA	3	0
897	PID2023-146956OB-C22	GYA	PROGRAMACION DE LA NUTRICION Y EL MANEJO DE LA CERDA JOVEN PARA OPTIMIZAR LA LONGEVIDAD, PRODUCTIVIDAD Y LA CALIDAD DE LA CAMADA: ESTRATEGIAS NUTRICIONALES.	Q5855049B	INSTITUT DE RECERCA I TECNOLOGIA AGROALIMENTARIES (IRTA)	AREA PRODUCCIÓN ANIMAL	CATALUÑA	3	0
898	PID2023-147405OR-I00	GYA	EXPLORANDO LA APLICACION DE BIOCHAR PARA MEJORAR LA GESTION DEL ESTIERCOL MEDIANTE LA OPTIMIZACION DEL BIOGAS, LA REDUCCION DE EMISIONES Y LA RECUPERACION DE RECURSOS.	Q5855049B	INSTITUT DE RECERCA I TECNOLOGIA AGROALIMENTARIES (IRTA)	AREA PRODUCCIÓN ANIMAL	CATALUÑA	3	1
899	PID2023-147976OR-C21	GYA	ESTRATEGIAS NUTRICIONALES PARA PROMOVER LA RESISTENCIA A ENFERMEDADES EN ESPECIES DE PECES DE ACUICULTURA DE AGUAS TEMPLADAS Y FRIAS Y HACER FRENTE AL CAMBIO CLIMATICO	Q5855049B	INSTITUT DE RECERCA I TECNOLOGIA AGROALIMENTARIES (IRTA)	AREA PRODUCCIÓN ANIMAL	CATALUÑA	4	1
900	PID2023-148961OB-C21	GYA	MEJORA GENETICA DE LA SALUD PORCINA: IDENTIFICACION Y VALIDACION DE BIOMARCADORES Y MODELOS PREDICTIVOS DE LA INMUNOCOMPETENCIA	Q5855049B	INSTITUT DE RECERCA I TECNOLOGIA AGROALIMENTARIES (IRTA)	AREA PRODUCCIÓN ANIMAL	CATALUÑA	3	1
901	PID2023-149441OR-C32	GYA	DESARROLLANDO NUEVAS HERRAMIENTAS PARA UN DIAGNOSTICO PRECOZ Y PROTECCION FRENTE AL NUEVO ESCENARIO DE LA INFLUENZA AVIAR	Q5855049B	INSTITUT DE RECERCA I TECNOLOGIA AGROALIMENTARIES (IRTA)	AREA PRODUCCIÓN ANIMAL	CATALUÑA	3	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

106 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
902	PID2023-149461OB-I00	GYA	EVOLUCION Y RECOMBINACION DEL PRRSV, IMPLICACIONES PARA LA VACUNACION MEDIANTE ENFOQUES EXPERIMENTALES Y DE CAMPO	Q5855049B	INSTITUT DE RECERCA I TECNOLOGIA AGROALIMENTARIES (IRTA)	AREA PRODUCCIÓN ANIMAL	CATALUÑA	3	0
903	PID2023-149899OB-C21	BTC	TECNOLOGIAS BIO/ANALITICAS BASADAS EN ANTICUERPOS, CELULAS Y ESPECTROMETRIA DE MASAS PARA EXPLORAR LAS FRONTERAS DE LAS TOXINAS MARINAS	Q5855049B	INSTITUT DE RECERCA I TECNOLOGIA AGROALIMENTARIES (IRTA)	AREA PRODUCCIÓN ANIMAL	CATALUÑA	3	0
904	PID2023-150544OB-I00	GYA	ESTRATEGIAS PARA LA RECUPERACION DE LA FUNCIONALIDAD DEL TRACTO GASTROINTESTINAL EN TERNEROS LECHEROS DESPUES DEL TRANSPORTE	Q5855049B	INSTITUT DE RECERCA I TECNOLOGIA AGROALIMENTARIES (IRTA)	AREA PRODUCCIÓN ANIMAL	CATALUÑA	3	1
905	PID2023-152210NA-I00	BIF	MAPEO Y EXPLOTACION DE LA RED METABOLICA DEL MICROBIOMA NASAL PARA EL DISEÑO RACIONAL DE INTERVENCIONES ANTIMICROBIANAS	Q5855049B	INSTITUT DE RECERCA I TECNOLOGIA AGROALIMENTARIES (IRTA)	AREA PRODUCCIÓN ANIMAL	CATALUÑA	3	1
906	PID2023-146911OR-C54	AYF	IMPACTO DE LA GESTION COMBINADA DE RIEGO Y SUELO CON CUBIERTA VEGETAL CONSIDERANDO LA MEJORA DE LA SOSTENIBILIDAD PRODUCTIVA Y AMBIENTAL DE LA VARIEDAD CABERNET SAUVIGNON	Q5855049B	INSTITUT DE RECERCA I TECNOLOGIA AGROALIMENTARIES (IRTA)	AREA PRODUCCIÓN VEGETAL	CATALUÑA	4	1
907	PID2023-147360OR-C31	AYF	ENRIQUECIMIENTO DEL RIZOBIOMA MEDIANTE LA ADICION DE MICROORGANISMOS BENEFICIOSOS Y LOS METABOLITOS DE EXUDADOS RADICULARES PARA OBTENER PORTAINJERTOS DE VID MAS RESILIENTES	Q5855049B	INSTITUT DE RECERCA I TECNOLOGIA AGROALIMENTARIES (IRTA)	AREA PRODUCCIÓN VEGETAL	CATALUÑA	3	1
908	PID2023-147681OB-C21	AYF	COMPORTAMIENTO, INCIDENCIA Y PREDICION DE LA PODREDUMBRE PARDA Y ACIDA EN FRUTA DE HUESO DEBIDO A LA APARICION DE PERIODOS PROLONGADOS DE ALTAS TEMPERATURAS	Q5855049B	INSTITUT DE RECERCA I TECNOLOGIA AGROALIMENTARIES (IRTA)	AREA PRODUCCIÓN VEGETAL	CATALUÑA	3	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

107 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
909	PID2023-151621OR-I00	AYF	INTERACCION DE PAISAJE Y MANEJO DE AGUA EN PRODUCCION DE ARROZ: IMPACTO EN LA BIODIVERSIDAD ACUATICA Y EL CONTROL BIOLOGICO DE PLAGAS	Q5855049B	INSTITUT DE RECERCA I TECNOLOGIA AGROALIMENTARIES (IRTA)	AREA PRODUCCIÓN VEGETAL	CATALUÑA	3	1
910	PID2023-149464OR-I00	AYF	PRODUCTOS MULTIFUNCIONALES A BASE DE MATERIALES NANOESTRUCTURADOS PARA EL CONTROL DE ENFERMEDADES POSTCOSECHA, DESORDENES FISIOLÓGICOS Y MEJORAR LA CALIDAD EN FRUTA	Q5855049B	INSTITUT DE RECERCA I TECNOLOGIA AGROALIMENTARIES (IRTA)	FRUITCENTRE	CATALUÑA	3	1
911	PID2023-152256OR-C21	GYA	EVALUACION GENETICA Y DE LA PLASTICIDAD FENOTIPICA DE CARACTERES MORFOLOGICOS Y SUS ALTERACIONES EN LENGUADO	Q4100689A	INSTITUTO ANDALUZ DE INVESTIG. Y FORMACION AGRARIA PESQUERA ALIMENTARIA Y DE LA PRODUCCION ECOLOGICA	CENTRO DE INVESTIGACION Y FORMACION AGRARIA EL TORUÑO	ANDALUCIA	3	1
912	PID2023-146177OB-C22	AYF	RESTAURANDO LA SOSTENIBILIDAD DE LOS PAISAJES AGRICOLAS MEDITERRANEOS: PRACTICAS BASADAS EN LA VEGETACION PARA LA RETENCION DE AGUA.	Q4100689A	INSTITUTO ANDALUZ DE INVESTIG. Y FORMACION AGRARIA PESQUERA ALIMENTARIA Y DE LA PRODUCCION ECOLOGICA	IFAPA CAMINO DE PURCHIL	ANDALUCIA	4	0
913	PID2023-149609OR-I00	AYF	EVALUACION DE LA SALINIDAD DEL SUELO A DISTINTAS ESCALAS PARA ORIENTAR LA TOMA DE DECISIONES EN ZONAS REGABLES DE MARISMA RECUPERADA USANDO METODOS BASADOS EN DATOS	Q4100689A	INSTITUTO ANDALUZ DE INVESTIG. Y FORMACION AGRARIA PESQUERA ALIMENTARIA Y DE LA PRODUCCION ECOLOGICA	IFAPA CENTRO ALAMEDA DEL OBISPO	ANDALUCIA	4	1
914	PID2023-149687OR-C31	AYF	MEJORA DE LA ESTABILIDAD DEL RENDIMIENTO DE CEREALES FRENTE A DESAFIOS POR ESTRES BIOTICO Y ABIOTICO (SUBPROYECTO 1)	Q4100689A	INSTITUTO ANDALUZ DE INVESTIG. Y FORMACION AGRARIA PESQUERA ALIMENTARIA Y DE LA PRODUCCION ECOLOGICA	IFAPA CENTRO ALAMEDA DEL OBISPO	ANDALUCIA	4	1
915	PID2023-146910OA-C22	GYA	EVALUACION DEL IMPACTO DE LA ENFERMEDAD HEMORRAGICA EPIZOOTICA EN GANADO BOVINO Y CIERVO	Q4100689A	INSTITUTO ANDALUZ DE INVESTIG. Y FORMACION AGRARIA PESQUERA ALIMENTARIA Y DE LA PRODUCCION ECOLOGICA	IFAPA CENTRO DE HINOJOSA DEL DUQUE	ANDALUCIA	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

108 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
916	PID2023-146977OA-I00	AYF	GENERACION DE FORRAJE EN CONDICIONES DE ESTRES HIDRICO UTILIZANDO UN BIOESTIMULANTE A PARTIR DE RESIDUOS DE LA INDUSTRIA VITIVINICOLA.	Q8850003H	INSTITUTO CANARIO DE INVESTIGACIONES AGRARIAS	DEPARTAMENTO DE PRODUCCIÓN VEGETAL EN ZONAS TROPICALES Y SUBTROPICALES	CANARIAS	3	0
917	PID2023-146453NB-I00	AYA	PROBING THE MODEL LIMITATIONS OF THE AGE DETERMINATION OF SOLAR-LIKE OSCILLATORS FROM SPACE PHOTOMETRY AND GROUND-BASED SPECTROSCOPY	Q3811001A	INSTITUTO DE ASTROFISICA DE CANARIAS (IAC)	AREA DE INVESTIGACION	CANARIAS	3	0
918	PID2023-146851NB-I00	AYA	PARSEC CENTRAL DE GALAXIAS Y TECNICAS DE ALTA RESOLUCION ESPACIAL	Q3811001A	INSTITUTO DE ASTROFISICA DE CANARIAS (IAC)	AREA DE INVESTIGACION	CANARIAS	3	0
919	PID2023-147325NB-I00	AYA	LA FORMACION DE NANOESTRUCTURAS MOLECULARES DE FULLERENO EN EL ESPACIO	Q3811001A	INSTITUTO DE ASTROFISICA DE CANARIAS (IAC)	AREA DE INVESTIGACION	CANARIAS	3	0
920	PID2023-147635NB-C22	AYA	ORIENTATIO AD SIDERA VI: UN ENFOQUE DESDE LA ASTRONOMIA CULTURAL	Q3811001A	INSTITUTO DE ASTROFISICA DE CANARIAS (IAC)	AREA DE INVESTIGACION	CANARIAS	3	0
921	PID2023-149439NB-C41	ESP	ASTROSISMOLOGIA Y CIENCIA DE EXOPLANETAS CON PLATO Y PREPARATIVOS PARA HAYDN EN EL IAC	Q3811001A	INSTITUTO DE ASTROFISICA DE CANARIAS (IAC)	AREA DE INVESTIGACION	CANARIAS	3	0
922	PID2023-149982NB-I00	AYA	EXPLOTACION CIENTIFICA DE NIRPS Y DESI: ESPECTROSCOPIA DE ALTA RESOLUCION PARA ESTUDIAR EXOPLANETAS Y LAS ESTRELLAS MAS PRIMITIVAS DE LA VIA LACTEA	Q3811001A	INSTITUTO DE ASTROFISICA DE CANARIAS (IAC)	AREA DE INVESTIGACION	CANARIAS	3	1
923	PID2023-150319NB-C21	AYA	EN LA FRONTERA DE LA ARQUEOLOGIA GALACTICA: EVOLUCION DE LA MATERIA LUMINOSA Y OSCURA DE LA VIA LACTEA Y LAS GALAXIAS ENANAS DEL GRUPO LOCAL EN LA ERA DE GAIA.	Q3811001A	INSTITUTO DE ASTROFISICA DE CANARIAS (IAC)	AREA DE INVESTIGACION	CANARIAS	3	1
924	PID2023-150398NB-I00	ESP	LA MISION ESPACIAL LITEBIRD: DESARROLLO DEL SISTEMA DE LECTURA Y CONTROL DE LA TEMPERATURA Y PREPARACION CIENTIFICA	Q3811001A	INSTITUTO DE ASTROFISICA DE CANARIAS (IAC)	AREA DE INVESTIGACION	CANARIAS	3	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

109 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
925	PID2023-151567NB-I00	AYA	HACIENDO POSIBLE LA COSMOLOGIA DE PRECISION CON EL FONDO COSMICO DE MICROONDAS: QUIJOTE Y OTROS EXPERIMENTOS DE MICROONDAS EN EL OBSERVATORIO DEL TEIDE	Q3811001A	INSTITUTO DE ASTROFISICA DE CANARIAS (IAC)	AREA DE INVESTIGACION	CANARIAS	3	1
926	PID2023-151588NB-I00	AYA	ESTUDIOS MULTIBANDAS DE LA VARIABILIDAD RAPIDA EN BINARIAS DE RAYOS X	Q3811001A	INSTITUTO DE ASTROFISICA DE CANARIAS (IAC)	AREA DE INVESTIGACION	CANARIAS	3	0
927	PID2023-151648NB-I00	AYA	LA ESTRUCTURA INTERNA DE LA NEBULOSAS IONIZADAS Y SU EFECTO SOBRE LA DETERMINACION DE LA COMPOSICION QUIMICA DEL MEDIO INTERESTELAR Y DEL UNIVERSO	Q3811001A	INSTITUTO DE ASTROFISICA DE CANARIAS (IAC)	AREA DE INVESTIGACION	CANARIAS	3	0
928	PID2023-152906NA-I00	AYA	EXPLORANDO EXOPLANETAS ROCOSOS DE PERIODO ULTRA-CORTO A TRAVES DE ANALISIS DE VELOCIDAD	Q3811001A	INSTITUTO DE ASTROFISICA DE CANARIAS (IAC)	AREA DE INVESTIGACION	CANARIAS	2	0
929	PID2023-153342NB-I00	AYA	WEAVE: EXPLORING THE COSMIC ORIGINAL SYMPHONY, FROM STARS TO GALAXY CLUSTERS	Q3811001A	INSTITUTO DE ASTROFISICA DE CANARIAS (IAC)	AREA DE INVESTIGACION	CANARIAS	3	0
930	PID2023-147538OB-I00	FCM	TECNOLOGIAS CUANTICAS PARA REDES CUANTICAS	G62819537	INSTITUTO DE CIENCIAS FOTONICAS	AGR-INSTITUTO DE CIENCIAS FOTONICAS	CATALUÑA	4	1
931	PID2023-147553OB-I00	IBI	NEUROMONITORES FOTONICOS PORTATILES NOVEDOSOS, PARA ENTORNOS REALISTAS	G62819537	INSTITUTO DE CIENCIAS FOTONICAS	AGR-INSTITUTO DE CIENCIAS FOTONICAS	CATALUÑA	4	0
932	PID2023-147711NB-I00	FAB	DESCUBRIENDO LAS REGLAS QUE GOBIERNAN LA DISTRIBUCION ESPACIO-TEMPORAL DE NANO-HUBS DE ADHESION EN LOS COMPLEJOS DE ADHESION FOCALES	G62819537	INSTITUTO DE CIENCIAS FOTONICAS	AGR-INSTITUTO DE CIENCIAS FOTONICAS	CATALUÑA	3	0
933	PID2023-149494NA-C33	FCM	PROPIEDADES ESTRUCTURALES, ELECTRONICAS Y MAGNETICAS EN MATERIALES BIDIMENSIONALES MAGNETICOS A ESCALA ATOMICA.	G62819537	INSTITUTO DE CIENCIAS FOTONICAS	AGR-INSTITUTO DE CIENCIAS FOTONICAS	CATALUÑA	3	0
934	PID2023-149780NB-I00	FCM	NUEVOS PROTOCOLOS RELACIONADOS CON TEORIA CUANTICA PARA SISTEMAS DE FORMACION DE IMAGENES Y SENSORES CON LUZ	G62819537	INSTITUTO DE CIENCIAS FOTONICAS	AGR-INSTITUTO DE CIENCIAS FOTONICAS	CATALUÑA	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

110 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
935	PID2023-149924NA-I00	QMC	COMPRENDIENDO LA FOTOPROTECCION A NIVEL MOLECULAR EN ORGANISMOS FOTOSINTETICOS MEDIANTE UN INNOVADOR METODO DE ESPECTROSCOPIA ULTRARRAPIDA Y SIMULACIONES DE DINAMICA MOLECULAR	G62819537	INSTITUTO DE CIENCIAS FOTONICAS	AGR-INSTITUTO DE CIENCIAS FOTONICAS	CATALUÑA	3	0
936	PID2023-149988NB-C22	FCM	FISICA DE MUCHOS CUERPOS CON SIMULADORES CUANTICOS ATOMICOS - EXPERIMENTO	G62819537	INSTITUTO DE CIENCIAS FOTONICAS	AGR-INSTITUTO DE CIENCIAS FOTONICAS	CATALUÑA	3	1
937	PID2023-150006NB-I00	FCM	TECNOLOGIA LASER ULTRARRAPIDA: UNA NUEVA GENERACION	G62819537	INSTITUTO DE CIENCIAS FOTONICAS	AGR-INSTITUTO DE CIENCIAS FOTONICAS	CATALUÑA	3	0
938	PID2023-146254OB-C42	INF	IMPLEMENTACION CENTRADA EN EL PACIENTE DE TECNOLOGIA PARA EL SOPORTE DEL CUIDADO COMUNITARIO	G37576360	INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN BIOMÉDICA DE SALAMANCA	INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN BIOMÉDICA DE SALAMANCA	CASTILLA Y LEON	4	0
939	PID2023-149543OB-C21	FOS	DESCIFRANDO LA COMPLEJIDAD GENETICA DE LAS PATOLOGIAS DEL DESARROLLO DEL SEGMENTO ANTERIOR OCULAR MEDIANTE APROXIMACIONES MULTIOMICAS Y GENOMICA FUNCIONAL	G85874949	INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA FUNDACION JIMENEZ DIAZ	INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA FUNDACION JIMENEZ DIAZ	MADRID	3	0
940	PID2023-149828OB-I00	DPT	NUEVAS HERRAMIENTAS NO INVASIVAS DE EVALUACION DEL RIÑON DONADO QUE ASISTAN EN LA TOMA DE DECISIONES PARA AUMENTAR LA TASA DE DONACION RENAL (OPTIREN)	G85874949	INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA FUNDACION JIMENEZ DIAZ	INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA FUNDACION JIMENEZ DIAZ	MADRID	4	0
941	PID2023-147163OB-C22	DPT	INTERACCIONES GEN-AMBIENTE, EL METILOMA Y LA RESISTENCIA A LA INSULINA: UN ENFOQUE INTEGRADOR CENTRADO EN EL SELENIO Y EL METABOLISMO DE UN CARBONO	Q2827015E	INSTITUTO DE SALUD CARLOS III DE MADRID (ISCIII)	CENTRO NACIONAL DE EPIDEMIOLOGIA	MADRID	4	0
942	PID2023-147773NA-I00	BTC	CARACTERIZACION BIOQUIMICA Y FUNCIONAL DE PROTEINAS SALIVALES DE PHLEBOTOMUS PERNICIOSUS Y SU PAPEL EN LA INFECCION POR LEISHMANIA INFANTUM	Q2827015E	INSTITUTO DE SALUD CARLOS III DE MADRID (ISCIII)	CENTRO NACIONAL DE MICROBIOLOGIA	MADRID	4	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

111 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
943	PID2023-148686OB-I00	IIT	ESTUDIO DE LOS DETERMINANTES GENÉTICOS Y CELULARES QUE REGULAN LA FORMACIÓN DE CELULAS TITANES EN CRYPTOCOCCUS Y CORRELACION CON LA EXPOSICIÓN A ANTIFUNGICOS	Q2827015E	INSTITUTO DE SALUD CARLOS III DE MADRID (ISCIII)	CENTRO NACIONAL DE MICROBIOLOGIA	MADRID	3	1
944	PID2023-148729OB-I00	IIT	DISEÑO DE PROTOTIPOS DE VACUNAS BASADOS EN LA ENVUELTA DEL VIH-1 PRESENTADA EN VIRUS-LIKE PARTICLES Y NANODISCOS	Q2827015E	INSTITUTO DE SALUD CARLOS III DE MADRID (ISCIII)	CENTRO NACIONAL DE MICROBIOLOGIA	MADRID	4	0
945	PID2023-151514OB-I00	IIT	ENFOQUES INMUNOINFORMÁTICOS E INMUNOPROTEÓMICOS PARA IDENTIFICAR EPÍTOPOS BACTERIANOS IMPLICADOS EN LA REA: DIAGNÓSTICO TEMPRANO Y DISEÑO DE FÁRMACOS.	Q2827015E	INSTITUTO DE SALUD CARLOS III DE MADRID (ISCIII)	CENTRO NACIONAL DE MICROBIOLOGIA	MADRID	3	0
946	PID2023-147678OB-I00	FOS	LA VÍA DE LOS GLUCOCORTICOIDES EN LA Distrofia muscular congénita relacionada con LMNA: DESCIFRANDO MECANISMOS Y PROBANDO ESTRATEGIAS TERAPEUTICAS	Q2827015E	INSTITUTO DE SALUD CARLOS III DE MADRID (ISCIII)	INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN DE ENFERMEDADES RARAS (IIER).	MADRID	3	1
947	PID2023-149788OB-C21	TMA	METODOLOGIAS PARA LA EVALUACION Y TRATAMIENTOS DE SUELOS AFECTADOS POR CONTAMINACION MIXTA EN AMBIENTES EXTREMOS.	S7800035C	INSTITUTO MADRILEÑO DE INVEST. Y DESARROLLO RURAL, AGRARIO Y ALIMENTARIO	IMIDRA	MADRID	3	0
948	PID2023-146210NB-I00	AYA	EL OBSERVATORIO VIRTUAL ESPAÑOL. EXPLOTACION CIENTIFICO-TECNICA DE ARCHIVOS ASTRONOMICOS	Q2822003F	INSTITUTO NACIONAL DE TECNICA AEROESPACIAL ESTEBAN TERRADAS (INTA)	CENTRO DE ASTROBIOLOGIA (CAB)	MADRID	3	0
949	PID2023-146641NB-C21	BDV	RESPUESTA Y EVOLUCION DE LAS COMUNIDADES ACUATICAS EN LAGUNAS SOMERAS SALINAS EXTREMAS FRENTE AL CAMBIO CLIMATICO-CAB	Q2822003F	INSTITUTO NACIONAL DE TECNICA AEROESPACIAL ESTEBAN TERRADAS (INTA)	CENTRO DE ASTROBIOLOGIA (CAB)	MADRID	3	0
950	PID2023-147338NB-C21	ESP	SPACETEL2024 - DESARROLLO, OPERACION Y EXPLOTACION DE TELESCOPIOS ESPACIALES: INTEGRAL/OMC, PLATO Y ATHENA/XIFU	Q2822003F	INSTITUTO NACIONAL DE TECNICA AEROESPACIAL ESTEBAN TERRADAS (INTA)	CENTRO DE ASTROBIOLOGIA (CAB)	MADRID	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

112 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
951	PID2023-147963NB-C22	FAB	EXPLORANDO LOS LIMITES ENTRE LA EXTINCIÓN Y LA ADAPTACIÓN EN REPLICADORES EXPERIMENTALES	Q2822003F	INSTITUTO NACIONAL DE TÉCNICA AEROESPACIAL ESTEBAN TERRADAS (INTA)	CENTRO DE ASTROBIOLOGÍA (CAB)	MADRID	3	1
952	PID2023-150468NB-I00	AYA	FORMACIÓN ESTELAR Y PLANETARIA: LA DIVERSIDAD Y HABITABILIDAD SEGUN JWST Y PLATO	Q2822003F	INSTITUTO NACIONAL DE TÉCNICA AEROESPACIAL ESTEBAN TERRADAS (INTA)	CENTRO DE ASTROBIOLOGÍA (CAB)	MADRID	4	1
953	PID2023-151513NB-C21	AYA	PROCESOS EN HIELOS ASTROFÍSICOS	Q2822003F	INSTITUTO NACIONAL DE TÉCNICA AEROESPACIAL ESTEBAN TERRADAS (INTA)	CENTRO DE ASTROBIOLOGÍA (CAB)	MADRID	3	0
954	PID2023-150510NB-I00	ESP	BIOINDICADORES EN MARTE Y ESPACIO	Q2822003F	INSTITUTO NACIONAL DE TÉCNICA AEROESPACIAL ESTEBAN TERRADAS (INTA)	DIVISIÓN DE CIENCIAS DEL ESPACIO	MADRID	3	0
955	PID2023-146981OB-C21	TRA	RECUBRIMIENTOS NOVEDOSOS CONTRA LA CORROSIÓN A ALTA TEMPERATURA PARA TURBINAS DE NUEVA GENERACIÓN CON COMBUSTIÓN DE H ₂	Q2822003F	INSTITUTO NACIONAL DE TÉCNICA AEROESPACIAL ESTEBAN TERRADAS (INTA)	DIVISIÓN DE MATERIALES Y ESTRUCTURAS	MADRID	3	0
956	PID2023-150838OA-C22	ESP	COMPRENDER LOS MECANISMOS Y LA DETECCIÓN DE LA CORROSIÓN EN MARTE	Q2822003F	INSTITUTO NACIONAL DE TÉCNICA AEROESPACIAL ESTEBAN TERRADAS (INTA)	DIVISIÓN DE MATERIALES Y ESTRUCTURAS	MADRID	3	0
957	PID2023-149390OB-C22	CYA	MEDIDA EXPERIMENTAL DE ESPECTROS DE RADIACIÓN SOLAR ULTRAVIOLETA EN LA SUPERFICIE TERRESTRE Y EL EFECTO DE LA NUBOSIDAD EN SU VARIABILIDAD A ESCALA LOCAL	Q2822003F	INSTITUTO NACIONAL DE TÉCNICA AEROESPACIAL ESTEBAN TERRADAS (INTA)	ESTACIÓN DE SONDEOS ATMOSFÉRICOS EL ARENSILLO	ANDALUCÍA	3	0
958	PID2023-147338NB-C22	ESP	CONTRIBUCIÓN DEL INTA-LINES A LA MISIÓN ESPACIAL PLATO2.0. FASE FINAL DE INGENIERÍA Y PUESTA EN MARCHA	Q2822003F	INSTITUTO NACIONAL DE TÉCNICA AEROESPACIAL ESTEBAN TERRADAS (INTA)	LABORATORIO DE INSTRUMENTACIÓN ESPACIAL (LINES)	MADRID	3	0
959	PID2023-149817OB-C32	ESP	DISEÑO TERMO-MECÁNICO E INTEGRACIÓN DEL PLANO FOCAL DEL INSTRUMENTO SXI PARA LA MISIÓN THESEUS	Q2822003F	INSTITUTO NACIONAL DE TÉCNICA AEROESPACIAL ESTEBAN TERRADAS (INTA)	SUBDIRECCIÓN GENERAL DE SISTEMAS ESPACIALES	MADRID	3	0
960	PID2023-151666NB-I00	CYA	NUBES Y AEROSOL RELEVANTES EN EL CLIMA: ANÁLISIS VERTICAL INTEGRAL DE LAS NUBES CIRRO Y LAS PARTICULAS EN AMBIENTES DE POLVO Y MARINOS RESPECTO A SU IMPACTO RADIATIVO EN CC	Q2822003F	INSTITUTO NACIONAL DE TÉCNICA AEROESPACIAL ESTEBAN TERRADAS (INTA)	SUBDIRECCIÓN GENERAL DE SISTEMAS ESPACIALES	MADRID	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

113 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
961	PID2023-152827NA-I00	INA	REDUCCION DE ESFUERZOS VISCOSOS MEDIANTE FLUJOS BIFASICOS EN LA CAPA LIMITE APLICABLES A LA PROPULSION MARINA	Q2822003F	INSTITUTO NACIONAL DE TECNICA AEROSPACIAL ESTEBAN TERRADAS (INTA)	SUBDIRECCION GENERAL DE SISTEMAS NAVALES	MADRID	3	0
962	PID2023-146911OR-C52	AYF	IMPACTO DE LA GESTION COMBINADA DE RIEGO Y SUELO CON CUBIERTA VEGETAL CONSIDERANDO LA MEJORA DE LA SOSTENIBILIDAD PRODUCTIVA Y AMBIENTAL DE TEMPRANILLO EN EL VALLE DEL DUERO	Q4700613E	INSTITUTO TECNOLOGICO AGRARIO DE CASTILLA Y LEON	SUBDIRECCION DE INVESTIGACION	CASTILLA Y LEON	4	0
963	PID2023-148418NB-C43	FPN	ACTIVIDADES DE ITAINNOVA PARA LOS "UPGRADES" DE ALTA LUMINOSIDAD DE CMS Y DRDS DEL ECFA	Q5095008H	INSTITUTO TECNOLOGICO DE ARAGON	INSTITUTO TECNOLOGICO DE ARAGON	ARAGON	3	0
964	PID2023-150192OR-C31	ALI	AUTOMATIZACION DE LA INSPECCION DE LA CALIDAD INTERNA Y SEGURIDAD DE FRUTAS EN LINEA, UTILIZANDO ESPECTROSCOPIA VIS/NIR E INTELIGENCIA ARTIFICIAL	Q9650009E	INSTITUTO VALENCIANO DE INVESTIGACIONES AGRARIAS CAV	CENTRO DE AGROINGENIERÍA	C.VALENCIANA	3	1
965	PID2023-152642OR-I00	AYF	MEJORA DE LA RESILIENCIA DE LAS VARIETADES DE ARROZ AL CLIMA: UN ENFOQUE DE CARACTERES MULTIPLES PARA LA TOLERANCIA A LA SALINIDAD, LA SEQUIA Y LAS FLORA ADVENTICIA	Q9650009E	INSTITUTO VALENCIANO DE INVESTIGACIONES AGRARIAS CAV	CENTRO DE GENOMICA	C.VALENCIANA	4	0
966	PID2023-147748OR-I00	AYF	FACTORES BIOTICOS Y ABIOTICOS IMPLICADOS EN EL SINDROME DEL DECAIMIENTO DEL KIWI (KVDS) Y POSIBLES ESTRATEGIAS DE CONTROL	Q9650009E	INSTITUTO VALENCIANO DE INVESTIGACIONES AGRARIAS CAV	CENTRO DE PROTECCION VEGETAL Y BIOTECNOLOGIA	C.VALENCIANA	3	0
967	PID2023-151362OR-C21	AYF	CARACTERIZACION FISIOLÓGICA Y MOLECULAR DE LOS ESTRESSES COMBINADOS EN PLANTAS DE PIMIENTO INJERTADAS: HIDRICO + ALTA TEMPERATURA Y BAJA LUZ + BAJA TEMPERATURA	Q9650009E	INSTITUTO VALENCIANO DE INVESTIGACIONES AGRARIAS CAV	CITRICULTURA Y PRODUCCION VEGETAL	C.VALENCIANA	3	1
968	PID2023-153375OB-I00	AYF	AGROGENOMICA DE LA FLORACION Y LA ADAPTACION CLIMATICA EN MELOCOTONERO Y CIRUELO EUROPEO	Q9650009E	INSTITUTO VALENCIANO DE INVESTIGACIONES AGRARIAS CAV	CITRICULTURA Y PRODUCCION VEGETAL	C.VALENCIANA	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

114 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
969	PID2023-152966NB-I00	BTC	UNA NUEVA INTERFAZ MATERNO-FETAL EN CHIP PARA LA INVESTIGACION HUMANA DE EXPOSICIONES E INFECCIONES PLACENTARIAS	N2764338F	LABORATORIO EUROPEO DE BIOLOGIA MOLECULAR	LABORATORIO EUROPEO DE BIOLOGIA MOLECULAR	CATALUÑA	3	0
970	PID2023-153138NA-I00	CAN	GENETICA, HIPOXIA, Y NICOTINA: COMPRENDER COMO ESTA RED DE INTERACCIONES CONTRIBUYE AL CANCER NEUROENDOCRINO DE PULMON	N2764338F	LABORATORIO EUROPEO DE BIOLOGIA MOLECULAR	LABORATORIO EUROPEO DE BIOLOGIA MOLECULAR	CATALUÑA	3	0
971	PID2023-149539NB-C33	ESP	ANALISIS EXPERIMENTAL EN DIFERENTES ESCENARIOS DEL EFECTO MARANGONI PARA LOS PCMS	F20045241	MONDRAGON GOI ESKOLA POLITEKNIKOA JOSE MARIA ARIZMENDIARRIETA S. COOP.	AGR-MONDRAGON GOI ESKOLA POLITEKNIKOA. JOSE M. ARIZMENDIARRIETA S. COOP.	PAIS VASCO	3	0
972	PID2023-152979OA-I00	INF	REPARACION AUTOMATICA DE SISTEMAS CIBERFISICOS	F20045241	MONDRAGON GOI ESKOLA POLITEKNIKOA JOSE MARIA ARIZMENDIARRIETA S. COOP.	AGR-MONDRAGON GOI ESKOLA POLITEKNIKOA. JOSE M. ARIZMENDIARRIETA S. COOP.	PAIS VASCO	3	1
973	PID2023-150406OR-C21	AYF	GENETICA Y MEJORA DE PATATA: IMPLEMENTACION DE HERRAMIENTAS MOLECULARES PARA ESTRESSES BIOTICOS, ABIOTICOS Y CALIDAD DE PROCESADO	A48167902	NEIKER-INSTITUTO VASCO DE INVESTIGACION Y DESARROLLO AGRARIO SA	NEIKER-CENTRO DE ARKAUTE-GRANJA MODELO	PAIS VASCO	3	0
974	PID2023-149435OR-I00	AYF	FLUJOS BIOLÓGICOS EN EL SUELO Y SU FUNCIÓN EN LA RESISTENCIA A LA SEQUIA	A48167902	NEIKER-INSTITUTO VASCO DE INVESTIGACION Y DESARROLLO AGRARIO SA	NEIKER-CENTRO DE DERIO	PAIS VASCO	3	1
975	PID2023-149441OR-C31	GYA	PROFUNDIZANDO EN LOS MECANISMOS DE TRANSMISIÓN DE LA INFLUENZA AVIAR Y LA INTERACCIÓN ENTRE AVES DOMÉSTICAS Y SILVESTRES	A48167902	NEIKER-INSTITUTO VASCO DE INVESTIGACION Y DESARROLLO AGRARIO SA	NEIKER-CENTRO DE DERIO	PAIS VASCO	3	0
976	PID2023-146172NB-I00	ART	EL «DICCIONARIO AZCARATE DE TERMINOLOGIA ARTISTICA»: IMPLEMENTACION EN LA RED Y EXPLOTACION COMO HERRAMIENTA FUNDAMENTAL PARA EL CONOCIMIENTO DE LA HISTORIA DEL LEXICO	Q2868013J	REAL ACADEMIA DE BELLAS ARTES DE SAN FERNANDO	REAL ACADEMIA DE BELLAS ARTES DE SAN FERNANDO	MADRID	4	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

115 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
977	PID2023-150303OB-I00	ALI	FUNCIONALIZACION DE PROTEINAS ALTERNATIVAS MEDIANTE LA APLICACION DE TECNOLOGIAS DINAMICAS DE HOMOGENEIZACION Y ULTRASONIDOS	Q0818002H	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	CENTRE D' INNOVACIÓ, RECERCA I TRANSFERÈNCIA EN TECNOLOGIA DELS ALIMENTS	CATALUÑA	3	0
978	PID2023-148027OB-I00	DPT	DESARROLLO PRECLINICO INNOVADOR PARA EL TRATAMIENTO DE ENFERMEDADES METABOLICAS MEDIANTE TERAPIA GENICA	Q0818002H	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	CENTRE DE BIOTECNOLOGIAANIMAL I DE TERAPIA GENICA (CBATEG)	CATALUÑA	3	1
979	PID2023-148993NB-I00	EDU	LA CULTURA ORGANIZATIVA INTERGENERACIONAL EN LOS CENTROS Y EQUIPOS DE INVESTIGACION DE LAS UNIVERSIDADES ESPAÑOLAS	Q0818002H	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	CENTRE DE RECERCA I ESTUDIS PEL DESENVOLUPAMENT ORGANITZATIU (CRIEDO)	CATALUÑA	3	0
980	PID2023-149069OA-I00	EDU	POLITICAS Y PRACTICAS SOBRE LA INTELIGENCIA ARTIFICIAL GENERATIVA EN LA EDUCACION UNIVERSITARIA	Q0818002H	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	CENTRE DE RECERCA I ESTUDIS PEL DESENVOLUPAMENT ORGANITZATIU (CRIEDO)	CATALUÑA	3	0
981	PID2023-147183NB-I00	EMA	INFORMACION, DECISIONES, Y RIESGO EN ENTORNOS COMPLEJOS: AVANCES TEORICOS Y UNA NUEVA PERSPECTIVA EMPIRICA	Q0818002H	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	CENTRO ESTUDIO ORGANIZACIONES Y DECISIONES ECONOMICAS	CATALUÑA	3	1
982	PID2023-151769NB-I00	CTA	CARACTERIZACION DE SUCESIONES SEDIMENTARIAS MIXTAS TRANSGRESIVAS DE LOS PIRINEOS MERIDIONALES: IMPLICACIONES PALEOAMBIENTALES Y DE RESERVORIO	Q0818002H	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	DEPARTAMENT DE GEOLOGIA	CATALUÑA	4	1
983	PID2023-147110NB-I00	MTM	CLASIFICACION, ESTRUCTURA Y PROPIEDADES DE REGULARIDAD DE ANILLOS, MODULOS, C*-ALGEBRAS Y DINAMICA	Q0818002H	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	DEPARTAMENT DE MATEMÀTIQUES	CATALUÑA	3	0
984	PID2023-150644NB-I00	SOC	PREVENIR LOS RIESGOS DE LA ORGANIZACION DEL TRABAJO: ¿QUE IMPACTO TENDRIA EN LA PRODUCTIVIDAD Y EL CONSUMO DE FARMACOS? UN ABORDAJE DESDE LA SOCIOLOGIA Y LA SALUD LABORAL	Q0818002H	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	DEPARTAMENT DE PEDIATRIA, D'OBSTETRÍCIA I GINECOLOGIA I DE MEDICINA PREVENTIVA	CATALUÑA	3	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

116 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
985	PID2023-151741OA-I00	PSI	EL PAPEL DE LA EXCLUSIÓN INTERGRUPAL EN EL FOMENTO DEL EXTREMISMO VIOLENTO: VULNERABILIDAD, IMPACTO CONDUCTUAL Y ESTRATEGIAS DE MITIGACION	Q0818002H	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	DEPARTAMENT DE PSICOBIOLOGIA I DE METODOLOGIA DE CIÈNCIES DE LA SALUT	CATALUÑA	3	0
986	PID2023-146574OB-I00	PSI	EVALUACION E INTERVENCION PSICOLOGICA SOBRE MALESTAR EMOCIONAL DEL PERSONAL SANITARIO QUE ATIENDE A PACIENTES CON ENFERMEDAD AVANZADA Y/O AL FINAL DE LA VIDA	Q0818002H	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	DEPARTAMENT DE PSICOLOGIA BÀSICA, EVOLUTIVA I DE L'EDUCACIÓ	CATALUÑA	3	0
987	PID2023-152345OB-I00	PSI	TESTANDO EL CAMBIO DE CONCEPTUALIZACION DE RIESGO DE ENFERMEDAD A SUSCEPTIBILIDAD DIFERENCIAL EN LAS INTERACCIONES PERSONA-AMBIENTE Y GEN-AMBIENTE EN PSICOSIS: FASE 2	Q0818002H	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	DEPARTAMENT DE PSICOLOGIA CLÍNICA I DE LA SALUT	CATALUÑA	3	1
988	PID2023-152576OB-I00	PSI	AMPLIANDO UN MARCO DE PROCESAMIENTO PREDICTIVO PARA ABORDAR LA SALUD MENTAL	Q0818002H	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	DEPARTAMENT DE PSICOLOGIA CLÍNICA I DE LA SALUT	CATALUÑA	3	0
989	PID2023-146193OB-I00	INF	TECNOLOGIAS AVANZADAS DE COMPUTACION PARA RESOLVER RETOS DE LA SOCIEDAD	Q0818002H	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	DPTO. ARQUITECTURA DE COMPUTADORES Y SISTEMAS OPERATIVOS	CATALUÑA	3	1
990	PID2023-147955NB-I00	INF	COMPUTACION DE ALTAS PRESTACIONES Y ALGORITMOS HEURISTICOS PARA LA GESTION DE SISTEMAS SANITARIOS INTELIGENTES	Q0818002H	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	DPTO. ARQUITECTURA DE COMPUTADORES Y SISTEMAS OPERATIVOS	CATALUÑA	3	0
991	PID2023-149028NA-I00	CPO	LIDERANDO A LA MULTITUD: EL PAPEL DE LOS PARTIDOS RADICALES EN EL EUROESCEPTICISMO DE LA OPINION PUBLICA	Q0818002H	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	DPTO. CIENCIA POLITICA Y DE DERECHO PUBLICO	CATALUÑA	3	0
992	PID2023-151112NA-I00	CPO	BUSINESS AND POLITICS. HOW NEXT GENERATION EU FUNDS SHAPE EU SUPPORT	Q0818002H	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	DPTO. CIENCIA POLITICA Y DE DERECHO PUBLICO	CATALUÑA	4	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

117 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
993	PID2023-149168NB-I00	ART	LA ARQUITECTURA Y LOS USOS Y COSTUMBRES DE LAS CATEDRALES DE LA PROVINCIA ECLESIASTICA DE TOLEDO HASTA EL CONCILIO DE TRENTO	Q0818002H	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	DPTO DE ARTE Y MUSICOLOGIA	CATALUÑA	4	0
994	PID2023-148047OA-C22	MNF	EVALUACION DE NANOGENERADORES Y MICRODISPOSITIVOS PIEZOELECTRICOS PARA ESTIMULACION ELECTRICA E INGENIERIA DE TEJIDOS	Q0818002H	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	DPTO. DE BIOLOGIA CELULAR, FISIOLOGIA E INMUNOLOGIA	CATALUÑA	3	0
995	PID2023-149326OB-C21	GYA	ESTRESORES COMBINADOS. SALINIDAD Y NANOPLASTICOS	Q0818002H	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	DPTO. DE BIOLOGIA CELULAR, FISIOLOGIA E INMUNOLOGIA	CATALUÑA	3	1
996	PID2023-146504NB-I00	ARQ	TRANSFORMACIONES: LA FORMACION DE LA SOCIEDAD DE EL ARGAR (2200-2000 CAL BCE) Y LA CONFORMACION DE UN ORDEN POLITICO-SIMBOLICO (2000-1550 CAL BCE).	Q0818002H	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	DPTO. DE PREHISTORIA	CATALUÑA	3	0
997	PID2023-152137NB-I00	ARQ	DESCUBRIENDO LA DIVERSIDAD FAUNISTICA Y RASTREANDO LA DOMESTICACION A TRAVES DE HUESOS FRAGMENTADOS	Q0818002H	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	DPTO. DE PREHISTORIA	CATALUÑA	3	0
998	PID2023-147140NB-I00	QMC	ABORDAJE DEL CANCER COMO UNA ENFERMEDAD BASADA EN LA INFLAMACION: DESARROLLO TEORICO DE FORMAS INNOVADORAS PARA DISEÑAR NUEVOS TRATAMIENTOS FARMACOLOGICOS Y FOTOFARMACOLOGICOS	Q0818002H	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	DPTO. DE QUÍMICA	CATALUÑA	3	1
999	PID2023-150881NB-I00	QMC	RETOS ACTUALES EN LA MODELIZACION DE LA CATALISIS MOLECULAR Y SUPRAMOLECULAR	Q0818002H	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	DPTO. DE QUÍMICA	CATALUÑA	3	0
1000	PID2023-151738NB-I00	QMC	DISEÑO COMPUTACIONAL DE CATALIZADORES PARA LA REDUCCION ELECTROQUIMICA SOSTENIBLE DE N2 Y NOX-	Q0818002H	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	DPTO. DE QUÍMICA	CATALUÑA	3	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

118 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1001	PID2023-146939OB-I00	IBI	FRACCIONAMIENTO ESPACIAL DE LA DOSIS EN RADIOTERAPIA CON RAYOS X: ESTUDIO DE LOS MECANISMOS BIOMOLECULARES MEDIANTE MICROSPECTROSCOPIA INFRARROJA POR RADIACION SINCROTRON	Q0818002H	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	DPTO. FISICA	CATALUÑA	3	0
1002	PID2023-147645NB-I00	FAB	MANIPULACION Y ASPECTOS FUNDAMENTALES DE VIDRIOS ULTRAESTABLES PARA EL DESARROLLO DE NUEVAS FUNCIONALIDADES	Q0818002H	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	DPTO. FISICA	CATALUÑA	3	0
1003	PID2023-149988NB-C21	FCM	FISICA DE MUCHOS CUERPOS CON SIMULADORES CUANTICOS ATOMICOS - TEORIA	Q0818002H	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	DPTO. FISICA	CATALUÑA	3	0
1004	PID2023-147162NB-C31	SOC	CAMBIOS Y DISCONTINUIDADES EN LAS TRAYECTORIAS EDUCATIVAS. CONSTRICCIONES Y OPORTUNIDADES SOCIALES E INSTITUCIONALES	Q0818002H	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	DPTO. SOCIOLOGIA	CATALUÑA	3	0
1005	PID2023-150921OB-I00	SOC	MEANS-TESTING VS. UNIVERSALISMO EN PROGRAMAS DE GARANTIA DE INGRESOS: EL NON-TAKE-UP Y PROBLEMAS ASOCIADOS	Q0818002H	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	DPTO. SOCIOLOGIA	CATALUÑA	4	1
1006	PID2023-148717OB-C22	MNF	ARQUITECTURAS DE COMPUTADORES PARA SENSORES INTELIGENTES EN REDES DE AREA DEL CUERPO	Q0818002H	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	DPTO.MICROELECTRONICA Y SISTEMAS ELECTRONICOS	CATALUÑA	3	0
1007	PID2023-146978OB-I00	TMA	FERMENTACION EN ESTADO SOLIDO EN LA BIOECONOMIA CIRCULAR. AVANCE Y ESCALADO PARA BIOSURFACTANTES, BIOPESTICIDAS Y BIOESTIMULANTES A PARTIR DE SUBPRODUCTOS AGROALIMENTARIOS	Q0818002H	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA - ETSE	CATALUÑA	4	1
1008	PID2023-150782OB-C21	TRA	MECANISMO DE ENTREGA ANTICIPADA BASADO EN LA CLUSTERIZACION DE AERONAVES Y EL ANALISIS CAUSAL DE INTERDEPENDENCIAS ESPACIOTEMORALES PARA MEJORAR LA CAPACIDAD LATENTE	Q0818002H	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA - ETSE	CATALUÑA	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

119 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1009	PID2023-152053OB-C22	INF	MEJORA DE LA PLANIFICACION Y GESTION DE LAS CONTINGENCIAS EN EL DESPLIEGUE A GRAN ESCALA DE OPERACIONES DE DRONES	Q0818002H	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA - ETSE	CATALUÑA	3	0
1010	PID2023-152508OB-I00	IQM	RECUPERACION DE NUTRIENTES DE ORINA REAL NO DILUIDA MEDIANTE LA INTEGRACION DE PROCESOS ELECTROQUIMICOS Y BIOLOGICOS	Q0818002H	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA - ETSE	CATALUÑA	3	0
1011	PID2023-152820OB-I00	TCO	POSICIONAMIENTO Y SENSADO MULTI-CAPA	Q0818002H	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA - ETSE	CATALUÑA	3	1
1012	PID2023-146489OB-I00	DPT	PROGRESANDO EN EL CONOCIMIENTO DE LOS RIESGOS ASOCIADOS A LA EXPOSICION A MICRO Y NANOPLASTICOS: LOS ALINEADORES DENTALES TRANSPARENTES COMO MODELO	Q0818002H	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	FACULTAD DE BIOCIENCIAS	CATALUÑA	3	1
1013	PID2023-147750NB-I00	DPT	METABOLOMIC CROSSROADS: UNRAVELING THE INTERPLAY BETWEEN TUMOR MICROENVIRONMENT AND METABOLIC REPROGRAMMING. IMPACT IN GLIOMA THERAPY RESPONSE AND MR-BASED FOLLOW-UP	Q0818002H	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	FACULTAD DE BIOCIENCIAS	CATALUÑA	3	0
1014	PID2023-148714OB-I00	MAR	DIVERSIDAD, CONECTIVIDAD Y RECLUTAMIENTO EN EL MAR PROFUNDO: TENDENCIAS PASADAS Y PRESENTES, CAUSAS E IMPLICACIONES FUTURAS EN EL MAR BALEAR (MEDITERRANEO NOROCCIDENTAL)	Q0818002H	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	FACULTAD DE BIOCIENCIAS	CATALUÑA	4	0
1015	PID2023-150392OB-I00	BDV	NANOPLASTICOS COMO CONTAMINANTES EMERGENTES: INVESTIGANDO LOS RIESGOS PARA LA SALUD REPRODUCTIVA DE LOS MAMIFEROS TERRESTRES	Q0818002H	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	FACULTAD DE BIOCIENCIAS	CATALUÑA	4	0
1016	PID2023-150696NB-I00	BTC	INHIBIDORES BASADOS EN LA ESTRUCTURA DE ISOFORMAS DE ALDEHIDO DESHIDROGENASA COMO DIANAS DE INTERES BIOTECNOLOGICO	Q0818002H	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	FACULTAD DE BIOCIENCIAS	CATALUÑA	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

120 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1017	PID2023-152240OB-C21	GYA	CARACTERIZACION DE SALMONELLA INFANTIS DEL SECTOR AVICOLA ESPAÑOL Y DE BACTERIOFAGOS PARA EL DESARROLLO DE TERAPIAS FAGICAS ADAPTADAS	Q0818002H	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	FACULTAD DE BIOCIENCIAS	CATALUÑA	4	1
1018	PID2023-152706OB-I00	IIT	CRIBADO FENOTIPICO DE COMPUESTOS Y DIANAS ANTIMICROBIANOS CONTRA LA INFECCION POR PSEUDOMONAS AERUGINOSA	Q0818002H	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	FACULTAD DE BIOCIENCIAS	CATALUÑA	3	1
1019	PID2023-146787OB-I00	QMC	NANOCATALIZADORES FUNCIONALIZADOS EN SUPERFICIE PARA LA PRODUCCION SELECTIVA Y SOSTENIBLE DE HIDROGENO VERDE Y PRODUCTOS MULTICARBONO A PARTIR DE AGUA DE MAR/RESIDUAL Y CO2	Q0818002H	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	FACULTAD DE CIENCIAS	CATALUÑA	4	1
1020	PID2023-149054NB-I00	FAB	BITS Y TRITS SKYRMIONICOS COMO PLATAFORMA DE CALCULO DIRECTO EN MEMORIA	Q0818002H	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	FACULTAD DE CIENCIAS	CATALUÑA	3	0
1021	PID2023-149492NB-I00	QMC	BIOINORGANICA COMPUTACIONAL: DESDE LA BIOCATALISIS SOSTENIBLE HASTA NUEVAS ESTRATEGIAS EN QUIMICA MEDICA	Q0818002H	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	FACULTAD DE CIENCIAS	CATALUÑA	3	0
1022	PID2023-147064OB-I00	COM	MEDIOS DIGITALES Y REDES SOCIALES. LOS DISCURSOS SOBRE LA MIGRACION FEMENINA MARROQUI EN EL MEDITERRANEO: CONSTRUCCION DE IMAGINARIOS, USOS Y RECEPCION	Q0818002H	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	FACULTAD DE CIENCIAS DE LA COMUNICACION	CATALUÑA	3	0
1023	PID2023-148682OA-I00	COM	PERCEPCION Y GENERACION DE CONOCIMIENTO SOBRE LOS ALGORITMOS DE PERSONALIZACION EN LAS PLATAFORMAS DIGITALES DE COMUNICACION	Q0818002H	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	FACULTAD DE CIENCIAS DE LA COMUNICACION	CATALUÑA	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

121 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1024	PID2023-149759OB-I00	COM	LA INTELIGENCIA ARTIFICIAL PARA EL FOMENTO DEL PERIODISMO DE CALIDAD Y LA ALFABETIZACIÓN MEDIÁTICA: AVANCES TECNOLÓGICOS APLICADOS Y DESAFÍOS EN LA ERA DE LA DESINFORMACIÓN	Q0818002H	UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE BARCELONA	FACULTAD DE CIENCIAS DE LA COMUNICACIÓN	CATALUÑA	3	0
1025	PID2023-149902OB-I00	FEM	SAFENARRATIVAS: NARRATIVAS PREVENTIVAS BASADAS EN EVIDENCIAS CIENTÍFICAS PREVENTIVAS DE LA VIOLENCIA DE GÉNERO	Q0818002H	UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE BARCELONA	FACULTAD DE CIENCIAS DE LA COMUNICACIÓN	CATALUÑA	3	0
1026	PID2023-149580NB-I00	EDU	DISCUSIONES SOBRE UNA ENSEÑANZA DE MATEMÁTICAS QUE TENGA EN CUENTA LA LENGUA, EL RAZONAMIENTO Y LAS CONEXIONES	Q0818002H	UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE BARCELONA	FACULTAD DE CIENCIAS DE LA EDUCACIÓN	CATALUÑA	4	1
1027	PID2023-152430NB-I00	CPO	TRAYECTORIAS DE CAMBIO EN LA POLÍTICA EDUCATIVA: CURRÍCULO, DOCENTES Y EVALUACIÓN EN EL CICLO DE REFORMAS 2000-2025	Q0818002H	UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE BARCELONA	FACULTAD DE CIENCIAS POLÍTICAS Y SOCIOLOGÍA	CATALUÑA	3	1
1028	PID2023-146272NB-I00	HIS	EVANGELIZACIÓN EN FEMENINO. MUJERES AGENTES DE CRISTIANIZACIÓN Y ORDEN DE PREDICADORES EN EL MUNDO IBERICO (XVII-XIX)	Q0818002H	UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE BARCELONA	FACULTAD DE LETRAS	CATALUÑA	3	1
1029	PID2023-146375NB-I00	LFL	LOS TRASTAMARA DE ARAGÓN (1412-1516): CIRCULACIÓN LIBRERÍA Y TRADUCCIONES EN SU CONTEXTO ROMÁNICO Y LATINO	Q0818002H	UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE BARCELONA	FACULTAD DE LETRAS	CATALUÑA	4	0
1030	PID2023-151124NB-I00	GEO	LOS FUEGOS HOLOCENOS EN LA CONFIGURACIÓN DE LOS ESPACIOS ABIERTOS DE LA MONTAÑA DEL NORTE PENINSULAR. HERRAMIENTAS PARA LA GESTIÓN DE LOS INCENDIOS EN ÁREAS PROTEGIDAS	Q0818002H	UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE BARCELONA	FACULTAD DE LETRAS	CATALUÑA	4	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

122 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1031	PID2023-150474OA-I00	SOC	LA ATENCION CENTRADA EN LA PERSONA EN LA ATENCION PRIMARIA DESDE LA PERSPECTIVA DE PROFESIONALES SANITARIOS Y PACIENTES	Q0818002H	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	FACULTAD DE MEDICINA	CATALUÑA	4	0
1032	PID2023-146722OB-C21	GYA	ANALISIS DEL IMPACTO DE LOS EVENTOS PERINATALES, EL FLUJO DE NUTRIENTES Y EL EJE INTESTINO-CEREBRO SOBRE LA RESPUESTA METABOLICA Y EL COMPORTAMIENTO ALIMENTARIO.	Q0818002H	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	FACULTAD DE VETERINARIA	CATALUÑA	3	1
1033	PID2023-146956OB-C21	GYA	PROGRAMACION DE LA NUTRICION Y EL MANEJO DE LA CERDA JOVEN PARA OPTIMIZAR LA LONGEVIDAD, PRODUCTIVIDAD Y LA CALIDAD DE LA CAMADA: RECRÍA Y ENTRADA AL CICLO PRODUCTIVO	Q0818002H	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	FACULTAD DE VETERINARIA	CATALUÑA	3	1
1034	PID2023-149923OB-I00	ALI	TECNOLOGIAS EMERGENTES ALTERNATIVAS A LA PASTERIZACION HOLDER PARA BANCOS DE LECHE HUMANA: HOMOGENEIZACION A ULTRA ALTA PRESION Y RADIACION ULTRAVIOLETA DE ONDA CORTA UVC	Q0818002H	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	FACULTAD DE VETERINARIA	CATALUÑA	3	0
1035	PID2023-146807NB-I00	LFL	EL NUEVO TEATRO POLITICO EN LAS ESCENAS CATALANA, VALENCIANA Y BALEAR (2000-2023): MEMORIA, REALIDAD Y GENERO	Q0818002H	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	FACULTAT DE FILOSOFIA I LLETRES	CATALUÑA	3	1
1036	PID2023-146830NB-I00	LFL	ARNAU DE VILANOVA, ENTRE MEDICINA Y RELIGION: MANUSCRITOS, EDICION Y BASE DE DATOS	Q0818002H	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	FACULTAT DE FILOSOFIA I LLETRES	CATALUÑA	4	1
1037	PID2023-147481NB-I00	LFL	MAS ALLA DE LA POSMEMORIA: PERSPECTIVAS LITERARIAS EN INGLES SOBRE LA GUERRA Y LA MEMORIA EN LA ERA (POS)POSMODERNA	Q0818002H	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	FACULTAT DE FILOSOFIA I LLETRES	CATALUÑA	3	1
1038	PID2023-148517NB-I00	FIL	POLITICA Y ETICA DE LA SALUD PUBLICA	Q0818002H	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	FACULTAT DE FILOSOFIA I LLETRES	CATALUÑA	4	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

123 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1039	PID2023-148764OB-I00	ARQ	¿UNA ECONOMIA DIVERSIFICADA? OCUPACION Y EXPLOTACION DE LA MEDIA Y ALTA MONTAÑA PIRENAICA DURANTE EL NEOLITICO ANTIGUO	Q0818002H	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	FACULTAT DE FILOSOFIA I LLETRES	CATALUÑA	3	0
1040	PID2023-149559NB-I00	HIS	LA SOCIABILIDAD EPISTOLAR: FAMILIAS Y REDES (SIGLOS XVIII-XIX)	Q0818002H	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	FACULTAT DE FILOSOFIA I LLETRES	CATALUÑA	4	0
1041	PID2023-150246NA-C22	LFL	REDES INTELECTUALES ESPAÑA-EUROPA EN EL DESARROLLO DE LA ANTICUARIA Y LA EPIGRAFIA: PERIODO DE CONSOLIDACION (1521-1570)	Q0818002H	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	FACULTAT DE FILOSOFIA I LLETRES	CATALUÑA	4	0
1042	PID2023-150347NB-I00	LYL	EXPLETIVIDAD Y SIGNIFICADO EXPRESIVO	Q0818002H	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	FACULTAT DE FILOSOFIA I LLETRES	CATALUÑA	3	1
1043	PID2023-150846NB-C32	LYL	LA INTERACCION ENTRE LA FONOLOGIA Y LOS PROCESOS DE DERIVACION Y FLEXION EN LAS LENGUAS ROMANICAS: RETOS ACTUALES PARA LAS TEORIAS DE LA INTERFAZ MORFOLOGIA-FONOLOGIA	Q0818002H	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	FACULTAT DE FILOSOFIA I LLETRES	CATALUÑA	4	0
1044	PID2023-150978NB-C21	ARQ	AVANCES EN APLICACIONES DE APRENDIZAJE AUTOMATICO EN ARQUEOLOGIA PREHISTORICA. CLASIFICACION Y MODELIZACION ESPACIO-TEMPORAL DE DATOS ARQUEOLOGICOS Y ARQUEOBOTANICOS	Q0818002H	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	FACULTAT DE FILOSOFIA I LLETRES	CATALUÑA	3	1
1045	PID2023-152719OB-C21	CTA	MEJORA DE LA DETECCION DE CAMBIOS EN LAS CUBIERTAS DEL SUELO Y EVALUACION DE SUS FACTORES BIOFISICOS Y SOCIOECONOMICOS	Q0818002H	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	FACULTAT DE FILOSOFIA I LLETRES	CATALUÑA	3	0
1046	PID2023-153103NB-I00	HIS	LA ESTRATEGIA FRENTEPOPULISTA EN PERSPECTIVA TRANSNACIONAL: COMUNISTAS Y CONTRARREVOLUCIONARIOS ANTE EL FRENTE POPULAR EN ESPAÑA, 1934-1939	Q0818002H	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	FACULTAT DE FILOSOFIA I LLETRES	CATALUÑA	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

124 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1047	PID2023-150290OB-I00	BTC	REGULADORES DE RESPUESTA DEPENDIENTES DE QUORUM SENSING EN STENOTROPHOMONAS MALTOPHILIA COMO FUENTE DE NUEVAS ESTRATEGIAS ANTIMICROBIANAS Y ANTIBIOFILM.	Q0818002H	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	INSTITUT DE BIOTECNOLOGIA I DE BIOMEDICINA	CATALUÑA	4	0
1048	PID2023-150535OB-I00	BTC	PROMOTORES SINTETICOS PARA LA EXPRESION DE PROTEINAS RECOMBINANTES INDUCIDA POR ESTRES ALCALINO EN S. CEREVISIAE Y P. PASTORIS: DISEÑO, CONSTRUCCION Y VERIFICACION	Q0818002H	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	INSTITUT DE BIOTECNOLOGIA I DE BIOMEDICINA V.VILLAR I PALASI (IBB)	CATALUÑA	3	0
1049	PID2023-148676OB-C22	AYF	CHARACTERIZING SOCIO-ECOLOGICAL AND TECHNOLOGICAL TRANSFORMATION ACROSS THE SPANISH IRRIGATION SECTOR	Q0818002H	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	INSTITUT DE CIENCIA I TECNOLOGIA AMBIENTALS - ICTA	CATALUÑA	4	0
1050	PID2023-147403NB-I00	SOC	OUT OF CONTROL. ANALYSING PRECARITY AND ITS EFFECT ON THE PSYCHOLOGICAL WELLBEING OF YOUTH UNDER AN INTERSECTIONAL PERSPECTIVE (OUTIP)	Q0818002H	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	INSTITUT DE GOVERN I POLITIQUES PÚBLIQUES	CATALUÑA	3	1
1051	PID2023-147710NB-I00	HIS	SMALL SCIENCE: CONSTRUCCION HISTORICA DE LA INVESTIGACION CONTEMPORANEA A PEQUEÑA ESCALA	Q0818002H	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	INSTITUT D'HISTORIA DE LA CIÈNCIA	CATALUÑA	3	0
1052	PID2023-150413NB-C21	HIS	ZONAS DE INTERCAMBIO DE RESISTENCIAS EPISTEMICAS Y ALTERNATIVAS EN LA INNOVACION: ACTIVISTAS, MOVIMIENTOS POPULARES Y EXPERTOS, 1970S-1990S	Q0818002H	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	INSTITUT D'HISTORIA DE LA CIÈNCIA	CATALUÑA	4	1
1053	PID2023-146435OB-I00	ESN	PAPEL DE LA PROTEINA ANTIAPOPTOTICA FAIM-L EN NEURODEGENERACION	Q0818002H	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	INSTITUTO DE NEUROCIENCIAS	CATALUÑA	3	1
1054	PID2023-146521OB-I00	ESN	REGULACION HIPOTALAMICA DE LA MEMORIA DE MIEDO Y HORMONAS SEXUALES	Q0818002H	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	INSTITUTO DE NEUROCIENCIAS	CATALUÑA	3	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

125 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1055	PID2023-146560OB-I00	ESN	DESCIFRANDO EL PAPEL DEL INMUNO RECEPTOR CD300F EN LA INFLAMACION Y EL METABOLISMO LIPIDICO EN LESION MEDULAR Y OTRAS CONDICIONES DESMIELINIZANTES.	Q0818002H	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	INSTITUTO DE NEUROCIENCIAS	CATALUÑA	3	0
1056	PID2023-147470NB-I00	PSI	CONDUCTA AGRESIVA Y PROBLEMAS DE CONDUCTA: DESARROLLO Y HETEGENEIDAD EN LA COHORTE LONGITUDINAL ABDC EN INFANCIA MEDIA Y TARDIA	Q0818002H	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	INSTITUTO DE NEUROCIENCIAS	CATALUÑA	4	1
1057	PID2023-147693NB-I00	PSI	EPIGENOMICA DE UN MODELO GENETICO TRASLACIONAL DE ESQUIZOFRENIA EN RATA: EFECTOS DE LA EXPERIENCIA TEMPRANA ENRIQUECIDA O EMPOBRECIDA	Q0818002H	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	INSTITUTO DE NEUROCIENCIAS	CATALUÑA	3	0
1058	PID2023-148834OB-I00	BTC	CORRECCION DE MULTIPLES MECANISMOS AFECTADOS EN LA ESCLEROSIS LATERAL AMIOTROFICA: TERAPIA GENICA CON CRONOQUINAS	Q0818002H	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	INSTITUTO DE NEUROCIENCIAS	CATALUÑA	3	0
1059	PID2023-151791OB-I00	DPT	ANALISIS DEL SISTEMA OPIOIDE ENDOGENO PARA MEJORAR EL TRATAMIENTO DEL DOLOR CRONICO: UN ENFOQUE FARMACOLOGICO COMPUTACIONAL	Q0818002H	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	INSTITUTO DE NEUROCIENCIAS	CATALUÑA	3	0
1060	PID2023-151925OB-I00	ESN	ACTIVADORES DE NR4A2: COMPUESTOS INNOVADORES PARA EL TRATAMIENTO DE LAS DEFICIENCIAS SINAPTICAS TEMPRANAS EN LA ENFERMEDAD DE ALZHEIMER	Q0818002H	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	INSTITUTO DE NEUROCIENCIAS	CATALUÑA	3	0
1061	PID2023-151947OB-I00	ESN	DISECCION CELULAR Y MOLECULAR DE LA NEUROLOGIA INDUCIDA POR DISFUNCION MITOCONDRIAL	Q0818002H	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	INSTITUTO DE NEUROCIENCIAS	CATALUÑA	3	1
1062	PID2023-152474OB-I00	ESN	RATONES HUMANIZADOS PARA EL ESTUDIO DE LA CONTRIBUCION DE LA MICROGLIA EN FORMAS FAMILIARES DE ESCLEROSIS LATERAL AMIOTROFICA	Q0818002H	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	INSTITUTO DE NEUROCIENCIAS	CATALUÑA	3	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

126 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1063	PID2023-148336NB-I00	FIL	APLICACIONES FILOSOFICAS Y SUS LIMITES EN LA TECNOLOGIA DE IA GENERATIVA	Q0818002H	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	VICERRECTORADO DE INVESTIGACION	CATALUÑA	4	0
1064	PID2023-146735OB-I00	FOS	INTERACTOMAS DEL NODO GRK2 EN SEÑALIZACION CELULAR E IMPLICACIONES PATOLOGICAS	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	CENTRO DE BIOLOGIA MOLECULAR SEVERO OCHOA (CBM)	MADRID	3	0
1065	PID2023-146945NB-I00	ESN	DIANAS FARMACOLOGICOS EN LAS DECISIONES DEL DESTINO DE LAS CELULAS MADRE NEURALES: IMPLICACIONES PARA LA REGENERACION	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	CENTRO DE BIOLOGIA MOLECULAR SEVERO OCHOA (CBM)	MADRID	3	0
1066	PID2023-148516OB-I00	FOS	ESTRADIOL Y OXIDACION DE ACIDOS GRASOS: ENTENDER SU RELACION PARA PROTEGER EL CORAZON DE LA MUJER POSMENOPAUSICA.	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	CENTRO DE BIOLOGIA MOLECULAR SEVERO OCHOA (CBM)	MADRID	3	0
1067	PID2023-149460NB-I00	ESN	ACTIVACION DE TRANSPOSONES EN MODELOS ANIMALES DE LA ENFERMEDAD DE ALZHEIMER: IMPLICACION DE LA PROTEINA TAU	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	CENTRO DE BIOLOGIA MOLECULAR SEVERO OCHOA (CBM)	MADRID	3	0
1068	PID2023-150608OB-I00	ESN	PATOLOGIAS DEL TRANSPORTADOR NEURONAL DE GLICINA GLYT2: HIPERPLEXIA Y DOLOR. IMPLICACIONES EN DESARROLLO	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	CENTRO DE BIOLOGIA MOLECULAR SEVERO OCHOA (CBM)	MADRID	3	0
1069	PID2023-148212NB-I00	BDV	MECANISMOS QUE EXPLICAN LOS PATRONES DE DOMINANCIA DE PLANTAS LEÑOSAS EN LOS BOSQUES AMAZONICOS: ANALISIS DE CONGRUENCIA ENTRE DISTINTAS FORMAS DE VIDA	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	CENTRO DE INVESTIGACIÓN EN BIODIVERSIDAD Y CAMBIO GLOBAL	MADRID	3	1
1070	PID2023-152460NA-I00	BTC	EVOLUCION DE MICROBIOS Y DE ELEMENTOS GENETICOS MOVILES	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	DPTO. DE BIOLOGIA MOLECULAR	MADRID	3	0
1071	PID2023-149669NB-I00	INF	SINERGIAS ENTRE NEUROCOMPUTACION E INTELIGENCIA ARTIFICIAL: UNA PERSPECTIVA INTEGRAL	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	ESCUELA POLITECNICA SUPERIOR	MADRID	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

127 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1072	PID2023-146050NA-I00	QMC	NUEVOS CARBENOS N-HETEROCICLICOS COMO ORGANO-FOTOCATALIZADORES PARA REACCIONES DE ACILACION	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS	MADRID	3	0
1073	PID2023-146082NA-I00	BTC	MODULACION MECANOQUIMICA DE LA MOVILIDAD DE PSEUDOMONAS ASOCIADAS CON PLANTAS. LA PROTEINA PILY1 COMO DIANA QUIMICA EN INTERACCIONES SIMBIOTICAS Y PATOGENICAS	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS	MADRID	3	0
1074	PID2023-146641NB-C22	BDV	RESPUESTA Y EVOLUCION DE LAS COMUNIDADES ACUATICAS EN LAGUNAS SOMERAS SALINAS EXTREMAS FRENTE AL CAMBIO CLIMATICO	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS	MADRID	3	0
1075	PID2023-146801NB-C32	QMC	DESARROLLO DE PROCESOS FOTONDUCIDOS Y COMPUESTOS FOTOACTIVABLES COMO INTERPRETES CELULARES	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS	MADRID	3	0
1076	PID2023-146837OB-I00	ESN	FUNCIONES DE AGC1/ARALAR EN NEURONAS Y OPCs EN PROLIFERACION; MIELINIZACION, ESTADO REDOX CITOSOLICO Y NIVELES DE ASPARTATO	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS	MADRID	3	0
1077	PID2023-146912OA-I00	MES	¿Y SI LA ZEOLITIZACION ES LA SOLUCION? DESARROLLANDO UN METODO EFICIENTE PARA ABORDAR LA URGENTE NECESIDAD DE MATERIALES DE CONSTRUCCION SOSTENIBLES	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS	MADRID	3	0
1078	PID2023-146931NB-I00	MTM	DIFUSION NO LINEAL: PROBLEMAS LOCALES Y NO LOCALES	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS	MADRID	3	1
1079	PID2023-147427NB-I00	CTA	DESARROLLO E INTEGRACION DE TECNOLOGIAS DIGITALES EN PALEONTOLOGIA: EXPERIMENTOS Y APLICACIONES EN EL ECOSISTEMA CRETACICO DE LAS HOYAS	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS	MADRID	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

128 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1080	PID2023-147466OB-C21	FAB	ACTIVACION DE GASES DE EFECTO INVERNADERO PARA APLICACIONES DE ENERGIA LIMPIA: UN ESTUDIO COMBINADO DE HACES MOLECULARES Y XPS	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS	MADRID	3	1
1081	PID2023-147576OB-C22	AYF	EFEECTO DE LAS CUBIERTAS VEGETALES EN VIÑEDO EN LA CONSERVACION DEL AGUA Y STOCK DE CARBONO ORGANICO DEL SUELO EN UN CONTEXTO DE AUMENTO DE TEMPERATURA	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS	MADRID	4	0
1082	PID2023-148061NB-I00	MFU	EMISORES Y CONTROLADORES DE LUZ CUANTICA	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS	MADRID	3	1
1083	PID2023-148081NB-I00	MTM	TECNICAS ESTADISTICAS EN ESPACIOS DE ALTA DIMENSION	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS	MADRID	3	0
1084	PID2023-148497NA-I00	MAR	EVOLUCION DE LAS BASES MOLECULARES Y CELULARES DE LOS BIORRITMOS REPRODUCTIVOS EN GUSANOS MARINOS	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS	MADRID	4	1
1085	PID2023-148548NB-I00	QMC	SISTEMAS AUTOENSAMBLADOS FUNCIONALES: DESDE ESTRUCTURAS DISCRETAS A REDES POLIMERICAS	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS	MADRID	3	1
1086	PID2023-148633NB-I00	FCM	ORDEN Y AUTOENSAMBLAJE ENTROPICO EN FLUIDOS EN DOS DIMENSIONES	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS	MADRID	3	0
1087	PID2023-148637NA-I00	QMC	LIGANDOS QUIRALES AMBIFILICOS PARA CATALISIS COOPERATIVA ASIMETRICA	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS	MADRID	3	0
1088	PID2023-149077OB-C32	MFU	DISEÑO AVANZADO DE NANOPLATAFORMAS PARA LA DETERMINACION DE CONTAMINANTES EMERGENTES.	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS	MADRID	3	0
1089	PID2023-149106NB-I00	MFU	CONTROLANDO ATOMO A ATOMO LOS DISPOSITIVOS DE GRAFENO	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS	MADRID	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

129 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1090	PID2023-149150OB-I00	MBM	HERRAMIENTAS DE SIMULACION Y APRENDIZAJE AUTOMATICO PARA LA CARACTERIZACION DE LA ESTRUCTURA Y LA RESPUESTA MECANICA DE MATERIALES AVANZADOS Y BIOMOLECULAS	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS	MADRID	3	0
1091	PID2023-149451NA-I00	MTM	TECNICAS DE PERTURBACION SINGULAR EN EDPS NO LINEALES	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS	MADRID	3	0
1092	PID2023-149483NB-C21	QMC	NUEVAS ESTRATEGIAS PARA SUPERAR EL RETO DE LA HIPOXIA EN TERAPIA FOTODINAMICA. SINTESIS DE CAJAS METALO-ORGANICAS Y BIOHIBRIDOS DE PORFIRINOIDES.	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS	MADRID	3	1
1093	PID2023-149514OB-I00	IIT	VESICULAS EXTRACELULARES E INMUNOTERAPIA FRENTE AL CANCER	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS	MADRID	3	0
1094	PID2023-149983NB-I00	QMC	SISTEMAS Y MATERIALES BIOHIBRIDOS Y BIOMIMETICOS PARA DISTINTAS APLICACIONES	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS	MADRID	3	1
1095	PID2023-150148OB-I00	FCM	HACIA SUPERCONDUCTORES DE ALTA TEMPERATURA Y CAMPO CRITICO: MANIPULANDO Y COMPRENDIENDO CORRELACIONES ELECTRONICAS EN DOS DIMENSIONES	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS	MADRID	3	0
1096	PID2023-150166NB-I00	MTM	EDPS NO-LINEALES: FLUJOS, DESIGUALDADES Y GEOMETRIA	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS	MADRID	3	1
1097	PID2023-150224NB-I00	FCM	NANOESTRUCTURAS HIBRIDAS: DEL TRANSPORTE TERMICO A LOS DISPOSITIVOS CUANTICOS	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS	MADRID	3	0
1098	PID2023-150420NB-C31	FCM	CUANTICA	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS	MADRID	3	0
1099	PID2023-150420NB-C33	FCM	LABORATORIO	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS	MADRID	3	0
1100	PID2023-150532OB-I00	IQM	CAPTURA Y UTILIZACION DE CO2 BASADAS EN LIQUIDOS IONICOS: DESARROLLO MULTIESCALA DESDE LA INVESTIGACION FUNDAMENTAL HACIA EL PROTOTIPO DIGITAL	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS	MADRID	3	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

130 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1101	PID2023-150717NB-I00	QMC	SIMULACION DE PROCESOS CON IMPACTO EN ASTROQUIMICA Y MEDIOAMBIENTE	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS	MADRID	3	0
1102	PID2023-150844OB-I00	QMC	BIOSENSORES MULTIANALITO INTELIGENTES PARA EL DIAGNOSTICO PRECOZ DEL TRASTORNO DEL ESPECTRO AUTISTA	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS	MADRID	3	0
1103	PID2023-151078OB-I00	MFU	DISPOSITIVOS OPTICOS BASADOS EN PATRONES DE NANOPARTICULAS PARA APLICACIONES NOVEDOSAS EN TECNOLOGIAS DE DETECCION SOSTENIBLES	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS	MADRID	3	0
1104	PID2023-151120NA-I00	MTM	EDPS NO LOCALES EN ESPACIO Y TIEMPO Y APLICACIONES A FINANZAS	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS	MADRID	3	0
1105	PID2023-151167NB-I00	QMC	SINTESIS EN SOLUCION Y EN SUPERFICIE DE MATERIALES MOLECULARES AVANZADOS BASADOS EN PORFIRINOIDES	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS	MADRID	3	1
1106	PID2023-151371OB-C22	MBM	NANOTERMOMETRIA DE LUMINISCENCIA APLICADA AL OJO	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS	MADRID	3	0
1107	PID2023-149010NB-I00	EYF	FINANZAS: TECNOLOGIA, SOSTENIBILIDAD Y VALOR	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS ECONOMICAS Y EMPRESARIALES	MADRID	3	1
1108	PID2023-149412NB-I00	EMA	SUPERAR LOS OBSTACULOS EN LA APLICACION DE POLITICAS BASADAS EN LA EVIDENCIA	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS ECONOMICAS Y EMPRESARIALES	MADRID	3	0
1109	PID2023-150744NB-C44	EYF	EL PAPEL DE LA CONTABILIDAD EN LOS DESAFIOS GLOBALES DE LA HUMANIDAD	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS ECONOMICAS Y EMPRESARIALES	MADRID	4	0
1110	PID2023-146588NB-C22	DER	JUSTICIA ECOLOGICA Y NUEVAS VULNERABILIDADES: DESAFIOS JURIDICOS GLOBALES	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE DERECHO	MADRID	4	1
1111	PID2023-146886NA-I00	CPO	LA PARTICIPACION DE LAS MUJERES EN LOS PROCESOS DE JUSTICIA TRANSICIONAL. PROPUESTAS DE CONSTRUCCION DE PAZ DESDE COLOMBIA, GUATEMALA Y PERU	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE DERECHO	MADRID	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

131 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1112	PID2023-147345NB-I00	DER	RETOS DE LA HACIENDA LOCAL ANTE LA TRANSICION ECOLOGICA Y LA APLICACION DE LAS NUEVAS REGLAS FISCALES	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE DERECHO	MADRID	3	1
1113	PID2023-148370OB-I00	CPO	POLARIZACION, IDENTIDAD DE GENERO Y DEMOCRACIA MULTINIVEL	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE DERECHO	MADRID	3	0
1114	PID2023-149184OB-C41	DER	LA RESPONSABILIDAD ESTRATEGICA DEL ESTADO VERDE	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE DERECHO	MADRID	3	0
1115	PID2023-146662OB-I00	GEO	PAISAJES AGROALIMENTARIOS EN LAS MONTAÑAS ESPAÑOLAS. DIVERSIDAD BIOCULTURAL, INNOVACION SOCIAL Y DESARROLLO TERRITORIAL	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE FILOSOFIA Y LETRAS	MADRID	3	1
1116	PID2023-148329NB-I00	HIS	DE LOS REINOS AL PALACIO REAL: LOS AGENTES Y EL DESPACHO REGIO EN LA MONARQUIA DE ESPAÑA, 1659-1725	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE FILOSOFIA Y LETRAS	MADRID	4	1
1117	PID2023-148361NB-I00	LFL	TRANSFERENCIAS EN LITERATURA Y DISCURSO: POETICA, RETORICA Y PERSPECTIVAS COMPARADAS. CONSTRUCCION Y PROPUESTA DE UNA TEORIA Y CRITICA TRANSFERENCIAL	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE FILOSOFIA Y LETRAS	MADRID	3	1
1118	PID2023-148521NB-I00	HIS	LAS CLASES MEDIAS: UNA HISTORIA CULTURAL Y TRANSNACIONAL ENTRE LA ERA DE LAS REVOLUCIONES Y EL ADVENIMIENTO DE LA SOCIEDAD POSINDUSTRIAL	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE FILOSOFIA Y LETRAS	MADRID	4	1
1119	PID2023-148557NB-I00	ART	TRES VECES REBELDES. REDES, ESTRATEGIAS Y AGENCIAS FEMENINAS EN EL CAMPO ARTISTICO DURANTE EL FRANQUISMO	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE FILOSOFIA Y LETRAS	MADRID	3	1
1120	PID2023-149101NB-I00	ARQ	LA INFANCIA EN LA EDAD DEL COBRE PENINSULAR: UN ENFOQUE TECNOLOGICO COMPARADO	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE FILOSOFIA Y LETRAS	MADRID	4	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

132 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1121	PID2023-149137NB-I00	ARQ	DE LOS CENTROS DE PODER IBERICOS A LOS MUNICIPIOS ROMANOS EN LA CAMPIÑA CORDOBESA. ENTORNOS DE INTEGRACION Y CONFLICTO: MONTEMAYOR/ULIA Y CERRO DE LA MERCED/LICABRUM	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE FILOSOFIA Y LETRAS	MADRID	4	0
1122	PID2023-150274OA-I00	HIS	MIRADAS CRUZADAS ENTRE LOS MUNDOS IRANIO E HISPANICO. RELATOS Y REPRESENTACIONES EN LA CONTEMPORANEIDAD	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE FILOSOFIA Y LETRAS	MADRID	4	0
1123	PID2023-150367NB-I00	GEO	PROFUNDIZANDO EN EL CONOCIMIENTO DE LOS CATASTROS ESPAÑOLES DE LOS SIGLOS XVIII Y XIX EN EL MARCO DE LOS CATASTROS EUROPEOS, DE OTRAS FUENTES GEOHISTORICAS Y LAS TIC	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE FILOSOFIA Y LETRAS	MADRID	3	0
1124	PID2023-150513NB-I00	LFL	MARGINALIA CLASSICA IV. MARGINALIDADES CLASICAS Y SU RECEPCION EN LA CULTURA DE MASAS CONTEMPORANEA: ESCAPISMO Y RESISTENCIAS	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE FILOSOFIA Y LETRAS	MADRID	4	1
1125	PID2023-150615NB-I00	ART	CANTAN Y REPRESENTAN: LA ZARZUELA ENTRE LOS REINADOS DE CARLOS II Y FELIPE V, UN GENERO EN TRANSFORMACION	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE FILOSOFIA Y LETRAS	MADRID	3	0
1126	PID2023-151280OB-C21	INF	GRESEL-UAM: NARRATIVAS FINANCIERAS Y LITERATURA	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE FILOSOFIA Y LETRAS	MADRID	3	0
1127	PID2023-146351OB-I00	IIT	LA MODIFICACION DE ISG15 RESTRINGE LA PROPAGACION DE POXVIRUS, UN NUEVO OBJETIVO PARA CONTROLAR LA TRANSMISION VIRAL	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE MEDICINA	MADRID	3	0
1128	PID2023-146767OB-I00	ESN	REPROGRAMACION DIRECTA DE LA GLIA ENVOLVENTE OLFATIVA HUMANA A NEURONAS PARA LA REPARACION DE LAS LESIONES DE LA MEDULA ESPINAL	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE MEDICINA	MADRID	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

133 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1129	PID2023-147378OB-I00	DPT	EL INFLAMASOMA NLRP3 EN LA ENCRUCIJADA DEL ENVEJECIMIENTO VASCULAR INFLAMATORIO: UNA NUEVA DIANA PARA LOS FARMACOS SENOMORFICOS	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE MEDICINA	MADRID	3	1
1130	PID2023-148833NB-I00	FOS	DESAFIOS OXPPOS: IDENTIFICACION DE GENES CANDIDATOS, DIAGNOSTICO, CARACTERIZACION MOLECULAR Y DESARROLLO DE MODELOS DE ENFERMEDADES MITOCONDRIALES	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE MEDICINA	MADRID	3	0
1131	PID2023-148843NB-I00	BIF	REGULACION DE LA PLASTICIDAD SINAPTICA EN LA CORTEZA PREFRONTAL MEDIAL Y DEL MIEDO CONDICIONADO EN UN RATON MODELO DE AUTISMO	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE MEDICINA	MADRID	3	0
1132	PID2023-149541OB-I00	IIT	MOLECULAS INMUNOREGULADORAS EN COMUNICACION INTERCELULAR Y CONTROL METABOLICO DE LA ACTIVACION DE LA CELULA T	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE MEDICINA	MADRID	3	0
1133	PID2023-151838NA-I00	DPT	ESTUDIO DE NUEVAS TERAPIAS PARA ENFERMEDADES HEPATICAS CRONICAS BASADAS EN LA REPROGRAMACION ESTROMAL (REPROGRAHEPATIC)	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE MEDICINA	MADRID	3	0
1134	PID2023-148050NA-I00	PSI	LA IDENTIDAD COMO VEHICULO HACIA EL DIALOGO	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE PSICOLOGIA	MADRID	3	0
1135	PID2023-148146NB-I00	PSI	TEORIA DE AUTO-VALIDACION: POSTULADOS FUNDAMENTALES Y NUEVAS IMPLICACIONES SOCIALES	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE PSICOLOGIA	MADRID	3	1
1136	PID2023-148585NB-I00	PSI	INVESTIGANDO LA INFLUENCIA DE LOS CAMBIOS AMBIENTALES BRUSCOS EN EL APRENDIZAJE Y EL DESARROLLO COGNITIVO INDIVIDUAL MEDIANTE SISTEMAS DINAMICOS	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE PSICOLOGIA	MADRID	4	1
1137	PID2023-148800NB-I00	PSI	PERFILES DE RIESGO PARA LA REVICTIMIZACION EN VIOLENCIA DE GENERO: UN ESTUDIO LONGITUDINAL	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE PSICOLOGIA	MADRID	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

134 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1138	PID2023-149340OB-I00	COM	CIENCIA ABIERTA Y CIENCIA CIUDADANA PARA UNA SOCIEDAD MAS SOSTENIBLE E INCLUSIVA: APORTACIONES DEL SISTEMA UNIVERSITARIO ESPAÑOL	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE PSICOLOGIA	MADRID	3	1
1139	PID2023-150585OB-I00	PSI	VARIABLES RELACIONALES Y DINAMICA DE LA INTERACCION EN LA DIADA CUIDADOR-PERSONA CON DEMENCIA: COMPRENDIENDO LA RELACION PARA POTENCIAR EL CUIDADO CENTRADO EN LA PERSONA	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE PSICOLOGIA	MADRID	4	1
1140	PID2023-150830NB-I00	PSI	LETS ROC: UNA GENERALIZACION DE LA TEORIA DE DETECCION DE SEÑALES PARA EL ESTUDIO DE LOS PROCESOS MENTALES INCONSCIENTES	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE PSICOLOGIA	MADRID	3	1
1141	PID2023-146775OB-I00	MBM	DETECCION Y DIAGNOSIS DE PROCESOS INFLAMATORIOS MEDIANTE QUIMICA BIOORTOGONAL Y NANOTERMOMETROS LUMINISCENTES INFRARROJOS	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	INSTITUTO DE INVESTIGACION AVANZADA EN CIENCIAS QUIMICAS	MADRID	4	1
1142	PID2023-149472NB-I00	FOS	SEÑALIZACION CILIAR: TRAFICO Y FUNCION DE PROTEINAS SEÑALIZADORAS CILIARES	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOMEDICAS (IIB)	MADRID	4	0
1143	PID2023-146789NB-I00	LFL	AUTOFICCION Y EGODOCUMENTOS EN EL SIGLO DE ORO	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	INSTITUTO UNIVERSITARIO LA CORTE EN EUROPA	MADRID	4	1
1144	PID2023-147414OB-I00	EYF	CUSTOMER VALUE MANAGEMENT THROUGH AI DIGITAL MARKETING ASSISTANTS	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	MADRID	3	0
1145	PID2023-149604OB-I00	IBI	SOLUCIONES EQUITATIVAS PARA UNA IMPLEMENTACION CLINICA DE LA INTELIGENCIA ARTIFICIAL EN EL FLUJO DE TRABAJO DE RADIOTERAPIA	Q2818029G	UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID	DEPARTAMENTO DE BIOINGENIERIA	MADRID	3	1
1146	PID2023-150052OB-I00	ESP	PROPULSION DE PLASMA AVANZADA PARA MISIONES ESPACIALES: MODELADO Y VALIDACION EXPERIMENTAL	Q2818029G	UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID	DEPARTAMENTO DE INGENIERIA AEROSPAIAL	MADRID	3	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

135 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1147	PID2023-148002OB-I00	MBM	NUEVA ESTRATEGIA DIAGNOSTICA Y TERAPEUTICA INDIVIDUALIZADA BASADA EN TECNOLOGIA SOL-GEL PARA LA DETECCION Y PREVENCIÓN DE INFECCIONES ASOCIADAS A IMPLANTES OSTEOARTICULARES	Q2818029G	UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID	DPTO. CIENCIA E INGENIERIA DE MATERIALES E INGENIERIA QUIMICA	MADRID	3	0
1148	PID2023-146588NB-C21	DER	NUEVAS VULNERABILIDADES, TRANSICIONES Y GOBERNANZA GLOBAL: PROPUESTAS PARA LA ECOLOGIZACIÓN DEL DERECHO INTERNACIONAL	Q2818029G	UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID	DPTO. DERECHO INTERNACIONAL, ECLESIASTICO Y FILOSOFIA DEL DERECHO	MADRID	4	0
1149	PID2023-149303OB-I00	DER	DERECHOS POLITICOS EMERGENTES	Q2818029G	UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID	DPTO. DERECHO INTERNACIONAL, ECLESIASTICO Y FILOSOFIA DEL DERECHO	MADRID	4	1
1150	PID2023-149583OB-C21	DER	ADAPTACION DEL DERECHO ESPAÑOL PARA LA ADQUISICION, TRANSMISION, GRAVAMEN Y EJECUCION DE ACTIVOS DIGITALES EN LOS NEGOCIOS	Q2818029G	UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID	DPTO. DERECHO PRIVADO	MADRID	3	0
1151	PID2023-150744NB-C42	EYF	EL PAPEL DE LA CONTABILIDAD EN LOS DESAFIOS GLOBALES DE LA HUMANIDAD	Q2818029G	UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID	DPTO. ECONOMIA DE LA EMPRESA	MADRID	4	1
1152	PID2023-150744NB-C43	EYF	EL PAPEL DE LA CONTABILIDAD EN LOS DESAFIOS GLOBALES DE LA HUMANIDAD	Q2818029G	UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID	DPTO. ECONOMIA DE LA EMPRESA	MADRID	4	0
1153	PID2023-151013NB-I00	MTM	ALGORITMOS PARA OPTIMIZACION ESTOCASTICA UTILIZANDO ANALISIS BASADOS EN DATOS Y APRENDIZAJE	Q2818029G	UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID	DPTO. ESTADISTICA	MADRID	4	0
1154	PID2023-148577OB-C21	INF	IA CENTRADA EN LAS PERSONAS: MODELOS DEL LENGUAJE ADAPTADOS DIRIGIDOS POR USUARIOS	Q2818029G	UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID	DPTO. INFORMATICA	MADRID	3	1
1155	PID2023-149827OB-C22	CYA	APRENDIZAJE AUTOMATICO Y OPTIMIZACION METAHEURISTICA PARA SISTEMAS DE ENERGIA DESCARBONIZADOS Y RESISTENTES AL CLIMA Y AL TIEMPO EN LA PENINSULA IBERICA	Q2818029G	UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID	DPTO. INFORMATICA	MADRID	3	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

136 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1156	PID2023-150259OB-C21	PSI	EVALUACION DE LA SENSORIALIDAD Y LA PERCEPCION CORPORAL EN LA SINTOMATOLOGIA DEPRESIVA (SENSEBEAT-DS)	Q2818029G	UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID	DPTO. INFORMATICA	MADRID	3	1
1157	PID2023-150310OB-I00	INF	MONITORIZACION Y CORRECCION DE AMENAZAS EN SISTEMAS DE INTELIGENCIA ARTIFICIAL EN ENTORNOS OPERATIVOS	Q2818029G	UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID	DPTO. INFORMATICA	MADRID	3	0
1158	PID2023-151605OB-C22	TCO	AVANCES EN SISTEMAS DE PROTECCION E INTELIGENCIA CON ENJAMBRES DE DRONES	Q2818029G	UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID	DPTO. INFORMATICA	MADRID	3	1
1159	PID2023-147343OB-I00	IEA	ORTESIS CERVICAL ROBOTICA BLANDA INTELIGENTE CON SENSORES Y ACTUADORES EMBEBIDOS	Q2818029G	UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID	DPTO. INGENIERIA DE SISTEMAS Y AUTOMATICA	MADRID	3	1
1160	PID2023-149141OB-I00	IBI	ROBOTICA BLANDA PARA LA REHABILITACION DEL TOBILLO	Q2818029G	UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID	DPTO. INGENIERIA DE SISTEMAS Y AUTOMATICA	MADRID	3	1
1161	PID2023-150206OB-C21	IEA	IMPLEMENTACION SEGURA Y EFICIENTE DEL RETROLLENADO DE TRANSFORMADORES CON LIQUIDOS AISLANTES SOSTENIBLES PARA AVANZAR HACIA LA ECONOMIA CIRCULAR. SUBPROYECTO 1	Q2818029G	UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID	DPTO. INGENIERIA ELECTRICA	MADRID	4	1
1162	PID2023-150401OB-C21	ENE	ESTABILIDAD TRANSITORIA ECONOMICAMENTE EFICAZ EN REDES DE GRAN ESCALA DOMINADAS POR ELECTRONICA DE POTENCIA	Q2818029G	UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID	DPTO. INGENIERIA ELECTRICA	MADRID	3	1
1163	PID2023-151610OB-C21	INA	METODOLOGIAS AVANZADAS EN PROCESOS DE TALADRADO EN COMPONENTES AERONAUTICOS	Q2818029G	UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID	DPTO. INGENIERIA MECANICA	MADRID	3	1
1164	PID2023-146692OB-C31	INF	GENIEARN UC3M: HUMAN-CENTERED GENERATIVE AI-ENHANCED SMART LEARNING ENVIRONMENTS	Q2818029G	UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID	DPTO. INGENIERIA TELEMATICA	MADRID	3	0
1165	PID2023-148716OB-C33	TCO	DISCOVERY: SEGURIDAD Y PROTOCOLOS IOT ENERGETICAMENTE EFICIENTES	Q2818029G	UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID	DPTO. INGENIERIA TELEMATICA	MADRID	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

137 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1166	PID2023-146809OB-I00	INA	DINAMICA DE VIRIONES EN GOTAS RESPIRATORIAS DURANTE SU EVAPORACION	Q2818029G	UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID	DPTO. INGENIERIA TERMICA Y DE FLUIDOS	MADRID	3	0
1167	PID2023-151343NB-C33	INA	HIDRODINAMICA DEL LIQUIDO CEFALORRAQUIDEO EN EL SISTEMA NERVIOSO CENTRAL: FISILOGIA, DISPERSION DE FARMACOS, PATOLOGIAS Y APLICACIONES A DISPOSITIVOS MEDICOS III	Q2818029G	UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID	DPTO. INGENIERIA TERMICA Y DE FLUIDOS	MADRID	3	0
1168	PID2023-152868OB-I00	ENE	PRODUCCION DE VECTORES BIOENERGETICOS EN UN NOVEDOSO GASIFICADOR DE BIOMASA EN LECHO FLUIDO	Q2818029G	UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID	DPTO. INGENIERIA TERMICA Y DE FLUIDOS	MADRID	4	0
1169	PID2023-147366NB-I00	MTM	PROBLEMAS DE CERCANIA Y PROBLEMAS INVERSOS EN MATRICES, MATRICES POLINOMIALES Y ECUACIONES MATRICIALES	Q2818029G	UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID	DPTO. MATEMATICAS	MADRID	4	0
1170	PID2023-149255NB-I00	IBI	PLATAFORMA HIBRIDA PARA LA INVESTIGACION EN MECANOBIOLOGIA SOBRE PROCESOS DE PROLIFERACION Y MIGRACION	Q2818029G	UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID	DPTO. MECANICA DE MEDIOS CONTINUOS Y TEORIA DE ESTRUCTURAS	MADRID	3	1
1171	PID2023-151660OB-I00	INA	DISEÑO AVANZADO DE CASCOS CON MATERIALES BIODEGRADABLES ATENDIENDO A CONSIDERACIONES DE GENERO Y EDAD	Q2818029G	UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID	DPTO. MECANICA DE MEDIOS CONTINUOS Y TEORIA DE ESTRUCTURAS	MADRID	3	0
1172	PID2023-149035OB-I00	MNF	BIOSENSOR MICROFLUIDICO (LAB-ON-A-CHIP) DE TERAHERCIOS INTEGRADO EN UN CHIP CON TECNOLOGIA FOTONICA	Q2818029G	UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID	DPTO. TECNOLOGIA ELECTRONICA	MADRID	3	1
1173	PID2023-146684NB-I00	TCO	ALGORITMOS DE APRENDIZAJE MEJORADOS MEDIANTE CONTEXTO	Q2818029G	UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID	DPTO. TEORIA DE LA SEÑAL Y COMUNICACIONES	MADRID	3	0
1174	PID2023-147305OB-C31	TCO	TECNICAS DE CAPA FISICA PARA OBTENER CONJUNTAMENTE EFICIENCIA ENERGETICA Y CAPACIDADES DE SENSADO	Q2818029G	UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID	DPTO. TEORIA DE LA SEÑAL Y COMUNICACIONES	MADRID	3	1
1175	PID2023-148856OA-I00	TCO	MODELOS GENERATIVOS PARA PROBLEMAS INVERSOS EN COMUNICACIONES INALAMBRICAS	Q2818029G	UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID	DPTO. TEORIA DE LA SEÑAL Y COMUNICACIONES	MADRID	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

138 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1176	PID2023-146064OB-C32	TCO	DISEÑO Y DESARROLLO DE MODULOS RECEPTORES HIBRIDOS EN LA BANDA DE SUBTHZ EN SI PARA COMUNICACIONES 6G: ANTENAS ACTIVAS Y SUPERFICIES INTELIGENTES RECONFIGURABLES (RIS)	Q2818029G	UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID	ESCUELA POLITECNICA SUPERIOR	MADRID	3	0
1177	PID2023-147765OB-C21	MBM	PREPARACION MEDIANTE HILADO POR SOPLADO Y CARACTERIZACION DE MATERIALES TERMOPLASTICOS NANOFIBRILARES PARA EL TRATAMIENTO DE LESIONES CUTANEAS	Q2818029G	UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID	ESCUELA POLITECNICA SUPERIOR	MADRID	3	1
1178	PID2023-150974OB-I00	DER	VICTIMIZACION SEXUAL Y PROCESO PENAL: PERCEPCION, PROTECCION, PARTICIPACION Y REPARACION.	Q2818029G	UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID	INSTITUTO ALONSO MARTINEZ DE JUSTICIA Y LITIGACION	MADRID	3	0
1179	PID2023-149718NB-I00	CPO	EL IMPACTO POLITICO DE LA SITUACION RESIDENCIAL EN ESPAÑA	Q2818029G	UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID	INSTITUTO CARLOS III-JUAN MARCH DE CIENCIAS SOCIALES	MADRID	3	0
1180	PID2023-153065NB-I00	DER	¿PARLAMENTARISMO DEBILITADO O AMENAZADO? ANALISIS DE LAS DINAMICAS Y TENDENCIAS DE LOS SISTEMAS REPRESENTATIVOS Y EFECTOS EN LOS PROCESOS LEGISLATIVOS	Q2818029G	UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID	INSTITUTO DE DERECHO PUBLICO COMPARADO MANUEL GARCIA PELAYO	MADRID	3	0
1181	PID2023-149113NB-I00	DER	DERECHOS HUMANOS Y DESINSTITUCIONALIZACION: APOYOS, CUIDADOS Y ACOGIMIENTOS INCLUSIVOS	Q2818029G	UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID	INSTITUTO DE DERECHOS HUMANOS BARTOLOME DE LAS CASAS	MADRID	3	0
1182	PID2023-148394NB-I00	EYF	CADENA DE VALOR E INNOVACION EN ENTORNOS GLOBALES, DIGITALES Y SOSTENIBLES	Q2818029G	UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID	INSTITUTO DE INICIATIVAS EMPRESARIALES Y EMPRESA FAMILIAR - CONDE DE CAMPOMANES	MADRID	4	0
1183	PID2023-151607NB-I00	HIS	CAUSAS PERDIDAS: MOVIMIENTOS POLITICOS DERRROTADOS Y NARRATIVAS DE LA NOSTALGIA EN LA ESPAÑA DEL SIGLO XX	Q2818029G	UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID	INSTITUTO DE POLÍTICA Y GOBERNANZA	MADRID	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

139 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1184	PID2023-152278NA-I00	TRA	GENERO Y SISTEMAS DE SEGURIDAD VIAL - ANALISIS DEL IMPACTO DE LAS VARIABLES DE GENERO EN LA RESPUESTA DE LOS SISTEMAS DE RETENCION A FRENADAS DE EMERGENCIA	Q2818029G	UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID	INSTITUTO DE SEGURIDAD DE LOS VEHICULOS AUTOMOVILES DUQUE DE SANTO MAURO	MADRID	2	0
1185	PID2023-149319NB-I00	EYF	EMPRESAS, INVERSORES E INCERTIDUMBRE EN LA ESPAÑA DEL SIGLO XX	Q2818029G	UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID	INSTITUTO "FIGUEROLA" DE HISTORIA Y CIENCIAS SOCIALES	MADRID	4	0
1186	PID2023-152206NB-C21	DER	GENESIS Y EVOLUCION DE LAS DISCIPLINAS JURIDICAS: INSTRUMENTOS PARA SU ESTUDIO	Q2818029G	UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID	INSTITUTO "FIGUEROLA" DE HISTORIA Y CIENCIAS SOCIALES	MADRID	4	0
1187	PID2023-149802NB-I00	EMA	SISTEMA BANCARIO Y ECONOMIA REAL: DETERMINANTES Y REGULACION	Q2818029G	UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID	INSTITUTO SOBRE DESARROLLO EMPRESARIAL CARMEN VIDAL BALLESTER	MADRID	3	0
1188	PID2023-146391NB-I00	EMA	DINAMICAS DE EXCLUSION SOCIAL: INTERSECCIONES DE GENERO, SALUD Y CONFLICTO SOCIAL	Q2818029G	UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE ECONOMIA	MADRID	4	0
1189	PID2023-147593NB-I00	EMA	ANALISIS ECONOMETRICO DEL CAMBIO CLIMATICO: BIG DATA, CAUSALIDAD Y PREDICION	Q2818029G	UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE ECONOMIA	MADRID	4	1
1190	PID2023-149782NB-I00	EMA	CRISIS MACROECONOMICAS, TRANSFORMACION Y RESPUESTAS DE POLITICA	Q2818029G	UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE ECONOMIA	MADRID	3	0
1191	PID2023-149885OB-I00	EMA	ECONOMIA DE LA TRANSICION ENERGETICA Y EL PROGRESO TECNOLÓGICO	Q2818029G	UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE ECONOMIA	MADRID	4	0
1192	PID2023-150550NB-I00	EMA	MODELOS ECONOMETRICOS DINAMICOS: PERSISTENCIA Y ESPECIFICACION	Q2818029G	UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE ECONOMIA	MADRID	4	0
1193	PID2023-151783NB-I00	EMA	DECISIONES COLECTIVAS: PROCESOS DE VOTACION Y DISEÑO DE MERCADOS	Q2818029G	UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE ECONOMIA	MADRID	3	0
1194	PID2023-151842NB-I00	EMA	DESIGUALDAD Y MACROECONOMIA	Q2818029G	UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE ECONOMIA	MADRID	4	1
1195	PID2023-152631OB-I00	IBI	MODELOS IN VITRO AVANZADOS PARA ONCOLOGIA DE PRECISION	Q2818029G	UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID	UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID	MADRID	3	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

140 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1196	PID2023-146107NA-I00	BDV	EVOLUCION, MECANISMOS MOLECULARES E IMPORTANCIA ECOLOGICA DE LAS LOMBRICES DE TIERRA GIGANTES EUROPEAS	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE BIOLOGIA	MADRID	3	0
1197	PID2023-148774NA-I00	BDV	DETERMINANTES BIOFISICOS DE LA EVOLUCION MORFOLOGICA EN LAGARTOS	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE BIOLOGIA	MADRID	3	0
1198	PID2023-149907NA-I00	BDV	TRANSICIONANDO UMBRALES. IMPLICACIONES, IRREVERSIBILIDAD Y PROCESOS INVOLUCRADOS EN TRANSFORMACIONES ECOSISTEMICAS	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE BIOLOGIA	MADRID	4	1
1199	PID2023-147091NB-I00	BDV	EL ORIGEN DE LA HETEROSPORIA: COSTES Y BENEFICIOS DE SER HETEROSPOREO	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS BIOLÓGICAS	MADRID	4	0
1200	PID2023-147228NB-I00	BIF	ORGANIZACION FUNCIONAL Y ANATOMICA DE LA CORTEZA CEREBRAL EN LA EVOLUCION DE LOS VERTEBRADOS	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS BIOLÓGICAS	MADRID	3	0
1201	PID2023-147361NA-I00	BIF	BACTERIAS-EN-CHIP PROGRAMABLES PARA INTERACTUAR CON CELULAS NEURONALES	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS BIOLÓGICAS	MADRID	3	1
1202	PID2023-147395OB-I00	ESN	DIFERENCIAS FUNCIONALES DE LA MANIPULACION DE LAS SUBPOBLACIONES ASTROGLIALES Y OLIGODENDROGLIALES DE MONOACILGLICEROL LIPASA SOBRE LA HOMEOSTASIS DE LA MIELINA	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS BIOLÓGICAS	MADRID	3	0
1203	PID2023-148120OB-I00	GYA	NANOPLATAFORMA INNOVADORA Y VERSATIL PARA LA DETECCION DE VIRUS AVIARES TRANSMITIDOS POR EL AIRE	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS BIOLÓGICAS	MADRID	3	0
1204	PID2023-148484OB-I00	BDV	COGENERACION DE CONOCIMIENTO SOBRE CAMBIOS EN LA GESTION Y LA ECOHIDROLOGIA QUE CONTROLAN LA RESILIENCIA CLIMATICA DE CUENCAS DE ZONAS ARIDAS EN EL ALTO ATLAS MARROQUI	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS BIOLÓGICAS	MADRID	4	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

141 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1205	PID2023-148644OB-I00	BDV	PREDICCIÓN DE LAS TRAYECTORIAS DEMOGRÁFICAS Y GENÉTICAS DE POBLACIONES MERIDIONALES DE TRUCHA COMUN BAJO LA INTERACCIÓN DEL CAMBIO CLIMÁTICO Y LA FRAGMENTACIÓN	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS BIOLÓGICAS	MADRID	4	0
1206	PID2023-148806NB-I00	BDV	ESTRES AMBIENTAL DURANTE LA VIDA TEMPRANA Y ADULTA: ENVEJECIMIENTO Y CONSECUENCIAS EN LA EFICACIA BIOLÓGICA Y DINÁMICA POBLACIONAL	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS BIOLÓGICAS	MADRID	3	0
1207	PID2023-150235NB-I00	BMC	INFLUENCIA DE LA ENVOLTURA NUCLEAR EN LA DINÁMICA CROMOSÓMICA DURANTE LA MEIOSIS VEGETAL	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS BIOLÓGICAS	MADRID	3	0
1208	PID2023-150423NB-I00	BDV	EL PAPEL DE LA GOBERNANZA PARTICIPATIVA EN EL FOMENTO DE SISTEMAS SOCIOECOLÓGICOS ACOPLADOS Y RESILIENTES EN ÁREAS PROTEGIDAS	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS BIOLÓGICAS	MADRID	3	0
1209	PID2023-146755OB-C21	COM	EVALUACIÓN Y DETECCIÓN DEL EFECTO BOOMERANG EN CAMPAÑAS DE PREVENCIÓN DEL JUEGO PROBLEMÁTICO MEDIANTE HERRAMIENTAS DE NEUROCOMUNICACIÓN	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS DE LA INFORMACIÓN	MADRID	3	0
1210	PID2023-146913NB-I00	COM	IMPLICACIONES DE LA INTELIGENCIA ARTIFICIAL GENERATIVA EN LOS CONTENIDOS PERIODÍSTICOS: EJERCICIO PROFESIONAL, PERCEPCIONES DE LAS AUDIENCIAS Y DESAFÍOS DOCENTES	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS DE LA INFORMACIÓN	MADRID	3	0
1211	PID2023-147506OB-I00	COM	DESAFIAR LAS NARRATIVAS ONLINE DE ODIO POLÍTICO Y DE MISOGINIA	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS DE LA INFORMACIÓN	MADRID	3	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

142 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1212	PID2023-149124OB-I00	COM	ESTUDIO INTEGRAL DE LA INDUSTRIA CULTURAL DEL AUDIO DIGITAL EN ESPAÑA: AGENTES, CONTENIDOS, HABITOS DE CONSUMO, PERFILES PROFESIONALES Y ESTRATEGIAS DE ALFABETIZACION	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS DE LA INFORMACION	MADRID	3	0
1213	PID2023-146964OB-C31	CTA	POTENCIAL GEOTERMICO DE ZONAS DE FALLA CORTICAL EN IBERIA UNA APROXIMACION BOTTOM-UP	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS FISICAS	MADRID	3	1
1214	PID2023-147067NB-I00	FAB	PROBLEMAS FUNDAMENTALES Y APLICADOS EN SISTEMAS FUERA DEL EQUILIBRIO	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS FISICAS	MADRID	3	1
1215	PID2023-148319NB-I00	FAB	TEORIA CINETICA DE ADSORCION DE LIGANDOS EN SISTEMAS HACINADOS UNI Y BIDIMENSIONALES	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS FISICAS	MADRID	3	0
1216	PID2023-148666NB-I00	CTA	CARACTERIZANDO EL ULTIMO IMPULSO DEL CAMPO PALEOMAGNETICO	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS FISICAS	MADRID	3	1
1217	PID2023-148884OB-I00	MFU	PELICULAS TORSIONADAS DE OXIDOS: UNA NUEVA FORMA DE MATERIA CUANTICA DE MOIRE	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS FISICAS	MADRID	3	1
1218	PID2023-148991NA-I00	FAB	DINAMICA DE SISTEMAS DE MATERIA ACTIVA EN PRESENCIA DE CURVATURA	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS FISICAS	MADRID	3	0
1219	PID2023-149018NB-C44	FPN	TEJIDO CUANTICO DEL UNIVERSO GRAVITACIONAL: CAMPOS, LAZOS Y OBJETOS COMPACTOS	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS FISICAS	MADRID	4	0
1220	PID2023-149246OB-C22	CYA	IMPACTOS DE LOS FLUJOS TERMICOS MESOESEALARES EN LA ISLA DE CALOR URBANA, LA METEOROLOGIA LOCAL Y LA CALIDAD DEL AIRE EN ENTORNOS COMPLEJOS DE LA CIUDAD	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS FISICAS	MADRID	3	0
1221	PID2023-149369OB-C21	ENE	HACIA RUTAS DE PRODUCCION MAS SOSTENIBLES PARA LA FABRICACION DE NUEVAS CELULAS TOPCON HIBRIDAS	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS FISICAS	MADRID	3	0
1222	PID2023-149834NB-I00	FPN	GRAVEDAD, DUALIDAD Y CUERDAS	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS FISICAS	MADRID	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

143 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB AREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1223	PID2023-146758NB-I00	MTM	LAS MATEMATICAS DE LA TEORIA DE INFORMACION Y COMPUTACION CUANTICA	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS MATEMATICAS	MADRID	3	1
1224	PID2023-147740OB-I00	ESP	PREPARACION PARA LAS PROXIMAS MISIONES DE ASTRONOMIA ULTRAVIOLETA	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS MATEMATICAS	MADRID	3	1
1225	PID2023-149108NB-I00	SOC	ARCHIVOS ACTIVISTAS. UNA ETNOGRAFIA DE LAS PRACTICAS EPISTEMICAS DE LA CIUDADANIA AUTO-ORGANIZADA	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS POLITICAS Y SOCIOLOGIA	MADRID	3	0
1226	PID2023-146373OB-I00	QMC	NANOGRAFENOS MOLECULARES: SINTESIS, PROPIEDADES QUIROPTICAS, FOTOLUMNISCENTES Y APLICACIONES PARA LA ENERGIA.	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS QUIMICAS	MADRID	3	1
1227	PID2023-146638NB-I00	MEN	EXPLORANDO MOFS AMORFOS Y CARBONES DERIVADOS DE MOFS/COFS CON POROSIDAD PREDISEÑADA COMO LA PROXIMA GENERACION DE ELECTRODOS PARA BATERIAS Y SUPERCONDENSADORES	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS QUIMICAS	MADRID	3	0
1228	PID2023-146971NB-I00	QMC	MODULANDO EL AUTOENSAMBLAJE Y COENSAMBLAJE DE UNIDADES MONOMERICAS ELECTROACTIVAS. HACIA NUEVAS FUNCIONALIDADES EN POLIMEROS SUPRAMOLECULARES	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS QUIMICAS	MADRID	3	1
1229	PID2023-147156NB-I00	FAB	SISTEMAS DOMINADOS POR INTERFASES PARA TECNOLOGIAS AVANZADAS	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS QUIMICAS	MADRID	3	1
1230	PID2023-147776OB-I00	IQM	PRODUCCION BIOTECNOLOGICA DE ALGINATO DE ALTA PUREZA ASISTIDA POR IA	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS QUIMICAS	MADRID	3	0
1231	PID2023-148420NB-I00	QMC	GLICOFULLERENOS Y CARBON DOTS PARA APLICACIONES BIOMEDICAS Y SOSTENIBLES	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS QUIMICAS	MADRID	3	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

144 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1232	PID2023-149424OB-I00	QMC	VALORIZACION DE RESIDUOS AGROALIMENTARIOS PARA LA OBTENCION DE COMPUESTOS BIOACTIVOS: DESARROLLO DE PROCESOS INTEGRADOS DE BIORREFINERIA	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS QUIMICAS	MADRID	3	0
1233	PID2023-150182OB-I00	QMC	DESARROLLO DE NUEVOS NANOBIO MATERIALES INTELIGENTES PARA APLICACIONES BIOMEDICAS: EVALUACION FUNCIONAL MEDIANTE ESTRATEGIAS BIOANALITICAS Y ANALISIS MULTI-OMICO	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS QUIMICAS	MADRID	3	0
1234	PID2023-150365OB-I00	TMA	TRATAMIENTO CUATERNARIO DE CONTAMINANTES EMERGENTES MEDIANTE PROCESOS DE ADSORCION Y CATALITICOS EMPLEANDO MATERIALES CARBONOSOS PREPARADOS A PARTIR DE RESIDUOS PLASTICOS	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS QUIMICAS	MADRID	3	1
1235	PID2023-150760NA-I00	MBM	DESARROLLO DE HETEROESTRUCTURAS MULTIFUNCIONALES ORDENADAS EN MEDIOS VISCOSOS PARA HIPERTERMIA MEJORADA	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS QUIMICAS	MADRID	3	0
1236	PID2023-150838OB-C21	ESP	COMPRENDER LOS MECANISMOS Y LA DETECCION DE LA CORROSION EN MARTE	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS QUIMICAS	MADRID	3	1
1237	PID2023-147982OB-I00	DER	SIMPLIFICACION Y DIGITALIZACION DE LOS PROCESOS DE MOVILIDAD Y REESTRUCTURACION SOCIETARIA	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE DERECHO	MADRID	4	0
1238	PID2023-148413NB-I00	DER	PRUEBA PENAL Y NUEVOS RETOS EN EL PROCESO PENAL TRANSNACIONAL	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE DERECHO	MADRID	4	0
1239	PID2023-148766NA-I00	EDU	LA UNIVERSIDAD CONTEMPORANEA ANTE EL DEBILITAMIENTO DE LA DEMOCRACIA: DISCURSOS DE ODIOS Y POLARIZACION POLITICA	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE EDUCACION	MADRID	4	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

145 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1240	PID2023-149162NB-I00	EDU	FILOGENIA Y ONTOGENIA EN EDUCACION MUSICAL: SINERGIAS EN LA EVOLUCION DE LA HISTORIA, LA DIDACTICA Y LA PSICO-SOCIOLOGIA DEL HECHO MUSICAL	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE EDUCACION	MADRID	3	0
1241	PID2023-150144OB-I00	FEM	ANALISIS INTERSECCIONAL DE LA SATISFACCION VITAL DE MADRES Y PADRES TRABAJADORES CON HIJOS PEQUEÑOS: IGUALDAD DE GENERO, PERMISOS PARENTALES, CONCILIACION Y APOYOS	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE ESTUDIOS ESTADISTICOS	MADRID	3	1
1242	PID2023-147388NB-I00	BDV	ESPECIES FILOGENETICAS Y DIVERSIDAD QUIMICA EN ORGANISMOS SIMBIOTICOS	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE FARMACIA	MADRID	3	0
1243	PID2023-148219OB-C21	MBM	NANO- Y MICRODISPOSITIVOS BIODEGRADABLES MULTICARGADOS AVANZADOS Y SISTEMAS TROYANOS COMO PLATAFORMAS TERAPEUTICAS NEUROPROTECTORAS EN EL GLAUCOMA	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE FARMACIA	MADRID	3	0
1244	PID2023-149093OB-I00	MBM	IMPLANTES MAGNETICOS BASADOS EN ARN PARA LA REGENERACION DEL TEJIDO OSEO	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE FARMACIA	MADRID	3	1
1245	PID2023-150195OB-I00	QMC	DESARROLLO DE GLICOCONJUGADOS A MEDIDA CONTRA INFECCIONES BACTERIANAS Y VIRICAS	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE FARMACIA	MADRID	3	0
1246	PID2023-150645OA-I00	MBM	NANO MEDIDORES DE POTENCIA BASADOS EN UPCONVERSION PARA TERAPIAS INDUCIDAS POR LUZ Y LA RECUPERACION SUBMICROMETRICA DE ANALITOS PARA MICROPROTEOMICA	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE FARMACIA	MADRID	3	0
1247	PID2023-146357NB-I00	LFL	CATALOGO DE SANTAS VIVAS (FASE FINAL): HACIA EL PRIMER MODELO DE SANTIDAD FEMENINA DE LA CONTRARRREFORMA	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE FILOGIA	MADRID	4	1
1248	PID2023-147123NB-C41	LYL	ESTUDIOS DE LEXICO PALEOHISPANICO (II)	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE FILOGIA	MADRID	3	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

146 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1249	PID2023-147649NB-I00	LFL	BREXIT, NACIONALISMO(S) Y POST-IMPERIO: GUERRAS CULTURALES Y LAS CONSTRUCCIONES DE LA IDENTIDAD EN NARRATIVAS BRITANICAS CONTEMPORANEAS	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE FILOLOGIA	MADRID	4	1
1250	PID2023-148755NB-I00	LYL	EVIDENCIALIDAD, PERSPECTIVIZACION Y SUBJETIVIZACION EN LAS INTERFICIES DE LA LENGUA - II	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE FILOLOGIA	MADRID	4	1
1251	PID2023-150133NB-I00	LFL	BIODIVERSIDAD POETICA. REPRESENTACION DE LAS AVES Y COMPETENCIA ORNITOLOGICA EN LA POESIA LATINOAMERICANA	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE FILOLOGIA	MADRID	3	1
1252	PID2023-151763NA-I00	LFL	POESIA EPIGRAFICA. VIAS EN SU TRANSMISION EN EL OCCIDENTE ROMANO	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE FILOLOGIA	MADRID	3	1
1253	PID2023-147445NA-I00	FIL	THE GROUNDS OF ARTISTIC RIGHTS AND THE LIMITS OF APPROPRIATION	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE FILOSOFIA	MADRID	4	0
1254	PID2023-147789NB-I00	FIL	EL VALOR EPISTEMICO DE LA METAFISICA: MAS ALLA DE LA METAFISICA EXPLICATIVA Y LA NO-EXPLICATIVA	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE FILOSOFIA	MADRID	4	0
1255	PID2023-149638OB-I00	FIL	ESTETICA Y TRANSFORMACION DIGITAL DE LA SOCIEDAD: LA RELEVANCIA DEL LABORATORIO ESTETICO PARA EL ANALISIS Y LA CRITICA DE LA COMUNIDAD VIRTUAL Y EL CAPITALISMO DE LA ATENCION	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE FILOSOFIA	MADRID	4	0
1256	PID2023-150396OA-I00	FIL	INTUICIONES Y FILOSOFIA EXPERIMENTAL DEL LENGUAJE	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE FILOSOFIA Y LETRAS	MADRID	3	0
1257	PID2023-146372OB-I00	AYA	CIENCIA DEL MAGNETISMO COSMICO EN PREPARACION PARA EL TELESCOPIO SQUARE KILOMETER ARRAY	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE FISICA	MADRID	3	0
1258	PID2023-148021NB-I00	FAB	INGENIERIA DE HACES DE LUZ ESTRUCTURADA: CONTROL DE COHERENCIA Y POLARIZACION	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE FISICA	MADRID	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

147 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1259	PID2023-148178OB-C21	MNF	SINERGIAS DE FUNCIONALIZACION POR LASER E HIPERDOPADO PARA DISPOSITIVOS ESPECTRALMENTE SELECTIVOS-UCM	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE FISICA	MADRID	3	0
1260	PID2023-146086NB-I00	HIS	MECANISMOS DE CONSTRUCCION DE LA IDENTIDAD Y LA ETNICIDAD POR OPOSICION: MAS ALLA DE LA DICOTOMIA GRIEGOS-PERSAS EN LA ATENAS DE LOS SIGLOS VI-IV A. C.	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE GEOGRAFIA E HISTORIA	MADRID	3	1
1261	PID2023-146260NB-C22	ARQ	EL COMPORTAMIENTO SOCIOESPACIAL DE GRUPOS HUMANOS CON TECNOLOGIA ACHELENSE EN LA GARGANTA DE OLDUVAI	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE GEOGRAFIA E HISTORIA	MADRID	3	1
1262	PID2023-146551NB-I00	ART	CORPUS PROCESSIONALIUM HISPANARUM: USOS Y COSTUMBRES EN LAS CATEDRALES HISPANAS HASTA 1600	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE GEOGRAFIA E HISTORIA	MADRID	4	1
1263	PID2023-146822NB-I00	HIS	COLONIALISMO VISUAL Y DESCOLONIZACIONES EN EL MUNDO IBERICO CONTEMPORANEO	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE GEOGRAFIA E HISTORIA	MADRID	4	0
1264	PID2023-147204NB-I00	HIS	ENTRE ARISTOCRATAS Y MISIONEROS: SABERES, CIRCULACION CULTURAL Y COSMOPOLITISMO EN LOS MUNDOS IBERICOS ALTOMODENOS (SIGLOS XVI-XVII)	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE GEOGRAFIA E HISTORIA	MADRID	4	1
1265	PID2023-147691NA-I00	ART	UN TEJIDO MUSEISTICO PARA LA RECUPERACION DEMOCRATICA ESPAÑOLA	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE GEOGRAFIA E HISTORIA	MADRID	3	0
1266	PID2023-147917NB-I00	ART	MUSICA ESCRITA EN IMAGENES: ESPACIOS, GESTOS Y SONIDOS	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE GEOGRAFIA E HISTORIA	MADRID	4	0
1267	PID2023-148339OB-I00	GEO	ANALISIS DEL DINAMISMO DE LA CIUDAD A PARTIR DE DATOS DE ALTA RESOLUCION ESPACIO-TEMPORAL Y UNA PERSPECTIVA SOCIAL	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE GEOGRAFIA E HISTORIA	MADRID	3	1
1268	PID2023-148597NB-I00	GEO	PIROGEOGRAFIA DE NAVARRA: DEL FUEGO CULTURAL AL FUEGO CATASTROFICO	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE GEOGRAFIA E HISTORIA	MADRID	3	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

148 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1269	PID2023-148752NB-I00	ART	NUEVAS NARRATIVAS, PANTALLAS Y REALIDADES SOCIALES EN EL CINE ESPAÑOL DEL PERIODO 2011-2022	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE GEOGRAFIA E HISTORIA	MADRID	3	0
1270	PID2023-149140NB-I00	ART	MUSEOS, MISIONES Y MIRADAS: INTERACCIONES ESPAÑA-CHINA, 1815-1949	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE GEOGRAFIA E HISTORIA	MADRID	3	0
1271	PID2023-149388NB-I00	HIS	FORTUNA RESTAURADA. PROCESOS Y NARRATIVAS DE RESILIENCIA DE LAS ELITES DE LA MONARQUIA HISPANICA (1500-1725)	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE GEOGRAFIA E HISTORIA	MADRID	4	0
1272	PID2023-149545OA-I00	HIS	DIPLOMACIA LINGUISTICA. LA LENGUA ESPAÑOLA Y LA PROYECCION INTERNACIONAL DE ESPAÑA: DEL CENTRO DE ESTUDIOS HISTORICOS AL INSTITUTO CERVANTES, 1910-1991	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE GEOGRAFIA E HISTORIA	MADRID	3	0
1273	PID2023-151143NA-I00	ART	INTERSECCIONES DE GENERO, TRANSCULTURALIDAD E IDENTIDAD EN LA EDAD MEDIA PENINSULAR: EL RECICLAJE Y LARGA VIDA DE LOS OBJETOS Y TEXTILES	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE GEOGRAFIA E HISTORIA	MADRID	3	1
1274	PID2023-151189NB-I00	HIS	EL PODER Y LA INFLUENCIA DE ESPAÑA EN EUROPA: UN ANALISIS HISTORICO (1986-2004)	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE GEOGRAFIA E HISTORIA	MADRID	3	0
1275	PID2023-147059OB-I00	INF	CORRECCION DE ERRORES EN SISTEMAS CUANTICOS: DEL ANALISIS DE ALGORITMOS A LA OPTIMIZACION DEL HARDWARE	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE INFORMATICA	MADRID	3	0
1276	PID2023-148577OB-C22	INF	IA CENTRADA EN LAS PERSONAS: INTERFACES ADAPTATIVAS DIRIGIDAS POR EL USUARIO	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE INFORMATICA	MADRID	3	0
1277	PID2023-149341OB-I00	INF	SISTEMATIZACION DE LA ANALITICA INTELIGENTE INTEGRADA DE APRENDIZAJE EN JUEGOS	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE INFORMATICA	MADRID	3	1
1278	PID2023-149943OB-I00	INF	MÉTODOS RIGUROSOS PARA EL DESARROLLO DE SISTEMAS SOFTWARE FIABLES Y EFICIENTES	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE INFORMATICA	MADRID	4	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

149 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1279	PID2023-150566OB-I00	INF	AUDITORIA DE SISTEMAS DE IA MEDIANTE EXPLICABILIDAD	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE INFORMATICA	MADRID	3	1
1280	PID2023-146894NB-I00	DPT	ESTUDIO DE LA MITOFAGIA Y DE LOS MECANISMOS INMUNOPSIQUIATRICOS EN LA RESILIENCIA AL ESTRES Y LA RESISTENCIA AL TRATAMIENTO FARMACOLOGICO EN DEPRESION Y ESQUIZOFRENIA	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE MEDICINA	MADRID	3	1
1281	PID2023-147805NB-I00	IIT	REGULACION DE LOS REORDENAMIENTOS DEL CYTOESQUELETO, METABOLISMO Y AGOTAMIENTO CELULAR DURANTE LA ACTIVACION DE LOS LINFOCITOS T	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE MEDICINA	MADRID	4	0
1282	PID2023-147925OA-I00	FOS	ANALISIS DEL PAPEL DE LOS CANALES KIR2 Y KATP EN LA HIPERTENSION ARTERIAL PULMONAR	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE MEDICINA	MADRID	4	0
1283	PID2023-150149OA-I00	IBI	DETERMINACION DE METODOS PARA LA OBTENCION DE REGISTROS EEG DE ALTA CALIDAD, EQUIPARABLES A MEG, PARA DIAGNOSTICO DE BAJO COSTE Y ALTA PRECISION	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE MEDICINA	MADRID	2	1
1284	PID2023-150260OB-I00	FOS	ESTUDIO DEL EJE MUSCULO-INTESTINO-HIGADO EN LA METALD: DE LA FISIOPATOLOGIA A LA TERAPIA ESPECIFICA PARA LA MEDICINA PERSONALIZADA	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE MEDICINA	MADRID	3	0
1285	PID2023-150993OB-I00	DPT	IDENTIFICACION DEL RECEPTOR Y EL FARMACOFORO DE UN NUEVO TIPO DE FARMACOS ANTIARRITMICOS	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE MEDICINA	MADRID	3	1
1286	PID2023-151347OB-I00	FOS	PREVENCION DEL ESTRES DEL RETICULO ENDOPLASMICO MEDIANTE LA REGULACION DE LA HOMEOSTASIS REDOX EN ENFERMEDAD CRONICA HEPATICA INFLAMATORIA DE BASE METABOLICA	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE MEDICINA	MADRID	3	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

150 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1287	PID2023-151387NB-I00	DPT	DETERMINANTES MOLECULARES DE LA DESENSIBILIZACIÓN DEL RECEPTOR DE NMDA	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE MEDICINA	MADRID	3	0
1288	PID2023-147922OB-I00	PSI	SITUACION, NECESIDADES Y TRAYECTORIAS DE EXCLUSION EN JOVENES EN SITUACION SIN HOGAR. ASPECTOS PSICOLOGICOS Y SALUD MENTAL	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE PSICOLOGIA	MADRID	3	1
1289	PID2023-147996OB-I00	PSI	EFICACIA DE INTERVENCIONES ONLINE POSITIVAS Y MBCT EN ADULTOS JOVENES CON DEPRESION: UNA APROXIMACION MULTIMETODO DE MECANISMOS DE CAMBIO	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE PSICOLOGIA	MADRID	4	1
1290	PID2023-150340NB-I00	PSI	PROBLEMAS POR CONSUMO DE ALCOHOL EN VICTIMAS DEL TERRORISMO, RELACION CON EL ESTRES POSTRAUMATICO Y VALIDEZ DE LA HIPOTESIS DE LA AUTOMEDICACION	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE PSICOLOGIA	MADRID	4	1
1291	PID2023-146981OB-C22	TRA	DISEÑO Y DESARROLLO DE NUEVAS BARRERAS TERMICAS (TBC) BASADAS EN SISTEMAS YSZ/HEA EN ALEACIONES DE NI, PARA SU USO EN MOTORES DE GENERACION FUTURA ALIMENTADOS POR H2.	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE QUIMICA	MADRID	3	0
1292	PID2023-147456OB-C22	IQM	PRODUCTOS BASADOS EN NANOCELULOSA PARA APLICACIONES MEDIOAMBIENTALES	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE QUIMICA	MADRID	3	1
1293	PID2023-148425NB-I00	QMC	ESTRATEGIAS (BIO)ANALITICAS, ENSAYOS IN VITRO Y ANALISIS DE AGUAS RESIDUALES PARA LA EVALUACION DE LA PRESENCIA, RIESGO Y NIVEL EXPOSICION DE CONTAMINANTES MEDIOAMBIENTALES	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE QUIMICA	MADRID	3	1
1294	PID2023-151109OB-I00	QMC	DESCIFRANDO EL PAPEL DE LOS GLICANOS EN LAS INFECCIONES DE VIRUS MEDIANTE RESONANCIA MAGNETICA NUCLEAR	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE QUIMICA	MADRID	3	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

151 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1295	PID2023-150587OB-I00	EDU	ADOPCION DE LA TECNOLOGIA, EXPERTOS INFORMALES Y EDUCACION DIGITAL EN ADULTOS MAYORES	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE TRABAJO SOCIAL	MADRID	3	0
1296	PID2023-151042OB-I00	SOC	ENVEJECIMIENTO, SOLEDAD(ES) Y DIVERSIDAD SOCIOCULTURAL EN ESPAÑA: REDES DE APOYO, RECURSOS PSICOSOCIALES Y BIENESTAR EN PERSONAS MAYORES DE ORIGEN LATINOAMERICANO	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE TRABAJO SOCIAL	MADRID	3	0
1297	PID2023-146579OB-I00	GYA	DESARROLLO Y EVALUACION DE UNA VACUNA DE RNAM MULTIVALENTE FRENTE A LA COINFECCION CON LEISHMANIA INFANTUM Y EHRlichia CANIS	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE VETERINARIA	MADRID	4	1
1298	PID2023-146785NB-I00	GYA	INMUNOTERAPIA INTRATUMORAL DE CANCER MAMARIO CANINO Y FELINO DE MAL PRONOSTICO CON NANOPARTICULAS DEL VIRUS DEL CAUPI (CPMV) COMO NUEVA TERAPIA VETERINARIA	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE VETERINARIA	MADRID	4	0
1299	PID2023-148406OB-I00	DPT	ESTRATEGIAS QUIMIO-INMUNOTERAPEUTICAS OPTIMIZADAS EN NANOPARTICULAS PARA EL TRATAMIENTO DE LAS LEISHMANIOSIS CUTANEAS	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE VETERINARIA	MADRID	3	0
1300	PID2023-149012OB-I00	GYA	SELECCION PARA ROBUSTEZ Y BIENESTAR EN CERDO IBERICO UTILIZANDO LA HOMOGENEIDAD DEL PESO AL NACIMIENTO COMO CRITERIO DE SELECCION.	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE VETERINARIA	MADRID	3	0
1301	PID2023-150829NB-C22	GYA	MODIFICACION DEL AMBIENTE EN ALEVINES DE PECES EN CAUTIVIDAD PARA MEJORAR SU CAPACIDAD COGNITIVA Y RESPUESTA DE ESTRES	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE VETERINARIA	MADRID	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

152 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1302	PID2023-150939OB-I00	ALI	INGENIERIA SINTETICA Y ANALISIS MULTIMICO DE BACTERIOCINAS: DESCIFRANDO SU SINTESIS, REGULACION, MECANISMOS DE ACCION Y RESISTENCIA	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE VETERINARIA	MADRID	4	0
1303	PID2023-146832OB-I00	EYF	EXPOSICION DE LOS MERCADOS FINANCIEROS AL RIESGO DE TRANSICION CLIMATICO: IMPACTO Y ADAPTACION	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	INSTITUTO COMPLUTENSE DE ANÁLISIS ECONÓMICO (ICAE)	MADRID	3	1
1304	PID2023-146754NB-I00	MTM	INTEGRACION DE MODELOS DINAMICOS, SIMULACION NUMERICA, OPTIMIZACION Y APRENDIZAJE AUTOMATICO EN TEMAS RELEVANTES PARA LA SOCIEDAD	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	INSTITUTO DE MATEMÁTICA INTERDISCIPLINAR (IMI)	MADRID	4	1
1305	PID2023-146308OB-I00	INF	AGENTES CONVERSACIONALES BASADOS EN TECNOLOGIA SIMBOLICA Y NEURONAL PARA ENTORNOS DE APRENDIZAJE INTERACTIVO	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	INSTITUTO DE TECNOLOGIA DEL CONOCIMIENTO - ITC	MADRID	4	0
1306	PID2023-151035OB-I00	DPT	RESULTADOS PREDICTIVOS POST-UCI MEDIANTE METABOLOMICA DE RMN DE SOBREMESA	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	INSTITUTO PLURIDISCIPLINAR	MADRID	4	1
1307	PID2023-149940OB-I00	ESN	OLIGODENDROGENESIS EN EL SINDROME DE DRAVET: EFECTOS DE LA MUTACION DEL CANAL NAV1.1 Y LA INFLUENCIA DEL RECEPTOR CANNABINOIDE CB2	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE INVESTIGACION NEUROQUIMICA	MADRID	3	0
1308	PID2023-150572NB-I00	LYL	PANEPICA: CORPUS Y ESTUDIO LINGUISTICO DE LA EPICA MEDIEVAL CASTELLANA	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	INSTITUTO UNIVERSITARIO SEMINARIO MENENDEZ PIDAL	MADRID	4	0
1309	PID2023-146614OB-I00	ESN	ALTERACIONES DE LA PLASTICIDAD SINAPTICA Y FUNCION HIPOCAMPAL E IDENTIFICACION DE DIANAS TERAPEUTICAS EN EL SINDROME DEL X FRAGIL.	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	MADRID	3	1
1310	PID2023-148444NB-I00	BIF	PLASTICIDAD CELULAR EN REGENERACION UROTELIAL Y SU IMPACTO DE COMPETICION SOBRE LA CARCINOGENESIS EN VEJIGA DE RATON	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	MADRID	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

153 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1311	PID2023-148537NB-I00	DER	LA TRANSFORMACION DEL DERECHO DE LA UE POR LOS TRIBUNALES DE LA UE: ESTRATEGIAS PARA AFRONTAR LOS RETOS A LA PRIMACIA, LOS DERECHOS FUNDAMENTALES Y LOS VALORES DE LA UE	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	MADRID	3	0
1312	PID2023-149241OA-I00	DPT	NUEVAS APROXIMACIONES TERAPEUTICAS EN LEUCEMIA LINFATICA CRONICA CON TRANSFORMACION DE RICHTER	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	MADRID	3	0
1313	PID2023-150381NB-I00	HIS	PATRIAS Y DIOS. RELIGION Y NACIONALISMO EN LA EUROPA DEL SUR GLOBAL, 1914-1965.	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	MADRID	4	0
1314	PID2023-147040NB-I00	CAN	NUEVAS ESTRATEGIAS TERAPEUTICAS BASADAS EN LA MODULACION DEL METABOLISMO OXIDATIVO PARA EL TRATAMIENTO DEL CANCER DE TIROIDES V600EBRAF-POSITIVO	Q2818018J	UNIVERSIDAD DE ALCALA	DEPARTAMENTO BIOLOGÍA DE SISTEMAS	MADRID	3	0
1315	PID2023-148236NB-C22	ART	ARTES VIVAS E INTERVENCION CRITICA EN LAS ARQUITECTURAS DEL TIEMPO LIBRE	Q2818018J	UNIVERSIDAD DE ALCALA	DEPARTAMENTO DE ARQUITECTURA	MADRID	4	1
1316	PID2023-150854NB-I00	TRA	APRENDIZAJE AUMENTADO PARA LA CONDUCCION AUTONOMA PREDICTIVA Y HOLISTICA HACIA LA EXPLICABILIDAD	Q2818018J	UNIVERSIDAD DE ALCALA	DEPARTAMENTO DE AUTOMÁTICA	MADRID	3	0
1317	PID2023-151252OB-I00	IIT	EVALUACION IN VIVO DE SISTEMAS CARBOSILANO NANOESTRUCTURADOS PROMETEDORES FRENTE A INFECCIONES DE CANDIDA.	Q2818018J	UNIVERSIDAD DE ALCALA	DEPARTAMENTO DE BIOMEDICINA Y BIOTECNOLOGÍA	MADRID	3	0
1318	PID2023-151295OB-I00	INF	ESTRUCTURA A PARTIR DEL MOVIMIENTO NO RIGIDA ENTRENABLE DE EXTREMO A EXTREMO.	Q2818018J	UNIVERSIDAD DE ALCALA	DEPARTAMENTO DE ELECTRÓNICA	MADRID	3	0
1319	PID2023-149573OB-I00	CTA	TELEDETECCION APLICADA A LA GESTION DE INCENDIOS FORESTALES: COMBUSTIBLES, IMPACTOS, Y RECUPERACION	Q2818018J	UNIVERSIDAD DE ALCALA	DEPARTAMENTO DE GEOLOGÍA, GEOGRAFÍA Y MEDIO AMBIENTE	MADRID	4	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

154 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1320	PID2023-150952OB-I00	ESP	MANTENIMIENTO, OPERACIONES Y EXPLOTACION CIENTIFICA DEL DETECTOR DE PARTICULAS ENERGETICAS (EPD) A BORDO DE SOLAR ORBITER	Q2818018J	UNIVERSIDAD DE ALCALA	DEPARTAMENTO FÍSICA Y MATEMÁTICAS	MADRID	4	1
1321	PID2023-152298NB-I00	QMC	MICROTECNOLOGIAS ANALITICAS INNOVADORAS BASADAS EN MICROFLUIDICA ELECTROQUIMICA POR IMPRESION 3D Y MICROMOTORES PARA BIOSENSADO EN EL AMBITO DEL DIAGNOSTICO CLINICO	Q2818018J	UNIVERSIDAD DE ALCALA	DEPARTAMENTO QUÍMICA ANALÍTICA, QUÍMICA FÍSICA, E INGENIERÍA QUÍMICA	MADRID	3	1
1322	PID2023-146287NB-I00	QMC	FUNCIONALIZACION ESTEQUIOMETRICA Y CATALITICA DE N2 Y CO2 CON COMPLEJOS METALICOS DE LOS PRIMEROS GRUPOS DE TRANSICION	Q2818018J	UNIVERSIDAD DE ALCALA	DEPARTAMENTO QUÍMICA ORGÁNICA Y QUÍMICA INORGÁNICA	MADRID	3	0
1323	PID2023-146343NB-I00	QMC	SINTESIS DE CARBO- Y HETEROCICLOS FUNCIONALIZADOS MEDIANTE REACCIONES DE CICLACION LIBRES DE METALES	Q2818018J	UNIVERSIDAD DE ALCALA	DEPARTAMENTO QUÍMICA ORGÁNICA Y QUÍMICA INORGÁNICA	MADRID	3	0
1324	PID2023-151454NB-I00	QMC	EXPLORACION DE NUEVOS HORIZONTES EN LA QUIMICA DEL PALADIO: DE LOS METALORRADICALES DE PD(I) A LOS COMPLEJOS DE PD(II) BN-ARENO	Q2818018J	UNIVERSIDAD DE ALCALA	DEPARTAMENTO QUÍMICA ORGÁNICA Y QUÍMICA INORGÁNICA	MADRID	3	0
1325	PID2023-152329OB-I00	BDV	PRONOSTICOS MACROECOLOGICOS DE FENOLOGIA DE CULTIVOS Y PLAGAS EN EL ESPACIO Y EL TIEMPO	Q2818018J	UNIVERSIDAD DE ALCALA	DPTO. CIENCIAS DE LA VIDA	MADRID	4	0
1326	PID2023-149126OB-I00	ICA	SISTEMA INTEGRADO DE MUROS ARQUITECTONICOS INTELIGENTES IMPRIMIDOS EN 3D CON MORTEROS AUTOSENSORES Y CON COMPONENTES BIOLOGICOS PARA LA MONITORIZACION DE EDIFICIOS	Q2818018J	UNIVERSIDAD DE ALCALA	ESCUELA DE ARQUITECTURA	MADRID	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

155 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1327	PID2023-146254OB-C43	INF	TECNICAS DE LOCALIZACION Y MONITORIZACION NO INTRUSIVAS PARA AYUDAR A PERSONAS NO COLABORATIVAS CON TRASTORNOS DE SALUD MENTAL A ENVEJECER EN SUS HOGARES	Q2818018J	UNIVERSIDAD DE ALCALA	ESCUELA POLITECNICA SUPERIOR	MADRID	4	0
1328	PID2023-148310OB-I00	TCO	ESPACIOS INTELIGENTES CON NAVEGACION AVANZADA E INTERPRETACION DEL ENTORNO ORIENTADOS A PERSONAS CON DEPENDENCIA	Q2818018J	UNIVERSIDAD DE ALCALA	ESCUELA POLITECNICA SUPERIOR	MADRID	3	1
1329	PID2023-149096OB-I00	TCO	DISPOSITIVOS PASIVOS DE RF AVANZADOS EN BANDAS MILIMETRICAS EN TECNOLOGIAS EMERGENTES 3-D E INTEGRADAS PASIVAS PARA SISTEMAS INALAMBRICOS DE RF "BEYOND-5G/INTERNET-OF-THINGS"	Q2818018J	UNIVERSIDAD DE ALCALA	ESCUELA POLITECNICA SUPERIOR	MADRID	4	0
1330	PID2023-150041OB-I00	TCO	CONTROL ADAPTATIVO DE DINAMICA DE FLUJOS DE PEATONES SOBRE TECNOLOGIAS ULTRA-WIDEBAND+B5G PARA LA SEGURIDAD Y EFICIENCIA DE EVACUACIONES	Q2818018J	UNIVERSIDAD DE ALCALA	ESCUELA POLITECNICA SUPERIOR	MADRID	3	0
1331	PID2023-150663NB-C21	INF	NEXO: APLICACIONES A METEOROLOGIA Y CLIMA	Q2818018J	UNIVERSIDAD DE ALCALA	ESCUELA POLITECNICA SUPERIOR	MADRID	3	1
1332	PID2023-148222OB-I00	QMC	EXPLORANDO LA MULTIFUNCIONALIDAD EN SISTEMAS METALO-ORGANICOS PARA EL DESARROLLO DE COMPUESTOS TERAPEUTICOS DIRIGIDOS A ADN-G4 (MULTIFUNCT-G4)	Q2818018J	UNIVERSIDAD DE ALCALA	FACULTAD DE CIENCIAS	MADRID	4	0
1333	PID2023-146458NB-I00	HIS	LOS TEXTOS CUNEIFORMES DE NUZI EN EL HMANE: ESTUDIO DEL MATERIAL INEDITO E INTEGRACION EN LAS BASES DE DATOS ONLINE	Q2818018J	UNIVERSIDAD DE ALCALA	FACULTAD DE FILOSOFIA Y LETRAS	MADRID	4	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

156 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1334	PID2023-152295OB-I00	DPT	RECUBRIMIENTOS NO ANTIBIOTICOS ANTIADHERENTES INNOVADORES PARA PREVENIR LA INFECCION EN REPARACION DE HERNIA ABDOMINAL: EN LA LUCHA CONTRA LA RESISTENCIA BACTERIANA.	Q2818018J	UNIVERSIDAD DE ALCALA	FACULTAD DE MEDICINA Y CIENCIAS DE LA SALUD	MADRID	3	0
1335	PID2023-146660OB-I00	MFU	OPTOELECTRONICA ORGANICA: DESDE LA COMPRESION MOLECULAR AL DESARROLLO DE APLICACIONES	Q0332001G	UNIVERSIDAD DE ALICANTE	DPTO. DE FÍSICA APLICADA	C.VALENCIANA	3	1
1336	PID2023-153032NB-I00	EMA	LA ACTIVIDAD MACROECONOMICA A TRAVES DE LA INTERACCION DE MERCADOS Y POLITICAS	Q0332001G	UNIVERSIDAD DE ALICANTE	DPTO. DE FUNDAMENTOS DEL ANÁLISIS ECONÓMICO	C.VALENCIANA	4	1
1337	PID2023-148881OB-I00	FAB	FOTONICA HOLOGRAFICA PARA EL BIENESTAR: ENERGIA SOSTENIBLE DE NUEVA GENERACION Y BIOSENSADO	Q0332001G	UNIVERSIDAD DE ALICANTE	DPTO. DE ÓPTICA, FARMACOLOGÍA Y ANATOMÍA	C.VALENCIANA	4	0
1338	PID2023-149706OB-I00	EDU	DISEÑO Y APLICACION DE UNA HERRAMIENTA DE APRENDIZAJE PERSONALIZADO E INCLUSIVO MEDIANTE INTELIGENCIA ARTIFICIAL PARA EL ALUMNADO CON TRASTORNO DEL ESPECTRO AUTISTA	Q0332001G	UNIVERSIDAD DE ALICANTE	DPTO. DE PSICOLOGIA EVOLUTIVA Y DIDACTICA	C.VALENCIANA	3	1
1339	PID2023-149643NB-I00	DER	LAS EMPRESAS TRANSNACIONALES Y LA DEBIDA DILIGENCIA EN MATERIA DE DERECHOS HUMANOS Y MEDIO AMBIENTE: LA NORMATIVA DE LA UNION EUROPEA Y SU CUMPLIMIENTO POR ESPAÑA	Q0332001G	UNIVERSIDAD DE ALICANTE	DPTO. DERECHO INTERNACIONAL PÚBLICO Y DERECHO PENAL	C.VALENCIANA	4	0
1340	PID2023-150795NB-C22	EDU	PREDICTORES DE RENDIMIENTO EN DEPORTES DE RESISTENCIA: EXPLORACION DE LA CAPACIDAD DE ADAPTACION AL EJERCICIO A TRAVES DE LA APTITUD NEUROCOGNITIVA DEL ATLETA	Q0332001G	UNIVERSIDAD DE ALICANTE	DPTO. DIDACTICA GENERAL Y DIDACTICAS ESPECIFICAS	C.VALENCIANA	4	0
1341	PID2023-149456NB-I00	BTC	REDES DE INTERACCION DE PROTEINAS Y DETERMINANTES MOLECULARES EN UN SISTEMA MODELO CIANOBACTERIANO	Q0332001G	UNIVERSIDAD DE ALICANTE	DPTO. FISILOGIA, GENETICA Y MICROBIOLOGIA	C.VALENCIANA	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

157 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1342	PID2023-150750NB-I00	BTC	INVESTIGACION DEL SISTEMA CRISPR-CAS IV-B	Q0332001G	UNIVERSIDAD DE ALICANTE	DPTO. FISILOGIA, GENETICA Y MICROBIOLOGIA	C.VALENCIANA	3	0
1343	PID2023-152869OB-C21	MEN	SINTESIS DE BIONANOMATERIALES AVANZADOS CON PUNTOS CUANTICOS DE CARBONO CON FUNCIONALIDADES AVANZADAS	Q0332001G	UNIVERSIDAD DE ALICANTE	DPTO. QUIMICA ANALITICA, NUTRICION Y BROMATOLOGIA	C.VALENCIANA	3	1
1344	PID2023-149562OB-I00	INF	TRATAMIENTO PERSONALIZADO DE LA OBESIDAD MEDIANTE EL APRENDIZAJE Y EL ANALISIS DE UN ESPACIO MULTIMODAL DE LA ENFERMEDAD CON ENFOQUE INTEGRAL	Q0332001G	UNIVERSIDAD DE ALICANTE	ESCUELA POLITECNICA SUPERIOR	C.VALENCIANA	3	1
1345	PID2023-151982NB-I00	ICA	EVALUACION DE LA PROTECCION A LA CORROSION DE ARMADURAS OFRECIDA POR CONGLOMERANTES ACTIVADOS ALCALINAMENTE (AAM) Y CEMENTOS DE CLINQUER, CALIZA Y ARCILLA CALCINADA (LC3)	Q0332001G	UNIVERSIDAD DE ALICANTE	ESCUELA POLITECNICA SUPERIOR	C.VALENCIANA	3	0
1346	PID2023-152566OB-I00	INF	MANTENIMIENTO PREVENTIVO DE INFRAESTRUCTURAS DIGITALES MEDIANTE LA APLICACION DE INTELIGENCIA ARTIFICIAL PARA EL DIAGNOSTICO Y PREDICCION DE ANOMALIAS	Q0332001G	UNIVERSIDAD DE ALICANTE	ESCUELA POLITECNICA SUPERIOR	C.VALENCIANA	3	0
1347	PID2023-152804OB-I00	INF	ARQUITECTURAS SERVERLESS FEDERADAS PARA PROCESAMIENTO HETEROGENEO DE ALTAS PRESTACIONES EN INDUSTRIA INTELIGENTE	Q0332001G	UNIVERSIDAD DE ALICANTE	ESCUELA UNIVERSITARIA POLITECNICA	C.VALENCIANA	3	1
1348	PID2023-147126OB-I00	DER	DESAFIOS ACTUALES PARA LOS DERECHOS FUNDAMENTALES Y NUEVOS RETOS DE LAS POLITICAS PUBLICAS: GOBERNANZA DEMOCRATICA, BRECHAS DE LA DESIGUALDAD E INTELIGENCIA ARTIFICIAL	Q0332001G	UNIVERSIDAD DE ALICANTE	FACULTAD DE DERECHO	C.VALENCIANA	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

158 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1349	PID2023-151559OB-I00	DER	EL DERECHO A REPARAR (R2R): INCENTIVOS JURIDICOS Y POSIBLES OBSTACULOS PARA UN CONSUMO SOSTENIBLE	Q0332001G	UNIVERSIDAD DE ALICANTE	FACULTAD DE DERECHO	C.VALENCIANA	3	0
1350	PID2023-149624NB-I00	EDU	CARACTERISTICAS DEL DESARROLLO DE LA COMPETENCIA DOCENTE COMO SISTEMA DE PRACTICAS PROFESIONALES ESPECIFICAS EN LA FORMACION INICIAL DE DOCENTES DE MATEMATICAS	Q0332001G	UNIVERSIDAD DE ALICANTE	FACULTAD DE EDUCACION	C.VALENCIANA	4	1
1351	PID2023-152358NA-I00	EDU	EVALUACION Y ANALISIS DEL PERFECCIONISMO ACADEMICO Y SU IMPACTO EN EL DESARROLLO EDUCATIVO, PSICOLOGICO Y SOCIAL DEL ALUMNADO DE EDUCACION PRIMARIA Y SECUNDARIA	Q0332001G	UNIVERSIDAD DE ALICANTE	FACULTAD DE EDUCACION	C.VALENCIANA	4	0
1352	PID2023-149994NB-I00	LFL	LA LITERATURA HAGIOGRAFICA CATALANA EN EL CONTEXTO CULTURAL EUROPEO MEDIEVAL Y MODERNO	Q0332001G	UNIVERSIDAD DE ALICANTE	INSTITUTO INTERUNIVERSITARIO DE FILOLOGIA VALENCIANA	C.VALENCIANA	4	0
1353	PID2023-150761OB-C22	TMA	DESARROLLO DE GRAFENO SOSTENIBLE Y SU INCORPORACION EN NANOPARTICULAS DE ALMIDON PARA LA ELIMINACION DE CONTAMINANTES EMERGENTES	Q0332001G	UNIVERSIDAD DE ALICANTE	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE INGENIERIA DE PROCESOS QUIMICOS (IIPQ)	C.VALENCIANA	3	0
1354	PID2023-152734NB-I00	HIS	MUJERES Y REDES TRANSNACIONALES DE SOLIDARIDAD (AÑOS SESENTA-AÑOS NOVENTA)	Q0332001G	UNIVERSIDAD DE ALICANTE	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE INVESTIGACIÓN DE ESTUDIOS DE GÉNERO	C.VALENCIANA	3	0
1355	PID2023-148259NB-I00	INF	APRENDIZAJE DE REPRESENTACIONES MULTIMODALES PARA LA RECUPERACION EFICIENTE DE MUSICA	Q0332001G	UNIVERSIDAD DE ALICANTE	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE INVESTIGACION INFORMATICA	C.VALENCIANA	3	1
1356	PID2023-152372NB-I00	QMC	DESARROLLO DE FUNCIONALES DE INTERCAMBIO-CORRELACION NO EMPIRICOS DE ALTA CALIDAD Y PRECISION. APLICACION A ESTADOS FUNDAMENTALES Y EXCITADOS.	Q0332001G	UNIVERSIDAD DE ALICANTE	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE MATERIALES	C.VALENCIANA	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

159 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1357	PID2023-151958NB-I00	ARQ	USQUE A SUCRONE AD CARTHAGINEM NOVAM. EL CAMINO QUE DECIDIO LA CONQUISTA DE HISPANIA	Q0332001G	UNIVERSIDAD DE ALICANTE	INSTITUTO UNIVERSITARIO EN ARQUEOLOGÍA Y PATRIMONIO HISTÓRICO	C.VALENCIANA	3	0
1358	PID2023-152305NB-I00	ARQ	ENTRE ILICI E IYYUH: VIVIR, PRODUCIR Y CONSUMIR EN LA ALTA EDAD MEDIA (SS. V AL X D.C.)	Q0332001G	UNIVERSIDAD DE ALICANTE	INSTITUTO UNIVERSITARIO EN ARQUEOLOGÍA Y PATRIMONIO HISTÓRICO	C.VALENCIANA	3	1
1359	PID2023-147063NB-I00	PSI	DINAMICAS CONDUCTUALES Y NEURALES SUBYACENTES AL DILEMA EXPLORACION/EXPLORACION - ESTIMULACION CEREBRAL Y MODELOS COMPUTACIONALES EN LOS TRASTORNOS TDAH Y TOC	Q5450008G	UNIVERSIDAD DE ALMERIA	CENTRO DE INVESTIGACIÓN EN SALUD (CEINSA)	ANDALUCIA	4	1
1360	PID2023-149455OB-I00	AYF	PROBIOTICOS Y PREBIOTICOS DERIVADOS DEL COMPOST PARA LA PROMOCION DE LA APTITUD DE LAS PLANTAS Y LA RESILIENCIA DEL SUELO EN LA AGRICULTURA SOSTENIBLE	Q5450008G	UNIVERSIDAD DE ALMERIA	CIAMBITAL_CENTRO DE INVESTIGACIÓN EN AGROSISTEMAS INTENSIVOS MEDITERRÁNEOS Y BIOTECNOLOGÍA AGROALIM	ANDALUCIA	3	0
1361	PID2023-149886OB-I00	AYF	MEJORA DE LA RESILIENCIA DE LOS INVERNADEROS SOLARES AL CAMBIO CLIMATICO MEDIANTE LA DIGITALIZACION Y LA OPTIMIZACION DE LA LUZ Y LA VENTILACION	Q5450008G	UNIVERSIDAD DE ALMERIA	CIAMBITAL_CENTRO DE INVESTIGACIÓN EN AGROSISTEMAS INTENSIVOS MEDITERRÁNEOS Y BIOTECNOLOGÍA AGROALIM	ANDALUCIA	4	0
1362	PID2023-151867OB-C31	AYF	POTENCIAL AGRONOMICO DE LAS RUTAS GENETICAS IMPLICADAS EN EL DESARROLLO REPRODUCTIVO PARA LA MEJORA DE LA TOLERANCIA A ESTRESSES ABIOTICOS EN TOMATE	Q5450008G	UNIVERSIDAD DE ALMERIA	CIAMBITAL_CENTRO DE INVESTIGACIÓN EN AGROSISTEMAS INTENSIVOS MEDITERRÁNEOS Y BIOTECNOLOGÍA AGROALIM	ANDALUCIA	3	1
1363	PID2023-150739OB-I00	IEA	ESTRATEGIAS DE MODELADO Y CONTROL PARA LA PRODUCCION Y REGENERACION DE AGUA PARA AGRICULTURA USANDO TECNOLOGIAS SOSTENIBLES DE DESALACION Y DEPURACION CON MICROALGAS	Q5450008G	UNIVERSIDAD DE ALMERIA	CIESOL CENTRO MIXTO DE INVESTIGACIÓN EN ENERGÍA SOLAR UAL-CIEMAT	ANDALUCIA	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

160 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1364	PID2023-152519OB-I00	TMA	ESTRATEGIAS DE CONTROL BASADAS EN MODELADO CINETICO PARA OPTIMIZAR EL PROCESO CLORO-FOTO-FENTON SOLAR FRENTE A LOS NUEVOS DESAFIOS EN LA REGENERACION DE AGUAS RESIDUALES	Q5450008G	UNIVERSIDAD DE ALMERIA	CIESOL CENTRO MIXTO DE INVESTIGACIÓN EN ENERGÍA SOLAR UAL-CIEMAT	ANDALUCIA	3	1
1365	PID2023-152898OA-I00	TMA	DESTILACION SOLAR POR MEMBRANAS PARA LA VALORIZACION DE SALMUERAS RESIDUALES	Q5450008G	UNIVERSIDAD DE ALMERIA	CIESOL CENTRO MIXTO DE INVESTIGACIÓN EN ENERGÍA SOLAR UAL-CIEMAT	ANDALUCIA	3	0
1366	PID2023-146207OB-I00	BIF	EL MODELO AGRICOLA DE ALMERIA ANTE EL CAMBIO GLOBAL. PROPUESTAS DESDE LA GENOMICA DE LA AGROBIODIVERSIDAD	Q5450008G	UNIVERSIDAD DE ALMERIA	DPTO. DE BIOLOGIA Y GEOLOGIA	ANDALUCIA	3	0
1367	PID2023-148677OA-I00	BDV	SUPERANDO BARRERAS PARA LA IMPLEMENTACION DE UNA RED DE ALERTA TEMPRANA DE PLAGAS MEDIANTE IA EN INVERNADEROS PARA LA ADAPTACION AL CAMBIO CLIMATICO	Q5450008G	UNIVERSIDAD DE ALMERIA	DPTO. DE BIOLOGIA Y GEOLOGIA	ANDALUCIA	4	0
1368	PID2023-148816OB-I00	CTA	BARRERAS HIDRAULICAS NEGATIVAS COMO ORIGEN DE LA FORMACION DE RESERVORIOS DE AGUA DULCE EN ACUIFEROS COSTEROS	Q5450008G	UNIVERSIDAD DE ALMERIA	DPTO. DE BIOLOGIA Y GEOLOGIA	ANDALUCIA	3	0
1369	PID2023-147846OB-C21	QMC	IMPACTO DE LOS MICROPLASTICOS EN EL ENTORNO DE INVERNADEROS. DESARROLLO Y VALIDACION DE MUESTREADORES AUTONOMOS DE MUESTREO	Q5450008G	UNIVERSIDAD DE ALMERIA	DPTO. QUIMICA Y FISICA	ANDALUCIA	3	0
1370	PID2023-150047OA-I00	MES	NUEVAS ALTERNATIVAS SOSTENIBLES PARA LA POLIMERIZACION DE RESINAS DE POLIESTER INSATURADAS EN CONDICIONES RAPIDAS, SUAVES Y EN LINEA CON LA INDUSTRIA	Q5450008G	UNIVERSIDAD DE ALMERIA	DPTO. QUIMICA Y FISICA	ANDALUCIA	4	0
1371	PID2023-149595NB-I00	PSI	CONSECUENCIAS DIFERENCIALES Y PROCESOS DE CONTROL ATENCIONAL	Q5450008G	UNIVERSIDAD DE ALMERIA	FAC. DE PSICOLOGIA	ANDALUCIA	4	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

161 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1372	PID2023-150363NB-I00	PSI	INFLUENCIA DE ENTORNOS NATURALES Y URBANOS EN CORRELATOS COMPORTAMENTALES Y ELECTROFISIOLÓGICOS DE PROCESOS EJECUTIVOS	Q5450008G	UNIVERSIDAD DE ALMERIA	FAC. DE PSICOLOGIA	ANDALUCIA	3	0
1373	PID2023-150682NA-I00	EDU	PRACTICAS CLAVE DE ENSEÑANZA PARA PROFESORADO DE CIENCIAS EN FORMACION INICIAL (UNIVERSITARIOS): DISEÑO, IMPLEMENTACION Y EVALUACION	Q5450008G	UNIVERSIDAD DE ALMERIA	FACULTAD DE CIENCIAS DE LA EDUCACION	ANDALUCIA	4	1
1374	PID2023-151419OB-I00	EDU	TRANSFORMACION EDUCATIVA: EXPLORANDO EL IMPACTO DE LA INTELIGENCIA ARTIFICIAL EN LA FORMACION LECTORA Y ESCRITORA DEL ALUMNADO UNIVERSITARIO	Q5450008G	UNIVERSIDAD DE ALMERIA	FACULTAD DE CIENCIAS DE LA EDUCACION	ANDALUCIA	4	0
1375	PID2023-149377OB-I00	FOS	IMPACTO DE NANO/MICRO-PLASTICOS Y PESTICIDAS EN LA RESISTENCIA A INSULINA	Q5450008G	UNIVERSIDAD DE ALMERIA	FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD	ANDALUCIA	3	0
1376	PID2023-152514OB-C21	GYA	EXTRACCION DE COMPUESTOS BIOACTIVOS DE ULVACEAS Y EVALUACION DE SU APLICACION EN DIETAS FUNCIONALES PARA LUBINA (DICENTRARCHUS LABRAX).	Q5450008G	UNIVERSIDAD DE ALMERIA	VICERRECTORADO DE POLÍTICA CIENTÍFICA	ANDALUCIA	3	0
1377	PID2023-152726NB-I00	EYF	ANALISIS ESPACIAL EN MARKETING MEDIANTE DATOS GEOESPACIALES Y DE LA WEB	Q5450008G	UNIVERSIDAD DE ALMERIA	VICERRECTORADO DE POLÍTICA CIENTÍFICA	ANDALUCIA	3	0
1378	PID2023-148610OB-I00	ART	LOS OFICIOS DE LA FUNDICION TIPOGRAFICA NEUFVILLE (1885-1995): DOCUMENTOS, VOCES, MEMORIA	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT ARTS VISUALS I DISSENY	CATALUÑA	4	0
1379	PID2023-147001OB-C21	DPT	BENEXT: UNA APROXIMACION MULTIOmica PARA DESCIFRAR LA HETEROGENEIDAD FENOTIPICA Y GENETICA DEL SINDROME DE TURNER	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT BIOLOGIA EVOLUTIVA, ECOLOGIA I CIÈNCIES AMBIENTALS	CATALUÑA	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

162 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1380	PID2023-148818NB-I00	BIF	DESARROLLO DE MODELOS 3D DE MICROTERTURA DEL ESMALTE Y EXPOSICION DE LA DENTINA EN PRIMATES PARA INFERIR ADAPTACIONES ECOLOGICAS Y DIETA EN HOMININOS DEL PLIO-PLEISTOCENO	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT BIOLOGIA EVOLUTIVA, ECOLOGIA I CIÈNCIES AMBIENTALS	CATALUÑA	3	0
1381	PID2023-150175NA-I00	CTA	DESCIFRANDO EL ROL DE LOS PROCESOS RELACIONADOS CON LA FUENTE DE AGUA EN LOS PATRONES ESPACIO-TEMPORALES DE LAS SERIES DE ISOTOPOS DE LOS ANILLOS DE LOS ARBOLES	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT BIOLOGIA EVOLUTIVA, ECOLOGIA I CIÈNCIES AMBIENTALS	CATALUÑA	3	0
1382	PID2023-150807NA-I00	BDV	DESAFIOS EN LA PREDICCIÓN DE INVASIONES BIOLÓGICAS: COMPRENDIENDO LA INTERACCIÓN DE LOS RASGOS DE LAS ESPECIES Y EL ENTORNO	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT BIOLOGIA EVOLUTIVA, ECOLOGIA I CIÈNCIES AMBIENTALS	CATALUÑA	3	0
1383	PID2023-146279OB-I00	ESN	ESTUDIO DE LA INTERACCION DE RNAS PEQUEÑOS INMUNOGENICOS Y SENSORES DE RNAS EN LA NEUROINFLAMACION: PERSPECTIVAS DESDE LA ENFERMEDAD DE HUNTINGTON	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT BIOMEDICINA	CATALUÑA	3	1
1384	PID2023-146296OB-I00	FOS	NUEVOS CONOCIMIENTOS SOBRE LOS MECANISMOS Y TERAPEUTICAS DE LA AORTOPATIA DEL SINDROME DE MARFAN: DEL ESTRES REDOX AL AMBIENTE GENOMICO PARENTAL	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT BIOMEDICINA	CATALUÑA	4	0
1385	PID2023-146941OB-I00	IIT	EXPLORANDO LA DINAMICA DEL SURFACEOMA DE CELULAS MIELOIDES EN LA INFECCION POR CITOMEGALOVIRUS: DESARROLLO DE TERAPIAS INNOVADORAS	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT BIOMEDICINA	CATALUÑA	3	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

163 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1386	PID2023-148152OB-I00	DPT	DISENTANGLING HETEROGENEITY IN NEURODEGENERATIVE DISEASES USING LARGE AND SMALL NEUROIMAGING DATASETS: A MULTIMODAL AND LONGITUDINAL PERSPECTIVE	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT BIOMEDICINA	CATALUÑA	3	0
1387	PID2023-148439OB-I00	ESN	MECANISMOS IONICOS DE LA EXCITABILIDAD CEREBRAL: CANALES DE K+ DE FUGA Y POSIBLES DIANAS TERAPEUTICAS PARA ENFERMEDADES CON HIPEREXCITABILIDAD NEURONAL	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT BIOMEDICINA	CATALUÑA	3	1
1388	PID2023-147673OB-I00	COM	VINCULANDO LA HISTORIA DE LAS MUJERES A LA IA NEURO-SIMBOLICA: ENFOQUE DE ARQUITECTURA DE LA INFORMACION PARA EL ESTUDIO DE CASO DE REPRESION FRANQUISTA	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT DE BIBLIOTECONOMIA, DOCUMENTACIÓ I COMUNICACIÓ AUDIVISUAL	CATALUÑA	3	0
1389	PID2023-147976OR-C22	GYA	EFEECTO DE LAS INTERVENCIONES DIETETICAS Y LOS ESTRESANTES BIOTICOS Y ABIOTICOS DERIVADOS DEL CAMBIO CLIMATICO EN LAS MUCOSAS DE ESPECIES ACUICOLAS EN AGUAS TEMPLADAS Y FRIAS	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT DE BIOLOGIA CEL·LULAR, FISIOLOGIA I IMMUNOLOGIA	CATALUÑA	4	0
1390	PID2023-148793NB-I00	FOS	EXAMINANDO EL IMPACTO DE UNA SEÑALIZACION DEFECTUOSA DE WT1: DESDE LA FORMACION DEL CORAZON EMBRIONARIO HASTA EL CORAZON ADULTO	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT DE BIOLOGIA CEL·LULAR, FISIOLOGIA I IMMUNOLOGIA	CATALUÑA	3	0
1391	PID2023-149228OB-I00	CAN	CARACTERIZACION FUNCIONAL DE LOS CAMBIOS ESPACIO-TEMPORALES EN EL METABOLISMO CELULAR DURANTE LA TUMORIGENESIS	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT DE BIOLOGIA CEL·LULAR, FISIOLOGIA I IMMUNOLOGIA	CATALUÑA	3	0
1392	PID2023-149249NB-I00	ESN	CONTACTOS RETICULO ENDOPLASMATICO-MITOCONDRIA EN LA SINAPSIS: DINAMICA E IMPLICACIONES FUNCIONALES	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT DE BIOLOGIA CEL·LULAR, FISIOLOGIA I IMMUNOLOGIA	CATALUÑA	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

164 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1393	PID2023-150233NA-I00	BMC	DELINEACION DE LOS MECANISMOS ENDOCRINOS DE LA DIAFONIA INTERORGANICA MEDIADA POR EL RELOJ CIRCADIANO MUSCULAR	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT DE BIOLOGIA CEL·LULAR, FISIOLOGIA I IMMUNOLOGIA	CATALUÑA	3	0
1394	PID2023-146650OB-I00	AYF	USO DE SUBPRODUCTOS URBANOS RICOS EN CARBONO PARA ALIMENTAR SUELOS SIN LABRANZA: CONSTRUYENDO SISTEMAS HORTICOLAS SOSTENIBLES Y SALUDABLES EN AREAS PERIURBANAS	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT DE BIOLOGIA, SANITAT I MEDI AMBIENT	CATALUÑA	3	0
1395	PID2023-146914OB-I00	ESN	ESTUDIO DE LAS INTERACCIONES MOLECULARES ENTRE EL SISTEMA OPIOIDE Y LOS SISTEMAS DOPAMINERGICO Y ADENOSINERGICO EN EL ESTRIADO PARA COMPRENDER LA INQUIETUD ASOCIADA A LA ABSTI	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT DE BIOQUÍMICA I BIOMEDICINA MOLECULAR	CATALUÑA	3	0
1396	PID2023-148085OB-I00	BIF	EL DESTINO CELULAR Y LA ARQUITECTURA DEL CANALOSOMA KV1.3. UNA DIANA TERAPEUTICA EN ENFERMEDADES HUMANAS.	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT DE BIOQUÍMICA I BIOMEDICINA MOLECULAR	CATALUÑA	4	0
1397	PID2023-150539OB-I00	CAN	MODELIZACION DE LA INTERACCION METABOLICA EN EL MICROAMBIENTE DEL CANCER COLORECTAL: GEMELOS DIGITALES METABOLICOS PARA EL DISEÑO DE NUEVAS TERAPIAS COMBINADAS.	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT DE BIOQUÍMICA I BIOMEDICINA MOLECULAR	CATALUÑA	4	0
1398	PID2023-148783OB-I00	FOS	DESCIFRANDO EL PAPEL METABOLICO DEL TEJIDO ADIPOSO EN OBESIDAD Y DIABETES	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT DE BIOQUÍMICA I FISIOLOGIA	CATALUÑA	3	0
1399	PID2023-149691NB-I00	QMC	COMPRESION Y DISEÑO DE MATERIALES ORGANICOS BASADOS EN RADICALES DE TIPO PI PARA APLICACIONES MAGNETICAS Y OPTOELECTRONICAS	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT DE CIÈNCIA DE MATERIAL I QUÍMICA FÍSICA	CATALUÑA	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

165 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1400	PID2023-148874NB-I00	FOS	INVESTIGACION DE LA OSIFICACION HETEROTOPICA: HACIA NUEVAS INTERVENCIONES TERAPEUTICAS PARA PATOLOGIAS OSEAS	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT DE CIÈNCIES FISIOLÒGIQUES	CATALUÑA	3	1
1401	PID2023-150549OB-I00	BIF	DESENTRAÑANDO LAS FUNCIONES FISIOPATOLÓGICAS DE LOS FACTORES DE CONTROL DE CALIDAD PARA EL ENSAMBLAJE DE COMPLEJOS MULTIPROTEICOS	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT DE CIÈNCIES FISIOLÒGIQUES	CATALUÑA	3	0
1402	PID2023-150817OB-I00	BIF	DEL DESCUBRIMIENTO DE NUEVOS MECANISMOS DE ADAPTACION DE LA RETINA A LA LUZ AL DESARROLLO Y ENSAYO DE NUEVAS TERAPIAS PARA LA RETINOSIS PIGMENTARIA	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT DE CIÈNCIES FISIOLÒGIQUES	CATALUÑA	3	1
1403	PID2023-147476NB-I00	PSI	MONITOREO Y CONTROL METACOGNITIVO EN LAS PERSONAS CON ALTA ANSIEDAD A LAS MATEMATICAS	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT DE COGNICIÓ, DESENVOLUPAMENT I PSICOLOGIA DE L'EDUCACIÓ	CATALUÑA	3	0
1404	PID2023-149822NB-I00	PSI	SOBRE EL ROL DE LA PERSONALIDAD EN EL ENVEJECIMIENTO SATISFACTORIO: UNA APROXIMACION MULTIDIMENSIONAL	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT DE COGNICIÓ, DESENVOLUPAMENT I PSICOLOGIA DE L'EDUCACIÓ	CATALUÑA	4	0
1405	PID2023-151752NB-I00	PSI	PERCEPCION DE CONTRASTE Y ESTADOS INTERNOS EN ESQUIZOFRENIA Y ENCEFALITIS ANTI-NMDAR	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT DE COGNICIÓ, DESENVOLUPAMENT I PSICOLOGIA DE L'EDUCACIÓ	CATALUÑA	3	0
1406	PID2023-151781OA-I00	LYL	PROCESAMIENTO, APRENDIZAJE Y RE-APRENDIZAJE DE COGNADOS EN PERSONAS BILINGUES CON AFASIA	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT DE COGNICIÓ, DESENVOLUPAMENT I PSICOLOGIA DE L'EDUCACIÓ	CATALUÑA	3	1
1407	PID2023-148093NB-I00	CTA	IMPACTO DE LA DESCARGA DEL AGUA SUBTERRANEA EN LAS EMISIONES DE CH4 DE LAGOS DE DESHIELO (PERMAFLOW)	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT DE DINÀMICA DE LA TERRA I DE L'OCEÀ	CATALUÑA	3	0
1408	PID2023-149220NB-I00	CTA	PERTURBACIONES CLIMATICAS, PROPAGACION DE SEÑALES Y REGISTRO SEDIMENTARIO	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT DE DINÀMICA DE LA TERRA I DE L'OCEÀ	CATALUÑA	4	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

166 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1409	PID2023-146791NB-I00	DER	SOBERANIA DEL ESTADO SOBRE LOS RECURSOS NATURALES Y CARRERA MUNDIAL POR LOS MINERALES ESTRATEGICOS PARA LA TRANSICION ENERGETICA: ¿FUNDAMENTO DE UN FUTURO SOSTENIBLE Y JUSTO?	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT DE DRET PENAL, CRIMONOLOGIA I DRET INTERNACIONAL PÚBLIC	CATALUÑA	3	1
1410	PID2023-151584NB-I00	QMC	BASES ESTRUCTURALES Y DINAMICAS PARA LA MODULACION DE LA TRANSFERENCIA DE ENERGIA Y LA EFICIENCIA FOTOSINTETICA EN BIOSISTEMAS	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT DE FARMÀCIA, TECNOLOGIA FARMACÈUTICA I FÍSICOQUÍMICA	CATALUÑA	3	0
1411	PID2023-146140OB-I00	DPT	REPOSICIONAMIENTO TERAPEUTICO PARA LA FIBROSIS HEPATICA Y LA ARTERIOSCLEROSIS: UNA APROXIMACION DUAL	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT DE FARMACOLOGIA, TOXICOLOGIA I QUÍMICA TERAPÈUTICA	CATALUÑA	4	0
1412	PID2023-146632OB-I00	DPT	ESTUDIOS DE INGENIERIA CRISTALINA DE COMPUESTOS SENOTERAPEUTICOS EN EL MARCO DEL ENVEJECIMIENTO SALUDABLE	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT DE FARMACOLOGIA, TOXICOLOGIA I QUÍMICA TERAPÈUTICA	CATALUÑA	3	0
1413	PID2023-146627NB-I00	LYL	UNA NUEVA PERSPECTIVA SOBRE LA NEOTENIA Y SUS IMPLICACIONES EN LA EVOLUCION Y EL DESARROLLO DE LA COGNICION LINGUISTICA	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT DE FILOLOGIA CATALANA I LINGÜÍSTICA GENERAL	CATALUÑA	3	0
1414	PID2023-146903NB-I00	LYL	LA INDETERMINACION LINGUISTICA: ESTRUCTURA, FUNCION Y VARIACION	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT DE FILOLOGIA CATALANA I LINGÜÍSTICA GENERAL	CATALUÑA	4	0
1415	PID2023-150846NA-C33	LYL	VARIACION SINACTICA EN LAS LENGUAS ROMANICAS: AVANCES, RETOS Y APLICACIONES	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT DE FILOLOGIA CATALANA I LINGÜÍSTICA GENERAL	CATALUÑA	4	0
1416	PID2023-150846NB-C31	LYL	LA INTERACCION ENTRE LA FONOLOGIA Y LOS COMPONENTES FONETICO Y MORFOSINACTICO: RETOS ACTUALES PARA EL ESTUDIO DE LA VARIACION LINGUISTICA	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT DE FILOLOGIA CATALANA I LINGÜÍSTICA GENERAL	CATALUÑA	4	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

167 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1417	PID2023-146898NB-I00	FIL	PENSAMIENTO CONTEMPORANEO POSFUNDACIONAL-II: ANALISIS TEORICO-CRITICO DE LA ONTOLOGIA DE LA INSTITUCION Y SUS FUNDAMENTOS CONTINGENTES	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT DE FILOSOFIA	CATALUÑA	3	0
1418	PID2023-147762NA-I00	FIL	DEMOCRACIA COMO FORMA DE VIDA - ENCARANDO LA CRISIS POLITICA, SOCIAL, Y ECOLOGICA DESDE LO ORDINARIO	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT DE FILOSOFIA	CATALUÑA	3	0
1419	PID2023-150721OB-I00	MFU	CONTROL ELECTRICO DEL MAGNETISMO ORBITAL EN DISPOSITIVOS NANOMETRICOS	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT DE FÍSICA DE LA MATÈRIA CONDENSADA	CATALUÑA	4	0
1420	PID2023-147112NB-C21	FPN	NUEVOS DESAFIOS EN FISICA HADRONICA: INTERACCIONES, HADRONES EXOTICOS Y CANDIDATOS A MATERIA OSCURA	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT DE FÍSICA QUÀNTICA I ASTROFÍSICA	CATALUÑA	3	0
1421	PID2023-147112NB-C22	FPN	MODELIZACION DE LA MATERIA NUCLEAR DENSA, ESTRUCTURA NUCLEAR Y REACCIONES CON ORDENADORES CLASICOS Y CUANTICOS	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT DE FÍSICA QUÀNTICA I ASTROFÍSICA	CATALUÑA	3	1
1422	PID2023-147475NB-I00	FCM	SISTEMAS DE POCOS Y MUCHOS CUERPOS CUANTICOS DE MATERIA Y LUZ	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT DE FÍSICA QUÀNTICA I ASTROFÍSICA	CATALUÑA	3	0
1423	PID2023-146307OB-C21	MAR	BLUEDNA I: GESTION Y CONSERVACION DE ESPECIES CLAVE, DE LOS GENOMAS A LAS POBLACIONES.	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT DE GENÈTICA, MICROBIOLOGIA I ESTADÍSTICA	CATALUÑA	3	1
1424	PID2023-147164NB-I00	BMC	REGULACION, MECANISMO Y EVOLUCION DEL ABUNDANTE "STOP CODON READTHROUGH" EN INSECTOS.	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT DE GENÈTICA, MICROBIOLOGIA I ESTADÍSTICA	CATALUÑA	3	0
1425	PID2023-149654NA-I00	BMC	DESCIFRANDO LA MUTACION EN LA LINEA GERMINAL DURANTE LA ESPERMATOGENESIS EN MAMIFEROS	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT DE GENÈTICA, MICROBIOLOGIA I ESTADÍSTICA	CATALUÑA	3	0
1426	PID2023-149733NB-I00	BMC	EVENTOS TEMPRANOS NECESARIOS PARA LA REGENERACION: ESPECIFICACION AXIAL Y MODULACION METABOLICA	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT DE GENÈTICA, MICROBIOLOGIA I ESTADÍSTICA	CATALUÑA	3	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

168 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1427	PID2023-149851NB-I00	BTC	FACTORES NUSGSP CODIFICADOS EN PLASMIDOS DE MULTIRESISTENCIA: REGULACION A NIVEL DE ELONGACION DE LA TRANSCRIPCIÓN Y POSIBLE USO COMO DIANA ANTIMICROBIANA.	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT DE GENÈTICA, MICROBIOLOGIA I ESTADÍSTICA	CATALUÑA	3	0
1428	PID2023-150109OB-I00	BTC	MICRORNAS EN LA REPLICACION Y PATOGENESIS DEL VIRUS DE LA HEPATITIS E: IMPLICACIONES TERAPEUTICAS	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT DE GENÈTICA, MICROBIOLOGIA I ESTADÍSTICA	CATALUÑA	3	0
1429	PID2023-151401NB-I00	BMC	PLASTICIDAD FENOTIPICA VERSUS ESTABILIDAD FENOTIPICA: VARIACIONES DE COLOR EN LA EFIMERA CLOEON DIPTERUM	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT DE GENÈTICA, MICROBIOLOGIA I ESTADÍSTICA	CATALUÑA	3	1
1430	PID2023-146730NB-C31	POL	RESPUESTA GLACIAR Y DINAMICA AMBIENTAL HOLOCENA EN GROENLANDIA Y ELLESMERE (GRELARCTIC)	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT DE GEOGRAFIA	CATALUÑA	4	0
1431	PID2023-148210OB-I00	CTA	TENDENCIAS DE INUNDACIONES EN PAISAJES CULTURALES FLUVIALES: VARIABILIDAD ESPACIO-TEMPORAL, PATRONES Y ATRIBUCION (FLOODLAND)	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT DE GEOGRAFIA	CATALUÑA	3	0
1432	PID2023-148550OB-I00	GEO	AVANCES, RETOS E INCERTIDUMBRES EN LOS PROCESOS DE DESCARBONIZACION DE LOS DESTINOS TURISTICOS RURALES EN ESPAÑA	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT DE GEOGRAFIA	CATALUÑA	3	0
1433	PID2023-146751OA-I00	INF	INTELIGENCIA ARTIFICIAL FIABLE PARA LA EVALUACION DE RIESGOS EN INSUFICIENCIA CARDIACA EN ESPAÑA MEDIANTE APRENDIZAJE FEDERADO Y SINTESIS DE IMAGENES	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT DE MATEMÀTIQUES I INFORMÀTICA	CATALUÑA	3	0
1434	PID2023-146786OB-I00	INF	IA FIABLE PARA MEJORAR EL FLUJO DE TRABAJO DE IMAGENES MEDICAS (AIMED)	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT DE MATEMÀTIQUES I INFORMÀTICA	CATALUÑA	3	0
1435	PID2023-147252NB-I00	MTM	DOMINIOS ERRANTES, RIGIDEZ, Y ALGORITMOS DE BÚSQUEDA DE CEROS EN DINAMICA HOLOMORFA	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT DE MATEMÀTIQUES I INFORMÀTICA	CATALUÑA	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

169 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1436	PID2023-147428NB-I00	MTM	LOGICA MATEMATICA	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT DE MATEMÀTIQUES I INFORMÀTICA	CATALUÑA	3	0
1437	PID2023-147585NA-I00	MTM	INTERACCIONES ENTRE TOPOLOGIA SIMPLECTICA, HIDRODINAMICA Y DINAMICA CONSERVATIVA	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT DE MATEMÀTIQUES I INFORMÀTICA	CATALUÑA	3	0
1438	PID2023-147642NB-I00	MTM	GEOMETRIA BIRACIONAL, ACCIONES DE GRUPO Y ESPACIOS DE MODULI	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT DE MATEMÀTIQUES I INFORMÀTICA	CATALUÑA	4	1
1439	PID2023-146932NB-I00	PSI	MARCADORES COGNITIVOS Y DE NEUROIMAGEN POR IRM PARA CARACTERIZAR LA PROGRESSION DE LA ENFERMEDAD DE PARKINSON PRODROMICA	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT DE MEDICINA	CATALUÑA	4	1
1440	PID2023-148596OA-I00	CTA	EVALUACION DE LA PELIGROSIDAD DE LOS PROCESOS EN CASCADA ASCENDENTE Y DESCENDENTE ENTRE LADERAS Y RIOS EN CUENCAS DE MONTAÑA	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT DE MINERALOGIA, PETROLOGIA I GEOLOGIA APLICADA	CATALUÑA	3	0
1441	PID2023-147942OB-I00	DPT	NUEVAS HERRAMIENTAS TERAPEUTICAS FRENTE A INFLUENZA Y TUBERCULOSIS: DISEÑO DE FARMACOS GUIADO POR MULTIVALENCIA, CRIBADO BASADO EN HIDROFOBICIDAD Y MODIFICACION COVALENTE	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT DE NUTRICIÓ, CIÈNCIES DE L'ALIMENTACIÓ I GASTRONOMIA	CATALUÑA	3	1
1442	PID2023-146303OB-I00	CAN	DESCRIFRANDO EL POTENCIAL BIOMARCADRO Y TERAPEUTICO DE TRES FACTORES DE CROMATINA PARA NUEVOS TRATAMIENTOS CONTRA EL CANCER COLORRECTAL.	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT DE PATOLOGIA I TERAPÈUTICA EXPERIMENTAL	CATALUÑA	3	0
1443	PID2023-146161OB-I00	QMC	HACIA UNA NUEVA GENERACION DE AGENTES FOTOTERAGNOSTICOS PARA SUPERAR LA PROBLEMATICA DE LA HIPOXIA EN LA TERAPIA DEL CANCER	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT DE QUÍMICA INORGÀNICA I ORGÀNICA	CATALUÑA	3	1
1444	PID2023-146166NB-I00	QMC	COMPUESTOS DE COORDINACION PARA TECNOLOGIAS CUANTICAS. MODULACION DE LA EMISION POLARIZADA EN DERIVADOS DE LANTANIDOS QUIRALES	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT DE QUÍMICA INORGÀNICA I ORGÀNICA	CATALUÑA	2	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

170 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1445	PID2023-146774NB-I00	QMC	MODELIZACION COMPUTACIONAL DE MATERIALES INTERRUPTOR PARA NANODISPOSITIVOS	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT DE QUÍMICA INORGÁNICA I ORGÁNICA	CATALUÑA	3	0
1446	PID2023-151814NB-I00	QMC	AUTOENSAMBLAJE CONTROLADO POR COMBUSTIBLE DE MATERIALES SUPRAMOLECULARES POROSOS FUNCIONALES BAJO CONDICIONES DE REACCION-DIFUSION FUERA DEL EQUILIBRIO	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT DE QUÍMICA INORGÁNICA I ORGÁNICA	CATALUÑA	3	0
1447	PID2023-150241OB-I00	FEM	SUPERACION DE LA VIOLENCIA SEXUAL Y DE GENERO HACIA MUJERES JOVENES EN EL OCIO NOCTURNO.	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT DE TEORIA I HISTÒRIA DE L'EDUCACIÓ	CATALUÑA	3	0
1448	PID2023-146073NB-I00	EMA	DESARROLLO HUMANO Y TERRITORIAL SOSTENIBLE (SUSTAINABLE-TERRITORIES)	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT D'ECONOMETRIA, ESTADÍSTICA I ECONOMIA APLICADA	CATALUÑA	3	0
1449	PID2023-150095NB-C41	EMA	SERIES TEMPORALES Y DATOS DE PANEL NO ESTACIONARIOS CON CAMBIOS ESTRUCTURALES	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT D'ECONOMETRIA, ESTADÍSTICA I ECONOMIA APLICADA	CATALUÑA	4	1
1450	PID2023-147616NB-I00	EDU	OPORTUNIDAD DE IGUALDADES EDUCATIVAS EN ESPAÑA: DEL DIAGNOSTICO AL EXITO	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT D'ECONOMIA	CATALUÑA	4	0
1451	PID2023-150898OB-I00	EMA	EL VALOR DE LAS INSTITUCIONES DEMOCRATICAS	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT D'ECONOMIA	CATALUÑA	3	0
1452	PID2023-151540OB-I00	EMA	CRECIENTE MACHISMO ENTRE JOVENES Y ADOLESCENTES	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT D'ECONOMIA	CATALUÑA	3	0
1453	PID2023-148976OB-C44	ENE	DISEÑO DISRUPTIVO Y CARACTERIZACION AVANZADA DE NOVEDOSOS DISPOSITIVOS FOTOVOLTAICOS BASADOS EN MATERIALES DE TIPO KESTERITA PARA APLICACIONES URBANAS	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT D'ENGINYERIA ELECTRÒNICA I BIOMÈDICA	CATALUÑA	3	0
1454	PID2023-149648NB-I00	LYL	LA AUTOMATIZACION DEL DISEÑO DE TAREAS PARA LA ENSEÑANZA Y APRENDIZAJE DE SEGUNDAS LENGUAS	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT D'ESTUDIS ANGLÉSOS I LLENGÜES I LITERATURES MODERNES	CATALUÑA	4	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

171 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1455	PID2023-150733NB-I00	CPO	LAS CONSECUENCIAS POLITICAS DE LAS CRISIS FINANCIERAS Y COMERCIALES: EVIDENCIA HISTORICA CON DATOS INDIVIDUALES DE PANEL EN CATALUÑA, 1920-1950	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT D'HISTÒRIA ECONÒMICA, INSTITUCIONS, POLÍTICA I ECONOMIA MUNDIAL	CATALUÑA	3	1
1456	PID2023-146276NB-I00	ARQ	CAMBIOS FISICOS, PAISAJISTICOS Y ADAPTABILIDAD HUMANA EN UN LLANO LITORAL MEDITERRANEO DURANTE EL HOLOCENO: EL SECTOR DEL DELTA DEL RIO LLOBREGAT (BARCELONA)	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT D'HISTÒRIA I ARQUEOLOGIA	CATALUÑA	4	0
1457	PID2023-146298NB-I00	ARQ	PRODUCCION, TRADICION, RESIGNIFICACION Y CAMBIO SOCIAL. UN ESTUDIO INTERDISCIPLINAR DE LA ALFARERIA POSTMEDIEVAL DE OBRA NEGRA EN CATALUÑA (SIGLOS XIV XX)	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT D'HISTÒRIA I ARQUEOLOGIA	CATALUÑA	4	0
1458	PID2023-146603NB-I00	HIS	EL EPISCOPADO HISPANO TARDOANTIGUO (S. IV-VI): ESTUDIO HISTORICO-PROSOPOGRAFICO	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT D'HISTÒRIA I ARQUEOLOGIA	CATALUÑA	4	0
1459	PID2023-146712NB-I00	HIS	REDES DE INFORMACION Y FIDELIDAD (REDIF): MEDIADORES DE LA MONARQUIA CATOLICA Y FORMACION DE SABERES ENTRE ESPACIOS LOCALES Y GLOBALES (SIGLOS XV-XVIII)	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT D'HISTÒRIA I ARQUEOLOGIA	CATALUÑA	4	1
1460	PID2023-148701NB-I00	ARQ	EL PALEOLITICO DE LA CUENCA ALTA Y MEDIA DEL SEGRE	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT D'HISTÒRIA I ARQUEOLOGIA	CATALUÑA	3	0
1461	PID2023-150153NB-I00	ARQ	ESTUDIO INTERDISCIPLINAR DEL FENOMENO URBANO ENTRE LOS IBEROS DEL NORTE	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT D'HISTÒRIA I ARQUEOLOGIA	CATALUÑA	4	1
1462	PID2023-150176NB-I00	HIS	MERCHANTS AND NETWORKS: DATIFICACION Y TRANSCRIPCION AUTOMATICA DEL COMERCIO MEDITERRANEO (COMPAÑIA TORRALBA, SIGLO XV)	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT D'HISTÒRIA I ARQUEOLOGIA	CATALUÑA	4	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

172 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1463	PID2023-150551NB-I00	HIS	SIMBOLOS EN DISPUTA EN LA ESPAÑA CONTEMPORANEA (1931-1975). POLISEMIAS Y RESIGNIFICACIONES EN LA CONSTRUCCION DE LAS COMUNIDADES IMAGINADAS	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT D'HISTÒRIA I ARQUEOLOGIA	CATALUÑA	3	1
1464	PID2023-147260NB-I00	CPO	GOBERNANZA METROPOLITANA PARA UNA MOVILIDAD SOSTENIBLE	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPT. DE CIÈNCIA POLÍTICA, DRET CONSTITUCIONAL I FILOSOFIA DEL DRET	CATALUÑA	3	0
1465	PID2023-146821NB-I00	LYL	EFFECTOS 'DE' Y 'CON' LA TECNOLOGIA: APRENDIZAJE DE SEGUNDAS LENGUAS A PARTIR DE INPUT AUDIOVISUAL	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPT. DE LLENGÜES I LITERATURES MODERNES I D'ESTUDIS ANGLSOS	CATALUÑA	3	1
1466	PID2023-146338OB-I00	TMA	TECNOLOGIAS AVANZADAS PARA LA VALORIZACION DE RESIDUOS ORGANICOS Y AGUAS RESIDUALES	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPT. D'ENGINYERIA QUÍMICA I QUÍMICA ANALÍTICA	CATALUÑA	3	1
1467	PID2023-146465NB-I00	QMC	MULTIMODALIDAD, MULTIDIMENSIONALIDAD E INFORMACION AUSENTE EN DATOS ANALITICOS: RETOS CONECTADOS EN EL ANALISIS DE IMAGENES HIPERESPECTRALES Y LA MODELIZACION DE PROCESOS.	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPT. D'ENGINYERIA QUÍMICA I QUÍMICA ANALÍTICA	CATALUÑA	4	0
1468	PID2023-147160OB-C22	TMA	REVALORIZACION DE RESIDUOS AGROALIMENTARIOS MEDIANTE LA RECUPERACION DE COMPUESTOS BIOACTIVOS	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPT. D'ENGINYERIA QUÍMICA I QUÍMICA ANALÍTICA	CATALUÑA	3	0
1469	PID2023-150245NB-I00	QMC	CARACTERIZACION DE SISTEMAS DE CROMATOGRAFIA SOSTENIBLE Y DE CROMATOGRAFIA BIOMIMETICA	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPT. D'ENGINYERIA QUÍMICA I QUÍMICA ANALÍTICA	CATALUÑA	3	0
1470	PID2023-146452NB-I00	DER	GOBERNANZA CONDUCTUAL Y BIENES FUNDAMENTALES: DISEÑO, HERRAMIENTAS Y GARANTIAS JURIDICAS DE LA ACTUACION ADMINISTRATIVA	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPT. DRET ADMINISTRATIU, PROCESSAL, HISTÒRIA DEL DRET I DRET FINANCER I TRIBUTARI	CATALUÑA	3	0
1471	PID2023-147060NB-I00	ARQ	PAISAJES DE VIOLENCIA: UNA APROXIMACION INTERDISCIPLINAR A LA MATERIALIDAD, EXPERIENCIA, Y PATRIMONIO DEL CONFLICTO MODERNO	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DIDÀCTIQUES APLICADES	CATALUÑA	4	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

173 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1472	PID2023-148079NB-I00	EDU	DIDACTICAS INDISCIPLINADAS: AVANCES EN EDUCACION I EL PENSAMIENTO CRITICO A TRAVES DEL PATRIMONIO CULTURAL	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DIDÀCTIQUES APLICADES	CATALUÑA	4	1
1473	PID2023-148696OA-I00	EMA	CREACION DE MERCADOS PARA PRODUCTOS VERDES: UN ANALISIS MICROECONOMICO	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	FAC. DE ECONOMIA Y EMPRESA	CATALUÑA	4	0
1474	PID2023-148288NB-I00	HIS	INTERFERENCIAS CULTURALES: POLITICAS EDITORIALES Y CIRCULACION DEL LIBRO EN EL ATLANTICO HISPANICO (1492-1834)	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	FACULTAD DE BIBLIOTECONOMIA Y DOCUMENTACION	CATALUÑA	3	0
1475	PID2023-146781OB-I00	FOS	IDENTIFICACION Y CARACTERIZACION DE LOS ACTORES MOLECULARES RESPONSABLES DE LOS EFECTOS SALUDABLES DEL SECRETOMA DEL TEJIDO ADIPOSO MARRON	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	FACULTAD DE BIOLOGIA	CATALUÑA	3	1
1476	PID2023-146794NB-I00	BMC	INVASIONES GENICAS: IMPACTOS EN EVOLUCION Y ENFERMEDAD	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	FACULTAD DE BIOLOGIA	CATALUÑA	3	0
1477	PID2023-147008NB-I00	BTC	RELACION ENTRE ESTRES Y SENESCENCIA EN PLANTAS: MECANISMOS REGULADORES A VARIOS NIVELES DE ORGANIZACION	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	FACULTAD DE BIOLOGIA	CATALUÑA	4	1
1478	PID2023-147607OB-I00	BDV	ALELOPATIA PARA EL CONTROL DE ADVENTICIAS EN ARROZ	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	FACULTAD DE BIOLOGIA	CATALUÑA	3	0
1479	PID2023-148013OB-C22	ALI	METODOS PARA EL ANALISIS INTEGRATIVO DE DATOS MULTIMODALES EN NUTRICION USANDO ONTOLOGIAS YCONOCIMIENTO BIOLOGICO	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	FACULTAD DE BIOLOGIA	CATALUÑA	4	0
1480	PID2023-149563OB-I00	GYA	HACIA LA PRODUCCION SOTENIBLE DE JUVENILES DE LUBINA MAS ROBUSTOS Y RESILIENTES EN UN ESCENARIO DE CAMBIO CLIMATICO	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	FACULTAD DE BIOLOGIA	CATALUÑA	3	1
1481	PID2023-149679NB-I00	BDV	PATRONES Y RELACION DE LA DIVERSIDAD FUNCIONAL DE PLANTAS Y SUELO EN ECOSISTEMAS MEDITERRANEOS	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	FACULTAD DE BIOLOGIA	CATALUÑA	4	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

174 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1482	PID2023-146813NB-I00	DER	SOSTENIBILIDAD, VULNERABILIDAD Y EFECTIVIDAD: NUEVO MARCO PARA UNA REFORMULACION DEL DERECHO CONTRACTUAL DE CONSUMO	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	FACULTAD DE DERECHO	CATALUÑA	3	0
1483	PID2023-148490NB-I00	DER	HACIA UNA SOCIEDAD CUIDADORA. LA OPORTUNIDAD PARA UNA REGULACION INCLUSIVA DE LOS CUIDADOS DE LARGA DURACION CON PERSPECTIVA DE GENERO EN EL MARCO DE LA ESTRATEGIA ESPAÑA 2050	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	FACULTAD DE DERECHO	CATALUÑA	3	0
1484	PID2023-149612OB-I00	DER	NUEVAS REGULACIONES EN EL TRANSPORTE URBANO DE PERSONAS Y MERCANCIAS EN UN ENTORNO DIGITAL	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	FACULTAD DE DERECHO	CATALUÑA	3	1
1485	PID2023-150282NA-I00	CPO	EL EFECTO DE LA INCIVILIDAD ONLINE EN LA PARTICIPACION ELECTORAL: EVIDENCIA DE CINCO REDES SOCIALES	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	FACULTAD DE DERECHO	CATALUÑA	3	1
1486	PID2023-149757OB-I00	FEM	VIOLENCIA DE GENERO EN LAS UNIVERSIDADES ESPAÑOLAS: BALANCE DE LOS AVANCES 2005 2025, SITUACION ACTUAL Y ACCIONES FUTURAS	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	FACULTAD DE ECONOMIA Y EMPRESA	CATALUÑA	3	0
1487	PID2023-150472NB-I00	EMA	PROBLEMAS DE DISTRIBUCION EN JUEGOS COALICIONALES, REDES Y MERCADOS	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	FACULTAD DE ECONOMIA Y EMPRESA	CATALUÑA	3	1
1488	PID2023-147669OB-I00	EDU	TRANSICIONES Y TRAYECTORIAS DE LOS Y LAS ESTUDIANTES DE DOCTORADO. ANALISIS DE LAS ETAPAS DEL CICLO FORMATIVO Y SU RELACION CON LOS FACTORES INTERVINIENTES	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	FACULTAD DE EDUCACION	CATALUÑA	3	0
1489	PID2023-146995OB-I00	LYL	COMUNICACION TRIBUTARIA CLARA. ESTUDIO Y CLARIFICACION DEL DISCURSO EMPLEADO EN EL PROCEDIMIENTO DE APLAZAMIENTO Y FRACCIONAMIENTO DE DEUDAS	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	FACULTAD DE FILOLOGIA	CATALUÑA	4	1
1490	PID2023-148847NA-I00	LFL	DISCURSOS SOCIALES Y EDUCATIVOS EN LOS RELATOS DE FORMACION ESPAÑOLES POSTERIORES A 2008	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	FACULTAD DE FILOLOGIA	CATALUÑA	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

175 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1491	PID2023-153036NA-I00	LFL	LAS METAMORFOSIS DE OVIDIO EN VERNACULO TRANSFORMADAS POR LA IMPRENTA: TEXTO, IMAGEN Y NUEVOS LECTORES A FINALES DEL XV	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	FACULTAD DE FILOLOGIA	CATALUÑA	2	0
1492	PID2023-149556NB-I00	FIL	LA DINAMICA DE LA INCOMPLETUD DE GODEL	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	FACULTAD DE FILOSOFIA	CATALUÑA	4	0
1493	PID2023-150066NB-I00	FIL	LAS PARADOJAS COMO HERRAMIENTAS FILOSOFICAS	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	FACULTAD DE FILOSOFIA	CATALUÑA	4	1
1494	PID2023-150569NB-I00	FIL	NUEVOS DESARROLLOS EN LA FILOSOFIA DE LAS REPRESENTACIONES HIBRIDAS	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	FACULTAD DE FILOSOFIA	CATALUÑA	3	1
1495	PID2023-147071NB-I00	ART	LA ARQUITECTURA GOTICA EN CATALUÑA Y MALLORCA: PERVIVENCIA, CONSERVACION, MATERIALIDAD Y REUTILIZACION	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	FACULTAD DE GEOGRAFIA E HISTORIA	CATALUÑA	4	1
1496	PID2023-149477NB-I00	ARQ	MUJERES Y ARQUEOLOGIA EN ESPAÑA Y SU CONTEXTO INTERNACIONAL: VISIONES POLIEDRICAS DE RESILIENCIA	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	FACULTAD DE GEOGRAFIA E HISTORIA	CATALUÑA	4	0
1497	PID2023-151921NB-I00	ART	IMAGINARIOS DEL TECNOCENO. ANALISIS DE LA CULTURA VISUAL Y LAS ARTES DESDE UN ENFOQUE ECOCRITICO	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	FACULTAD DE GEOGRAFIA E HISTORIA	CATALUÑA	4	0
1498	PID2023-152090NB-I00	SOC	RE-USO Y RECICLAJE DE APARATOS ELECTRONICOS: INFORMALIDAD, TRABAJO MANUAL Y ECONOMIA DIGITAL	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	FACULTAD DE GEOGRAFIA E HISTORIA	CATALUÑA	3	0
1499	PID2023-151693NA-I00	CTA	VARIACIONES EN LA DINAMICA ERUPTIVA Y LOS TIEMPOS DE UNREST EN CAMPOS VOLCANICOS MONOGENETICOS ACTIVOS	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	FACULTAD DE GEOLOGIA	CATALUÑA	3	1
1500	PID2023-147704OB-I00	PSI	IMPACTO DE LOS SINTOMAS AFECTIVOS Y DE LA SENSIBILIDAD SENSORIAL EN TRASTORNOS DE DOLOR CRONICO "NOCIPLASTICO": UNA APROXIMACION PSICOLOGICA Y DE NEUROIMAGEN CEREBRAL	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	FACULTAD DE MEDICINA (C. CASANOVA)	CATALUÑA	4	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

176 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1501	PID2023-150592OB-I00	ESN	COMPRIENDIENDO LA TOXICIDAD DE LA PROTEINA RTP801 EN LA NEUROINFLAMACION Y EN LA NEURODEGENERACION	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	FACULTAD DE MEDICINA-HOSPITAL CLINICO	CATALUÑA	3	0
1502	PID2023-146370OB-I00	PSI	ELEMENTOS TRANSDIAGNOSTICOS EMOCIONALES Y COMUNICATIVOS EN TRASTORNOS DEL NEURODESARROLLO: UN CAMINO PARA UNA INTERVENCION FAMILIAR PERSONALIZADA PARA MEJORAR LA SALUD MENTAL	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	FACULTAD DE PSICOLOGIA	CATALUÑA	3	0
1503	PID2023-149031NB-I00	PSI	EFFECTIVIDAD PERCEPTIVA Y REPRESENTACION DE ESTIMULOS DEBIDAS A LA EXPERIENCIA	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	FACULTAD DE PSICOLOGIA	CATALUÑA	3	0
1504	PID2023-151287NB-I00	PSI	SINCRONIZANDO LOS SENTIDOS: UNA EXPLORACION DEL DESARROLLO DE LA INTEGRACION AUDIOVISUAL DEL HABLA	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	FACULTAD DE PSICOLOGIA	CATALUÑA	3	0
1505	PID2023-146720OB-C22	MES	DESARROLLO DE RECUBRIMIENTOS DE ALEACIONES DE ALTA ENTROPIA POR PROYECCION FRIA PARA LA SUBSTITUCION DE RECUBRIMIENTOS DUROS	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	FACULTAD DE QUIMICA	CATALUÑA	3	1
1506	PID2023-147939NB-I00	QMC	SIMULACION COMPUTACIONAL DE LAS BASES MOLECULARES DE LA CATALISIS Y EL RECONOCIMIENTO DE SUSTRATO EN ENZIMAS QUE PROCESAN GLICANOS	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	FACULTAD DE QUIMICA	CATALUÑA	3	1
1507	PID2023-149005NB-I00	QMC	NUEVAS METODOLOGIAS ELECTROQUIMICA ASIMETRICAS PROMOVIDAS POR CATALISIS DE TRANSFERENCIA DE ATOMO DE HIDROGENO	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	FACULTAD DE QUIMICA	CATALUÑA	3	0
1508	PID2023-151682NA-I00	IBI	FABRICACION RAPIDA Y EN GRANDES AREAS DE ROBOTS VIVOS A LA MICROESCALA CON ORIENTACION CELULAR PROGRAMADA	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	FACULTAD DE QUIMICA	CATALUÑA	3	0
1509	PID2023-151915NB-I00	QMC	NUEVOS MATERIALES FOTOACTIVOS INTELIGENTES	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	FACULTAD DE QUIMICA	CATALUÑA	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

177 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1510	PID2023-148121OB-I00	FOS	CARACTERIZACION DE LA FUNCION Y MECANISMOS MOLECULARES DE TREX2. PAPEL EN LA PATOGENESIS DE LA PIEL Y RELEVANCIA PARA LA TERAPIA	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	FACULTAD MEDICINA (U.D. BELLVITGE)	CATALUÑA	3	0
1511	PID2023-147788OB-I00	CTA	CONTROL MINERALOGICO Y MECANISMOS DE ENRIQUECIMIENTO DE TIERRAS RARAS E ITRIO (REY), Y DE OTROS METALES CRITICOS (SC, GA) EN BAUXITAS KARSTICAS Y LATERITAS NIQUELIFERAS	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	FACULTAT DE CIÈNCIES DE LA TERRA	CATALUÑA	4	1
1512	PID2023-147004OB-I00	DPT	SINTESIS DE CANDIDATOS A FARMACOS INNOVADORES CONTRA ENFERMEDADES NEURODEGENERATIVAS Y DOLOR	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	FACULTAT DE FARMÀCIA I CIÈNCIES DE L'ALIMENTACIÓ	CATALUÑA	3	0
1513	PID2023-147086OB-I00	ALI	A RESTFUL TRANSITION: THE IMPACT OF DIET QUALITY AND GUT MICROBIOTA ON SLEEP QUALITY DURING POSTMENOPAUSE	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	FACULTAT DE FARMÀCIA I CIÈNCIES DE L'ALIMENTACIÓ	CATALUÑA	4	0
1514	PID2023-147307OB-I00	ALI	ENFOQUE MULTIDISCIPLINAR PARA CARACTERIZAR LA HUELLA METABOLICA DEL COCINADO CON ACEITE DE OLIVA VIRGEN EXTRA VERSUS ACEITE DE OLIVA	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	FACULTAT DE FARMÀCIA I CIÈNCIES DE L'ALIMENTACIÓ	CATALUÑA	3	1
1515	PID2023-148013OB-C21	ALI	ESTUDIO DE METABOTIPOS EN LA NUTRICION DE PRECISION: INTEGRANDO NUTRICION, EXOSOMA Y DINAMICAS DE FRAGILIDAD EN ENVEJECIMIENTO SALUDABLE.	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	FACULTAT DE FARMÀCIA I CIÈNCIES DE L'ALIMENTACIÓ	CATALUÑA	4	1
1516	PID2023-148468OB-I00	QMC	DISEÑO RACIONAL DE PEQUEÑAS MOLECULAS ESTABILIZADORAS DE COMPLEJOS PROTEINA-PROTEINA TRANSITORIOS RELEVANTES EN ONCOLOGIA.	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	FACULTAT DE FARMÀCIA I CIÈNCIES DE L'ALIMENTACIÓ	CATALUÑA	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

178 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1517	PID2023-148768OA-I00	DPT	WASTEOSOMAS COMO SELLO DISTINTIVO DE LA INSUFICIENCIA GLINFATICA CEREBRAL, USO DE ANTIHIPERTENSIVOS PARA MEJORAR LA FUNCION GLINFATICA Y MEJORAR LA PATOLOGIA CEREBRAL	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	FACULTAT DE FARMÀCIA I CIÈNCIES DE L'ALIMENTACIÓ	CATALUÑA	4	0
1518	PID2023-151804OB-I00	ALI	PREVENCIÓN DE ALERGIA MEDIANTE LA MODULACION DE LA DIETA MATERNA: POTENCIAL DE PROGRAMACION EPIGENETICA DE LOS POLIFENOLES Y LA FIBRA	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	FACULTAT DE FARMÀCIA I CIÈNCIES DE L'ALIMENTACIÓ	CATALUÑA	3	1
1519	PID2023-147123NB-C43	LYL	LENGUAS PALEOHISPANICAS Y GENEROS EPIGRAFICOS: SOPORTES, ESCRITURAS, FORMULARIOS	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	FACULTAT DE FILOLOGIA I COMUNICACIÓ	CATALUÑA	3	0
1520	PID2023-147994NB-I00	LFL	HACIA UNA EPIGRAFIA COMPARADA: FORMAS, TEXTOS Y FUNCIONES DE LAS INSCRIPCIONES ANTE COCTIONEM DEL OCCIDENTE ROMANO (EPICOM)	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	FACULTAT DE FILOLOGIA I COMUNICACIÓ	CATALUÑA	4	0
1521	PID2023-150246NB-C21	LFL	SPAIN-EUROPE INTELLECTUAL NETWORKS IN THE DEVELOPMENT OF ANTIQUARIANISM AND EPIGRAPHY (1480-1521)	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	FACULTAT DE FILOLOGIA I COMUNICACIÓ	CATALUÑA	4	0
1522	PID2023-149210NB-I00	PSI	LA INFLUENCIA DE LA COMPLEJIDAD Y DE LA CONSECUENCIA DURANTE LA TOMA DE DECISIONES: UN PROYECTO COMBINADO TEORICO Y NEUROFISIOLOGICO	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	FACULTAT DE MATEMÀTIQUES I INFORMÀTICA	CATALUÑA	3	0
1523	PID2023-146070OB-I00	FOS	DESCIFRANDO LA MECANOBIOLOGIA DE LAS CELULAS MESENQUIMALES ESTROMALES EN TERAPIAS REGENERATIVAS PARA EL TRATAMIENTO DEL SINDROME DE LESION PULMONAR AGUDA	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	FACULTAT DE MEDICINA I CIÈNCIES DE LA SALUT	CATALUÑA	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

179 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1524	PID2023-146800OB-I00	ESN	MEJORA DE LA INTEGRACION FUNCIONAL DE PROGENITORES NEURALES DERIVADOS DE HIPSC TRASPLANTADOS TRAS LESION CEREBRAL ISQUEMICA	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	FACULTAT DE MEDICINA I CIÈNCIES DE LA SALUT	CATALUÑA	3	1
1525	PID2023-147013OB-I00	ESN	VIAS CONVERGENTES: INTERRELACION ENTRE OPIOIDES Y DOPAMINA EN EL NEXO ENTRE TRANSTORNOS AFECTIVOS Y DOLOR	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	FACULTAT DE MEDICINA I CIÈNCIES DE LA SALUT	CATALUÑA	3	1
1526	PID2023-147333OB-I00	IBI	MECANISMOS DE REMODELACION DE LA MATRIZ EXTRACELULAR EN RESPUESTA A ESTIMULOS BIOFISICOS COMO LA HIPOXIA O LA COMPRESION EN CANCER DE PULMON	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	FACULTAT DE MEDICINA I CIÈNCIES DE LA SALUT	CATALUÑA	3	0
1527	PID2023-148826OB-I00	IIT	REVELANDO LA RELACION HUESPED-MICROBIOTA EN LA ENFERMEDAD DE CROHN A TRAVES DE ENFOQUES INTEGRATIVOS MULTI-OMICOS: DE LA INMUNOLOGIA DE SISTEMAS A LA INGENIERIA DE ANTICUERPOS	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	FACULTAT DE MEDICINA I CIÈNCIES DE LA SALUT	CATALUÑA	3	0
1528	PID2023-149758OB-I00	CAN	EVALUANDO LIMS1 COMO NUEVA DIANA TERAPEUTICA CONTRA LAS CELULAS INICIADORAS DE LA LEUCEMIA MIELOIDE AGUDA	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	FACULTAT DE MEDICINA I CIÈNCIES DE LA SALUT	CATALUÑA	3	0
1529	PID2023-146858OB-I00	COM	OBSERVATORIO DE SEXUALIDADES, JUVENTUDES Y MEDIOS: IDENTIFICAR NECESIDADES Y PROPONER SOLUCIONES PARA PERSONAS JOVENES Y PROFESIONALES DE LA EDUCACION, LA SALUD Y LOS MEDIOS	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	FACULTAT D'INFORMACIÓ I MITJANS AUDIOVISUALS	CATALUÑA	4	0
1530	PID2023-146051NB-C22	ESP	ELECTRONICA DE DISPARO Y ADQUISICION PARA LOS SUBDETECTORES DE TRAZAS Y ANTICOINCIDENCIA DE HERD Y SU IMPACTO EN LAS CAPACIDADES PARA ASTRONOMIA GAMMA (ICCUB)	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	INSTITUT DE CIENCIES DEL COSMOS	CATALUÑA	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

180 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1531	PID2023-147488NA-I00	AYA	DINAMICA GALACTICA TRATADA CON FUNCIONES DE BASE	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	INSTITUT DE CIENCIES DEL COSMOS	CATALUÑA	4	0
1532	PID2023-147425OB-I00	DPT	ILUMINANDO LOS TRASTORNOS RELACIONADOS CON LA DOPAMINA: ADAPTAR LA FARMACOTERAPIA A LOS OLIGOMEROS DE GPCR	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	INSTITUT DE NEUROCIÈNCIES DE LA UNIVERSIDAD DE BARCELONA (UBNEURO)	CATALUÑA	3	1
1533	PID2023-148332OA-I00	ESN	DOLOR PERSISTENTE EN LA ARTRITIS REUMATOIDE: PAPEL DEL CANAL ASIC3	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	INSTITUT DE NEUROCIÈNCIES DE LA UNIVERSIDAD DE BARCELONA (UBNEURO)	CATALUÑA	3	0
1534	PID2023-150081NB-I00	PSI	MEDICION DE LA PRECISION VISUAL EN ESCENARIOS COMPLEJOS: HACIA UN NUEVO MARCO PSICOFISICO	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	INSTITUT DE NEUROCIÈNCIES DE LA UNIVERSIDAD DE BARCELONA (UBNEURO)	CATALUÑA	3	1
1535	PID2023-150728OB-I00	ESN	NUEVOS MECANISMOS PATOGENICOS QUE ALTERAN LA INTEGRIDAD DE LA RED NEURONAL PARA GENERAR TERAPIAS MODIFICADORAS DE LA EVOLUCION DE LAS ENFERMEDADES DE LOS GANGLIOS BAS	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	INSTITUT DE NEUROCIÈNCIES DE LA UNIVERSIDAD DE BARCELONA (UBNEURO)	CATALUÑA	3	1
1536	PID2023-150883NB-I00	PSI	DINAMICA TEMPORAL DE LA SENSIBILIDAD FOVEAL Y PERIFERICA DURANTE LOS PERIODOS DE FIJACION	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	INSTITUT DE NEUROCIÈNCIES DE LA UNIVERSIDAD DE BARCELONA (UBNEURO)	CATALUÑA	3	0
1537	PID2023-149444NB-I00	LFL	VOCES FEMENINAS Y FILOGIA DIGITAL: EDICION DIGITAL DE LA LIRICA MEDIEVAL DE VOZ FEMENINA OCCITANA Y CATALANA, ESTUDIO DE SUS CIRCUITOS DE PRODUCCION Y DE SU CONTEXTO EUROPEO	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	INSTITUT DE RECERCA EN CULTURES MEDIEVALS (IRCVN)	CATALUÑA	4	1
1538	PID2023-149814NB-I00	HIS	LOS SISTEMAS ASISTENCIALES URBANOS EN LA CORONA DE ARAGON: CAMBIOS Y CONTINUIDADES (1300-1550)	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	INSTITUT DE RECERCA EN CULTURES MEDIEVALS (IRCVN)	CATALUÑA	4	0
1539	PID2023-146964OB-C32	CTA	POTENCIAL GEOTERMICO DE ZONAS DE FALLAS CORTICALES EN LA PENINSULA IBERICA: CARACTERIZACION GEOFISICA Y MODELOS NUMERICOS	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	INSTITUT DE RECERCA GEOMODELS	CATALUÑA	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

181 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1540	PID2023-146658NB-C32	MNF	BIO-FUNCIONALIZACIÓN DE CHIPS EN SUSPENSIÓN PARA NANOBIOLOGÍA Y NANOMEDICINA A ESCALA CELULAR	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	CATALUÑA	3	1
1541	PID2023-146782OB-I00	BDV	RESPUESTAS ESPACIOTemporales Y DEMOGRÁFICAS DE LAS AVES MARINAS LONGEVAS AL CAMBIO CLIMÁTICO	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	CATALUÑA	3	1
1542	PID2023-147467NB-I00	HIS	LAS ALTERIDADES DE LA NACIÓN. AMÉRICA LATINA, MEDIADOS DEL SIGLO XVIII-MEDIADOS DEL SIGLO XX	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	CATALUÑA	3	0
1543	PID2023-150712NA-I00	EMA	LOS ORIGENES DE LA CRIANZA: INTEGRANDO EXPERIMENTOS Y TEORÍA PARA DESCUBRIR EL PAPEL DE CREENCIAS, PREFERENCIAS E INVERSIONES	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	CATALUÑA	3	0
1544	PID2023-151565OB-C44	MNF	DESARROLLO DE SENSORES PARA COMPUESTOS ORGÁNICOS VOLÁTILES INTEGRADOS EN SISTEMAS DE MEDIDA DE CALIDAD DE AIRE	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	CATALUÑA	3	1
1545	PID2023-146642OB-I00	ICA	ANÁLISIS INTEGRAL DE HORMIGONES, CON TRITURADO DE PALAS DE AEROGENERADORES Y ÁRIDO RECICLADO DE SUS CIMENTACIONES, DISEÑADOS PARA LA INDUSTRIA DE LA PREFABRICACIÓN	Q0968272E	UNIVERSIDAD DE BURGOS	ESCUELA POLITÉCNICA SUPERIOR	CASTILLA Y LEÓN	3	0
1546	PID2023-147971OB-C33	ICA	VALIDACIÓN MACROSCÓPICA DE LA AUTORREPARACIÓN AUTOGENA EN ELEMENTOS ESTRUCTURALES CEMENTICIOS SOMETIDOS A CARGAS DE FATIGA	Q0968272E	UNIVERSIDAD DE BURGOS	ESCUELA POLITÉCNICA SUPERIOR	CASTILLA Y LEÓN	4	0
1547	PID2023-150694OA-I00	INF	SISTEMAS DE FORMACIÓN INTELIGENTES AUTOADAPTATIVOS Y SENSIBLES AL CONTEXTO EN ENTORNOS DE REALIDAD VIRTUAL INMERSIVOS SENSORIZADOS PARA LA PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES	Q0968272E	UNIVERSIDAD DE BURGOS	ESCUELA POLITÉCNICA SUPERIOR	CASTILLA Y LEÓN	4	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

182 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1548	PID2023-147301OB-I00	MES	POLIMEROS INTELIGENTES COMO MATERIALES AVANZADOS, SU DISEÑO Y SINTESIS PARA APLICACIONES EN BIOMEDICINA, AGROALIMENTACION Y SOSTENIBILIDAD AMBIENTAL	Q0968272E	UNIVERSIDAD DE BURGOS	FACULTAD DE CIENCIAS	CASTILLA Y LEON	3	0
1549	PID2023-148198NB-C21	QMC	"NUEVAS METODOLOGIAS SINTETICAS PARA TRANSFORMACIONES ORGANICAS SOSTENIBLES"	Q0968272E	UNIVERSIDAD DE BURGOS	FACULTAD DE CIENCIAS	CASTILLA Y LEON	3	0
1550	PID2023-148373NB-I00	MTM	GRUPOS DE LIE Y GRUPOS CUANTICOS: APLICACIONES EN SISTEMAS HAMILTONIANOS INTEGRABLES, INFORMACION CUANTICA Y TEORIA DE CAMPOS	Q0968272E	UNIVERSIDAD DE BURGOS	FACULTAD DE CIENCIAS	CASTILLA Y LEON	4	0
1551	PID2023-149188OB-I00	QMC	MAS ALLA DE LA AMPLIFICACION DE LA DISPERSION RAMAN POR LA SUPERFICIE: MEJORA ELECTROQUIMICA DE LA SEÑAL RAMAN CON FINES ANALITICOS	Q0968272E	UNIVERSIDAD DE BURGOS	FACULTAD DE CIENCIAS	CASTILLA Y LEON	3	0
1552	PID2023-149522OB-I00	QMC	DISPOSITIVOS ELECTROQUIMICOS MINIATURIZADOS DESECHABLES PARA LA MONITORIZACION SIMULTANEA DE ESPECIES VOLATILES CAUSANTES DE DEFECTOS ORGANOLEPTICOS EN VINOS	Q0968272E	UNIVERSIDAD DE BURGOS	FACULTAD DE CIENCIAS	CASTILLA Y LEON	3	0
1553	PID2023-151848OB-I00	QMC	NUEVAS HERRAMIENTAS MOLECULARES PARA MANIPULAR LA HOMEOSTASIS	Q0968272E	UNIVERSIDAD DE BURGOS	FACULTAD DE CIENCIAS	CASTILLA Y LEON	3	1
1554	PID2023-148263OA-I00	EYF	TRANSFORMACION DIGITAL A TRAVES DE LA REALIDAD VIRTUAL (RV) PARA LA GESTION DE CANALES DE MARCA	Q0968272E	UNIVERSIDAD DE BURGOS	FACULTAD DE CIENCIAS ECONOMICAS Y EMPRESARIALES	CASTILLA Y LEON	3	0
1555	PID2023-152671OB-I00	EYF	GESTION DE RIESGOS EMPRESARIALES: CLAVE PARA LA SOSTENIBILIDAD DE LOS ECOSISTEMAS ECONOMICOS	Q0968272E	UNIVERSIDAD DE BURGOS	FACULTAD DE CIENCIAS ECONOMICAS Y EMPRESARIALES	CASTILLA Y LEON	3	0
1556	PID2023-151795NB-I00	CPO	POLARIZACION AFECTIVA EN DEMOCRACIAS AVANZADAS: EL IMPACTO DE LAS ELITES POLITICAS EN LA CIUDADANIA EN ESPAÑA	Q0968272E	UNIVERSIDAD DE BURGOS	FACULTAD DE DERECHO	CASTILLA Y LEON	3	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

183 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1557	PID2023-146643NB-I00	MTM	OPTIMIZACION MATEMATICA Y COMBINATORIA EN REDES 2	Q1132001G	UNIVERSIDAD DE CADIZ	DPTO. DE ESTADISTICA E INVESTIGACION OPERATIVA	ANDALUCIA	2	1
1558	PID2023-149810NB-I00	DER	HACIA UNA GEOESTRATEGIA Y POLITICA EXTERIOR DE ESPAÑA Y LA UE PARA LA REGION DEL ESTRECHO: GIBRALTAR, CEUTA Y MELILLA, MARRUECOS Y EL SAHARA OCCIDENTAL	Q1132001G	UNIVERSIDAD DE CADIZ	DPTO. DERECHO INTERNACIONAL PUBLICO, PENAL Y PROCESAL	ANDALUCIA	3	1
1559	PID2023-149674OB-I00	INF	AGENTES INTELIGENTES GENERATIVOS PARA ENTORNOS DIGITALES DE APRENDIZAJE	Q1132001G	UNIVERSIDAD DE CADIZ	ESCUELA SUPERIOR DE INGENIERIA DE CADIZ	ANDALUCIA	3	0
1560	PID2023-149783OB-I00	INF	DESARROLLO DE TECNICAS AVANZADAS DE APRENDIZAJE PROFUNDO PARA IMAGENES DE ULTRASONIDO 3D DE CRANEOS NEONATALES	Q1132001G	UNIVERSIDAD DE CADIZ	ESCUELA SUPERIOR DE INGENIERIA DE CADIZ	ANDALUCIA	3	0
1561	PID2023-152609OA-I00	AYA	CURVAS DE LUZ, COLORES Y EXTINCION DE SUPERNOVAS DESPOJADAS DE ENVOLTURA	Q1132001G	UNIVERSIDAD DE CADIZ	ESCUELA SUPERIOR DE INGENIERIA DE CADIZ	ANDALUCIA	3	0
1562	PID2023-146737OB-I00	TMA	OBTENCION BIOTECNOLOGICA DE ACIDO CAPROICO Y OTROS PRODUCTOS BIOBASADOS A PARTIR DE SUBPRODUCTOS AGROALIMENTARIOS	Q1132001G	UNIVERSIDAD DE CADIZ	FACULTAD DE CIENCIAS	ANDALUCIA	3	0
1563	PID2023-147258OB-I00	MES	DISEÑO DE MATERIALES INTELIGENTES POR CONTROL FINO DE NANOESTRUCTURA Y PROPIEDADES SUPERFICIALES CON AMPLIO RANGO DE APLICACION INCLUYENDO CONSTRUCCION, TEXTILES O PATRIMONIO	Q1132001G	UNIVERSIDAD DE CADIZ	FACULTAD DE CIENCIAS	ANDALUCIA	3	1
1564	PID2023-149262OB-I00	ALI	ESTUDIO DEL EFECTO DEL PROCESO DE ENVINADO CON VINO DE JEREZ EN LA MADERA Y EN LOS DESTILADOS (DE ORIGEN AGROALIMENTARIO) ENVEJECIDOS EN ELLAS	Q1132001G	UNIVERSIDAD DE CADIZ	FACULTAD DE CIENCIAS	ANDALUCIA	3	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

184 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1565	PID2023-149274NB-I00	QMC	DISEÑO RACIONAL DE CATALIZADORES PARA LA HIDROGENACION SELECTIVA: EXPLORANDO EL POTENCIAL DE LA INTERACCION METAL-SOPORTE Y DE LOS METALES ATOMICAMENTE DISPERSOS.	Q1132001G	UNIVERSIDAD DE CADIZ	FACULTAD DE CIENCIAS	ANDALUCIA	4	0
1566	PID2023-150437OB-I00	MEN	REDUCCION SONOFOTO Y TERMOFOTO CATALITICA DE CO2 SOBRE NANOESTRUCTURAS 2D MULTIFUNCIONALES BASADAS EN OXIDOS DE CERIO E HIERRO	Q1132001G	UNIVERSIDAD DE CADIZ	FACULTAD DE CIENCIAS	ANDALUCIA	3	0
1567	PID2023-150904NB-I00	CTA	ANALISIS TEMPORAL Y MODELIZACION ESPACIAL DE PROCESOS TECTONICOS Y VOLCANICOS ACTIVOS MEDIANTE SERIES GNSS Y SEISMOGEODESICAS EN LAS I. SHETLAND DEL SUR Y PENINSULA ANTARTICA	Q1132001G	UNIVERSIDAD DE CADIZ	FACULTAD DE CIENCIAS	ANDALUCIA	4	0
1568	PID2023-151632OB-C22	MFU	PUNTOS CUANTICOS PARA FOTONICA Y OPTOELECTRONICA EN EL VISIBLE E INFRARROJO: CARACTERIZACION NANOESTRUCTURAL Y FABRICACION ADITIVA.	Q1132001G	UNIVERSIDAD DE CADIZ	FACULTAD DE CIENCIAS	ANDALUCIA	3	0
1569	PID2023-146966OB-C33	EDU	DIALOGOS INCLUSIVOS: CONSTRUYENDO NARRATIVAS COLABORATIVAS PARA LA EDUCACION EN ANDALUCIA	Q1132001G	UNIVERSIDAD DE CADIZ	FACULTAD DE CIENCIAS DE LA EDUCACION	ANDALUCIA	3	0
1570	PID2023-147093OB-I00	PSI	CAMBIOS LONGITUDINALES EN BIOMARCADORES SERICOS Y DE NEUROIMAGEN SUBYACENTES AL DECLIVE COGNITIVO EN PACIENTES CON ESCLEROSIS MULTIPLE DE NOVO Y DE DIAGNOSTICO RECIENTE.	Q1132001G	UNIVERSIDAD DE CADIZ	FACULTAD DE CIENCIAS DE LA EDUCACION	ANDALUCIA	2	0
1571	PID2023-151018OA-I00	PSI	ROBOTIMATH: UN PROGRAMA DE ROBOTICA EDUCATIVA PARA LA MEJORA DE LA COGNICION MATEMATICA TEMPRANA EN EDUCACION INFANTIL	Q1132001G	UNIVERSIDAD DE CADIZ	FACULTAD DE CIENCIAS DE LA EDUCACION	ANDALUCIA	4	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

185 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1572	PID2023-151705OB-I00	PSI	MODIFICACION DE CONDUCTAS DE RIESGO PARA LA SALUD CARDIOVASCULAR: ROL DEL EJERCICIO FISICO, LA ALFABETIZACION EN SALUD Y LAS ESTRATEGIAS MOTIVACIONALES	Q1132001G	UNIVERSIDAD DE CADIZ	FACULTAD DE CIENCIAS DE LA EDUCACION	ANDALUCIA	3	0
1573	PID2023-146411OB-C22	GYA	EVALUACION DEL EFECTO COMBINADO ENTRE LA EDAD/TAMAÑO, ALIMENTACION Y CONDICIONES AMBIENTALES EN EL CULTIVO DE LA SERIOLA	Q1132001G	UNIVERSIDAD DE CADIZ	FACULTAD DE CIENCIAS DEL MAR Y AMBIENTALES	ANDALUCIA	3	0
1574	PID2023-146617OB-I00	MAR	MONITORIZACION MULTIESCALAR DE FLUJOS BIOGEOQUIMICOS Y PRODUCCION PRIMARIA EN SISTEMAS COSTEROS SOMEROS: EL EFECTO DEL FORZAMIENTO FISICO Y DEL CAMBIO CLIMATICO	Q1132001G	UNIVERSIDAD DE CADIZ	FACULTAD DE CIENCIAS DEL MAR Y AMBIENTALES	ANDALUCIA	4	1
1575	PID2023-146879NB-I00	BDV	SIGNIFICADO ECOLOGICO Y EVOLUTIVO DE LOS AZUCARES LIBRES Y LA MICROBIOTA BACTERIANA DEL MUCILAGO FOLIAR DE PLANTAS CARNIVORAS CON TRAMPAS ADHESIVAS	Q1132001G	UNIVERSIDAD DE CADIZ	FACULTAD DE CIENCIAS DEL MAR Y AMBIENTALES	ANDALUCIA	3	0
1576	PID2023-149326OB-C22	GYA	COMBINACION DE AGENTES ESTRESANTES: EL PROXIMO RETO PARA LOS PECES DE ACUICULTURA	Q1132001G	UNIVERSIDAD DE CADIZ	FACULTAD DE CIENCIAS DEL MAR Y AMBIENTALES	ANDALUCIA	3	0
1577	PID2023-151572OB-I00	DER	PROTECCION INTERNACIONAL: EVALUACION DEL SISTEMA DE ACOGIDA	Q1132001G	UNIVERSIDAD DE CADIZ	FACULTAD DE DERECHO	ANDALUCIA	4	0
1578	PID2023-151382NB-I00	ARQ	DE MANO EN MANO. AMBIENTES DE USO DE LA MONEDA EN LA BAHIA DE CADIZ EN LA ANTIGUEDAD	Q1132001G	UNIVERSIDAD DE CADIZ	FACULTAD DE FILOSOFIA Y LETRAS	ANDALUCIA	3	0
1579	PID2023-152180NB-I00	BIF	OBESIDAD: PERJUDICIAL PARA COGNICION PERO NEUROPROTECTORA EN ELA. PAPEL DE P11 (S100A10)	Q1132001G	UNIVERSIDAD DE CADIZ	FACULTAD DE MEDICINA	ANDALUCIA	4	0
1580	PID2023-152388OA-I00	FOS	EL METABOLISMO DE ACIL-COA COMO DIANA TERAPEUTICA PARA EL TRATAMIENTO DE ENFERMEDADES HEPATICAS METABOLICAS	Q1132001G	UNIVERSIDAD DE CADIZ	FACULTAD DE MEDICINA	ANDALUCIA	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

186 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1581	PID2023-146552NB-I00	LFL	LA COPLA: GENERO LITERARIO, MUSICAL Y ESCENICO. DE LA SEGUNDA REPUBLICA A FINALES DEL FRANQUISMO (1931-1975)	Q1132001G	UNIVERSIDAD DE CADIZ	INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN EN ESTUDIOS DEL MUNDO HISPÁNICO	ANDALUCIA	4	0
1582	PID2023-150076OB-I00	ENE	ACTIVACION OPTICA DE DOPANTES PARA ALTA CORRIENTE EN JFET DE POTENCIA BASADO EN DIAMANTE PARA ELECTRONICA VERDE	Q1132001G	UNIVERSIDAD DE CADIZ	INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN EN MICROSCOPIA ELECTRÓNICA Y MATERIALES (IMEYMAT)	ANDALUCIA	3	0
1583	PID2023-150345OB-I00	ENE	NANOFLUIDOS PARA UNA TECNOLOGIA DE COLECTORES CILINDRO PARABOLICOS MAS COMPETITIVA Y RESPETUOSA CON EL MEDIO AMBIENTE	Q1132001G	UNIVERSIDAD DE CADIZ	INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN EN MICROSCOPIA ELECTRÓNICA Y MATERIALES (IMEYMAT)	ANDALUCIA	3	0
1584	PID2023-150975OB-I00	MEN	MEJORA DE RECUBRIMIENTOS TERMOCROMICOS, ANTIREFLECTANTES Y AUTO-LIMPIANTES PARA VENTANAS INTELIGENTES PASIVAS	Q1132001G	UNIVERSIDAD DE CADIZ	INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN EN MICROSCOPIA ELECTRÓNICA Y MATERIALES (IMEYMAT)	ANDALUCIA	3	0
1585	PID2023-150230NB-C21	MAR	INTERCAMBIO BIOGEOQUIMICO COSTERO A TRAVES DEL ESTRECHO DE GIBRALTAR EN CONDICIONES DE CAMBIO CLIMATICO	Q1132001G	UNIVERSIDAD DE CADIZ	INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN MARINA (INMAR)	ANDALUCIA	4	1
1586	PID2023-151712OB-I00	MAR	ANALISIS SISTEMATICO A TRAVES DE ESCALAS PARA APRENDER Y MEJORAR LA RESILIENCIA COSTERA	Q1132001G	UNIVERSIDAD DE CADIZ	INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN MARINA (INMAR)	ANDALUCIA	4	0
1587	PID2023-150371OB-I00	AYF	DISEÑO BASADO EN LA NATURALEZA DE CUBIERTAS VEGETALES MULTIESPECIE PARA REGENERAR EL FUNCIONAMIENTO Y LA BIODIVERSIDAD DE LOS VIÑEDOS	Q1132001G	UNIVERSIDAD DE CADIZ	INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN VITIVINÍCOLA Y AGROALIMENTARIA (IVAGRO)	ANDALUCIA	3	1
1588	PID2023-148080NB-I00	EYF	INCORPORANDO LA SOSTENIBILIDAD EN EL ECOSISTEMA EMPRESARIAL: EL ROL INSTITUCIONALIZADOR DE LA DIRECCION ESTRATEGICA DE RECURSOS HUMANOS	Q1132001G	UNIVERSIDAD DE CADIZ	INSTITUTO EUROPEO DE SOSTENIBILIDAD Y GESTIÓN	ANDALUCIA	4	0
1589	PID2023-146088OB-C31	EDU	CIENCIA JOVEN CIUDADANA. INVESTIGANDO PARA ENFRENTAR RETOS GLOBALES	Q3918001C	UNIVERSIDAD DE CANTABRIA	DPTO. EDUCACION	CANTABRIA	4	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

187 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1590	PID2023-146966OB-C31	EDU	DIALOGOS INCLUSIVOS: CONSTRUYENDO NARRATIVAS COLABORATIVAS PARA LA EDUCACION EN CANTABRIA Y PAIS VASCO (DI-COLEC)	Q3918001C	UNIVERSIDAD DE CANTABRIA	DPTO. EDUCACION	CANTABRIA	3	1
1591	PID2023-147249OB-I00	INA	DESARROLLO DE METODOLOGIAS AVANZADAS PARA LA EVALUACION DEL IMPACTO DEL REPARTO DE CARGA EN LA DINAMICA DE TRANSMISIONES PLANETARIAS	Q3918001C	UNIVERSIDAD DE CANTABRIA	DPTO. INGENIERIA ESTRUCTURAL Y MECANICA	CANTABRIA	3	1
1592	PID2023-147803OB-I00	ICA	TECNOLOGIAS 3D APLICADAS A LA CONSERVACION DE PATRIMONIO CULTURAL	Q3918001C	UNIVERSIDAD DE CANTABRIA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE ING. CAMINOS, CANALES Y PUERTOS	CANTABRIA	3	0
1593	PID2023-149926OB-I00	TRA	METODOLOGIA PARA EL DISEÑO Y EVALUACION DE SISTEMAS DE TRANSPORTE PUBLICO URBANO A LA DEMANDA CONSIDERANDO FLOTAS HETEROGENEAS	Q3918001C	UNIVERSIDAD DE CANTABRIA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE ING. CAMINOS, CANALES Y PUERTOS	CANTABRIA	3	1
1594	PID2023-150202OB-I00	ICA	DETERMINANTES DE LOS EFECTOS DE ESPACIOS CONFINADOS EN RELACION CON LA DINAMICA DEL INCENDIO EN INFRAESTRUCTURAS Y EDIFICIOS (DEFIANCE)	Q3918001C	UNIVERSIDAD DE CANTABRIA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE ING. CAMINOS, CANALES Y PUERTOS	CANTABRIA	3	0
1595	PID2023-150689OB-I00	ICA	SIMULACION AUTOMATICA DE SISTEMAS DE INUNDACION COSTERA	Q3918001C	UNIVERSIDAD DE CANTABRIA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE ING. CAMINOS, CANALES Y PUERTOS	CANTABRIA	3	0
1596	PID2023-151200OB-I00	ICA	INVESTIGACION DE LA ACTIVIDAD CICLONICA PARA MEJORAR LOS SERVICIOS CLIMATICOS ORIENTADOS A LA INGENIERIA COSTERA Y DE ALTA MAR Y A LA EVALUACION DE RIESGOS	Q3918001C	UNIVERSIDAD DE CANTABRIA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE ING. CAMINOS, CANALES Y PUERTOS	CANTABRIA	3	0
1597	PID2023-152089NB-I00	MES	ESTABLECIMIENTO DE UNA METODOLOGIA UNIVERSAL PARA CARACTERIZACION EN FRACTURA MEDIANTE EL ENSAYO SMALL PUNCH	Q3918001C	UNIVERSIDAD DE CANTABRIA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE ING. CAMINOS, CANALES Y PUERTOS	CANTABRIA	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

188 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1598	PID2023-151457OB-I00	ENE	INCREMENTO DE LA CAPACIDAD DE LAS REDES ELECTRICAS MEDIANTE GESTION DINAMICA Y DIGITALIZACION EN EL CONTEXTO DE LA DESCARBONIZACION	Q3918001C	UNIVERSIDAD DE CANTABRIA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIEROS INDUSTRIALES	CANTABRIA	3	1
1599	PID2023-147610NB-I00	MTM	CONTROL OPTIMO DE ECUACIONES EN DERIVADAS PARCIALES: TEORIA, ANALISIS NUMERICO Y APLICACIONES	Q3918001C	UNIVERSIDAD DE CANTABRIA	ESCUELA TECN.SUP. INGENIEROS INDUSTRIALES Y TELECOMUNICACION	CANTABRIA	4	0
1600	PID2023-147653OB-C31	TCO	ANALISIS Y DISEÑO OPTIMIZADO DE SISTEMAS COMPACTOS BASADOS EN OSCILADORES UNS SISTEMA MULTIESTRATEGICO DE GEOLOCALIZACION, SENSADO E INTERCAMBIO DE INFORMACION.	Q3918001C	UNIVERSIDAD DE CANTABRIA	ESCUELA TECN.SUP. INGENIEROS INDUSTRIALES Y TELECOMUNICACION	CANTABRIA	3	1
1601	PID2023-147888OB-I00	TMA	DESARROLLO DE TECNOLOGIAS SOSTENIBLES PARA LA RECUPERACION DE MATERIAS PRIMAS ESTRATEGICAS DE BATERIAS DE ION LITIO	Q3918001C	UNIVERSIDAD DE CANTABRIA	ESCUELA TECN.SUP. INGENIEROS INDUSTRIALES Y TELECOMUNICACION	CANTABRIA	3	1
1602	PID2023-148285OB-C42	INF	TECNOLOGIAS OPENHW/SW CATALIZADAS POR INTELIGENCIA ARTIFICIAL PARA SISTEMAS INTEGRADOS DE MONITORIZACION Y RECONOCIMIENTO	Q3918001C	UNIVERSIDAD DE CANTABRIA	ESCUELA TECN.SUP. INGENIEROS INDUSTRIALES Y TELECOMUNICACION	CANTABRIA	3	0
1603	PID2023-149997OA-I00	CYA	PROYECCIONES DEL CAMBIO CLIMATICO DE CONFORT HUMANO MEDIANTE TECNICAS DE REGIONALIZACION DINAMICA Y EMULADORES BASADOS EN APRENDIZAJE PROFUNDO	Q3918001C	UNIVERSIDAD DE CANTABRIA	ESCUELA TECN.SUP. INGENIEROS INDUSTRIALES Y TELECOMUNICACION	CANTABRIA	3	1
1604	PID2023-150206OB-C22	IEA	IMPLEMENTACION SEGURA Y EFICIENTE DEL RETROLLENADO DE TRANSFORMADORES CON LIQUIDOS AISLANTES SOSTENIBLES PARA AVANZAR HACIA LA ECONOMIA CIRCULAR	Q3918001C	UNIVERSIDAD DE CANTABRIA	ESCUELA TECN.SUP. INGENIEROS INDUSTRIALES Y TELECOMUNICACION	CANTABRIA	4	0
1605	PID2023-146243OB-I00	INF	APRENDIZAJE AUTOMATICO AUTOMATIZADO GUIADO POR HUMANOS PARA ESTUDIOS CLINICOS	Q3918001C	UNIVERSIDAD DE CANTABRIA	FACULTAD DE CIENCIAS	CANTABRIA	4	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

189 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1606	PID2023-146448OB-C22	MBM	VALORACION DE LAS PROPIEDADES MAGNETO-ESTRUCTURALES RELEVANTES DE BACTERIAS MAGNETOTACTICAS PARA TERAPIAS CONTRA EL CANCER	Q3918001C	UNIVERSIDAD DE CANTABRIA	FACULTAD DE CIENCIAS	CANTABRIA	3	0
1607	PID2023-146594NB-I00	HIS	SEDITIO IN URBE: DISENSION RELIGIOSA Y ORDEN SOCIAL EN LA ANTIGUEDAD TARDIA (SS. IV-VI D.C.)	Q3918001C	UNIVERSIDAD DE CANTABRIA	FACULTAD DE FILOSOFIA Y LETRAS	CANTABRIA	4	1
1608	PID2023-146457OB-I00	CYA	EXPOSICION PERSONAL A MATERIA PARTICULADA EN INDIVIDUOS CON ENFERMEDAD PULMONAR OBSTRUCTIVA CRONICA: ASOCIACION ENTRE EXPOSICION Y MARCADORES DE ESTRES OXIDATIVO E INFLAMACION	Q3918001C	UNIVERSIDAD DE CANTABRIA	INGENIERIAS QUIMICA Y BIOMOLECULAR	CANTABRIA	3	0
1609	PID2023-147192OB-I00	BTC	TRANSFERENCIA GENETICA HORIZONTAL DE LARGO ALCANCE: BIOLOGIA Y APLICACIONES	Q3918001C	UNIVERSIDAD DE CANTABRIA	INSTITUTO DE BIOMEDICINA Y BIOTECNOLOGÍA DE CANTABRIA (IBBTEC)	CANTABRIA	3	0
1610	PID2023-148201NB-I00	CAN	IMPACTO DE LAS ALTERACIONES EN LOS DIFERENTES COMPLEJOS SWI/SNF DE REMODELACION DE LA CROMATINA, EN LA PROGRESION Y TRATAMIENTO DE LOS TUMORES DE PULMON	Q3918001C	UNIVERSIDAD DE CANTABRIA	INSTITUTO DE BIOMEDICINA Y BIOTECNOLOGÍA DE CANTABRIA (IBBTEC)	CANTABRIA	3	0
1611	PID2023-148302NB-I00	BMC	ANALISIS ESTRUCTURAL DEL MECANISMO DE TRANSFERENCIA DE GENES DE RESISTENCIA A ANTIBIOTICOS Y DISEÑO DE INHIBIDORES PARA IMPEDIR SU DISEMINACION	Q3918001C	UNIVERSIDAD DE CANTABRIA	INSTITUTO DE BIOMEDICINA Y BIOTECNOLOGÍA DE CANTABRIA (IBBTEC)	CANTABRIA	3	0
1612	PID2023-150648NB-I00	BMC	ESTUDIO DEL MECANISMO MOLECULAR POR EL QUE EL COMPLEJO TOR1 (TORC1) REGULA LA FUSION DE VESICULAS DE SECRECION Y LA SEPARACION CELULAR EN EUKARIOTAS	Q3918001C	UNIVERSIDAD DE CANTABRIA	INSTITUTO DE BIOMEDICINA Y BIOTECNOLOGÍA DE CANTABRIA (IBBTEC)	CANTABRIA	3	0
1613	PID2023-150641OB-I00	CTA	LOS EFECTOS DEL CALENTAMIENTO EN EL FUNCIONAMIENTO FLUVIAL: UNA RESPUESTA MEDIADA A TRAVES DE LA BIOMASA	Q3918001C	UNIVERSIDAD DE CANTABRIA	INSTITUTO DE HIDRAULICA AMBIENTAL DE CANTABRIA	CANTABRIA	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

190 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1614	PID2023-148183OB-I00	EDU	IMPACTO DE LA INTERVENCIÓN MOVI-OLE! (ESPACIO DE APRENDIZAJE ABIERTO) EN LA REDUCCIÓN DEL SEDENTARISMO Y LA MEJORA DEL BIENESTAR Y LA COGNICIÓN EN LA ESCUELA (MOVI-OLE!)	Q1368009E	UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA	CENTRO DE ESTUDIOS SOCIO SANITARIOS	CASTILLA-LA MANCHA	4	0
1615	PID2023-149102OB-I00	EYF	ESTRATEGIAS DE DIGITALIZACIÓN A PARTIR DE LA GESTIÓN DEL CONOCIMIENTO Y LA CAPACIDAD DE ABSORCIÓN	Q1368009E	UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA	DEPARTAMENTO DE ADMINISTRACIÓN DE EMPRESAS	CASTILLA-LA MANCHA	3	0
1616	PID2023-151010NB-I00	EYF	EXPLOTACIÓN DE LOS VALORES ATÍPICOS EN LOS DATOS FINANCIEROS	Q1368009E	UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA	DEPARTAMENTO DE ANÁLISIS ECONÓMICO Y FINANZAS	CASTILLA-LA MANCHA	3	0
1617	PID2023-151825OB-I00	ART	BEETHOVEN Y ESPAÑA (1800-1936): ANÁLISIS, RECEPCIÓN, RELACIONES INTERDISCIPLINARES Y PORTAL DIGITAL	Q1368009E	UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA	DEPARTAMENTO DE DIDÁCTICA DE LA EXPRESIÓN MUSICAL, PLÁSTICA Y CORPORAL	CASTILLA-LA MANCHA	3	0
1618	PID2023-152371OB-I00	ICA	CONTROL HIDRÁULICO DISTRIBUIDO DE NIVELES DE CLORO LIBRE RESIDUAL EN REDES DE ABASTECIMIENTO DE AGUA POTABLE	Q1368009E	UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA	DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA CIVIL Y DE LA EDIFICACIÓN	CASTILLA-LA MANCHA	4	0
1619	PID2023-150286OB-I00	ENE	PLANIFICACIÓN Y OPERACIÓN DE SISTEMAS ELÉCTRICOS RENOVABLES ACOPLADOS CON SISTEMAS DE HIDRÓGENO	Q1368009E	UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA	DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA ELÉCTRICA, ELECTRÓNICA, AUTOMÁTICA Y COMUNICACIONES	CASTILLA-LA MANCHA	3	1
1620	PID2023-151681OB-I00	IEA	ROBÓTICA BLANDA SOSTENIBLE CON APLICACIÓN EN AGRICULTURA	Q1368009E	UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA	DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA ELÉCTRICA, ELECTRÓNICA, AUTOMÁTICA Y COMUNICACIONES	CASTILLA-LA MANCHA	3	0
1621	PID2023-149325OB-I00	PSI	PENSAMIENTO AUTOBIOGRÁFICO FUTURO Y MEMORIAS AUTODEFINITORIAS DE PACIENTES ADULTOS CON CÁNCER EN DIFERENTES FASES: EVOLUCIÓN TRAS EL PRIMER DIAGNÓSTICO	Q1368009E	UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA	DEPARTAMENTO DE PSICOLOGÍA	CASTILLA-LA MANCHA	4	0
1622	PID2023-152323NB-I00	QMC	APLICACIONES NOVEDOSAS DE GUIAS DE ONDA ORGÁNICAS EN TECNOLOGÍAS BASADAS EN LA LUZ.	Q1368009E	UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA	DEPARTAMENTO DE QUÍMICA INORGÁNICA, ORGÁNICA Y BIOQUÍMICA	CASTILLA-LA MANCHA	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

191 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1623	PID2023-151823NB-I00	MTM	OPTIMIZACION Y METODOS VARIACIONALES: APLICACIONES EN MEDIOS CONTINUOS	Q1368009E	UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA	DPTO. DE MATEMATICAS	CASTILLA-LA MANCHA	3	0
1624	PID2023-146163OB-I00	IEA	SENSORES Y ACTUADORES BASADOS EN MEMS PIEZOELECTRICOS E IMPRESION 3D	Q1368009E	UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA	ESCUELA DE INGENIERÍA INDUSTRIAL	CASTILLA-LA MANCHA	4	0
1625	PID2023-148782OA-I00	INA	FABRICACION ADITIVA DE ALTA PRECISION DE MATERIALES COMPUESTOS INTEGRANDO TRAYECTORIAS NURBS Y TECNOLOGIAS SUSTRACTIVAS CNC	Q1368009E	UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA	ESCUELA DE INGENIERÍA INDUSTRIAL	CASTILLA-LA MANCHA	3	0
1626	PID2023-148285OB-C41	INF	OPIMIZANDO EL DISEÑO DE LA PROXIMA GENERACION DE SISTEMAS EMPOTRADOS MEDIANTE EL USO INNOVADOR DE LA IA	Q1368009E	UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA	ESCUELA SUPERIOR DE INFORMATICA	CASTILLA-LA MANCHA	3	1
1627	PID2023-147971OB-C31	ICA	DISEÑO PARA LA DURABILIDAD: MECANISMOS DE AUTORREPARACION AUTOGENA INDUCIDOS POR LA FATIGA EN COMPUESTOS CEMENTICIOS A NIVEL MESOESTRUCTURAL	Q1368009E	UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIEROS DE CAMINOS	CASTILLA-LA MANCHA	4	1
1628	PID2023-148236NB-C21	ART	ARTES VIVAS Y PRACTICAS EXPANDIDAS DE INVESTIGACION-CREACION: EXPERIMENTALIDAD Y GENEALOGIA	Q1368009E	UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA	FACULTAD DE BELLAS ARTES	CASTILLA-LA MANCHA	4	1
1629	PID2023-147121OB-I00	TMA	HACIA LA CONVERSION SOSTENIBLE DE CO2 A COMBUSTIBLES	Q1368009E	UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA	FACULTAD DE CIENCIAS AMBIENTALES Y BIOQUÍMICA	CASTILLA-LA MANCHA	4	1
1630	PID2023-152738OB-I00	HIS	ADAPTACION Y RESPUESTAS AL CAMBIO: ANALISIS DE LAS SOCIEDADES TARDOANTIGUAS EN EL INTERIOR DE LA PROVINCIA CARTHAGINENSIS A PARTIR DE LOS IATOS DE LA VILLA ROMANA DE NOHEDA	Q1368009E	UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA	FACULTAD DE CIENCIAS DE LA EDUCACION Y HUMANIDADES	CASTILLA-LA MANCHA	4	0
1631	PID2023-151882OB-I00	EYF	INDUSTRIA 4.0 Y ECOINNOVACION: MODELOS DE NEGOCIO DE ECONOMIA CIRCULAR EN LAS EMPRESAS DE MANUFACTURAS ESPAÑOLAS	Q1368009E	UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA	FACULTAD DE CIENCIAS ECONOMICAS Y EMPRESARIALES	CASTILLA-LA MANCHA	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

192 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1632	PID2023-149978NB-I00	DER	NEURO-DERECHOS HUMANOS Y DERECHO PENAL	Q1368009E	UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA	FACULTAD DE CIENCIAS JURIDICAS Y SOCIALES	CASTILLA-LA MANCHA	4	0
1633	PID2023-146369OB-I00	QMC	IMPACTO SOBRE EL CAMBIO CLIMATICO Y LA CALIDAD DEL AIRE DE GASES HALOGENADOS INDUSTRIALES Y MEDICINALES Y DE NUEVOS COMPUESTOS SUSTITUTOS	Q1368009E	UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA	FACULTAD DE CIENCIAS QUIMICAS	CASTILLA-LA MANCHA	4	0
1634	PID2023-147240OB-I00	QMC	PROCESOS CATALITICOS PARA EL DISEÑO DE MATERIALES SOSTENIBLES CON INTERES INDUSTRIAL Y PROPIEDADES AVANZADAS	Q1368009E	UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA	FACULTAD DE CIENCIAS Y TECNOLOGÍAS QUÍMICAS	CASTILLA-LA MANCHA	3	0
1635	PID2023-147570NB-I00	DER	LOS DERECHOS FUNDAMENTALES EN LAS INTEGRACIONES. ESTUDIO CONSTITUCIONAL COMPARADO	Q1368009E	UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA	FACULTAD DE DERECHO	CASTILLA-LA MANCHA	4	0
1636	PID2023-151679OB-I00	EDU	PROGRAMA DE EDUCACION EMOCIONAL DULCINEA PARA ALUMNADO DE EDUCACION PRIMARIA: MEJORA DEL AJUSTE PSICOSOCIAL Y LA SALUD MENTAL	Q1368009E	UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA	FACULTAD DE EDUCACION	CASTILLA-LA MANCHA	4	0
1637	PID2023-152873OB-I00	GYA	AVANCES EN NANOTECNOLOGIA PARA LA IMPLEMENTACION DE SISTEMAS DE LIBERACION CONTROLADA DE ANTIOXIDANTES FRENTE EL ESTRES OXIDATIVO ESPERMATICO.	Q1368009E	UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA	FACULTAD DE FARMACIA	CASTILLA-LA MANCHA	3	0
1638	PID2023-149543OB-C22	FOS	ANALISIS FUNCIONAL DE NUEVOS GENES CANDIDATOS E INTERACCIONES GENICAS EN PATOLOGIAS DEL DESARROLLO DEL SEGMENTO ANTERIOR OCULAR EMPLEANDO EL PEZ CEBRA COMO MODELO ANIMAL	Q1368009E	UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA	FACULTAD DE MEDICINA	CASTILLA-LA MANCHA	3	0
1639	PID2023-150899NB-I00	FOS	FUNCION DEL RECEPTOR NOTCH4 EN LA ACTIVACION ALTERNATIVA DE LOS MACROFAGOS: IMPLICACION EN EL DESARROLLO DE LA INFLAMACION Y LA FIBROSIS ASOCIADAS AL ASMA ALERGICO	Q1368009E	UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA	FACULTAD DE MEDICINA	CASTILLA-LA MANCHA	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

193 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1640	PID2023-146387OB-I00	PSI	COGNICION SOCIAL Y METACOGNICION SOCIAL EN LA CONSTRUCCION DEL AUTOCONCEPTO FISICO. UNA APROXIMACION BASADA EN LA PROMOCION DE LA SALUD	Q1368009E	UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA	FACULTAD DE MEDICINA DE CIUDAD REAL	CASTILLA-LA MANCHA	3	1
1641	PID2023-148301NB-I00	EYF	ANTECEDENTES Y CONSECUENCIAS DE LA ORIENTACION A LA SOSTENIBILIDAD: UN ENFOQUE CONFIGURACIONAL Y MULTINIVEL	Q1368009E	UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA	FACULTAD DE RELACIONES LABORALES Y RECURSOS HUMANOS	CASTILLA-LA MANCHA	3	0
1642	PID2023-148977NB-I00	DER	DISCAPACIDAD Y EMPLEO VULNERABLE: DE LA LEY DE EMPLEO AL LIBRO BLANCO	Q1368009E	UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA	FACULTAD DE RELACIONES LABORALES Y RECURSOS HUMANOS	CASTILLA-LA MANCHA	4	0
1643	PID2023-146186OB-I00	BTC	APOCAROTENOIDES, BIOSINTESIS Y TRANSPORTE: NUEVAS HERRAMIENTAS PARA APLICACIONES BIOTECNOLOGICAS	Q1368009E	UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA	INSTITUTO BOTANICO DE LA UNIVERSIDAD DE CASTILLA LA MANCHA	CASTILLA-LA MANCHA	4	0
1644	PID2023-151025NA-I00	CTA	EVOLUCION MICROBIANA DEL NITROGENO EN CUENCAS MEDITERRANEAS AFECTADAS POR INCENDIOS FORESTALES A TRAVES DE MULTI-OMICAS	Q1368009E	UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA	INSTITUTO BOTANICO DE LA UNIVERSIDAD DE CASTILLA LA MANCHA	CASTILLA-LA MANCHA	4	0
1645	PID2023-151292OB-I00	CTA	LLANURAS DE INUNDACION RESILIENTES Y ECOSISTEMAS PROSPEROS: INTEGRACION DE LOS PROCESOS NATURALES Y DE LAS COMUNIDADES HUMANAS EN LA GESTION DE LOS RIESGOS DE INUNDACION	Q1368009E	UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA	INSTITUTO DE CIENCIAS AMBIENTALES DE CASTILLA-LA MANCHA (ICAM)	CASTILLA-LA MANCHA	3	0
1646	PID2023-149376OB-C21	AYF	DIGITALIZACION Y MONITORIZACION INTEGRAL DE SISTEMAS DE RIEGO Y FERTIRRIEGO EN PARCELA	Q1368009E	UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA	INSTITUTO DE DESARROLLO REGIONAL	CASTILLA-LA MANCHA	3	1
1647	PID2023-148692OB-C31	TRA	PRESTACIONES Y COMPATIBILIDAD DE MATERIALES ELASTOMERICOS EN TURBORREACTORES AL EMPLEAR DIFERENTES MEZCLAS DE COMBUSTIBLES HIDROTRATADOS SOSTENIBLES DE AVIACION (HYDRO-SAF)	Q1368009E	UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA	INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN APLICADA A LA INDUSTRIA AERONAÚTICA (INAIA)	CASTILLA-LA MANCHA	3	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

194 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1648	PID2023-149753OB-C21	IBI	REALIDAD EXTENDIDA PARA DETECTAR Y ALIVIAR EL MIEDO Y LA ANSIEDAD BASADAS EN RESPUESTAS NEUROFISIOLÓGICAS	Q1368009E	UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA	INSTITUTO DE INVESTIGACION EN INFORMÁTICA DE ALBACETE	CASTILLA-LA MANCHA	3	1
1649	PID2023-149441OR-C33	GYA	REVELACION DE LOS CAMBIOS EN LA EPIDEMIOLOGÍA DE LA INFLUENZA AVIARE INTERACCIÓN CON HOSPEDADOR, MICROBIOTA Y AMBIENTE COMO BASE PARA UNA VIGILANCIA Y PREVENCIÓN MÁS EFECTIVA	Q1368009E	UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA	INSTITUTO DE INVESTIGACION EN RECURSOS CINEGÉTICOS	CASTILLA-LA MANCHA	3	0
1650	PID2023-148169OB-100	TRA	INDICES DE CONFORT ALEATORIOS COMO HERRAMIENTA DE DISEÑO Y GESTIÓN EN LA ALTA VELOCIDAD FERROVIARIA	Q1368009E	UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES ENERGÉTICAS Y APLICACIONES INDUSTRIALES	CASTILLA-LA MANCHA	3	1
1651	PID2023-150894OB-100	QMC	DISEÑO Y SÍNTESIS DE FOLÍCULOS BIOMIMÉTICOS 4D PARA MADURACIÓN IN VITRO DE OVOCITOS	Q1368009E	UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA	INSTITUTO REGIONAL DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA APLICADA	CASTILLA-LA MANCHA	3	1
1652	PID2023-152004NB-100	MTM	MÉTODOS NUMÉRICOS Y SIMULACIÓN EN DINÁMICA DE FLUIDOS CON APLICACIONES A VORTICES ATMOSFÉRICOS	Q1368009E	UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA	UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA	CASTILLA-LA MANCHA	4	0
1653	PID2023-152635OB-100	AYF	EFFECTO DEL CALENTAMIENTO GLOBAL SOBRE LA FENOLOGÍA DEL OLIVO	Q1418001B	UNIVERSIDAD DE CORDOBA	DPTO. AGRONOMÍA	ANDALUCÍA	4	1
1654	PID2023-146409OA-100	DPT	VIROTERAPIA ONCOLÍTICA EN TRATAMIENTO ANTI-TUMORAL: MEJORA DE EFICACIA/SEGURIDAD DE VECTORES ONCOLÍTICOS BASADOS EN EL VIRUS VACCINIA MEDIANTE SINERGIAS INMUNO-QUÍMIO-TERAPIA	Q1418001B	UNIVERSIDAD DE CORDOBA	DPTO. BIOLOGÍA CELULAR, FISIOLÓGICA E INMUNOLOGÍA	ANDALUCÍA	3	0
1655	PID2023-148340OB-100	DPT	ACTIVADORES FARMACOLÓGICOS DE PP2A/B55A CON POTENCIAL EN PATOLOGÍAS VASCULARES	Q1418001B	UNIVERSIDAD DE CORDOBA	DPTO. BIOLOGÍA CELULAR, FISIOLÓGICA E INMUNOLOGÍA	ANDALUCÍA	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

195 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1656	PID2023-149550OB-C32	AYF	LOS FACTORES DE TRANSCRIPCIÓN, MIRNAS Y LNCRNAs COMO MODULADORES CLAVE DE LA TOLERANCIA AL ESTRÉS HÍDRICO EN FRESA (FRAGARIA X ANANASSA): ENFOQUES BIOTECNOLÓGICOS	Q1418001B	UNIVERSIDAD DE CORDOBA	DPTO. BIOQUÍMICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR	ANDALUCIA	3	0
1657	PID2023-150589NA-I00	BMC	ESTUDIO DE LAS RESPUESTAS A LA DEFICIENCIA DE NITRÓGENO Y SU INTERACCIÓN CON EL METABOLISMO DEL FOSFATO PARA SU RECLADO EN TRATAMIENTOS DE AGUAS RESIDUALES CON MICROALGAS	Q1418001B	UNIVERSIDAD DE CORDOBA	DPTO. BIOQUÍMICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR	ANDALUCIA	3	0
1658	PID2023-152718OA-I00	TMA	MODELIZACIÓN FENOLOGICA Y AUTOMATIZACIÓN DEL MUESTREO POLÍNICO PARA UNA PREDICCIÓN TEMPRANA Y SOSTENIBLE DE LA PRODUCCIÓN DE ACEITE DE OLIVA.	Q1418001B	UNIVERSIDAD DE CORDOBA	DPTO. BOTÁNICA, ECOLOGÍA Y FISIOLÓGIA VEGETAL	ANDALUCIA	4	0
1659	PID2023-146346NB-I00	LFL	WILLIAM THACKERAY Y LA LÓGICA DEL CAPITALISMO	Q1418001B	UNIVERSIDAD DE CORDOBA	DPTO DE FILOLOGÍAS INGLÉSAS Y ALEMANA	ANDALUCIA	3	0
1660	PID2023-147494NB-I00	LFL	RESISTENCIAS ANTE EL CAPITALOCENO: NARRATIVAS DE ESPERANZA EN EL SIGLO XXI	Q1418001B	UNIVERSIDAD DE CORDOBA	DPTO DE FILOLOGÍAS INGLÉSAS Y ALEMANA	ANDALUCIA	4	1
1661	PID2023-148878NB-C21	LFL	TRANSPARENCIA, OPACIDAD, RESISTENCIA EN LA LITERATURA CONTEMPORÁNEA EN LENGUA INGLESA	Q1418001B	UNIVERSIDAD DE CORDOBA	DPTO DE FILOLOGÍAS INGLÉSAS Y ALEMANA	ANDALUCIA	3	1
1662	PID2023-149285NB-C44	ARQ	EL ANFITEATRO EN LA ARQUITECTURA PÚBLICA DE CORDOBA, ATEGUA Y TORREPADONES	Q1418001B	UNIVERSIDAD DE CORDOBA	DPTO. DE HISTORIA DEL ARTE, ARQUEOLOGÍA Y MÚSICA	ANDALUCIA	4	0
1663	PID2023-153001OB-I00	BTC	PROTOTIPO DE BIOINGENIERÍA DE ORGANULOS SINTÉTICOS CELULARES EUCARIOTA	Q1418001B	UNIVERSIDAD DE CORDOBA	DPTO. GENÉTICA	ANDALUCIA	3	0
1664	PID2023-152589OB-I00	PSI	TRATAMIENTOS PSICOLÓGICOS ULTRABREVES PARA LOS SÍNTOMAS Y TRASTORNOS EMOCIONALES: UN ANÁLISIS DE SU EFICACIA Y EFICIENCIA	Q1418001B	UNIVERSIDAD DE CORDOBA	DPTO. PSICOLOGÍA	ANDALUCIA	4	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

196 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1665	PID2023-152932OB-I00	IQM	SOLUCIONES MEDIOAMBIENTALES COMBINANDO BIORREFINERÍA Y ESTRATEGIAS COLOIDALES: FABRICACION ADITIVA DE MATERIALES LIGNOCELULOSICOS MULTIFUNCIONALES	Q1418001B	UNIVERSIDAD DE CORDOBA	DPTO. QUIMICA INORGANICA E INGENIERIA QUIMICA	ANDALUCIA	3	0
1666	PID2023-147296NB-I00	INF	RESOLUCION DE PROBLEMAS DE LOCALIZACION DE CAMARAS MEDIANTE VISION POR ORDENADOR	Q1418001B	UNIVERSIDAD DE CORDOBA	ESCUELA POLITECNICA SUPERIOR	ANDALUCIA	4	0
1667	PID2023-148396NB-I00	INF	FORTALECIENDO LA IA CON MEJORES DATOS Y MODELOS MAS CONFIABLES	Q1418001B	UNIVERSIDAD DE CORDOBA	ESCUELA POLITECNICA SUPERIOR	ANDALUCIA	3	0
1668	PID2023-149181OB-I00	IEA	CONTROL MULTIVARIABLE Y MULTIOBJETIVO DE TURBINAS EOLICAS MARINAS	Q1418001B	UNIVERSIDAD DE CORDOBA	ESCUELA POLITECNICA SUPERIOR	ANDALUCIA	3	0
1669	PID2023-150663NB-C22	INF	NUEVOS MODELOS EXPLICABLES EN CLASIFICACION ORDINAL (NEXO): APLICACIONES A ENERGIAS RENOVABLES Y BIOMEDICINA.	Q1418001B	UNIVERSIDAD DE CORDOBA	ESCUELA POLITECNICA SUPERIOR	ANDALUCIA	3	0
1670	PID2023-146274OB-I00	AYF	MODELO HIDRO-ECONOMICO HOLISTICO DE LA CUENCA DEL GUADALQUIVIR PARA EL ANALISIS DE POLITICAS DE AGUA Y CAMBIO CLIMATICO	Q1418001B	UNIVERSIDAD DE CORDOBA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIEROS AGRONOMOS Y DE MONTES	ANDALUCIA	4	1
1671	PID2023-146599OR-C54	AYF	CONFIGURACION Y DISTRIBUCION ESPACIAL DE LAS ZEGIAS PARA EL INCREMENTO DE LA EFICIENCIA EN LAS LABORES DE EXTINCION DE INCENDIOS	Q1418001B	UNIVERSIDAD DE CORDOBA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIEROS AGRONOMOS Y DE MONTES	ANDALUCIA	3	0
1672	PID2023-149247OB-C22	AYF	MANEJO DEL SUELO Y DEL FOSFORO PARA SISTEMAS AGRICOLAS RESILIENTES	Q1418001B	UNIVERSIDAD DE CORDOBA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIEROS AGRONOMOS Y DE MONTES	ANDALUCIA	3	0
1673	PID2023-149376OB-C22	AYF	GESTION HOLISTICA DEL RIEGO Y FERTIRRIEGO A TRAVES DE GEMELOS DIGITALES	Q1418001B	UNIVERSIDAD DE CORDOBA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIEROS AGRONOMOS Y DE MONTES	ANDALUCIA	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

197 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1674	PID2023-151118OB-I00	AYF	PRODUCTOS AGROALIMENTARIOS PRODUCIDOS MEDIANTE LA REGENERACION DE AGUAS RESIDUALES URBANAS: UN ANALISIS DESDE LA OPTICA DEL COMPORTAMIENTO DEL CONSUMIDOR	Q1418001B	UNIVERSIDAD DE CORDOBA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIEROS AGRONOMOS Y DE MONTES	ANDALUCIA	3	0
1675	PID2023-152653OA-C22	BDV	DINAMICA ESPACIO-TEMPORAL DE LOS SINDROMES DE INVASION VEGETALES EN LA MONTAÑA MEDITERRANEA	Q1418001B	UNIVERSIDAD DE CORDOBA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIEROS AGRONOMOS Y DE MONTES	ANDALUCIA	4	0
1676	PID2023-152903OB-I00	ALI	DIGITALIZACION DE LOS SISTEMAS DE AUTENTICACION Y ETIQUETADO EN LA CADENA DE PRODUCCION DE JAMON IBERICO MEDIANTE SENSORES NIRS E INTELIGENCIA ARTIFICIAL	Q1418001B	UNIVERSIDAD DE CORDOBA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIEROS AGRONOMOS Y DE MONTES	ANDALUCIA	4	0
1677	PID2023-146313OB-I00	QMC	PREPARACION ASEQUIBLE DE MUESTRA EN ANALISIS DE DROGAS: DISEÑANDO HERRAMIENTAS MAS SIMPLES PARA RESOLVER UN PROBLEMA GLOBAL	Q1418001B	UNIVERSIDAD DE CORDOBA	FACULTAD DE CIENCIAS	ANDALUCIA	3	1
1678	PID2023-147080OB-I00	MEN	HACIA BATERIAS NA-S SEGURAS, SOSTENIBLES Y DE ALTO RENDIMIENTO	Q1418001B	UNIVERSIDAD DE CORDOBA	FACULTAD DE CIENCIAS	ANDALUCIA	4	0
1679	PID2023-147436OA-I00	FAB	SINTESIS ESCALABLE DE NANOCOMPUESTOS DE GRAFENO EN UNA SOLA ETAPA BASADA EN PLASMA: APLICACION EN ELECTRODOS DE BATERIAS DE ALTO RENDIMIENTO	Q1418001B	UNIVERSIDAD DE CORDOBA	FACULTAD DE CIENCIAS	ANDALUCIA	4	0
1680	PID2023-149488OB-I00	QMC	EXTRACCIONES "TODO EN UNO" BASADAS EN LA TECNOLOGIA BIOSUPRAS PARA AFRONTAR LOS RETOS DEL ANALISIS DEL EXPOSOMA QUIMICO Y LA VALORIZACION DE BIOMASA	Q1418001B	UNIVERSIDAD DE CORDOBA	FACULTAD DE CIENCIAS	ANDALUCIA	3	1
1681	PID2023-149038OB-I00	DER	REFORMAS LEGISLATIVAS RECIENTES Y PENDIENTES EN MATERIA DE CONTRATACION Y COMPETENCIA EMPRESARIAL: ENTRE LA DIGITALIZACION Y LA SOSTENIBILIDAD	Q1418001B	UNIVERSIDAD DE CORDOBA	FACULTAD DE DERECHO	ANDALUCIA	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

198 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1682	PID2023-151074NB-C22	DER	LA REPRESENTACION Y EL DERECHO CIVIL. PRESENTE Y FUTURO	Q1418001B	UNIVERSIDAD DE CORDOBA	FACULTAD DE DERECHO	ANDALUCIA	3	0
1683	PID2023-150304NB-I00	HIS	TRAS LA FRONTERA. TRANSFORMACIONES SOCIOECONOMICAS E INSTITUCIONALES EN EL SUR DEL REINO DE CORDOBA (1492-1650)	Q1418001B	UNIVERSIDAD DE CORDOBA	FACULTAD DE FILOSOFIA Y LETRAS	ANDALUCIA	4	0
1684	PID2023-150877NB-I00	HIS	RECUPERAR LA PRODUCCION MEDIEVAL. ARQUEOLOGIA EXPERIMENTAL Y REPRODUCCION DE RECETAS DE LA EDAD MEDIA HISPANA	Q1418001B	UNIVERSIDAD DE CORDOBA	FACULTAD DE FILOSOFIA Y LETRAS	ANDALUCIA	4	1
1685	PID2023-152309NA-I00	ARQ	PRIMERAS ALDEAS EN LA ANDALUCIA CENTRAL/INTERIOR	Q1418001B	UNIVERSIDAD DE CORDOBA	FACULTAD DE FILOSOFIA Y LETRAS	ANDALUCIA	3	0
1686	PID2023-149244NB-I00	BIF	ANALISIS DEL PAPEL DE LAS NEURONAS KNDY Y SISTEMAS CENTRALES RELACIONADOS EN EL CONTROL DE LA PUBERTAD Y SUS ALTERACIONES EN CONDICIONES DE OBESIDAD DE INICIO TEMPRANO	Q1418001B	UNIVERSIDAD DE CORDOBA	FACULTAD DE MEDICINA	ANDALUCIA	3	1
1687	PID2023-152503OB-I00	DPT	BIOMARCADORES NO INVASIVOS Y MECANISMOS SUBYACENTES A LA ENFERMEDAD DEL HIGADO GRASO NO ALCOHOLICO EN PACIENTES CON ARTRITIS INFLAMATORIAS CRONICAS	Q1418001B	UNIVERSIDAD DE CORDOBA	FACULTAD DE MEDICINA	ANDALUCIA	3	0
1688	PID2023-151576OB-I00	ALI	EVALUACION DE LOS EFECTOS DEL BISFENOL-A (BPA) SOBRE LAS VIAS METABOLICAS INMUNO-NEURO-ENDOCRINAS, A TRAVES DE UN ESTUDIO MULTIGENERACIONAL, COMO CONTAMINANTE ALIMENTARIO	Q1418001B	UNIVERSIDAD DE CORDOBA	FACULTAD DE VETERINARIA	ANDALUCIA	4	0
1689	PID2023-151954NB-I00	GYA	ESTUDIO DEL ESTADO SANITARIO DE LOS LAGOMORFOS SILVESTRES Y DOMESTICOS EN LA PENINSULA IBERICA BAJO UN ENFOQUE DE UNA SOLA SALUD	Q1418001B	UNIVERSIDAD DE CORDOBA	FACULTAD DE VETERINARIA	ANDALUCIA	3	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

199 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1690	PID2023-152150OB-C22	GYA	ENFOQUE DE VACUNACION MUCOSAL EN LA FASCIOSIS: CARACTERIZACION DEL DIALOGO MOLECULAR PARASITO/HOSPEDADOR A NIVEL INTESTINAL (PERSEUS-COR)	Q1418001B	UNIVERSIDAD DE CORDOBA	FACULTAD DE VETERINARIA	ANDALUCIA	4	0
1691	PID2023-152192OB-C22	ALI	ESTUDIO DE LAS DINAMICAS DEL BIOFILM DE LISTERIA MONOCYTOGENES MEDIANTE MODELOS DE EVALUACION CUANTITATIVA DEL RIESGO MICROBIANO INCORPORANDO INFORMACION MOLECULAR	Q1418001B	UNIVERSIDAD DE CORDOBA	FACULTAD DE VETERINARIA	ANDALUCIA	4	0
1692	PID2023-146910OB-C21	GYA	ENTENDIENDO EL MARCO EPIDEMIOLOGICO Y LA DINAMICA HOSPEDADOR-PATOGENO DE LA ENFERMEDAD HEMORRAGICA EPIZOOTICA	Q1418001B	UNIVERSIDAD DE CORDOBA	UIC CIENCIAS DE LA VIDA	ANDALUCIA	3	1
1693	PID2023-147409NB-C22	INF	SINTESIS Y EXPLORACION DE SISTEMAS COMPLEJOS EFICIENTES APLICADAS A AGRONOMIA SOSTENIBLE CREATIVIDAD EN MUSICA Y DISEÑO.	Q0618001B	UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	CENTRO UNIVERSITARIO DE MERIDA	EXTREMADURA	3	0
1694	PID2023-149880NA-I00	INF	OPTIMIZACION DE LA IA PARA INICIATIVAS SOSTENIBLES DE TELEDETECCION HIPERESPECTRAL	Q0618001B	UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	CENTRO UNIVERSITARIO DE MERIDA	EXTREMADURA	3	0
1695	PID2023-146228OB-I00	DPT	IDENTIFICACION DE PATRONES BAROPODOMETRICOS ASOCIADOS A METATARSALGIA Y DISEÑO PERSONALIZADO DE SU ELEMENTO TRIDIMENSIONAL DE DESCARGA PARA INTEGRARLO EN MEDIAS O CALCETINES	Q0618001B	UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	CENTRO UNIVERSITARIO DE PLASENCIA	EXTREMADURA	3	0
1696	PID2023-151577NB-C22	AYF	EVALUACION DE LA COMBINACION DE BIOCARBON Y LEGUMINOSAS PARA LA ADAPTACION Y MITIGACION DEL CAMBIO CLIMATICO EN LA DEHESA: CONECTANDO CIRCULARIDAD Y CICLO DE NUTRIENTES	Q0618001B	UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	CENTRO UNIVERSITARIO DE PLASENCIA	EXTREMADURA	4	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

200 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1697	PID2023-148165OA-I00	ESN	ESTUDIO DEL PAPEL DE LA AUTOFAGIA EN LA TRADUCCION NO CONVENCIONAL DEL GEN C9ORF72, ASOCIADO A ESCLEROSIS LATERAL AMIOTROFICA/DEMENCIA FRONTOTEMPORAL	Q0618001B	UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	DPTO. BIOQUÍMICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR Y GENÉTICA	EXTREMADURA	3	1
1698	PID2023-150880NB-I00	BDV	TERMORREGULACION EN AVES MIGRATORIAS	Q0618001B	UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	DPTO. DE ANATOMIA BIOLOGIA CELULAR Y ZOOLOGIA	EXTREMADURA	3	0
1699	PID2023-149390OB-C21	CYA	MEDIDA EXPERIMENTAL DE ESPECTROS DE RADIACION SOLAR ULTRAVIOLETA EN LA SUPERFICIE TERRESTRE Y EL EFECTO DE LA NUBOSIDAD EN SU VARIABILIDAD A ESCALA LOCAL - UEX	Q0618001B	UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	DPTO. DE FISICA	EXTREMADURA	3	0
1700	PID2023-151565OB-C43	MNF	DESARROLLO DE SENSORES PARA COMPUESTOS ORGANICOS VOLATILES INTEGRADOS EN SISTEMAS DE MEDIDA DE CALIDAD DE AIRE	Q0618001B	UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	DPTO. DE INGENIERIA ELECTRICA, ELECTRONICA Y AUTOMATICA	EXTREMADURA	3	0
1701	PID2023-146087OB-C21	TCO	COMPUTACION ELECTROMAGNETICA MULTIESCALA Y MULTIDOMINIO AVANZADA PARA PROBLEMAS Y APLICACIONES EMERGENTES - I	Q0618001B	UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	ESCUELA POLITECNICA	EXTREMADURA	3	0
1702	PID2023-151462OB-I00	INF	GESTION AUTONOMA Y EFICIENTE DE RECURSOS EN DESPLIEGUES REALES DE REDES 5G Y BEYOND	Q0618001B	UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	ESCUELA POLITECNICA	EXTREMADURA	3	0
1703	PID2023-149818OB-I00	ALI	DESARROLLO DE NUEVO FUNGICIDA BIOLOGICO BASADO EN LEVADURAS ANTAGONISTAS Y COMPUESTOS ORGANICOS VOLATILES ENCAPSULADOS PARA PROLONGAR LA VIDA UTIL DE FRUTAS Y HORTALIZAS	Q0618001B	UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	ESCUELA UNIVERSITARIA INGENIERIAS AGRICOLAS	EXTREMADURA	4	1
1704	PID2023-148827OB-I00	MES	MATERIALES DENTALES AVANZADOS CON INTEGRIDAD ESTRUCTURAL MEJORADA	Q0618001B	UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	ESCUELA UNIVERSITARIA INGENIERIAS INDUSTRIALES - BADAJOZ	EXTREMADURA	3	1
1705	PID2023-149191OB-I00	ENE	INTEGRACION DE SISTEMAS HIBRIDOS FRESNEL-BIOMASA PARA GENERACION DE CALOR EN PROCESOS INDUSTRIALES	Q0618001B	UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	ESCUELA UNIVERSITARIA INGENIERIAS INDUSTRIALES - BADAJOZ	EXTREMADURA	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

201 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1706	PID2023-146505NB-C21	MTM	PROPIEDADES HOMOLOGICAS Y GEOMETRICAS DE LOS ESPACIOS TWISTED HILBERT Y TWISTED C(K)	Q0618001B	UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	FACULTAD DE CIENCIAS	EXTREMADURA	4	0
1707	PID2023-147349OB-I00	CAN	DESCIFRANDO LOS FACTORES MOLECULARES QUE POTENCIAN LA REGENERACION HEPATICA: TRASLACION A LA HEPATOCARCINOGENESIS HUMANA	Q0618001B	UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	FACULTAD DE CIENCIAS	EXTREMADURA	4	0
1708	PID2023-147394NB-I00	BIF	REGULACION DE LA REPARACION DEL DAÑO EN EL DNA GENOMICO POR PROTEINAS STIM	Q0618001B	UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	FACULTAD DE CIENCIAS	EXTREMADURA	3	0
1709	PID2023-149919OB-I00	TMA	VIABILIDAD DE TECNOLOGIAS AVANZADAS DE TRATAMIENTO DE AGUAS COMO PROCESOS TERCIARIOS/CUATERNARIOS EN ESTACIONES DEPURADORAS DE AGUAS URBANAS	Q0618001B	UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	FACULTAD DE CIENCIAS	EXTREMADURA	4	1
1710	PID2023-152359NB-I00	MTM	MODELIZACION ESTOCASTICA CON PROCESOS DE RAMIFICACION. TEORIA Y APLICACIONES	Q0618001B	UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	FACULTAD DE CIENCIAS	EXTREMADURA	4	1
1711	PID2023-147501OB-I00	EDU	PARTICIPACION SOCIAL EN LAS AULAS DE EDUCACION PRIMARIA. LA TUTORIA ENTRE IGUALES COMO ESTRATEGIA DE INCLUSION EDUCATIVA	Q0618001B	UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	FACULTAD DE EDUCACION	EXTREMADURA	3	0
1712	PID2023-146437OB-I00	LYL	RUDIMENTOS Y TEORIA GRAMATICAL DE NEBRIJA AL BROCCENSE: REPERCUSION EN INFLUJO EN LA GRAMATICA LATINA Y CASTELLANA	Q0618001B	UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	FACULTAD DE FILOSOFIA Y LETRAS	EXTREMADURA	4	0
1713	PID2023-150135NB-I00	LFL	LAS OBRAS RETORICAS DE JACOBUS PUBLICIUS. FUENTES, CONTEXTO Y PERVIVENCIA.	Q0618001B	UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	FACULTAD DE FILOSOFIA Y LETRAS	EXTREMADURA	3	0
1714	PID2023-148903NB-I00	EDU	LA CONFIGURACION DE LA GOBERNANZA EDUCATIVA GLOBAL: EL CASO DE ESPAÑA (1953-1990)	Q0618001B	UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	FACULTAD DE FORMACION DEL PROFESORADO	EXTREMADURA	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

202 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1715	PID2023-146493OB-I00	GYA	USO DE SECRETOMA DE CELULAS ESTROMALES MESENQUIMALES AISLADAS DE ASPIRADOS FOLICULARES EQUINOS: UNA ESTRATEGIA PROMETEDORA PARA MEJORAR LA PRODUCCION DE EMBRIONES EN YEGUAS	Q0618001B	UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	FACULTAD DE VETERINARIA	EXTREMADURA	3	1
1716	PID2023-147677OB-I00	ALI	ESTRATEGIAS METABOLOMICAS Y PROTEOMICAS PARA DETERMINAR LAS INTERACCIONES ENTRE AGENTES DE BIOCONTROL Y MOHOS PRODUCTORES DE OCRATOXINA A EN DERIVADOS CARNICOS CURADO-MADURADO	Q0618001B	UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	FACULTAD DE VETERINARIA	EXTREMADURA	3	0
1717	PID2023-147742OB-I00	ALI	NUEVAS ESTRATEGIAS PARA EL DESARROLLO DE DERIVADOS CARNICOS CON BAJO CONTENIDO EN SODIO	Q0618001B	UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	FACULTAD DE VETERINARIA	EXTREMADURA	4	1
1718	PID2023-149815OB-I00	GYA	MICROBIOMA E INMUNIDAD UTERINA: MULTIOMICA ENDOMETRIAL EN EL ESTUDIO DE LA ENDOMETRITIS EQUINA	Q0618001B	UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	FACULTAD DE VETERINARIA	EXTREMADURA	4	1
1719	PID2023-148498OA-I00	BIF	REVELACION DE NUEVOS PAPELES DE LA OXIDACION DE ACIDOS GRASOS PEROXISOMAL EN FISILOGIA METABOLICA	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	CENTRO DE INVESTIGACION BIOMEDICA	ANDALUCIA	4	0
1720	PID2023-152046OB-I00	DPT	NANOPARTICULAS BIOMIMETICAS MAGNETICAS PARA EL TRATAMIENTO ORTOGONAL DEL ADENOCARCINOMA DUCTAL PANCREATICO	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	CENTRO DE INVESTIGACION BIOMEDICA	ANDALUCIA	3	0
1721	PID2023-152398OB-I00	CAN	CONEXION ENTRE NRF2-ROS-MITOCONDRIAS: EFECTO DE LA MELATONINA EN LA QUIMIORRESISTENCIA Y EN LA METASTASIS	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	CENTRO DE INVESTIGACION BIOMEDICA	ANDALUCIA	4	0
1722	PID2023-146392NB-I00	INF	DESCIFRANDO EL TEMBLOR ESENCIAL: EXPLORACION COMPUTACIONAL DE LA DINAMICA DE LA OLIVA INFERIOR EN REDES CEREBELARES	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	CENTRO DE INVESTIGACION EN TECNOLOGIAS DE LA INFORMACION Y LAS COMUNICACIONES (CITIC-UGR)	ANDALUCIA	3	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

203 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1723	PID2023-148188OA-I00	INF	RELIEF-T1D: AVANCES EN MODELOS IA PARA LA PREDICCIÓN CLINICAMENTE FIABLE DE EVENTOS GLICEMICOS ADVERSOS DE CARA A MEJORAR LA CALIDAD DE VIDA DE LOS PACIENTES DIABETICOS TIPO 1	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	CENTRO DE INVESTIGACION EN TECNOLOGIAS DE LA INFORMACION Y LAS COMUNICACIONES (CITIC-UGR)	ANDALUCIA	3	0
1724	PID2023-149975OB-I00	TCO	COMUNICACIONES BASADAS EN TECNOLOGIAS MIMO ULTRA-MASIVAS PARA 6G	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	CENTRO DE INVESTIGACION EN TECNOLOGIAS DE LA INFORMACION Y LAS COMUNICACIONES (CITIC-UGR)	ANDALUCIA	3	1
1725	PID2023-152467OA-I00	IEA	MATERIALES BIDIMENSIONALES COMPATIBLES CMOS PARA ELECTRONICA ESCALADA Y REVOLUCIONARIA	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	CENTRO DE INVESTIGACION EN TECNOLOGIAS DE LA INFORMACION Y LAS COMUNICACIONES (CITIC-UGR)	ANDALUCIA	3	0
1726	PID2023-147675NB-I00	PSI	IDENTIDAD DE CLASE SOCIAL: CONSECUENCIAS SOBRE LA MOVILIDAD SOCIAL Y LAS ACCIONES COLECTIVAS	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	CENTRO DE INVESTIGACION MENTE, CEREBRO Y COMPORTAMIENTO	ANDALUCIA	3	1
1727	PID2023-148421NB-I00	PSI	ANALISIS CONCEPTUAL DEL DECREMENTO EN VIGILANCIA: RECURSOS ATENCIONALES, CONTROL COGNITIVO Y DIVAGACION MENTAL	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	CENTRO DE INVESTIGACION MENTE, CEREBRO Y COMPORTAMIENTO	ANDALUCIA	3	1
1728	PID2023-148921NB-I00	PSI	DESARROLLO DEL CEREBRO ATENTO: FUNDAMENTOS TEMPRANOS DE LA RED DE ATENCION EJECUTIVA EN LA INFANCIA	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	CENTRO DE INVESTIGACION MENTE, CEREBRO Y COMPORTAMIENTO	ANDALUCIA	3	1
1729	PID2023-149428NB-I00	PSI	LA ARQUITECTURA REPRESENTACIONAL DEL APRENDIZAJE RAPIDO A TRAVES DE LA ABSTRACCION	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	CENTRO DE INVESTIGACION MENTE, CEREBRO Y COMPORTAMIENTO	ANDALUCIA	3	0
1730	PID2023-150731NB-I00	PSI	ESTUDIO MULTIMETODOLOGICO DE LA EVOLUCION DINAMICA Y EL CONTENIDO DEL CRAVING POR EL JUEGO DE AZAR Y LOS VIDEOJUEGOS	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	CENTRO DE INVESTIGACION MENTE, CEREBRO Y COMPORTAMIENTO	ANDALUCIA	3	0
1731	PID2023-150891NA-I00	PSI	REORGANIZACION DE REDES CEREBRALES Y PROCESOS DE COMPENSACION TRAS LA NEUROMODULACION CON TMS	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	CENTRO DE INVESTIGACION MENTE, CEREBRO Y COMPORTAMIENTO	ANDALUCIA	3	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

204 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1732	PID2023-151104NA-I00	PSI	DESPIERTANDO RECUERDOS EPISODICOS MEDIANTE SEÑALES ACTUALIZADAS	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	CENTRO DE INVESTIGACION MENTE, CEREBRO Y COMPORTAMIENTO	ANDALUCIA	3	0
1733	PID2023-151911NA-I00	PSI	GEOMETRIAS DE CODIFICACION NEURAL PARA EL COMPORTAMIENTO FLEXIBLE.	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	CENTRO DE INVESTIGACION MENTE, CEREBRO Y COMPORTAMIENTO	ANDALUCIA	3	1
1734	PID2023-152001NB-I00	PSI	RICA PERO IMPRECISA: EXPLORANDO LA CUALIDAD DE EXPERIENCIAS PERCEPTUALES	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	CENTRO DE INVESTIGACION MENTE, CEREBRO Y COMPORTAMIENTO	ANDALUCIA	3	1
1735	PID2023-152135NB-I00	PSI	CAMINANDO HACIA UN ESTADO DIFERENTE: UN ENFOQUE NOVEDOSO PARA DESENTRAÑAR EL PROCESAMIENTO Y REPRESENTACION AUDITIVA NEURAL MIENTRAS ANDAMOS	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	CENTRO DE INVESTIGACION MENTE, CEREBRO Y COMPORTAMIENTO	ANDALUCIA	3	1
1736	PID2023-152220NA-I00	PSI	DESCUBRIENDO LA RECONFIGURACION NEURAL DURANTE EL APRENDIZAJE ESTADISTICO EN ESTADOS DE TENSION	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	CENTRO DE INVESTIGACION MENTE, CEREBRO Y COMPORTAMIENTO	ANDALUCIA	3	0
1737	PID2023-146575NB-I00	INF	ESTUDIO, ANALISIS Y EVALUACION DE SISTEMAS AUTOMATIZADOS DE DECISION COOPERATIVOS	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	DPTO. CIENCIAS COMPUTACION E INTELIGENCIA ARTIFICIAL	ANDALUCIA	3	1
1738	PID2023-151336OB-I00	INF	TRANSFORMERS Y LLMS PARA CLASIFICACION DE SERIES TEMPORALES: DIAGNOSTICO Y PRONOSTICO DE FRACTURAS VERTEBRALES OSTEOPOROTICAS	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	DPTO. CIENCIAS COMPUTACION E INTELIGENCIA ARTIFICIAL	ANDALUCIA	3	0
1739	PID2023-151294OB-I00	ALI	OLIGOSACARIDOS DE LECHE HUMANA COMERCIALES. DESCIFRANDO LAS BASES MOLECULARES DE SU FUNCIONALIDAD Y APLICACIONES	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	DPTO. DE BIOQUIMICA Y BIOLOGIA MOLECULAR II	ANDALUCIA	3	0
1740	PID2023-151962OA-I00	DPT	COMPRENDIENDO LAS BASES MOLECULARES DE LA ARTRITIS IDIOPATICA JUVENIL: UNA APROXIMACION GENOMICA Y TRANSCRIPTOMICA HACIA LA MEDICINA DE PRECISION	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	DPTO. DE BIOQUIMICA Y BIOLOGIA MOLECULAR II	ANDALUCIA	4	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

205 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1741	PID2023-148298OA-I00	ICA	CONSTRUYENDO LA CAPACIDAD DE ANALISIS PARA MEJORAR LA RESILIENCIA EN EL ESTUARIO DEL RIO GUADALQUIVIR	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	DPTO. DE MECANICA DE ESTRUCTURAS E INGENIERIA HIDRAULICA	ANDALUCIA	3	0
1742	PID2023-148379OA-I00	ICA	VIGAS DE MADERA MIXTAS PINO-CHOPO-FIBRA DE CARBONO DE ALTAS PRESTACIONES MECANICAS CON LAMINADO OPTIMIZADO POR INTELIGENCIA ARTIFICIAL	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	DPTO. FISICA APLICADA	ANDALUCIA	3	0
1743	PID2023-151913NB-I00	FAB	RECONFIGURACION PROGRAMABLE EN HIDROGELES MAGNETICOS SENSIBLES A MULTIPLES ESTIMULOS PARA ACTUACION AVANZADA	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	DPTO. FISICA APLICADA	ANDALUCIA	3	1
1744	PID2023-147949NB-C53	FPN	CONTRIBUCION DE LA UGR AL PROGRAMA CIENTIFICO DE NEUTRINOS DEL EXPERIMENTO DUNE DE LAR	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	DPTO. FISICA TEORICA Y DEL COSMOS	ANDALUCIA	3	0
1745	PID2023-149439NB-C43	ESP	ASTROSISMOLOGIA Y CIENCIA DE EXOPLANETAS CON PLATO Y PREPARATIVOS PARA HAYDN EN LA UGR	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	DPTO. FISICA TEORICA Y DEL COSMOS	ANDALUCIA	3	1
1746	PID2023-149578NB-I00	AYA	CALAR ALTO VOID INTEGRAL-FIELD TREASURY SURVEY: DATA RELEASE 2 Y EXTENSION AL ESTUDIO DEL GAS NEUTRO E IMAGEN PROFUNDA	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	DPTO. FISICA TEORICA Y DEL COSMOS	ANDALUCIA	4	1
1747	PID2023-147665OA-I00	DPT	PREHABILITACION Y REHABILITACION MULTIDISCIPLINAR BASADA EN EL ESTILO DE VIDA PARA MEJORAR EL PRONOSTICO QUIRURGICO EN CANCER DE COLON: DILUCIDANDO LOS MECANISMOS IMPLICADOS	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	DPTO. FISILOGIA II	ANDALUCIA	4	0
1748	PID2023-147901OB-I00	IBI	MICROELASTOGRAFIA DINAMICA PARA CARTOGRAFIAR HISTOLOGICAMENTE LA MECANICA DE TUMORES VIVOS	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	DPTO. MECANICA DE MEDIOS CONTINUOS Y TEORIA DE ESTRUCTURAS	ANDALUCIA	3	0
1749	PID2023-147685OB-I00	EDU	REINCIDENCIA PENITENCIARIA: UNA PERSPECTIVA DE GENERO Y SOCIOEDUCATIVA PARA LA REINSECCION	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	DPTO. PEDAGOGIA	ANDALUCIA	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

206 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1750	PID2023-147972OB-I00	QMC	SUPERFICIES REACTIVAS DE CRISTALES DE ARQUITECTURAS METALORGANICAS	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	DPTO. QUIMICA INORGANICA	ANDALUCIA	3	1
1751	PID2023-152537OB-I00	QMC	HIDROGELES SOSTENIBLES A BASE DE PROTEINAS PARA APLICACIONES BIOMEDICAS	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	DPTO. QUIMICA INORGANICA	ANDALUCIA	3	0
1752	PID2023-150584OB-C22	INF	ROMPIENDO LA DUALIDAD DE LA IA CONVERSACIONAL: YENDO MAS ALLA DE LAS CONVERSACIONES GUIADAS MIENTRAS SE GARANTIZA EL CUMPLIMIENTO DE LAS REGLAS Y RESTRICCIONES DE DOMINIO	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA INFORMATICA	ANDALUCIA	3	0
1753	PID2023-147409NB-C21	INF	SINTESIS Y EXPLORACION DE SISTEMAS COMPLEJOS EFICIENTES APLICADAS A CIBERSEGURIDAD, VIDEOJUEGOS Y ANALISIS DE SOCIEDADES HISTORICAS	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	E.T.S. DE INGENIERIAS INFORMATICA Y DE TELECOMUNICACION	ANDALUCIA	3	0
1754	PID2023-149185OB-I00	INF	UNA PLATAFORMA DE SALUD CON SERVICIOS DE COMPUTACION CONTINUA PARA DETECTAR EL ESTRES Y LA ANSIEDAD EN LAS PERSONAS MAYORES	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	E.T.S. DE INGENIERIAS INFORMATICA Y DE TELECOMUNICACION	ANDALUCIA	3	1
1755	PID2023-152301OB-I00	INF	ANALISIS ESPACIO-TEMPORAL MULTI-ESCALA DE DATOS DE INVESTIGACION	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	E.T.S. DE INGENIERIAS INFORMATICA Y DE TELECOMUNICACION	ANDALUCIA	3	1
1756	PID2023-150724OB-C21	ICA	USO DE ESTRUCTURAS TENSEGRITICAS COMO SOLUCION PARA UNA ADAPTACION AL CAMBIO CLIMATICO EFECTIVA EN ZONAS URBANAS	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	E.T.S. DE INGENIEROS DE CAMINOS, CANALES Y PUERTOS	ANDALUCIA	4	0
1757	PID2023-150843OB-I00	ICA	IMPULSANDO LA BIOECONOMIA CIRCULAR EN PAVIMENTOS DE CARRETERA SOSTENIBLES MEDIANTE LA UTILIZACION DE BIOMATERIALES	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	E.T.S. DE INGENIEROS DE CAMINOS, CANALES Y PUERTOS	ANDALUCIA	3	1
1758	PID2023-151745OB-I00	EDU	ARTOGRAFIA, METODOS DE INVESTIGACION EDUCATIVA BASADA EN ARTES VISUALES E INTELIGENCIA ARTIFICIAL PARA LA INNOVACION E INCLUSION SOCIAL	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	FACULTAD DE BELLAS ARTES	ANDALUCIA	4	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

207 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1759	PID2023-146394NB-I00	CTA	BIOMINERALIZACION EN INVERTEBRADOS: FORMACION, CRECIMIENTO Y FACTORES DE CONTROL DE ESTRUCTURAS ESQUELETALES	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	FACULTAD DE CIENCIAS	ANDALUCIA	3	1
1760	PID2023-146403OB-I00	GYA	ENFOQUE OMICO EN EL ESTUDIO DE LA MARTEILIOSIS Y SU APLICACION EN LA DINAMICA PARASITO-HOSPEDADOR	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	FACULTAD DE CIENCIAS	ANDALUCIA	3	0
1761	PID2023-146405OB-I00	MES	DISEÑO Y PRODUCCION DE MORTEROS DE CAL ORNAMENTALES Y DE RESTAURACION CON RECURSOS NATURALES LOCALES	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	FACULTAD DE CIENCIAS	ANDALUCIA	3	0
1762	PID2023-146433NB-I00	QMC	SYNERGIES IN MOTION: ARTIFICIAL MOLECULAR MACHINES BY COMBINATION OF ROTAXANES, MOLECULAR ROTORS, AND HELICAL STRUCTURES	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	FACULTAD DE CIENCIAS	ANDALUCIA	3	0
1763	PID2023-146801NB-C31	QMC	EXPLORING NEW CHIRAL SYSTEMS WITH ENHANCED MAGNETIC AND OPTOELECTRONIC PROPERTIES	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	FACULTAD DE CIENCIAS	ANDALUCIA	3	1
1764	PID2023-146901OB-I00	IQM	DESARROLLO Y ESCALADO DEL PROCESO DE SECADO EN COAXIAL PARA LA OBTENCION DE ENCAPSULADOS "NUCLEO-CARCASA" DE COMPUESTOS BIOACTIVOS CON APLICACION EN ALIMENTACION Y AGRICULTURA	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	FACULTAD DE CIENCIAS	ANDALUCIA	3	0
1765	PID2023-147072NB-I00	FPN	FISICA NUCLEAR Y HADRONICA	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	FACULTAD DE CIENCIAS	ANDALUCIA	3	0
1766	PID2023-147135OB-I00	MEN	SUPERFICIES BIOINSPIRADAS PARA RECOLECCION DE AGUA ATMOSFERICA	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	FACULTAD DE CIENCIAS	ANDALUCIA	3	1
1767	PID2023-147440OB-C21	CTA	CONECTANDO VARIABILIDAD OCEANOGRAFICA Y CLIMATICA PASADA Y PRESENTE EN EL MEDITERRANEO: INFLUENCIA DE LAS MASAS DE AGUA Y EL INTERCAMBIO ATLANTICO-MEDITERRANEO EN LA FORMACION	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	FACULTAD DE CIENCIAS	ANDALUCIA	4	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

208 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1768	PID2023-147483OB-I00	BDV	DRONES, INTELIGENCIA ARTIFICIAL Y CONOCIMIENTO ECOLOGICO PARA EL EXITO DE LA RESTAURACION FORESTAL	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	FACULTAD DE CIENCIAS	ANDALUCIA	4	0
1769	PID2023-148323OA-I00	TCO	ELECTRONICA DE RADIOFRECUENCIA UBICUA Y SOSTENIBLE SOBRE SUSTRATOS BIODEGRADABLES Y COMPOSTABLES PARA UNA ECONOMIA CIRCULAR EN IOT	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	FACULTAD DE CIENCIAS	ANDALUCIA	3	1
1770	PID2023-149086NB-I00	BDV	PATRONES DE BIODIVERSIDAD EN ESPECIES VEGETALES DE AMPLIA DISTRIBUCION COMO HERRAMIENTA PARA LA CONSERVACION INSULAR	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	FACULTAD DE CIENCIAS	ANDALUCIA	4	0
1771	PID2023-149087NB-I00	MTM	APRENDIZAJE ESTADISTICO Y MODELIZACION ESTOCASTICA PARA DATOS COMPLEJOS Y DE ALTA DIMENSION EN INDUSTRIA, NEUROCIENCIA Y BIBLIOMETRIA	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	FACULTAD DE CIENCIAS	ANDALUCIA	3	0
1772	PID2023-149105NA-I00	CTA	RECICLAJE Y NEOFORMACION DEL CIRCON EN EL MANTO Y SUS DERIVADOS: UN ESTUDIO PETROCRONOLOGICO IN-SITU EN SISTEMAS NATURALES Y EXPERIMENTALES	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	FACULTAD DE CIENCIAS	ANDALUCIA	3	1
1773	PID2023-149117NB-I00	MTM	APROXIMACION MULTIVARIADA CON APLICACIONES	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	FACULTAD DE CIENCIAS	ANDALUCIA	3	0
1774	PID2023-149365NB-I00	FCM	FRONTERAS DE LA FISICA FUERA DEL EQUILIBRIO: DEL TRANSPORTE Y LAS FLUCTUACIONES A LOS CRISTALES DE TIEMPO	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	FACULTAD DE CIENCIAS	ANDALUCIA	3	0
1775	PID2023-149387OB-I00	FAB	ENCAPSULACION Y LIBERACION CONTROLADA DE NUTRACEUTICOS BASADA EN NUEVOS MICROGELES MULTISENSIBLES Y BIOCOMPATIBLES	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	FACULTAD DE CIENCIAS	ANDALUCIA	3	1
1776	PID2023-149565NB-I00	MTM	METODOS DE TEORIA DE ANILLOS EN CRIPTOGRAFIA	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	FACULTAD DE CIENCIAS	ANDALUCIA	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

209 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1777	PID2023-149821NB-I00	CTA	EVOLUCION DEL RELIEVE DURANTE LA MIGRACION DE ARCOS OROGENICOS ESTRECHOS	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	FACULTAD DE CIENCIAS	ANDALUCIA	3	1
1778	PID2023-150162OB-I00	MNF	DISEÑO Y DESARROLLO DE NODOS IOT AUTONOMOS, FLEXIBLES Y BASADOS EN MATERIALES BIDIMENSIONALES.	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	FACULTAD DE CIENCIAS	ANDALUCIA	3	1
1779	PID2023-150178NB-I00	AYA	EVOLUCION GALACTICA MEDIANTE ESTUDIOS RESUELTOS EN EL UNIVERSO CERCANO	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	FACULTAD DE CIENCIAS	ANDALUCIA	4	0
1780	PID2023-150318NB-I00	QMC	TRANSFERENCIA DE QUIRALIDAD SUPRAMOLECULAR EN NUEVOS MATERIALES HIBRIDOS PARA ESTUDIOS CISS	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	FACULTAD DE CIENCIAS	ANDALUCIA	3	0
1781	PID2023-150671OA-I00	BTC	CARACTERIZACION INTEGRAL DE LA TRANSGLUTAMINASA 6, UNA ENZIMA CLAVE EN EL DESARROLLO DE DISFUNCIONES NEUROLOGICAS: EN BUSCA DE NUEVAS OPORTUNIDADES TERAPEUTICAS	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	FACULTAD DE CIENCIAS	ANDALUCIA	3	0
1782	PID2023-150727NB-I00	MTM	ANALISIS GEOMETRICO	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	FACULTAD DE CIENCIAS	ANDALUCIA	4	1
1783	PID2023-151060NB-I00	MTM	PROBLEMAS VARIACIONALES GEOMETRICOS	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	FACULTAD DE CIENCIAS	ANDALUCIA	4	1
1784	PID2023-151251OB-I00	IEA	MODELOS CIRCUITALES CON BASE FISICA DE CELDAS DE IONES DE LITIO. APLICACION EN SIMULADORES DE MODULOS DE BATERIAS	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	FACULTAD DE CIENCIAS	ANDALUCIA	3	0
1785	PID2023-151375OB-I00	IQM	DETERGENTES ECOLOGICOS E INNOVADORES BASADOS EN ACEITES ESENCIALES, ENZIMAS Y PROBIOTICOS CON CAPACIDAD DESINFECTANTE, DE ELIMINACION DE BIOFILMS Y ALERGENOS ALIMENTARIOS	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	FACULTAD DE CIENCIAS	ANDALUCIA	3	0
1786	PID2023-151625NB-I00	MTM	MODELADO, ANALISIS Y SIMULACION NUMERICA EN TEORIA CINETICA Y BIOLOGIA	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	FACULTAD DE CIENCIAS	ANDALUCIA	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

210 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab
DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1787	PID2023-151881OB-I00	FAB	TRANSFERENCIA DE CARGA EN LA INTERFASE SOLIDO/LIQUIDO: APLICACION A LA DESALINIZACION DE AGUA Y CAPTURA SELECTIVA DE IONES	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	FACULTAD DE CIENCIAS	ANDALUCIA	3	0
1788	PID2023-152026NB-I00	QMC	NANOESTRUCTURAS AVANZADAS DE ALTO ORDEN BASADAS EN ADN METALICO.	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	FACULTAD DE CIENCIAS	ANDALUCIA	3	0
1789	PID2023-152099OB-I00	DPT	VESICULAS EXTRACELULARES (EVS) DERIVADAS DE LAS PLAQUETAS Y DEL TUMOR COMO DIRECTORAS DE LA CARCINOGENESIS Y METASTASIS EN CANCER DE PANCREAS.	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	FACULTAD DE CIENCIAS	ANDALUCIA	4	0
1790	PID2023-152215OB-I00	FOS	DESCIFRANDO EL COMPONENTE INMUNOLOGICO DE PATRONES EXTREMOS DE INFERTILIDAD MASCULINA: UN ENFOQUE MULTIOMICO	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	FACULTAD DE CIENCIAS	ANDALUCIA	3	1
1791	PID2023-152516OA-I00	CAN	LA INTERACCION DE HIF-1ALPHA; CON MITOCHONDRIA DURANTE HIPOXIA: CONSECUENCIAS FUNCIONALES Y POTENCIALES OPORTUNIDADES TERAPEUTICAS	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	FACULTAD DE CIENCIAS	ANDALUCIA	3	1
1792	PID2023-148404OB-I00	DPT	UNA INTERVENCION DE ACTIVIDAD FISICA ACCESIBLE Y ESCALABLE PARA REDUCIR LA INFLAMACION SISTEMICA Y MEJORAR LA SALUD CARDIACA Y CEREBRAL EN PACIENTES CON INSUFICIENCIA CARDIACA	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	FACULTAD DE CIENCIAS DE LA ACTIVIDAD FISICA Y EL DEPORTE	ANDALUCIA	4	1
1793	PID2023-150311OB-I00	DPT	3D-BONE. ENTRENAMIENTO FISICO VIRTUAL Y SU IMPACTO EN LOS COMPARTIMENTOS OSEOS CORTICALES Y TRABECULARES EN ADULTOS SUPERVIVIENTES DE CANCER INFANTIL: UN ESTUDIO CON PQCT.	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	FACULTAD DE CIENCIAS DE LA ACTIVIDAD FISICA Y EL DEPORTE	ANDALUCIA	4	0
1794	PID2023-150795NB-C21	EDU	EXPLORANDO LA ADAPTABILIDAD ANTE LA INCERTIDUMBRE COMO INDICADOR PREDICTIVO DEL RENDIMIENTO EN DEPORTES DE EQUIPO	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	FACULTAD DE CIENCIAS DE LA ACTIVIDAD FISICA Y EL DEPORTE	ANDALUCIA	4	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

211 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1795	PID2023-146171NA-I00	EDU	IMPLEMENTACION DE COLLABORATIVE ONLINE INTERNATIONAL LEARNING PARA EL DESARROLLO DE LA COMPETENCIA INTERCULTURAL EN EDUCACION SUPERIOR	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	FACULTAD DE CIENCIAS DE LA EDUCACION	ANDALUCIA	3	0
1796	PID2023-151166OB-I00	EDU	PLAN DE EVALUACION, INTERVENCION Y SEGUIMIENTO DE LAS ASIMETRIAS DE FUERZA Y TECNICA INDIVIDUAL EN ESCOLARES DEPORTISTAS (8-16 AÑOS EDAD). INCIDENCIA EN APRENDIZAJE DEPORTIVO	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	FACULTAD DE CIENCIAS DE LA EDUCACION	ANDALUCIA	3	1
1797	PID2023-152424NB-I00	PSI	HACIA UNA GENETICA DE LA SEMANTICA: REPRESENTACIONES SEMANTICAS EN EL SINDROME DE WILLIAMS	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	FACULTAD DE CIENCIAS DE LA EDUCACION	ANDALUCIA	3	0
1798	PID2023-147903OB-I00	EMA	ADVANCES IN NATURAL EXPERIMENTS IN SOCIAL SCIENCES	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	FACULTAD DE CIENCIAS ECONOMICAS Y EMPRESARIALES	ANDALUCIA	3	0
1799	PID2023-150517NB-I00	EYF	EL PAPEL ESTRATEGICO DE LA DIVULGACION DE SOSTENIBILIDAD EN LA RESILIENCIA Y LA REPUTACION ORGANIZACIONAL	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	FACULTAD DE CIENCIAS ECONOMICAS Y EMPRESARIALES	ANDALUCIA	3	0
1800	PID2023-151047OB-I00	EYF	CAMBIOS EN LOS MODELOS DE NEGOCIO HACIA LA SOSTENIBILIDAD EN EMPRESAS NUEVAS Y CONSOLIDADAS: UN ENFOQUE INTEGRADO DE FACTORES INTERNOS Y EXTERNOS	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	FACULTAD DE CIENCIAS ECONOMICAS Y EMPRESARIALES	ANDALUCIA	3	0
1801	PID2023-148791NB-I00	SOC	¿Y DESPUES DEL CONSUMO MASIVO DE PRENDAS DE VESTIR? ECONOMIA CIRCULAR EN LA INDUSTRIA DE LA MODA A TRAVES DE LA CIENCIA CIUDADANA	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	FACULTAD DE CIENCIAS POLITICAS Y SOCIOLOGIA	ANDALUCIA	4	1
1802	PID2023-151749OB-I00	SOC	DINAMICAS DE MERCADOS Y ESPACIALES DE LA VIVIENDA	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	FACULTAD DE CIENCIAS POLITICAS Y SOCIOLOGIA	ANDALUCIA	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

212 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1803	PID2023-149646NB-I00	COM	INTELIGENCIA ARTIFICIAL EN EUROPA ¿AUGE O DECLIVE? UNA APROXIMACION BIBLIOMETRICA/PATENTOMETRICA Y SU IMPACTO EN MEDIOS DE COMUNICACION Y REDES SOCIALES	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	FACULTAD DE COMUNICACION Y DOCUMENTACION	ANDALUCIA	3	0
1804	PID2023-146226OB-I00	DER	GEOPOLITICA INTERNACIONAL Y MOVIMIENTOS MIGRATORIOS: DESAFIOS PARA EL DERECHO INTERNACIONAL PRIVADO ESPAÑOL	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	FACULTAD DE DERECHO	ANDALUCIA	3	0
1805	PID2023-150123OB-I00	DER	PRIVACIDAD Y CARPETA DE IDENTIDAD DIGITAL EUROPEA	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	FACULTAD DE DERECHO	ANDALUCIA	4	0
1806	PID2023-151074NB-C21	DER	LA REPRESENTACION Y EL DERECHO MERCANTIL. PRESENTE Y FUTURO	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	FACULTAD DE DERECHO	ANDALUCIA	3	0
1807	PID2023-151441OB-I00	DER	ROBOTICA, INTELIGENCIA ARTIFICIAL Y MAYORES: OPORTUNIDADES Y DESAFIOS	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	FACULTAD DE DERECHO	ANDALUCIA	3	0
1808	PID2023-153014OB-I00	DER	PROTECCION SOCIAL Y TRABAJO DE LAS PERSONAS MAYORES EN UN CONTEXTO DE TRANSFORMACION DIGITAL Y ENVEJECIMIENTO ACTIVO	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	FACULTAD DE DERECHO	ANDALUCIA	3	1
1809	PID2023-147912OA-I00	QMC	TUMOR-TARGETING NANOENGINEERED TECHNOLOGIES FOR IN SITU ACTIVATION OF SMALL DRUG MOLECULES TO FIGHT CANCER	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	FACULTAD DE FARMACIA	ANDALUCIA	3	0
1810	PID2023-148243OB-I00	QMC	DETECCION DE MODIFICACIONES POST-TRADUCCIONALES EN CELULAS T. HACIA NUEVAS APLICACIONES EN INMUNOLOGIA	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	FACULTAD DE FARMACIA	ANDALUCIA	3	0
1811	PID2023-149650NB-I00	DPT	DESARROLLO DE SENSORES FLUORESCENTES Y TERANOSTICOS PARA PATOLOGIAS CON SOBREEXPRESION ENZIMATICA: UN ENFOQUE INTEGRAL Y PIONERO	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	FACULTAD DE FARMACIA	ANDALUCIA	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

213 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1812	PID2023-150154OB-I00	AYF	LAS BACTERIAS EXTREMOFILAS COMO HERRAMIENTAS BIOTECNOLÓGICAS EN AGRICULTURA FRENTE A LA SALINIDAD, LA SEQUIA Y EL ATAQUE DE FITOPATÓGENOS	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	FACULTAD DE FARMACIA	ANDALUCIA	3	0
1813	PID2023-151458NA-I00	BMC	CAMINANDO SEGURO A TRAVÉS DEL DESARROLLO: MANTENIMIENTO DE LA INTEGRIDAD DEL GENOMA DURANTE LOS PROCESOS DE REPROGRAMACIÓN EPIGENÉTICA	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	FACULTAD DE FARMACIA	ANDALUCIA	4	0
1814	PID2023-147123NB-C44	LYL	DE LAS LENGUAS PALEOHISPÁNICAS AL LATÍN: UN ANÁLISIS SOCIAL (SIGLOS I A.C. - III D.C.)	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	FACULTAD DE FILOSOFÍA Y LETRAS	ANDALUCIA	3	0
1815	PID2023-147821NB-I00	HIS	LA FAMILIA FRANQUISTA: POLÍTICA, ECONOMÍA Y CULTURA COTIDIANAS EN EL "DESARROLLISMO" (1956-1975)	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	FACULTAD DE FILOSOFÍA Y LETRAS	ANDALUCIA	4	0
1816	PID2023-147881NB-I00	FIL	EL LUGAR DE LA DELIBERACIÓN EN LA FILOSOFÍA POLÍTICA: PROPUESTAS POLÍTICAS Y METANORMATIVAS	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	FACULTAD DE FILOSOFÍA Y LETRAS	ANDALUCIA	4	1
1817	PID2023-147954NB-I00	LFL	CREACIÓN, RECOPIACIÓN Y DIFUSIÓN DE SABERES EN EL JUDAÍSMO RABÍNICO Y MEDIEVAL	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	FACULTAD DE FILOSOFÍA Y LETRAS	ANDALUCIA	3	0
1818	PID2023-148744NB-I00	ARQ	DIVERSIDAD RITUAL Y FUNERARIA EN LAS SOCIEDADES MEGALÍTICAS DEL SURESTE PENINSULAR: LA NECROPOLIS DE LOS MILANES	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	FACULTAD DE FILOSOFÍA Y LETRAS	ANDALUCIA	3	1
1819	PID2023-148878NB-C22	LFL	VISIBILIDAD, COMUNIDAD, IDENTIDAD EN LA LITERATURA CONTEMPORÁNEA EN LENGUA INGLESA	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	FACULTAD DE FILOSOFÍA Y LETRAS	ANDALUCIA	3	0
1820	PID2023-149854NB-I00	HIS	DEL MEDITERRANEO AL ATLÁNTICO. CIRCULACIÓN DE AGENTES, DISCURSOS Y PRÁCTICAS DE INTERMEDIACIÓN EN LA MONARQUÍA HISPÁNICA (SIGLOS XVI-XVIII)	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	FACULTAD DE FILOSOFÍA Y LETRAS	ANDALUCIA	4	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

214 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1821	PID2023-150976NA-I00	ARQ	GESTION HIDRICA EN LA HISPANIA MERIDIONAL: TELEDETECCION, GEOFISICA Y ANALISIS ESPACIAL EN TORNO A UN FACTOR DE CAMBIO CULTURAL	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	FACULTAD DE FILOSOFIA Y LETRAS	ANDALUCIA	3	0
1822	PID2023-152118NB-I00	FIL	METAFISICA DE LA CATEGORIAS: MODALIDAD Y FACTORES COGNITIVOS	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	FACULTAD DE FILOSOFIA Y LETRAS	ANDALUCIA	3	1
1823	PID2023-152400OB-I00	LFL	TECNOLOGIAS DEL ESCRITOR: PRODUCCION, CIRCULACION Y RECEPCION DE LA CULTURA LITERARIA EN LA ERA DE LA INTELIGENCIA ARTIFICIAL	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	FACULTAD DE FILOSOFIA Y LETRAS	ANDALUCIA	3	1
1824	PID2023-150747OB-I00	DPT	UNA NUEVA APROXIMACION MULTIMODAL PARA EL TRATAMIENTO DEL DOLOR POSTOPERATORIO	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	FACULTAD DE MEDICINA	ANDALUCIA	4	1
1825	PID2023-151623OB-I00	MBM	UN NANOPOLIMERO MULTIFUNCIONAL CARGADO CON PEPTIDOS PARA EL TRATAMIENTO DE PERI-IMPLANTITIS Y PERIODONTITIS	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	FACULTAD DE ODONTOLOGIA	ANDALUCIA	3	0
1826	PID2023-147219NB-I00	PSI	IMPACTO DE LAS CONSECUENCIAS DE LA EVALUACION SOBRE LOS PROCESOS DE RESPUESTA: OBTENCION DE EVIDENCIAS DE VALIDEZ MEDIANTE UNA APROXIMACION MIXTA	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	FACULTAD DE PSICOLOGIA	ANDALUCIA	3	1
1827	PID2023-147631NB-I00	PSI	CONSECUENCIAS DEL ESTRES PERINATAL EN LA DESCENDENCIA DE EDAD ESCOLAR: INTERACCIONES ENTRE ESTRES, PSICOPATOLOGIA, DESARROLLO, MICROBIOTA Y SALUD	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	FACULTAD DE PSICOLOGIA	ANDALUCIA	4	1
1828	PID2023-152038NA-I00	PSI	MOTIVACIONES, VIOLENCIA DE PAREJA Y SUS CONSECUENCIAS (MOVIOCON): DESARROLLO Y VALIDACION DE UNA HERRAMIENTA PARA ESCLARECER EL DEBATE DE LA SIMETRIA DE GENERO EN LA VIOLENCIA	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	FACULTAD DE PSICOLOGIA	ANDALUCIA	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

215 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1829	PID2023-150188NB-I00	CTA	ESTRUCTURA DE LA CORTEZA Y EL MANTO SUPERIOR Y DEFORACION SISMICA EN EL CONTACTO ENTRE LAS PLACAS DE COCOS; NAZCA Y PANAMA	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	INSTITUTO ANDALUZ DE GEOFISICA Y PREVENCIÓN DE DESASTRES SISMICOS	ANDALUCIA	4	1
1830	PID2023-149128NB-I00	INF	ACELERANDO LA IMPLANTACION DE LA IA CON SISTEMAS DE INTELIGENCIA ARTIFICIAL DE PROPOSITO GENERAL	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	INSTITUTO ANDALUZ INTERUNIVERSITARIO EN DATA SCIENCE AND COMPUTATIONAL INTELLIGENCE	ANDALUCIA	3	0
1831	PID2023-150070NB-I00	INF	INTELIGENCIA ARTIFICIAL FIABLE, SEGURA Y GOBERNABLE EN EL ESCENARIO DE LA IA CENTRADA EN LOS DATOS	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	INSTITUTO ANDALUZ INTERUNIVERSITARIO EN DATA SCIENCE AND COMPUTATIONAL INTELLIGENCE	ANDALUCIA	3	1
1832	PID2023-147039NB-I00	FCM	ATOMOS Y MOLECULAS: INFORMACION, CONTROL E INTERACCIONS	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	INSTITUTO CARLOS I DE FISICA TEORICA Y COMPUTACIONAL	ANDALUCIA	3	0
1833	PID2023-149174NB-I00	FAB	FENOMENOS ESTOCASTICOS, COLECTIVOS Y DE RED EN SISTEMAS DE PROCESADO DE INFORMACION: DE LAS REDES NEURONALES A LA INTELIGENCIA ARTIFICIAL Y LAS COMUNIDADES MICROBIANAS	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	INSTITUTO CARLOS I DE FISICA TEORICA Y COMPUTACIONAL	ANDALUCIA	3	1
1834	PID2023-151172OA-I00	ALI	NUTRACEUTICOS VEGETALES Y EJERCICIO FISICO COMO TERAPIA COMBINADA PARA EL TRATAMIENTO DE LA OBESIDAD Y LA PREVENCIÓN DEL CANCER DE COLON ASOCIADO	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	INSTITUTO DE NUTRICION Y TECNOLOGIA DE ALIMENTOS "JOSE MATAIX"	ANDALUCIA	3	0
1835	PID2023-148872OB-C22	IQM	DETERMINACION DE LAS POBLACIONES MICROBIANAS CLAVE IMPLICADAS EN LA VALORIZACION DEL ESTIERCOL PORCINO MEDIANTE UNA BIOFABRICA INTEGRADA	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	INSTITUTO DEL AGUA	ANDALUCIA	3	0
1836	PID2023-151343NB-C32	INA	HIDRODINAMICA DEL LIQUIDO CEFALORRAQUIDEO EN EL SISTEMA NERVIOSO CENTRAL: FISILOGIA, DISPERSION DE FARMACOS, PATOLOGIAS Y APLICACIONES A DISPOSITIVOS MEDICOS - II	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	INSTITUTO INTERUNIVERSITARIO DE INVESTIGACION DEL SISTEMA TIERRA	ANDALUCIA	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

216 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1837	PID2023-151668OB-I00	CYA	FLUORESCENCIA Y ESPECTROMETRIA RAMAN EN LA EXPLORACION DEL AEROSOL ATMOSFERICO	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	INSTITUTO INTERUNIVERSITARIO DE INVESTIGACION DEL SISTEMA TIERRA	ANDALUCIA	4	1
1838	PID2023-151817OA-I00	CYA	DEEP LEARNING PARA CLASIFICACION DE COMPONENTES ATMOSFERICOS Y TIPOS DE AEROSOLES MEDIANTE MEDIDAS DE TELEDETECCION	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	INSTITUTO INTERUNIVERSITARIO DE INVESTIGACION DEL SISTEMA TIERRA	ANDALUCIA	3	0
1839	PID2023-151939OB-I00	BDV	VARIABLES ESENCIALES PARA LA CARACTERIZACION Y SEGUIMIENTO REMOTO DE ECOSISTEMAS DE MONTAÑA A LO LARGO DE UN GRADIENTE BIOGEOGRAFICO: DEL DATO A LA TOMA DE DECISIONES	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	INSTITUTO INTERUNIVERSITARIO DE INVESTIGACION DEL SISTEMA TIERRA	ANDALUCIA	4	1
1840	PID2023-147989NB-I00	HIS	JUICIOS POR ABORTO EN LA ESPAÑA DEMOCRATICA: DERECHOS REPRODUCTIVOS, CULTURAS MATERIALES Y CULTURAS LEGALES DE LA IVE (1970S-2000S)	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE ESTUDIOS DE LA MUJER	ANDALUCIA	3	1
1841	PID2023-148552OB-I00	FEM	POLITICAS FEMINISTAS: ANALISIS DE PRACTICAS NO PUNITIVAS Y MODELOS ALTERNATIVOS EN EL CONTEXTO DE LAS VIOLENCIAS MACHISTAS	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE ESTUDIOS DE LA MUJER	ANDALUCIA	3	0
1842	PID2023-151064OB-I00	FEM	GENERO, PRESCRIPCION Y USOS DE PSICOFARMACOS EN POBLACION JOVEN	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE ESTUDIOS DE LA MUJER	ANDALUCIA	3	1
1843	PID2023-148371NB-C41	LYL	ESTUDIO DE LOS CONDICIONANTES SOCIALES DEL ESPAÑOL ACTUAL EN GRANADA: NUEVAS IDENTIDADES, NUEVOS RETOS, NUEVAS SOLUCIONES	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	VICERRECTORADO DE INVESTIGACION Y TRANSFERENCIA	ANDALUCIA	4	0
1844	PID2023-151871OB-I00	ALI	ABORDANDO LA PROBLEMATICA DE LA RECUPERACION DE PESO PERDIDO TRAS RESTRICCION CALORICA EN PERSONAS CON OBESIDAD: NUEVOS ABORDAJES TERAPEUTICOS Y POTENCIALES MECANISMOS	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	VICERRECTORADO DE INVESTIGACION Y TRANSFERENCIA	ANDALUCIA	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

217 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1845	PID2023-147569NB-C22	FPN	NUCLEOSINTESIS ESTELAR EN FASES DE COMBUSTION AVANZADA Y ESCENARIOS EXPLOSIVOS: COMBUSTION DE OXIGENO, NUCLEOS "SEMILLA" DEL PROCESO R Y SUPERNOVAS TIPOP CCSN.	Q7150008F	UNIVERSIDAD DE HUELVA	CEA-FMC	ANDALUCIA	3	0
1846	PID2023-146946NB-I00	QMC	SOLUCIONES CATALITICAS PARA DESAFIOS SINTETICOS DERIVADOS DE LA FUNCIONALIZACION DE ENLACES DE ALTA ENERGIA O NO ACTIVADOS	Q7150008F	UNIVERSIDAD DE HUELVA	CIQSO (CENTRO DE INVESTIGACION EN QUIMICA SOSTENIBLE)	ANDALUCIA	3	1
1847	PID2023-152556NB-I00	QMC	EXPANSION DE LA PLATAFORMA BASHY (SALICILIDENHIDRAZONAS DERIVADAS DE ACIDOS BORONICOS) Y COMPUESTOS DERIVADOS: EXPLOTACION INNOVADORA DE FACTORES ELECTRONICOS Y ESTRUCTURALES	Q7150008F	UNIVERSIDAD DE HUELVA	CIQSO (CENTRO DE INVESTIGACION EN QUIMICA SOSTENIBLE)	ANDALUCIA	3	1
1848	PID2023-146213OA-I00	ICA	VISION ARTIFICIAL APLICADA A LA GENERACION DE GEMELOS DIGITALES PARA LA MEJORA DE LA SOSTENIBILIDAD URBANA	Q7150008F	UNIVERSIDAD DE HUELVA	CITES - CENTRO DE INVESTIGACIÓN EN TECNOLOGÍA, ENERGÍA Y SOSTENIBILIDAD	ANDALUCIA	3	0
1849	PID2023-148456OB-C41	IEA	NET-MULTIGENERA: IMPLEMENTACION FISICA, OPERACION Y MANTENIMIENTO OPTIMOS, Y SENSIBILIDAD A LA DURABILIDAD Y LA RENTABILIDAD	Q7150008F	UNIVERSIDAD DE HUELVA	CITES - CENTRO DE INVESTIGACIÓN EN TECNOLOGÍA, ENERGÍA Y SOSTENIBILIDAD	ANDALUCIA	3	1
1850	PID2023-151761NB-I00	MES	AVANZANDO HACIA EL CONTROL INTELIGENTE DE LA LUBRICACION MEDIANTE FLUIDOS ELECTRO-REOLOGICOS SOSTENIBLES	Q7150008F	UNIVERSIDAD DE HUELVA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA	ANDALUCIA	3	1
1851	PID2023-146288NB-I00	EDU	INVESTIGACION, DISEÑO E IMPLEMENTACION DE UNA PROPUESTA CURRICULAR DE FORMACION DE PROFESORADO EN ALFABETIZACION MEDIATICA EN EL AMBITO EUROAMERICANO	Q7150008F	UNIVERSIDAD DE HUELVA	FACULTAD DE CIENCIAS DE LA EDUCACION	ANDALUCIA	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

218 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1852	PID2023-148098OA-I00	TMA	BIORREFINERÍA DE MICROALGAS EXTREMÓFILAS: HACIA UNA TRANSICIÓN VERDE EN LA BÚSQUEDA DE NUEVOS INGREDIENTES FUNCIONALES	Q7150008F	UNIVERSIDAD DE HUELVA	FACULTAD DE CIENCIAS EXPERIMENTALES	ANDALUCÍA	3	0
1853	PID2023-151504OB-I00	CTA	INFLUENCIA FLUVIAL Y MAREAL EN LA DINÁMICA DE CONTAMINANTES EN EL ESTUARIO ODIEL-TINTO	Q7150008F	UNIVERSIDAD DE HUELVA	FACULTAD DE CIENCIAS EXPERIMENTALES	ANDALUCÍA	3	1
1854	PID2023-152206NB-C22	DER	INSTRUMENTOS PARA LA HISTORIA DE LAS DISCIPLINAS JURÍDICAS: HACIA UN REPERTORIO DE REVISTAS JURÍDICAS IBEROAMERICANAS	Q7150008F	UNIVERSIDAD DE HUELVA	FACULTAD DE DERECHO	ANDALUCÍA	4	0
1855	PID2023-149701OA-I00	ICA	DESARROLLO DE PRODUCTOS BITUMINOSOS FORMULADOS CON MATERIALES DE CAMBIO DE FASE SÓLIDO-SÓLIDO PARA LA MEJORA DE LA EFICIENCIA ENERGÉTICA EN EDIFICIOS	Q7150008F	UNIVERSIDAD DE HUELVA	PRO2TECS	ANDALUCÍA	3	0
1856	PID2023-151306OB-I00	IQM	DISPERSIONES FUNCIONALES CON CALOR LATENTE BASADAS EN MATERIALES DE CAMBIO DE FASE DE ALTA TEMPERATURA PARA APLICACIONES INDUSTRIALES	Q7150008F	UNIVERSIDAD DE HUELVA	PRO2TECS	ANDALUCÍA	3	0
1857	PID2023-152304OB-I00	BDV	CAMBIO GLOBAL Y SOBREEXPLOTACIÓN: USO DE DRONES COMO HERRAMIENTA PARA LA GESTIÓN Y CONSERVACIÓN DE LOS RECURSOS NATURALES EN ESPACIOS LITORALES	Q7150008F	UNIVERSIDAD DE HUELVA	RENSMA	ANDALUCÍA	3	0
1858	PID2023-147594OB-C32	ENE	VALORIZACIÓN DE BIOMASA RESIDUAL DEL CULTIVO DE GIRASOL PARA LA OBTENCIÓN DE BIOCOMBUSTIBLES Y BIOPRODUCTOS EN UN CONTEXTO DE BIORREFINERÍA	Q7350006H	UNIVERSIDAD DE JAÉN	CENTRO DE ESTUDIOS AVANZADOS EN CIENCIAS DE LA TIERRA, ENERGÍA Y MEDIO AMBIENTE	ANDALUCÍA	3	1
1859	PID2023-147898OB-I00	ENE	MATERIALES FOTOVOLTAICOS III-V DE BANDA ANCHA PARA LA TRANSMISIÓN ÓPTICA REMOTA DE ALTA POTENCIA PARA LA TIERRA	Q7350006H	UNIVERSIDAD DE JAÉN	CENTRO DE ESTUDIOS AVANZADOS EN CIENCIAS DE LA TIERRA, ENERGÍA Y MEDIO AMBIENTE	ANDALUCÍA	4	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

219 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1860	PID2023-149614OB-C21	TMA	PROCESOS SOSTENIBLES PARA LA VALORIZACION DE LOS AZUCARES DE LA PODA DE OLIVO EN BIOCOMBUSTIBLES Y PRODUCTOS QUIMICOS RENOVABLES	Q7350006H	UNIVERSIDAD DE JAEN	CENTRO DE ESTUDIOS AVANZADOS EN CIENCIAS DE LA TIERRA, ENERGÍA Y MEDIO AMBIENTE	ANDALUCIA	3	0
1861	PID2023-151264NB-I00	CTA	SUCESION DE EPISODIOS DE CAMBIO AMBIENTAL ACELERADO EN EL BARREMIENSE SUPERIOR Y APTIENSE INFERIOR: REGISTRO GEOQUIMICO, IMPACTO BIOTICO Y FACTORES DE CONTROL	Q7350006H	UNIVERSIDAD DE JAEN	CENTRO DE ESTUDIOS AVANZADOS EN CIENCIAS DE LA TIERRA, ENERGÍA Y MEDIO AMBIENTE	ANDALUCIA	3	0
1862	PID2023-151855OA-I00	TMA	CADENAS DE SUMINISTRO DE BIORREFINERIA OPTIMAS Y SOSTENIBLES EN ESPAÑA PARA UNA ECONOMIA EUROPEA NEUTRA EN CARBONO	Q7350006H	UNIVERSIDAD DE JAEN	CENTRO DE ESTUDIOS AVANZADOS EN CIENCIAS DE LA TIERRA, ENERGÍA Y MEDIO AMBIENTE	ANDALUCIA	3	0
1863	PID2023-148037NB-C22	BMC	MECANISMOS DE CONTROL GLOBAL DE LA EXPRESION DEL GENOMA: IMPRONTA DEL MRNA Y REGULACION DE LA TRANSCRIPCION DE LA RNA POL III	Q7350006H	UNIVERSIDAD DE JAEN	DPTO. BIOLOGÍA EXPERIMENTAL	ANDALUCIA	3	0
1864	PID2023-147741NB-I00	HIS	LAS NUEVAS POBLACIONES DE SIERRA MORENA: METODOLOGIAS CLASICAS E INNOVADORAS PARA EL ANALISIS INTERNACIONAL DE UN PROYECTO GLOBAL DE REFORMA TERRITORIAL ILUSTRADA (1766-1835)	Q7350006H	UNIVERSIDAD DE JAEN	DPTO. DE ANTROPOLOGIA GEOGRAFIA E HISTORIA	ANDALUCIA	4	1
1865	PID2023-149693NB-I00	LYL	VERBOS PRONOMINALES DEL ESPAÑOL: CLASIFICACION Y ALTERNANCIAS	Q7350006H	UNIVERSIDAD DE JAEN	DPTO. FILOLOGÍA ESPAÑOLA	ANDALUCIA	3	0
1866	PID2023-151240NB-I00	LFL	LA RECEPCION DEL CANON LITERARIO ITALIANO EN ESPAÑA (SIGLOS XV-VXII). I: GIOVANNI BOCCACCIO	Q7350006H	UNIVERSIDAD DE JAEN	DPTO. FILOLOGÍA ESPAÑOLA	ANDALUCIA	3	0
1867	PID2023-152770NB-I00	LYL	VARIACION Y CODIFICACION FRASEOLOGICA EN LA HISTORIA DEL ESPAÑOL (SIGLOS XIII-XVIII)	Q7350006H	UNIVERSIDAD DE JAEN	DPTO. FILOLOGÍA ESPAÑOLA	ANDALUCIA	4	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

220 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1868	PID2023-152392NB-I00	ARQ	LA PUERTA MONUMENTAL COMO REPRESENTACION DEL ESTADO OMEYA DE AL-ANDALUS (SS. IX-XI)	Q7350006H	UNIVERSIDAD DE JAEN	DPTO. PATRIMONIO HISTÓRICO	ANDALUCIA	3	0
1869	PID2023-149399NB-C21	PSI	EL ERROR DE PREDICCIÓN COMO PRECURSOR DEL CONTROL CONTEXTUAL	Q7350006H	UNIVERSIDAD DE JAEN	DPTO. PSICOLOGIA	ANDALUCIA	3	0
1870	PID2023-148692OB-C32	TRA	NUEVOS Y SOSTENIBLES COMBUSTIBLES PARA AVIACION; PRODUCCION, CARACTERIZACION DEL COMBUSTIBLE Y MODELADO DE SUS PRESTACIONES Y EMISIONES REGULADAS	Q7350006H	UNIVERSIDAD DE JAEN	ESCUELA POLITECNICA SUPERIOR	ANDALUCIA	3	0
1871	PID2023-150832OB-I00	IEA	HACIA UNA TRANSFORMACION DIGITAL DE LAS ALMAZARAS: INFRAESTRUCTURA BASADA EN GEMELOS DIGITALES	Q7350006H	UNIVERSIDAD DE JAEN	ESCUELA POLITECNICA SUPERIOR	ANDALUCIA	3	0
1872	PID2023-146520OB-C21	TCO	INTELLIGENT APPLICATIONS FOR THE PREVENTION AND DIAGNOSIS OF HEART AND RESPIRATORY DISEASES FROM BIOMEDICAL SIGNALS BIOMARKERS INTELLIGENT ACQUISITION	Q7350006H	UNIVERSIDAD DE JAEN	ESCUELA POLITECNICA SUPERIOR DE LINARES	ANDALUCIA	3	1
1873	PID2023-149321OA-C33	ICA	SIMULACION NUMERICA DEL COMPORTAMIENTO ESTRUCTURAL DEL HORMIGON REFORZADO CON FIBRAS EN CONDICIONES DE RETRACCION, FLUENCIA Y ALTAS TEMPERATURAS	Q7350006H	UNIVERSIDAD DE JAEN	ESCUELA POLITECNICA SUPERIOR DE LINARES	ANDALUCIA	4	0
1874	PID2023-149914OB-I00	ENE	DISEÑO DE REACTORES DE DESINFECCION LED ULTRAVIOLETA PARA LA REGENERACION DE AGUAS RESIDUALES URBANAS	Q7350006H	UNIVERSIDAD DE JAEN	ESCUELA POLITECNICA SUPERIOR DE LINARES	ANDALUCIA	4	0
1875	PID2023-151015NB-I00	DER	DINAMICAS DE CAMBIO, TRANSICIONES POLITICAS Y OBJETIVOS DE DESARROLLO: EL SISTEMA COMPETENCIAL DE LA ADMINISTRACION PROVINCIAL (1812-1931)	Q7350006H	UNIVERSIDAD DE JAEN	FACULTAD DE CIENCIAS SOCIALES Y JURIDICAS	ANDALUCIA	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

221 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1876	PID2023-148501NB-I00	LFL	VERBO Y VALOR: ECONOMÍAS DE MERCADO Y EL DISCURSO INFINITO DEL ORO EN LA LITERATURA INGLESA DEL PERIODO PREMODERNO	Q7350006H	UNIVERSIDAD DE JAEN	FACULTAD DE HUMANIDADES Y CIENCIAS DE LA EDUCACION	ANDALUCIA	3	0
1877	PID2023-148867OB-I00	EDU	CIBERSEGURIDAD Y ETICA DIGITAL: IMPACTO DE UN SIMULADOR VIRTUAL BASADO EN INTELIGENCIA ARTIFICIAL EN LA FORMACION INICIAL DOCENTE	Q7350006H	UNIVERSIDAD DE JAEN	FACULTAD DE HUMANIDADES Y CIENCIAS DE LA EDUCACION	ANDALUCIA	3	0
1878	PID2023-152633NB-I00	ART	LA VERONICA DE JAEN EN EL CONTEXTO DE UNA DEVOCION UNIVERSAL	Q7350006H	UNIVERSIDAD DE JAEN	FACULTAD DE HUMANIDADES Y CIENCIAS DE LA EDUCACION	ANDALUCIA	3	0
1879	PID2023-149511OB-I00	INF	AVANCES EN EL DESAROLLO DE MODELOS DE IA CONFIABLE PARA CONTRIBUIR A LA ADOPCION Y USO DE IA RESPONSABLE EN SALUD	Q7350006H	UNIVERSIDAD DE JAEN	INSTITUTO ANDALUZ INTERUNIVERSITARIO EN CIENCIA DE DATOS E INTELIGENCIA COMPUTACIONAL (DASCI)	ANDALUCIA	3	0
1880	PID2023-148345NB-I00	EYF	GESTION DE CADENA DE SUMINISTRO CIRCULAR, GOBERNANZA Y DIGITALIZACION	Q7350006H	UNIVERSIDAD DE JAEN	INSTITUTO EUROPEO DE SOSTENIBILIDAD EN GESTIÓN (IESEG)	ANDALUCIA	4	0
1881	PID2023-151343NB-C31	INA	HIDRODINAMICA DEL LIQUIDO CEFALORRAQUIDEO EN EL SISTEMA NERVIOSO CENTRAL: FISIOLOGIA, DISPERSION DE FARMACOS, PATOLOGIAS Y APLICACIONES A DISPOSITIVOS MEDICOS - I	Q7350006H	UNIVERSIDAD DE JAEN	INSTITUTO INTERUNIVERSITARIO DE INVESTIGACIÓN DEL SISTEMA TIERRA EN ANDALUCÍA (IISTA)	ANDALUCIA	3	1
1882	PID2023-152446NA-I00	ARQ	ARQUEOLOGIA MULTIESCALAR DEL IMPERIALISMO ROMANO EN EL ALTO GUADALQUIVIR A TRAVES DEL FENOMENO COLONIAL	Q7350006H	UNIVERSIDAD DE JAEN	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE INVESTIGACIÓN EN ARQUEOLOGÍA IBÉRICA	ANDALUCIA	3	0
1883	PID2023-152916NB-I00	EMA	META-ANALISIS EN ECONOMIA: HETEROGENEIDAD, PRECISION ESPURIA Y NO LINEALIDADES, CON APLICACION A LA MOVILIDAD INTERGENERACIONAL DE RENTA	R4868004E	UNIVERSIDAD DE LA IGLESIA DE DEUSTO	FACULTAD DE CIENCIAS ECONOMICAS Y EMPRESARIALES-COMERCIAL.	PAIS VASCO	4	0
1884	PID2023-146998NB-I00	SOC	VALORES, ESCENARIOS Y FORMACION DE ACTITUDES EN TORNO AL PRINCIPIO Y FIN DE LA VIDA	R4868004E	UNIVERSIDAD DE LA IGLESIA DE DEUSTO	FACULTAD DE CIENCIAS SOCIALES Y HUMANAS	PAIS VASCO	4	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

222 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1885	PID2023-149877NB-I00	DER	DIVERSIDAD RELIGIOSA Y CONVIVENCIA DEMOCRATICA: ANALISIS Y PROPUESTAS PARA LAS POLITICAS MUNICIPALES	R4868004E	UNIVERSIDAD DE LA IGLESIA DE DEUSTO	FACULTAD DE CIENCIAS SOCIALES Y HUMANAS	PAIS VASCO	3	0
1886	PID2023-148466NB-I00	DER	RETOS DE LOS MEDIOS DE COMUNICACION PERIODISTICOS EN EL MUNDO DIGITAL: ESTATUTO PROFESIONAL DEL PERIODISMO Y COOPERACION EN RED COMO VIA DE SOSTENIBILIDAD	R4868004E	UNIVERSIDAD DE LA IGLESIA DE DEUSTO	FACULTAD DE DERECHO	PAIS VASCO	4	1
1887	PID2023-146254OA-C44	INF	MONITORIZACION DE LA SALUD BASADA EN SONIDO Y PRESERVANDO LA PRIVACIDAD PARA AYUDAR A PERSONAS CON TRASTORNOS MENTALES NO COLABORADORAS A VIVIR AUTONOMAMENTE	R4868004E	UNIVERSIDAD DE LA IGLESIA DE DEUSTO	FACULTAD DE INGENIERIA	PAIS VASCO	4	0
1888	PID2023-146872OB-I00	MTM	DINAMICA Y CONTROL PARA EL APRENDIZAJE AUTOMATICO Y LA MODELIZACION	R4868004E	UNIVERSIDAD DE LA IGLESIA DE DEUSTO	FACULTAD DE INGENIERIA	PAIS VASCO	3	0
1889	PID2023-148028NB-I00	MTM	ANALISIS DE FOURIER Y ECUACIONES NO LOCALES EN DERIVADAS PARCIALES	Q3818001D	UNIVERSIDAD DE LA LAGUNA	DEPARTAMENTO DE ANÁLISIS MATEMÁTICO	CANARIAS	4	0
1890	PID2023-150319NB-C22	AYA	EN LA FRONTERA DE LA ARQUEOLOGIA GALACTICA EN LA ERA DE GAIA: LOS ASPECTOS QUIMICOS	Q3818001D	UNIVERSIDAD DE LA LAGUNA	DEPARTAMENTO DE ASTROFÍSICA	CANARIAS	3	0
1891	PID2023-147975OB-I00	MAR	RESPUESTAS ECOFISIOLOGICAS AL ESTRES TERMICO DE NUEVOS HABITATS DOMINADOS POR ZOANTIDEOS	Q3818001D	UNIVERSIDAD DE LA LAGUNA	DEPARTAMENTO DE BIOLOGÍA ANIMAL Y EDAFOLOGÍA Y GEOLOGÍA	CANARIAS	3	0
1892	PID2023-146919NB-C22	POL	BIOGEOGRAFIA Y MECANISMOS DE ADAPTACION DE LOS PROCARIOTAS EN LOS MICROBIOMAS POLARES: RELEVANCIA DE LA MIXOTROFIA	Q3818001D	UNIVERSIDAD DE LA LAGUNA	DEPARTAMENTO DE BIOQUÍMICA, MICROBIOLOGÍA, BIOLOGÍA CELULAR Y GENÉTICA	CANARIAS	4	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

223 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1893	PID2023-148423NA-I00	CAN	DESCIFRANDO SECRETOS EN LOS EXTREMOS DE LOS CROMOSOMAS EN EL CANCER Y EL ENVEJECIMIENTO: NUEVOS FACTORES MODULADORES DE TELOMEROS CORTOS A TRAVES DE LA REGULACION DE TERRA	Q3818001D	UNIVERSIDAD DE LA LAGUNA	DEPARTAMENTO DE BIOQUÍMICA, MICROBIOLOGÍA, BIOLOGÍA CELULAR Y GENÉTICA	CANARIAS	3	1
1894	PID2023-153279NA-I00	LFL	LOS ALMANAQUES LITERARIOS EN LA ESPAÑA DEL SIGLO XIX: CATALOGACION, ESTUDIO, EDICION Y CRITICA	Q3818001D	UNIVERSIDAD DE LA LAGUNA	DEPARTAMENTO DE FILOLOGÍA ESPAÑOLA	CANARIAS	2	0
1895	PID2023-151073NB-I00	INF	ACELERACION Y OPTIMIZACION EN APRENDIZAJE AUTOMATICO: ANALISIS DE RENDIMIENTO Y ENERGIA	Q3818001D	UNIVERSIDAD DE LA LAGUNA	DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA INFORMÁTICA Y DE SISTEMAS	CANARIAS	3	0
1896	PID2023-152614OB-I00	INF	MAS ALLA DE LAS METAHEURISTICAS: UN MARCO DE REFERENCIA PARA EL MODELADO VISUAL DE PROBLEMAS Y ALGORITMOS EN EL AMBITO DE LA GESTION HOSPITALARIA	Q3818001D	UNIVERSIDAD DE LA LAGUNA	DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA INFORMÁTICA Y DE SISTEMAS	CANARIAS	3	0
1897	PID2023-149544OB-C21	DPT	DESARROLLO DE LA TECNOLOGIA ANALITICA DE PROCESOS EN UNA PLATAFORMA DE IMPRESION 3D PARA OBTENER MEDICAMENTOS INDIVIDUALIZADOS	Q3818001D	UNIVERSIDAD DE LA LAGUNA	DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA QUÍMICA Y TECNOLOGÍA FARMACÉUTICA	CANARIAS	4	0
1898	PID2023-150203NB-I00	BIF	LA VESICULA SECRETORA. UNA APROXIMACION BASICA Y CLINICA	Q3818001D	UNIVERSIDAD DE LA LAGUNA	DEPARTAMENTO DE MEDICINA FÍSICA Y FARMACOLÓGICA	CANARIAS	3	0
1899	PID2023-146111OB-I00	QMC	ESTRATEGIAS ANALTICIAS PARA LA DETERMINACION DE MICROPLASTICOS Y CONTAMINANTES ASOCIADOS EN PARQUES NACIONALES	Q3818001D	UNIVERSIDAD DE LA LAGUNA	DEPARTAMENTO DE QUÍMICA	CANARIAS	3	0
1900	PID2023-147246OB-I00	MBM	PELICULAS DELGADAS BASADAS EN MATERIALES FUNCIONALES PARA UN DIAGNOSTICO SENCILLO	Q3818001D	UNIVERSIDAD DE LA LAGUNA	DEPARTAMENTO DE QUÍMICA	CANARIAS	3	1
1901	PID2023-151420OA-I00	ART	OPTIMIZACION DEL PROCESO DE DESCERE POR MICROONDAS DE LA TECNICA DE CASCARILLA CERAMICA PARA SU APLICACION EN LA FUNDICION ARTISTICA.	Q3818001D	UNIVERSIDAD DE LA LAGUNA	FACULTAD DE BELLAS ARTES	CANARIAS	3	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

224 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1902	PID2023-149847NB-I00	LYL	TESORO LEXICOGRAFICO DEL ESPAÑOL EN AMERICA: 2ª FASE (1885-1925)	Q3818001D	UNIVERSIDAD DE LA LAGUNA	INSTITUTO DE ESTUDIOS MEDIEVALES Y RENACENTISTAS	CANARIAS	3	1
1903	PID2023-148599NB-I00	MTM	MODELOS Y ALGORITMOS PARA UN SOCIEDAD AVANZADA	Q3818001D	UNIVERSIDAD DE LA LAGUNA	INSTITUTO DE MATEMÁTICAS Y APLICACIONES	CANARIAS	4	1
1904	PID2023-149508NB-I00	MTM	SINGULARIDADES, SEMIGRUPOS Y CODIGOS LINEALES	Q3818001D	UNIVERSIDAD DE LA LAGUNA	INSTITUTO DE MATEMÁTICAS Y APLICACIONES	CANARIAS	4	0
1905	PID2023-152697NB-I00	PSI	LA DESHUMANIZACION COMO RESPUESTA DE REGULACION EMOCIONAL ANTE EL SUFRIMIENTO: UNA APROXIMACION DESDE LA NEUROCIENCIA SOCIAL.	Q3818001D	UNIVERSIDAD DE LA LAGUNA	INSTITUTO DE NEUROCIENCIA IUNE	CANARIAS	3	1
1906	PID2023-150177NB-I00	ARQ	APROXIMACION AL COMPORTAMIENTO NEANDERTAL A PARTIR DEL ESTUDIO INTERDISCIPLINAR DE PALIMPSESTOS DE HOGARES (MPHEARTHS)	Q3818001D	UNIVERSIDAD DE LA LAGUNA	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE BIO-ORGANICA ANTONIO GONZALEZ	CANARIAS	3	0
1907	PID2023-150707OB-I00	MEN	CATALIZADORES BASADOS EN ESTRUCTURAS METALORGANICAS (MOF) COMO CATODOS DE DISPOSITIVOS ELECTROQUIMICOS PARA ENERGIA Y MEDIOAMBIENTE	Q3818001D	UNIVERSIDAD DE LA LAGUNA	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE MATERIALES Y NANOTECNOLOGÍA	CANARIAS	3	0
1908	PID2023-147959OB-I00	BIF	REGULACION DE AUTOFAGIA A TRAVES DE RECEPTORES DOPAMINERGICOS D2R Y D3R: EFECTOS EN MODELOS EXPERIMENTALES DE ENFERMEDAD DE HUNTINGTON Y ENFERMEDAD DE PARKINSON	Q3818001D	UNIVERSIDAD DE LA LAGUNA	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE TECNOLOGÍAS BIOMÉDICAS	CANARIAS	3	0
1909	PID2023-149139NB-I00	AYA	LA GALAXIA RELIQUIA NGC 1277 COMO LLAVE PARA ENTENDER LAS GALAXIAS MASIVAS DEL MEDIODIA COSMICO	Q3818001D	UNIVERSIDAD DE LA LAGUNA	UNIVERSIDAD DE LA LAGUNA	CANARIAS	3	0
1910	PID2023-149732NB-I00	ICA	CARACTERISTICAS MORFOLOGICAS Y MODELO DE PERMEABILIDAD PARA LA PREDICION DE INCENDIOS DE COMBUSTION LATENTE EN SILOS PARA PELLETS DE BIOMASA	Q2618002F	UNIVERSIDAD DE LA RIOJA	DPTO. AGRICULTURA Y ALIMENTACION	LA RIOJA	4	1
1911	PID2023-148350NB-C22	EYF	DECISIONES ESTRATEGICAS EN LA ERA DIGITAL: SOSTENIBILIDAD, INNOVACION Y DINAMICA INSTITUCIONAL	Q2618002F	UNIVERSIDAD DE LA RIOJA	DPTO. ECONOMIA Y EMPRESA	LA RIOJA	3	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

225 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1912	PID2023-147098NB-I00	LYL	CORPUS ORAL DE REFERENCIA DEL ESPAÑOL EN CONTACTO. FASE II: LENGUAS MINORITARIAS	Q2618002F	UNIVERSIDAD DE LA RIOJA	DPTO. FILOLOGIA HISPANICA Y CLASICAS	LA RIOJA	4	1
1913	PID2023-146582NB-I00	LYL	CRUCES LEXICOS Y MODELACION COGNITIVA: DESARROLLO DE UNA BASE DE DATOS ANALITICA FUNDAMENTADA TEORICAMENTE	Q2618002F	UNIVERSIDAD DE LA RIOJA	DPTO. FILOLOGIAS MODERNAS	LA RIOJA	3	0
1914	PID2023-149762NB-I00	LYL	MODELO DE LENGUAJE Y AUMENTO DE DATOS PARA UNIVERSAL DEPENDENCIES. TREEBANK DE INGLES ANTIGUO, PRUEBA CON CERO DATOS DEL GOTICO Y ESTUDIOS LINGUISTICOS RELACIONADOS.	Q2618002F	UNIVERSIDAD DE LA RIOJA	DPTO. FILOLOGIAS MODERNAS	LA RIOJA	3	1
1915	PID2023-149547NB-I00	QMC	DE COMPUESTOS ORGANOMETALICOS A NANOPARTICULAS HIBRIDAS. MATERIALES EMISIVOS PARA ILUMINACION, FOTOCATALISIS Y APLICACIONES BIOLOGICAS	Q2618002F	UNIVERSIDAD DE LA RIOJA	FACULTAD DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA	LA RIOJA	4	0
1916	PID2023-150555OB-I00	ALI	HYPERGRAPE: CARACTERIZACION NO DESTRUCTIVA DE LA COMPOSICION Y CALIDAD DE LA UVA EN CAMPO Y BODEGA MEDIANTE VISION HIPERESPECTRAL Y CIENCIA DE DATOS	Q2618002F	UNIVERSIDAD DE LA RIOJA	FACULTAD DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA	LA RIOJA	4	1
1917	PID2023-150695NB-I00	BDV	EN BUSCA DE UN PROTOCOLO DE MONTREAL MAS EFICIENTE: DESARROLLO DE METODOS PARA EL ESTABLECIMIENTO DE UNA RED GLOBAL DE BIOMONITORIZACION DE RADIACION UV-B BASADA EN PLANTAS	Q2618002F	UNIVERSIDAD DE LA RIOJA	FACULTAD DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA	LA RIOJA	3	1
1918	PID2023-147350NB-I00	LFL	LOS CIRCULOS LITERARIOS DEL ROMANTICISMO BRITANICO Y LA DINAMICA SOCIAL DEL INTERCAMBIO LITERARIO ANGLO-HISPANICO	Q2618002F	UNIVERSIDAD DE LA RIOJA	FACULTAD DE LETRAS Y DE LA EDUCACION	LA RIOJA	3	0
1919	PID2023-149487OA-I00	BDV	PROTEGIENDO A LAS ABEJAS DE LOS AVISPONES INVASORES MEDIANTE UN ENFOQUE MULTIPLE CON INTELIGENCIA ARTIFICIAL	Q0718001A	UNIVERSIDAD DE LAS ISLAS BALEARES	DPTO. BIOLOGÍA	BALEARES	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

226 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1920	PID2023-148651NB-I00	ARQ	PEOPLE MAKE ISLANDS AS ISLANDS MAKE PEOPLE. ASSAMBLAGES AND COMMUNITIES OF PRACTICE IN THE BALEARIC ISLANDS DURING LATE PREHISTORY	Q0718001A	UNIVERSIDAD DE LAS ISLAS BALEARES	DPTO. CIENCIAS HISTORICAS Y TEORIA DE LAS ARTES	BALEARES	4	0
1921	PID2023-147305OB-C33	TCO	GESTION DE RECURSOS EN REDES ULTRADENSAS HETEROGENEAS CON INTEGRACION DE COMUNICACIONES Y SENSORIZACION	Q0718001A	UNIVERSIDAD DE LAS ISLAS BALEARES	DPTO. CIENCIAS MATEMATICAS E INFORMATICA	BALEARES	3	0
1922	PID2023-149079OB-I00	INF	METODOS Y EVALUACION DE INTELIGENCIA ARTIFICIAL EXPLICABLE, PARA UNA IA CONFIABLE, CENTRADA EN EL HUMANO Y ETICA	Q0718001A	UNIVERSIDAD DE LAS ISLAS BALEARES	DPTO. CIENCIAS MATEMATICAS E INFORMATICA	BALEARES	4	0
1923	PID2023-147011OB-I00	EDU	LAS COMPETENCIAS DE LOS FORMADORES EN LA INTERVENCION SOCIOEDUCATIVA FAMILIAR ANTE LOS NUEVOS RETOS DE LA PREVENCION DE COMPORTAMIENTOS DE RIESGO EN ADOLESCENTES	Q0718001A	UNIVERSIDAD DE LAS ISLAS BALEARES	DPTO. DE PEDAGOGIA Y DIDACTICAS ESPECIFICAS	BALEARES	3	1
1924	PID2023-150095NB-C43	EMA	ESTACIONALIDAD, CICLOS, BURBUJAS, AGREGACION Y COLAS PESADAS	Q0718001A	UNIVERSIDAD DE LAS ISLAS BALEARES	DPTO. ECONOMÍA APLICADA	BALEARES	4	0
1925	PID2023-152683NA-I00	EMA	CAUSALIDAD DE GRANGER EN CUANTILES, INESTABILIDAD ESTRUCTURAL E INFERENCIA EN MODELOS DE REGIMENES CAMBIANTES DE MARKOV	Q0718001A	UNIVERSIDAD DE LAS ISLAS BALEARES	DPTO. ECONOMÍA APLICADA	BALEARES	4	0
1926	PID2023-148086NB-C21	EYF	GOBIERNO CORPORATIVO DE DERECHOS DE PROPIEDAD EN GRUPOS EMPRESARIALES	Q0718001A	UNIVERSIDAD DE LAS ISLAS BALEARES	DPTO. ECONOMIA Y EMPRESA	BALEARES	3	1
1927	PID2023-152226NB-I00	EYF	LA ESTRUCTURA DE LOS ENTORNOS EMPRESARIALES	Q0718001A	UNIVERSIDAD DE LAS ISLAS BALEARES	DPTO. ECONOMIA Y EMPRESA	BALEARES	3	1
1928	PID2023-152387NB-I00	PSI	PERCEPCION CORPORAL EN NIÑOS CON TRASTORNOS DEL NEURODESARROLLO: ¿EL NEXO ENTRE SOMATOSENSACION Y EMOCION?	Q0718001A	UNIVERSIDAD DE LAS ISLAS BALEARES	DPTO. ENFERMERIA	BALEARES	3	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

227 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1929	PID2023-146893NB-I00	LFL	EL REGIMEN EMOCIONAL DE LA CONTEMPORANEIDAD EN LA LITERATURA CATALANA DEL SIGLO XXI: DISCURSOS TEORICOS, COMUNIDADES AFECTIVAS Y ASPECTOS DE GENERO	Q0718001A	UNIVERSIDAD DE LAS ISLAS BALEARES	DPTO. FILOLOGIA CATALANA Y LINGUISTICA GENERAL	BALEARES	3	0
1930	PID2023-150917NB-I00	LYL	ATLAS HISTORICO DEL ESPAÑOL	Q0718001A	UNIVERSIDAD DE LAS ISLAS BALEARES	DPTO. FILOLOGIA ESPAÑOLA MODERNA Y LATINA	BALEARES	3	1
1931	PID2023-152989NB-I00	LFL	CINE Y MEDIOAMBIENTE 2: MODOS DE VER MAS ALLA DEL ANTROPOCENO	Q0718001A	UNIVERSIDAD DE LAS ISLAS BALEARES	DPTO. FILOLOGIA ESPAÑOLA MODERNA Y LATINA	BALEARES	3	1
1932	PID2023-146625OB-I00	CYA	AVANZANDO EN LA COMPRESION, PREDICTIBILIDAD Y GESTION DEL REGIMEN HIDROMETEOROLOGICO EN EL MEDITERRANEO ESPAÑOL EN UN CONTEXTO DE EXTREMOS Y CAMBIO CLIMATICO	Q0718001A	UNIVERSIDAD DE LAS ISLAS BALEARES	DPTO. FISICA	BALEARES	3	0
1933	PID2023-148453NB-I00	QMC	INNOVACIONES EN QUIMICA SUPRAMOLECULAR: EL PAPEL CENTRAL DE METALES Y METALOIDES	Q0718001A	UNIVERSIDAD DE LAS ISLAS BALEARES	DPTO. QUIMICA	BALEARES	3	0
1934	PID2023-148860OB-I00	MAR	EXPLORANDO EL IMPACTO DEL CICLO DE AZUFRE ORGANICO EN LA ESPECIACION Y BIODISPONIBILIDAD DEL HIERRO EN EL ENTORNO MARINO: UN ENFOQUE EXPERIMENTAL CON MACHINE LEARNING	Q0718001A	UNIVERSIDAD DE LAS ISLAS BALEARES	DPTO. QUIMICA	BALEARES	3	0
1935	PID2023-149910OB-C33	IEA	MANTENIMIENTO DE INFRAESTRUCTURAS SUBACUATICAS CON HERRAMIENTAS DE INTELIGENCIA ARTIFICIAL	Q0718001A	UNIVERSIDAD DE LAS ISLAS BALEARES	ESCUELA POLITECNICA SUPERIOR	BALEARES	3	0
1936	PID2023-152029OB-I00	EMA	CRECIMIENTO ECONOMICO, DATOS Y TIEMPO DE OCIO	Q0718001A	UNIVERSIDAD DE LAS ISLAS BALEARES	FACULTAD DE ECONOMIA Y EMPRESA	BALEARES	4	0
1937	PID2023-148523NB-I00	BDV	DESCIFRANDO LOS LIMITES NATURALES DE LA EVOLUCION DE LA RUBISCO EN GRUPOS BASALES CLAVE DEL LINAJE VERDE	Q0718001A	UNIVERSIDAD DE LAS ISLAS BALEARES	INSTITUT D'INVESTIGACIONS AGROAMBIENTALS I D'ECONOMIA DE L'AIGUA (INAGEA)	BALEARES	3	0
1938	PID2023-147708NB-I00	AYA	PROCESOS EN PLASMAS DE LA ATMOSFERA SOLAR	Q0718001A	UNIVERSIDAD DE LAS ISLAS BALEARES	INSTITUTO DE APLICACIONES COMPUTACIONALES DE CÓDIGO COMUNITARIO (IAC3)	BALEARES	3	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

228 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1939	PID2023-151974NB-I00	MTM	SISTEMAS DINAMICOS EN DIMENSION BAJA Y APLICACIONES A LA NEUROCIENCIA	Q0718001A	UNIVERSIDAD DE LAS ISLAS BALEARES	INSTITUTO DE APLICACIONES COMPUTACIONALES DE CÓDIGO COMUNITARIO (IAC3)	BALEARES	4	1
1940	PID2023-149074OB-I00	EDU	ITINERARIOS DE FINALIZACION Y ABANDONO EN LA FP DUAL INTENSIVA: APROXIMACION EMPIRICA Y RECOMENDACIONES	Q0718001A	UNIVERSIDAD DE LAS ISLAS BALEARES	INSTITUTO DE CIENCIAS DE LA EDUCACION	BALEARES	4	1
1941	PID2023-151975NB-I00	FCM	NAVEGANDO ENTRE LA TERMODINAMICA CUANTICA Y LOS MATERIALES TOPOLOGICOS	Q0718001A	UNIVERSIDAD DE LAS ISLAS BALEARES	INSTITUTO DE FISICA INTERDISCIPLINAR Y SISTEMA COMPLEJOS (IFISC)	BALEARES	3	0
1942	PID2023-148476OA-I00	EDU	ALFABETIZACION VIDEOLUDICA DEL PROFESORADO E IMPLEMENTACION DE UN RECURSO PARA EL DESARROLLO ETICO Y SOCIOEMOCIONAL EN SECUNDARIA DESDE LOS VIDEOJUEGOS INDEPENDIENTES	Q0718001A	UNIVERSIDAD DE LAS ISLAS BALEARES	INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN E INNOVACIÓN EDUCATIVA	BALEARES	3	0
1943	PID2023-147278OB-I00	DPT	ORGANOIDES DE CANCER DE OVARIO DE NUEVA GENERACION: AVANCES EN EL DISEÑO DE MATRICES EXTRACELULARES A MEDIDA	Q0718001A	UNIVERSIDAD DE LAS ISLAS BALEARES	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE INVESTIGACIONES EN CIENCIAS DE LA SALUD	BALEARES	4	0
1944	PID2023-148563NB-I00	PSI	EXAMINANDO EL SINDROME DE DESCONEXION COGNITIVA Y EL TRASTORNO POR DEFICIT DE ATENCION CON HIPERACTIVIDAD COMO CONDICIONES CLINICAS DISTINTAS EN ADULTOS ESPAÑOLES	Q0718001A	UNIVERSIDAD DE LAS ISLAS BALEARES	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE INVESTIGACIONES EN CIENCIAS DE LA SALUD	BALEARES	4	0
1945	PID2023-151640OB-I00	DPT	OPTIMIZANDO LAS TECNICAS DE NEUROMODULACION PARA LA DEPRESION ADOLESCENTE RESISTENTE AL TRATAMIENTO: UN ENFOQUE PRECLINICO CON UNA PERSPECTIVA DE SEXO	Q0718001A	UNIVERSIDAD DE LAS ISLAS BALEARES	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE INVESTIGACIONES EN CIENCIAS DE LA SALUD	BALEARES	4	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

229 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1946	PID2023-151726OA-I00	ESN	DESCIFRANDO EL PAPEL DE LA MICROBIOTA INTESTINAL EN EL COMPORTAMINETO SOCIAL: EN BUSCA DEL MICROBIOMA PSICODELICO Y SU PAPEL MODULADOR EN EL ESTRES SOCIAL	Q0718001A	UNIVERSIDAD DE LAS ISLAS BALEARES	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE INVESTIGACIONES EN CIENCIAS DE LA SALUD	BALEARES	3	0
1947	PID2023-152075NB-I00	PSI	UNA APROXIMACION PSICOBIOLÓGICA A LA RELACION BIDIRECCIONAL ENTRE DOLOR CRÓNICO Y DECLIVE COGNITIVO EN EL ENVEJECIMIENTO	Q0718001A	UNIVERSIDAD DE LAS ISLAS BALEARES	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE INVESTIGACIONES EN CIENCIAS DE LA SALUD	BALEARES	4	0
1948	PID2023-150655NA-I00	BMC	FORMACION DE BIOPELICULA INDUCIDA POR RESPIRACION EN BACTERIAS	Q3518001G	UNIVERSIDAD DE LAS PALMAS DE GRAN CANARIA	DPTO. CIENCIAS CLINICAS	CANARIAS	3	0
1949	PID2023-148275OB-I00	HIS	GOBERNAR EL PELIGRO. DISPOSITIVOS DE PELIGROSIDAD SOCIAL, SUBJETIVIDADES PELIGROSAS Y RESISTENCIAS BIOPOLITICAS. TARDOFRANQUISMO Y TRANSICION (ISLAS CANARIAS, 1960-1986)	Q3518001G	UNIVERSIDAD DE LAS PALMAS DE GRAN CANARIA	DPTO. CIENCIAS HISTORICAS	CANARIAS	4	1
1950	PID2023-151226NB-I00	ARQ	COLONIZACION, ADAPTACION Y RESILIENCIA. UN ANALISIS COMPARATIVO ENTRE LAS SOCIEDADES INSULARES DE GRAN CANARIA Y LA PALMA	Q3518001G	UNIVERSIDAD DE LAS PALMAS DE GRAN CANARIA	DPTO. CIENCIAS HISTORICAS	CANARIAS	4	0
1951	PID2023-149534NA-I00	INA	EVALUACION DE RESIDUOS MINERALES PARA LA OBTENCIÓN DE MATERIALES POLIMERICOS COMPUESTOS MEDIANTE ROTOMOLDEO Y MOLDEO POR COMPRESION	Q3518001G	UNIVERSIDAD DE LAS PALMAS DE GRAN CANARIA	DPTO. INGENIERIA DE PROCESOS	CANARIAS	3	0
1952	PID2023-151594OB-I00	TRA	CONECTIVIDAD MARITIMA, COMERCIO INTERNACIONAL Y EMISIONES	Q3518001G	UNIVERSIDAD DE LAS PALMAS DE GRAN CANARIA	FACULTAD DE CIENCIAS ECONOMICAS Y EMPRESARIALES	CANARIAS	3	0
1953	PID2023-148371NB-C44	LYL	ESTUDIO DE LOS CONDICIONANTES SOCIALES DEL ESPAÑOL ACTUAL EN LAS PALMAS DE GRAN CANARIA Y SEVILLA NUEVAS IDENTIDADES, NUEVOS RETOS, NUEVAS SOLUCIONES	Q3518001G	UNIVERSIDAD DE LAS PALMAS DE GRAN CANARIA	FACULTAD DE FILOLOGIA	CANARIAS	4	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

230 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1954	PID2023-148473OB-C21	EDU	MATEMATICAS Y MINDSETS: CULTIVANDO UNA CULTURA DE SUPERACION EN LA EDUCACION PRIMARIA	Q3518001G	UNIVERSIDAD DE LAS PALMAS DE GRAN CANARIA	FACULTAD DE FORMACION DEL PROFESORADO	CANARIAS	3	0
1955	PID2023-149190NB-I00	PSI	EMPODERANDO A LOS ESTUDIANTES DURANTE RETOS EDUCATIVOS: EL ROL DE LA EMPATIA DOCENTE	Q3518001G	UNIVERSIDAD DE LAS PALMAS DE GRAN CANARIA	FACULTAD DE FORMACION DEL PROFESORADO	CANARIAS	3	0
1956	PID2023-146620OB-I00	TCO	ROBUSTECIENDO LAS BIOMETRIAS DEL MOVIMIENTO DE LA MANO MEDIANTE LA SINTESIS DE SU TIMBRE USANDO METODOS COMPUTACIONALES Y ROBOTICOS	Q3518001G	UNIVERSIDAD DE LAS PALMAS DE GRAN CANARIA	INSTITUTO PARA EL DESARROLLO TECNOLÓGICO Y LA INNOVACION EN COMUNICACIONES (IDETIC)	CANARIAS	3	1
1957	PID2023-147653OB-C32	TCO	DEMOSTRADOR DE SISTEMA MULTISTRATEGICO DE GEOLOCALIZACION, SENSADO E INTERCAMBIO DE INFORMACION INTEGRADO EN UAV Y UVM LIGEROS PARA LA SOSTENIBILIDAD DE AREAS NATURALES	Q3518001G	UNIVERSIDAD DE LAS PALMAS DE GRAN CANARIA	INSTITUTO PARA EL DESARROLLO TECNOLÓGICO Y LA INNOVACION EN COMUNICACIONES (IDETIC)	CANARIAS	3	0
1958	PID2023-152423OB-I00	TCO	DESARROLLO DE UNA HERRAMIENTA DE CIBERSEGURIDAD BASADA EN LA BIOMETRIA DE LAS CONTRASEÑAS MANUSCRITAS	Q3518001G	UNIVERSIDAD DE LAS PALMAS DE GRAN CANARIA	INSTITUTO PARA EL DESARROLLO TECNOLÓGICO Y LA INNOVACION EN COMUNICACIONES (IDETIC)	CANARIAS	3	0
1959	PID2023-147159NB-C33	MAR	FUNDAMENTO FISICO DE LA NAVEGACION BIOLOGICA A VELA	Q3518001G	UNIVERSIDAD DE LAS PALMAS DE GRAN CANARIA	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE ACUICULTURA SOSTENIBLE Y ECOSISTEMAS MARINOS (IU- ECOAQUA)	CANARIAS	3	0
1960	PID2023-148583NB-C21	POL	DINAMICA OCEANICA Y CONECTIVIDAD ENTRE EL SISTEMA DE CORRIENTES DE BRANSFIELD Y EL SISTEMA DE CORRIENTES DE FRONTERA OESTE DEL MAR DE WEDDELL	Q3518001G	UNIVERSIDAD DE LAS PALMAS DE GRAN CANARIA	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE ACUICULTURA SOSTENIBLE Y ECOSISTEMAS MARINOS (IU- ECOAQUA)	CANARIAS	4	0
1961	PID2023-148285OB-C43	INF	OASIS OPEN AI-DRIVEN STACK PARA PLATAFORMAS HPEC MEJORADAS EN SISTEMAS INTEGRADOS	Q3518001G	UNIVERSIDAD DE LAS PALMAS DE GRAN CANARIA	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE MICROELECTRONICA APLICADA	CANARIAS	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

231 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1962	PID2023-147319NB-C21	POL	IMPACTO DE LA ACTIVIDAD A MESOESCALA EN LOS PROCESOS BIOGEOQUÍMICOS DEL MAR DE GROENLANDIA: OCEANOGRAFÍA FÍSICA Y BIOLÓGICA	Q3518001G	UNIVERSIDAD DE LAS PALMAS DE GRAN CANARIA	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE OCEANOGRAFÍA Y CAMBIO GLOBAL (IOCAG)	CANARIAS	4	1
1963	PID2023-152064OB-I00	EYF	ECONOMÍA DE LA TRANSICIÓN CLIMÁTICA Y ECONOMÍA CIRCULAR EN EL TURISMO: CAPITAL SOCIAL Y EMOCIONES	Q3518001G	UNIVERSIDAD DE LAS PALMAS DE GRAN CANARIA	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE TURISMO Y DESARROLLO ECONÓMICO SOSTENIBLE	CANARIAS	3	1
1964	PID2023-151635OB-I00	ICA	ANÁLISIS Y DISEÑO DE ESTRUCTURAS DE SOPORTE DE AEROGENERADORES MARINOS MEDIANTE MODELOS NUMÉRICOS ASISTIDOS POR REDES NEURONALES INFORMADAS POR LA FÍSICA	Q3518001G	UNIVERSIDAD DE LAS PALMAS DE GRAN CANARIA	INSTITUTO UNIV. SISTEMAS INTELIGENTES Y APLICACIONES NUMÉRICAS EN INGENIERÍA	CANARIAS	3	1
1965	PID2023-146061NB-I00	DER	DERECHO CORRECTO. CRITERIOS DE CORRECCIÓN EN LA PRÁCTICA JURÍDICA	Q2432001B	UNIVERSIDAD DE LEÓN	DEPARTAMENTO DE DERECHO PÚBLICO	CASTILLA Y LEÓN	3	0
1966	PID2023-146168OA-I00	INF	MOTOR DE CONOCIMIENTO BASADO EN NLP PARA LA DETECCIÓN DE INTENTOS DE SUICIDIO	Q2432001B	UNIVERSIDAD DE LEÓN	DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y DE SISTEMAS Y AUTOMÁTICA	CASTILLA Y LEÓN	3	0
1967	PID2023-150378OB-I00	AYF	BASES MOLECULARES DE LA INMUNIDAD VEGETAL INDUCIDA POR GLUCANOS	Q2432001B	UNIVERSIDAD DE LEÓN	DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA Y CIENCIAS AGRARIAS	CASTILLA Y LEÓN	3	1
1968	PID2023-152745OA-I00	INA	OPTIMIZACIÓN AERODINÁMICA DE HELICES PARA LA PROPULSIÓN ELÉCTRICA EN CONDICIONES DE BAJO NÚMERO DE REYNOLDS	Q2432001B	UNIVERSIDAD DE LEÓN	DEPARTAMENTO DE INGENIERÍAS MECÁNICA, INFORMÁTICA Y AEROESPACIAL	CASTILLA Y LEÓN	3	0
1969	PID2023-153047OB-I00	INA	AJUSTE OPTIMIZADO DE LOS PARÁMETROS DE INYECCIÓN DE PLÁSTICOS PARA PIEZAS DE GEOMETRÍAS DIVERSAS	Q2432001B	UNIVERSIDAD DE LEÓN	DEPARTAMENTO DE INGENIERÍAS MECÁNICA, INFORMÁTICA Y AEROESPACIAL	CASTILLA Y LEÓN	3	0
1970	PID2023-150540NB-I00	ART	ARTE FUNERARIO EN LAS CATEDRALES DE LEÓN Y CASTILLA (SIGLOS XI-XV): DE LA MATERIALIDAD A LA RECEPTIVIDAD DEL PATRIMONIO INMATERIAL	Q2432001B	UNIVERSIDAD DE LEÓN	DEPARTAMENTO DE PATRIMONIO ARTÍSTICO Y DOCUMENTAL	CASTILLA Y LEÓN	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

232 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1771	PID2023-152799OB-I00	CTA	DE PM A MP: IDENTIFICACION, CARACTERIZACION Y CUANTIFICACION DE MICROPLASTICOS EN LA ATMOSFERA	Q2432001B	UNIVERSIDAD DE LEÓN	DEPARTAMENTO DE QUÍMICA Y FÍSICA APLICADAS	CASTILLA Y LEON	3	0
1772	PID2023-146599OR-C52	AYF	GESTION INTEGRAL ADAPTATIVA EN ZONAS ESTRATEGICAS PARA REDUCIR LA VULNERABILIDAD A INCENDIOS FORESTALES (ZEGI_ADAPT)	Q2432001B	UNIVERSIDAD DE LEÓN	ESCUELA UNIVERSITARIA DE CIENCIAS DE LA SALUD. PONFERRADA	CASTILLA Y LEON	3	1
1773	PID2023-150229OB-I00	ESP	TELEDETECCION HIPERESPECTRAL EN LA CARTOGRAFIA MINERAL DE FORMAS DEL RELIEVE: DE LA ORBITA AL LABORATORIO	Q2432001B	UNIVERSIDAD DE LEÓN	INSTITUTO DE MEDIO AMBIENTE, RECURSOS NATURALES Y BIODIVERSIDAD (IMERENABIO)	CASTILLA Y LEON	3	0
1774	PID2023-146628NB-I00	GEO	REINDUSTRIALIZACION POSCRISIS Y NUEVA LOGICA ESPACIAL DE LA PRODUCCION	Q2432001B	UNIVERSIDAD DE LEÓN	UNIVERSIDAD DE LEÓN	CASTILLA Y LEON	4	0
1775	PID2023-147848OB-I00	TMA	INTEGRACION DE ELECTROLISIS MICROBIANA Y ELECTROLISIS KOLBE PARA LA PRODUCCION SOSTENIBLE DE ELECTROCOMBUSTIBLES	Q2432001B	UNIVERSIDAD DE LEÓN	VICERRECTORADO DE INVESTIGACIÓN Y TRANSFERENCIA	CASTILLA Y LEON	3	1
1776	PID2023-148510NB-I00	DER	REFORMA Y EVOLUCION DEL DERECHO PENAL: LIMITES, GARANTIAS Y RESPUESTAS. ESPECIAL ATENCION A SECTORES CARACTERIZADOS POR LA VULNERABILIDAD DE SUJETOS O LA COMPLEJIDAD ORGANIZAT	Q2432001B	UNIVERSIDAD DE LEÓN	VICERRECTORADO DE INVESTIGACIÓN Y TRANSFERENCIA	CASTILLA Y LEON	3	1
1777	PID2023-152814OB-I00	INF	HACIA UNA IA CONFIABLE: UN ENFOQUE FORMAL	Q7550001G	UNIVERSIDAD DE LLEIDA	ESCUELA POLITECNICA SUPERIOR	CATALUÑA	3	0
1778	PID2023-148722OB-I00	ALI	DESCIFRANDO EL RIESGO POR MICOTOXINAS EN MAIZ Y AVENA ESPAÑOLES EN UN CONTEXTO DE CAMBIO CLIMATICO	Q7550001G	UNIVERSIDAD DE LLEIDA	ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA AGROALIMENTARIA Y FORESTAL Y DE VETERINARIA	CATALUÑA	3	1
1779	PID2023-153037NB-I00	DER	LA POLARIZACION POLITICA Y SU IMPACTO SOBRE LA REALIDAD CONSTITUCIONAL	Q7550001G	UNIVERSIDAD DE LLEIDA	FACULTAD DE DERECHO, ECONOMÍA Y TURISMO	CATALUÑA	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

233 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1980	PID2023-149858NB-I00	EDU	APRENDIZAJE BASADO EN JUEGOS DE MESA MODERNOS PARA MEJORAR LA COMPETENCIA LINGÜÍSTICA EN TERCER CICLO DE EDUCACION PRIMARIA	Q7550001G	UNIVERSIDAD DE LLEIDA	FACULTAD DE EDUCACIÓN, PSICOLOGÍA Y TRABAJO SOCIAL	CATALUÑA	3	0
1981	PID2023-147875NB-I00	COM	ANALISIS DE LOS EFECTOS DE LA FICCIÓN AUDIOVISUAL EN LOS DESTINOS TURÍSTICOS Y EN LAS EXPERIENCIAS DE LOS TURISTAS	Q7550001G	UNIVERSIDAD DE LLEIDA	FACULTAD DE LETRAS	CATALUÑA	3	0
1982	PID2023-148979NB-I00	ARQ	IDENTIFICACION DE UNIDADES DOMESTICAS Y DE PRODUCCION DOMESTICA A TRAVES DE ANALISIS MULTIFACTORIALES EN LA LLANURA OCCIDENTAL CATALANA ENTRE EL IV Y EL I MILENIO ANE	Q7550001G	UNIVERSIDAD DE LLEIDA	FACULTAD DE LETRAS	CATALUÑA	4	1
1983	PID2023-151785NB-I00	HIS	CRISIS DE MORTALIDAD EN EL MEDITERRANEO NOROCCIDENTAL, SIGLOS XI-XVI: MEMORIA NARRATIVA, REGISTROS SERIALES Y CONSTRUCCION DE INDICES SOCIODEMOGRAFICOS	Q7550001G	UNIVERSIDAD DE LLEIDA	FACULTAD DE LETRAS	CATALUÑA	3	0
1984	PID2023-146839OB-I00	IIT	ESTUDIO DEL IMPACTO GENERADO POR MODIFICACIONES EN LA MICROBIOTA INTESTINAL SOBRE LA ACTIVIDAD DEL SISTEMA INMUNE EN EL MODELO MURINO NOD DE DIABETES AUTOINMUNE.	Q7550001G	UNIVERSIDAD DE LLEIDA	FACULTAD DE MEDICINA	CATALUÑA	3	1
1985	PID2023-148128OB-I00	ESN	ALTERACIONES MOLECULARES EN EL MODELO MURINO FXN1151F DE ATAXIA DE FRIEDREICH Y ANALISIS DE NUEVAS ESTRATEGIAS TERAPEUTICAS	Q7550001G	UNIVERSIDAD DE LLEIDA	FACULTAD DE MEDICINA	CATALUÑA	3	1
1986	PID2023-148192OB-I00	ESN	IDENTIFICACION DE NUEVAS DIANAS PARA EL DESARROLLO DE TERAPIAS COMBINADAS EN LA ATROFIA MUSCULAR ESPINAL	Q7550001G	UNIVERSIDAD DE LLEIDA	FACULTAD DE MEDICINA	CATALUÑA	3	1
1987	PID2023-151927OB-I00	BIF	NEURONAS GLUTAMATERGICAS Y CIRCUITOS ASOCIADOS A TRASTORNOS DEL ESPECTRO AUTISTA	Q7550001G	UNIVERSIDAD DE LLEIDA	FACULTAD DE MEDICINA	CATALUÑA	4	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

234 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1988	PID2023-152233OB-I00	BIF	METABOLISMO DE ETER LIPIDOS Y ENVEJECIMIENTO HUMANO	Q7550001G	UNIVERSIDAD DE LLEIDA	FACULTAD DE MEDICINA	CATALUÑA	4	0
1989	PID2023-151049NB-I00	EDU	ACULTURACION, SENSIBILIDAD INTERCULTURAL Y DIVERSIDAD: EL FUTURO PROFESORADO EN ESPAÑA	Q7550001G	UNIVERSIDAD DE LLEIDA	VICERRECTORADO DE INVESTIGACION E INNOVACION	CATALUÑA	3	0
1990	PID2023-151910OB-I00	CTA	HACIA UNA GESTION OPTIMA DE ACUIFEROS CARBONATADOS KARSTICOS SOBREEXPLOTADOS: TRANSFERENCIA DEL CONOCIMIENTO CIENTIFICO A NUEVOS MODELOS DE EXPLOTACION DE AGUAS SUBTERRANEAS	Q2918001E	UNIVERSIDAD DE MALAGA	CENTRO DE HIDROGEOLOGÍA	ANDALUCIA	4	1
1991	PID2023-147486OB-I00	COM	APLICACIONES PERIODISTICAS DE LA IA PARA REDUCIR LA DESINFORMACION: ESTRATEGIAS, USOS Y PERCEPCIONES DE PROFESIONALES Y AUDIENCIAS	Q2918001E	UNIVERSIDAD DE MALAGA	DPTO. DE PERIODISMO	ANDALUCIA	3	1
1992	PID2023-148291NB-I00	MTM	METODOS MATEMATICOS PARA LA OPTIMIZACION DE LA TOMA DE DECISIONES BASADA EN MULTIPLES FUENTES DE DATOS	Q2918001E	UNIVERSIDAD DE MALAGA	EDIFICIO DE INVESTIGACIÓN ADA BYRON	ANDALUCIA	4	1
1993	PID2023-148854OB-C22	TRA	PREDICION DEL DESGASTE EN CATENARIA RIGIDA CON VALIDACION EXPERIMENTAL EN VIA	Q2918001E	UNIVERSIDAD DE MALAGA	ESCUELA DE INGENIERÍAS INDUSTRIALES	ANDALUCIA	3	0
1994	PID2023-150724OA-C22	ICA	USO DE ESTRUCTURAS TENSEGRITICAS COMO SOLUCION PARA UNA ADAPTACION AL CAMBIO CLIMATICO EFECTIVA EN ZONAS URBANAS	Q2918001E	UNIVERSIDAD DE MALAGA	ESCUELA DE INGENIERÍAS INDUSTRIALES	ANDALUCIA	4	0
1995	PID2023-146246OB-C33	TCO	CIRCUITOS INTEGRADOS PARA SISTEMAS DE ANTENAS EN MICROONDAS Y MILIMETRICAS PARA REDES DE TRANSPORTE INTELIGENTE BASADAS EN 6G	Q2918001E	UNIVERSIDAD DE MALAGA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE TELECOMUNICACION	ANDALUCIA	3	0
1996	PID2023-150329NB-C21	INA	MODELADO DE ELECTROSPRAYS EVAPORATIVOS. APLICACION COMO FILTRO DE PARTICULAS	Q2918001E	UNIVERSIDAD DE MALAGA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIEROS INDUSTRIALES	ANDALUCIA	3	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

235 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
1997	PID2023-148428NB-I00	ART	APLICACIONES ARTÍSTICAS DE LAS TECNOLOGÍAS DE CORTE LASER DIGITAL A LA PRODUCCIÓN DE OBRA GRÁFICA CONTEMPORÁNEA	Q2918001E	UNIVERSIDAD DE MÁLAGA	FACULTAD DE BELLAS ARTES	ANDALUCÍA	3	0
1998	PID2023-148753OB-I00	ESN	ATENCIÓN DE LOS EFECTOS SECUNDARIOS DE LOS OPIOIDES EN EL CONTROL DEL DOLOR: IMPLICACIÓN DE D4R	Q2918001E	UNIVERSIDAD DE MÁLAGA	FACULTAD DE CIENCIAS	ANDALUCÍA	3	0
1999	PID2023-148883OB-I00	MEN	PREPARACIÓN Y APLICACIONES DE FOSFOS POLIMETÁLICOS CON MATRIZ HETEROATÓMICA (N,S) PARA LA ELECTROLISIS DEL AGUA Y LA REDUCCIÓN ELECTROCATALÍTICA DE O ₂ Y CO ₂	Q2918001E	UNIVERSIDAD DE MÁLAGA	FACULTAD DE CIENCIAS	ANDALUCÍA	4	1
2000	PID2023-149804NB-I00	MTM	TEORÍA DE HOMOTOPÍA SUPERIOR (TEHOS)	Q2918001E	UNIVERSIDAD DE MÁLAGA	FACULTAD DE CIENCIAS	ANDALUCÍA	3	1
2001	PID2023-149827OB-C21	CYA	HACIA UN SISTEMA ELÉCTRICO IBERICO DESCARBONIZADO Y RESILIENTE FRENTE A VARIABILIDAD METEOROLÓGICA Y CAMBIO CLIMÁTICO	Q2918001E	UNIVERSIDAD DE MÁLAGA	FACULTAD DE CIENCIAS	ANDALUCÍA	3	0
2002	PID2023-150577OB-I00	QMC	DISEÑO Y SÍNTESIS DE CONJUGADOS DE BENGLAMIDAS COMO AGENTES ANTITUMORALES SELECTIVOS	Q2918001E	UNIVERSIDAD DE MÁLAGA	FACULTAD DE CIENCIAS	ANDALUCÍA	3	0
2003	PID2023-151515OB-I00	GYA	MEDIDAS PROFILÁCTICAS PARA LA PREVENCIÓN DE LA ENFERMEDAD DE LINFOCITIS EN DORADA CULTIVADA	Q2918001E	UNIVERSIDAD DE MÁLAGA	FACULTAD DE CIENCIAS	ANDALUCÍA	4	0
2004	PID2023-152625NB-I00	BDV	DINÁMICA DE LA ADAPTACIÓN, Y CAMBIOS FENOTÍPICOS Y GENÉTICOS, EN MICROORGANISMOS FOTOSINTÉTICOS EN UN EXPERIMENTO DE EVOLUCIÓN A LARGO PLAZO	Q2918001E	UNIVERSIDAD DE MÁLAGA	FACULTAD DE CIENCIAS	ANDALUCÍA	3	0
2005	PID2023-152673NB-I00	MTM	ÁLGEBRAS CON APLICACIONES: LIE - EVOLUCIÓN - GRÁFOS	Q2918001E	UNIVERSIDAD DE MÁLAGA	FACULTAD DE CIENCIAS	ANDALUCÍA	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

236 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2006	PID2023-151698OB-I00	COM	EL USO INFORMATIVO DE LAS REDES SOCIALES POR PARTE DE LA POBLACION ADULTA ESPAÑOLA: CONSUMO INCIDENTAL, CONDICIONANTES TECNOLOGICOS Y CREDIBILIDAD DE LOS CONTENIDOS	Q2918001E	UNIVERSIDAD DE MALAGA	FACULTAD DE CIENCIAS DE LA COMUNICACION	ANDALUCIA	4	0
2007	PID2023-147028NB-I00	EDU	STE(A)M Y CIUDADANIA.DESARROLLO CON PROCESOS DE INDAGACION Y ARGUMENTACION EN LA FORMACION DEL DOCENTE DE CIENCIAS Y SU ENSEÑANZA. ESTUDIO IDENTITARIO, ENTORNOS Y GENERO	Q2918001E	UNIVERSIDAD DE MALAGA	FACULTAD DE CIENCIAS DE LA EDUCACION	ANDALUCIA	4	0
2008	PID2023-148525NA-I00	PSI	IMPACTO DEL ESTIGMA HACIA LOS TRASTORNOS MENTALES EN EL PROCESAMIENTO EMOCIONAL DE ETIQUETAS DIAGNOSTICAS EN POBLACION SANA: ANALISIS NEUROPSICOFISIOLOGICO	Q2918001E	UNIVERSIDAD DE MALAGA	FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD	ANDALUCIA	3	0
2009	PID2023-147391NB-I00	EMA	DECISIONES COLECTIVAS, VOTACIONES Y MECANISMOS	Q2918001E	UNIVERSIDAD DE MALAGA	FACULTAD DE CIENCIAS ECONOMICAS Y EMPRESARIALES	ANDALUCIA	4	0
2010	PID2023-147856OB-I00	SOC	FAMILIA DIGITAL: EL IMPACTO DE LAS TIC SOBRE LAS NUEVAS ESTRUCTURAS Y DINAMICAS FAMILIARES EN ESPAÑA.	Q2918001E	UNIVERSIDAD DE MALAGA	FACULTAD DE CIENCIAS ECONOMICAS Y EMPRESARIALES	ANDALUCIA	3	0
2011	PID2023-152748OB-I00	EMA	POLUCION EN EL ESPACIO EXTERIOR: IMPLICACIONES ECONOMICAS DE LA BASURA ESPACIAL	Q2918001E	UNIVERSIDAD DE MALAGA	FACULTAD DE CIENCIAS ECONOMICAS Y EMPRESARIALES	ANDALUCIA	3	0
2012	PID2023-147655OB-I00	DER	PROPUESTAS DE MODERNIZACION DEL DERECHO PRIVADO DE LAS VIVIENDAS TURISTICAS CONTRATADAS EN PLATAFORMAS EN LINEA	Q2918001E	UNIVERSIDAD DE MALAGA	FACULTAD DE DERECHO	ANDALUCIA	3	0
2013	PID2023-148193NB-I00	DER	REMEDIOS CONTRACTUALES EN FASE PRELIMINAR: NULIDAD, ANULABILIDAD Y RESPONSABILIDAD EXTRA CONTRACTUAL	Q2918001E	UNIVERSIDAD DE MALAGA	FACULTAD DE DERECHO	ANDALUCIA	4	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

237 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2014	PID2023-147438OB-I00	PSI	PARTICIPACION INCLUSIVA DE LOS JOVENES PARA PREVENIR LA POLARIZACION Y RADICALIZACION: AVANZANDO HACIA DEMOCRACIAS RESILIENTES Y SEGURAS	Q2918001E	UNIVERSIDAD DE MALAGA	FACULTAD DE ESTUDIOS SOCIALES Y DEL TRABAJO	ANDALUCIA	4	0
2015	PID2023-146450NB-I00	LFL	TRANS-FORMACIONES: PRACTICAS QUEER DE USO Y CORPORALIDAD EN NARRATIVAS POST 9/11 EN INGLES	Q2918001E	UNIVERSIDAD DE MALAGA	FACULTAD DE FILOSOFIA Y LETRAS	ANDALUCIA	4	1
2016	PID2023-149342NB-I00	FIL	RIESGOS EXISTENCIALES EN EL ANTROPOCENO: TECNOLOGIA Y POLITICA	Q2918001E	UNIVERSIDAD DE MALAGA	FACULTAD DE FILOSOFIA Y LETRAS	ANDALUCIA	4	0
2017	PID2023-150610NB-I00	HIS	ESCLAVAS GISAENG EN COREA: FICCION Y REALIDAD (S. XVI-XX)	Q2918001E	UNIVERSIDAD DE MALAGA	FACULTAD DE FILOSOFIA Y LETRAS	ANDALUCIA	3	1
2018	PID2023-152676NA-I00	LYL	CARTAS DESDE MANILA: PASADO Y PRESENTE DEL ESPAÑOL EN FILIPINAS A TRAVES DE SUS TEXTOS (SS. XVII-XXI)	Q2918001E	UNIVERSIDAD DE MALAGA	FACULTAD DE FILOSOFIA Y LETRAS	ANDALUCIA	3	0
2019	PID2023-149442OA-I00	PSI	DESARROLLO DE LA INFANCIA Y DE LA ADOLESCENCIA EN ACOGIMIENTO RESIDENCIAL: EFECTOS DE LAS EXPERIENCIAS ADVERSAS Y DE LA CALIDAD DEL CUIDADO EN LA SALUD MENTAL Y EL BIENESTAR.	Q2918001E	UNIVERSIDAD DE MALAGA	FACULTAD DE PSICOLOGIA	ANDALUCIA	3	0
2020	PID2023-149775OB-I00	PSI	EFICACIA NEUROPROTECTORA DE IGF-II SOBRE LAS ALTERACIONES NEURONALES Y CONDUCTUALES EN UN MODELO EXPERIMENTAL DE LA ENFERMEDAD DE PARKINSON MEDIADO POR ALFA-SYN	Q2918001E	UNIVERSIDAD DE MALAGA	FACULTAD DE PSICOLOGIA	ANDALUCIA	4	0
2021	PID2023-151537OB-I00	PSI	DIFERENCIAS INTERINDIVIDUALES Y SEXUALES EN LA VULNERABILIDAD A DESARROLLAR DEPRESION POR ESTRES: PAPEL BIDIRECCIONAL DEL EJE INTESTINO-CEREBRO.	Q2918001E	UNIVERSIDAD DE MALAGA	FACULTAD DE PSICOLOGIA	ANDALUCIA	4	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

238 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2022	PID2023-152784OA-I00	PSI	PERFIL PSICOLOGICO ASOCIADO A LA COMPLEJIDAD DE LOS SINDROMES DE SENSIBILIZACION CENTRAL, COMORBIDO AL TRAUMA Y AL TRASTORNO DE ESTRES POSTRAUMATICO EN MUJERES	Q2918001E	UNIVERSIDAD DE MALAGA	FACULTAD DE PSICOLOGIA	ANDALUCIA	4	0
2023	PID2023-147983OB-I00	BTC	PUNTOS DE CONTACTO DE MEMBRANAS COMO CENTROS DE SEÑALIZACION EN LA RESPUESTA DE LAS PLANTAS AL ESTRES SALINO	Q2918001E	UNIVERSIDAD DE MALAGA	INSTITUTO DE HORTOFRUTICULTURA SUBTROPICAL Y MEDITERRÁNEA "LA MAYORA"	ANDALUCIA	3	1
2024	PID2023-149550OB-C31	AYF	EL RETO DE PRODUCIR FRESAS CON DISPONIBILIDAD REDUCIDA DE AGUA: INVESTIGANDO EL PAPEL DE LAS PAREDES CELULARES Y LA MEMORIA DEL ESTRES POR SEQUIA	Q2918001E	UNIVERSIDAD DE MALAGA	INSTITUTO DE HORTOFRUTICULTURA SUBTROPICAL Y MEDITERRÁNEA "LA MAYORA"	ANDALUCIA	3	0
2025	PID2023-151005NB-I00	AYF	APRENDIENDO DE LA NATURALEZA: ENTRENANDO EL MICROBIOMA DE LAS PLANTAS PARA LA PROTECCION DE CULTIVOS	Q2918001E	UNIVERSIDAD DE MALAGA	INSTITUTO DE HORTOFRUTICULTURA SUBTROPICAL Y MEDITERRÁNEA "LA MAYORA"	ANDALUCIA	4	1
2026	PID2023-146540OB-C43	TCO	REDES SUBMARINAS HETEROGENEAS PARA EXPLORACION COLABORATIVA, DINAMICA Y RENTABLE	Q2918001E	UNIVERSIDAD DE MALAGA	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE INVESTIGACIÓN DE INGENIERÍA OCEÁNICA	ANDALUCIA	3	0
2027	PID2023-147392NB-I00	IEA	TIEMPO DE ACCION VARIABLE EN EL APRENDIZAJE POR REFUERZO PARA ROBOTS	Q2918001E	UNIVERSIDAD DE MALAGA	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE INVESTIGACIÓN EN INGENIERÍA MECATRÓNICA Y SISTEMAS CIBERFÍSICOS	ANDALUCIA	4	0
2028	PID2023-148191NB-I00	IEA	MAPAS SEMANTICOS TOPOMETRICOS COMO MODELOS DEL ENTORNO PARA ROBOTS INTELIGENTES	Q2918001E	UNIVERSIDAD DE MALAGA	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE INVESTIGACIÓN EN INGENIERÍA MECATRÓNICA Y SISTEMAS CIBERFÍSICOS	ANDALUCIA	3	1
2029	PID2023-150588NB-I00	INA	PROPULSION Y EXTRACCION DE ENERGIA OPTIMAS CON LAMINAS FLEXIBLES: ESTUDIO TEORICO COMPARANDO EL RENDIMIENTO CON MOVIMIENTO PASIVO ONDULATORIO FRENTE AL OSCILATORIO DEL PERFIL	Q2918001E	UNIVERSIDAD DE MALAGA	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE INVESTIGACIÓN EN INGENIERÍA MECATRÓNICA Y SISTEMAS CIBERFÍSICOS	ANDALUCIA	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

239 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2030	PID2023-147914OB-I00	TCO	PROTOTIPO DE MODEM PARA TRANSMISION DE VIDEO POR CANALES ACUSTICOS SUBACUATICOS DE BANDA ANCHA	Q2918001E	UNIVERSIDAD DE MALAGA	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE TELECOMUNICACIONES	ANDALUCIA	3	1
2031	PID2023-151178OB-I00	MNF	ANTENAS OPTICAS INTEGRADAS PARA TRANSCPTORES OPTICOS INALAMBRICOS	Q2918001E	UNIVERSIDAD DE MALAGA	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE TELECOMUNICACIONES	ANDALUCIA	4	1
2032	PID2023-152547NB-I00	INF	REDEFINIENDO LA INTERACCION SONORA EN REALIDAD EXTENDIDA. RENDERIZADO DE AUDIO 3D BASADO EN PSICOACUSTICA Y MODELOS AUDITIVOS	Q2918001E	UNIVERSIDAD DE MALAGA	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE TELECOMUNICACIONES	ANDALUCIA	3	0
2033	PID2023-151727NB-I00	COM	PREVENCIÓN DE LA CONDUCTA SUICIDA A TRAVES DE LOS PROCESOS DE COMUNICACION EFECTIVA Y RISK ANALYTICS	Q2918001E	UNIVERSIDAD DE MALAGA	UNIVERSIDAD DE MALAGA	ANDALUCIA	3	0
2034	PID2023-153339NA-I00	COM	UNIVERSIDADES ESPAÑOLAS EN LOS MEDIOS DE COMUNICACION. ESTRATEGIAS METODOLOGICAS Y HERRAMIENTA WEB PARA EL ESTUDIO Y LA CLASIFICACION DE LA DIFUSION DE NOTICIAS	Q2918001E	UNIVERSIDAD DE MALAGA	UNIVERSIDAD DE MALAGA	ANDALUCIA	2	1
2035	PID2023-147344OA-I00	COM	ACTIVISMO CIUDADANO Y COMUNICACION FRENTE AL CAMBIO CLIMATICO	Q2918001E	UNIVERSIDAD DE MALAGA	VICERRECTORADO DE INVESTIGACIÓN Y TRANSFERENCIA	ANDALUCIA	3	0
2036	PID2023-149281OB-I00	CAN	METILACION Y PLASTICIDAD CELULAR EN MELANOMA	Q3018001B	UNIVERSIDAD DE MURCIA	DPTO. BIOQUIMICA Y BIOLOGIA MOLECULAR (A)	MURCIA	3	0
2037	PID2023-147331OB-I00	ESP	MECANISMOS CINETICOS DE DISIPACION EN PLASMAS NO COLISIONALES: EL ENTORNO ESPACIAL TERRESTRE	Q3018001B	UNIVERSIDAD DE MURCIA	DPTO. DE ELECTROMAGNETISMO Y ELECTRÓNICA	MURCIA	4	0
2038	PID2023-149080OB-I00	CYA	IMPACTOS DE AMBIENTES URBANOS EN MODELOS CLIMATICOS REGIONALES: HACIA UNA MEJOR REPRESENTACION DE EVENTOS EXTREMOS/COMPUESTOS Y DE CONTAMINACION ATMOSFERICA EN CIUDADES	Q3018001B	UNIVERSIDAD DE MURCIA	DPTO. DE FISICA	MURCIA	3	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

240 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB AREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2039	PID2023-147520OB-I00	CAN	CANCER DE APARICION TEMPRANA: DESENTRAÑANDO LA DINAMICA DE LOS CRONOSOMAS EN UN EXPOSOMA CAMBIANTE	Q3018001B	UNIVERSIDAD DE MURCIA	DPTO. DE FISILOGIA ANIMAL	MURCIA	4	0
2040	PID2023-150761OB-C21	TMA	APLICACIONES DE NANOCOMPUESTOS ECOLOGICOS DE GRAFENO EN ENERGIA SOLAR Y BIOMEDICINA	Q3018001B	UNIVERSIDAD DE MURCIA	DPTO. INGENIERIA QUIMICA	MURCIA	3	1
2041	PID2023-149039NB-I00	BDV	FAUNA IBERICA - LEPIDOPTERA: NOCTUOIDEA II	Q3018001B	UNIVERSIDAD DE MURCIA	DPTO. ZOOLOGIA Y ANTROPOLOGIA FISICA	MURCIA	3	0
2042	PID2023-150811NB-I00	EDU	DISEÑO, CONSTRUCCION, EVALUACION Y TRANSFERENCIA DE NUEVO EQUIPAMIENTO Y MATERIAL DEPORTIVO: PORTERIAS	Q3018001B	UNIVERSIDAD DE MURCIA	FAC. CIENCIAS DEL DEPORTE	MURCIA	4	1
2043	PID2023-152134OB-I00	EDU	DISEÑO Y VALIDACION DE LA HERRAMIENTA SPORTS-BIOMECHANICS EN EL AMBITO DE LA INTELIGENCIA ARTIFICIAL	Q3018001B	UNIVERSIDAD DE MURCIA	FAC. CIENCIAS DEL DEPORTE	MURCIA	4	1
2044	PID2023-149171OB-I00	ART	PRACTICAS ARTISTICAS COLECTIVAS Y DE CONTEXTO EN ENTORNOS LOCALES. VIAS DE INCLUSION SOCIAL ANTE LA CRISIS GLOBAL	Q3018001B	UNIVERSIDAD DE MURCIA	FACULTAD DE BELLAS ARTES	MURCIA	4	0
2045	PID2023-146339NB-I00	BMC	MECANISMOS DE CONTROL DE LA CITOCINESIS BASADOS EN LAS INTERACCIONES ACTINA-MIOSINA	Q3018001B	UNIVERSIDAD DE MURCIA	FACULTAD DE BIOLOGIA	MURCIA	3	0
2046	PID2023-146996NB-I00	BDV	HIBRIDACION EN MUSGOS: ANALISIS A NIVEL GENOMICO EN DOS FAMILIAS MODELO	Q3018001B	UNIVERSIDAD DE MURCIA	FACULTAD DE BIOLOGIA	MURCIA	3	1
2047	PID2023-147459NB-I00	BDV	DISYUNIONES ANFIATLANTICAS EN MUSGOS DE AMBIENTES EXTREMOS DE LA FAMILIA POTTIACEAE (BRYOPHYTA) BAJO EL ENFOQUE DE LA TAXONOMIA INTEGRATIVA	Q3018001B	UNIVERSIDAD DE MURCIA	FACULTAD DE BIOLOGIA	MURCIA	3	1
2048	PID2023-146828NB-I00	DER	TRANSFORMACIONES SOCIALES Y NUEVO DERECHO DE CONTRATOS	Q3018001B	UNIVERSIDAD DE MURCIA	FACULTAD DE DERECHO	MURCIA	4	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

241 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2049	PID2023-149194OB-I00	DER	PROSPECTIVA ADMINISTRATIVA PARA EL CUMPLIMIENTO DE NORMAS URBANÍSTICAS Y AMBIENTALES: EL PODER JUDICIAL COMO GARANTE DE LA JUSTICIA INTERGENERACIONAL	Q3018001B	UNIVERSIDAD DE MURCIA	FACULTAD DE DERECHO	MURCIA	3	0
2050	PID2023-150626NA-I00	DER	REVISION DEL DERECHO DE LA RESPONSABILIDAD AMBIENTAL EN ESPAÑA: VEINTE AÑOS DE LA DRMA	Q3018001B	UNIVERSIDAD DE MURCIA	FACULTAD DE DERECHO	MURCIA	3	0
2051	PID2023-148790NB-I00	EYF	DECISIONES FINANCIERAS A CORTO PLAZO EN UN ENTORNO GLOBAL	Q3018001B	UNIVERSIDAD DE MURCIA	FACULTAD DE ECONOMIA Y EMPRESA	MURCIA	4	0
2052	PID2023-150450NB-I00	SOC	TRANSICION DIGITAL Y ECOLOGICA DEL SISTEMA GLOBAL AGROALIMENTARIO EN ESCENARIOS DE CRISIS SOCIOAMBIENTAL	Q3018001B	UNIVERSIDAD DE MURCIA	FACULTAD DE ECONOMIA Y EMPRESA	MURCIA	4	0
2053	PID2023-149224NA-I00	EDU	MAPA DE COMPETENCIAS TRANSVERSALES EN FORMACION PROFESIONAL. ORIENTACIONES PARA EL AJUSTE OFERTA FORMATIVA-DEMANDA LABORAL	Q3018001B	UNIVERSIDAD DE MURCIA	FACULTAD DE EDUCACION	MURCIA	3	0
2054	PID2023-150243NB-I00	EDU	INTEGRANDO UNA PEDAGOGIA DE LA MULTIALFABETIZACION BASADA EN EL CINE Y LA LITERATURA EN LA ENSEÑANZA DEL INGLES EN EDUCACION PRIMARIA, SECUNDARIA Y UNIVERSITARIA	Q3018001B	UNIVERSIDAD DE MURCIA	FACULTAD DE EDUCACION	MURCIA	3	1
2055	PID2023-149237NB-I00	FIL	LA RACIONALIDAD DEL GUSTO. APRECIACION Y DELIBERACION ESTETICA.	Q3018001B	UNIVERSIDAD DE MURCIA	FACULTAD DE FILOSOFIA	MURCIA	4	1
2056	PID2023-148104OB-C43	TCO	PLANIFICACION Y ORQUESTACION DE REDES DE MULTIPLES ENTIDADES PARA UNA MOVILIDAD CONECTADA CONFIABLE Y SEGURA: SEGURIDAD Y GESTION DE REDES Y SERVICIOS SIN INTERVENCIO	Q3018001B	UNIVERSIDAD DE MURCIA	FACULTAD DE INFORMATICA	MURCIA	3	1
2057	PID2023-149066NB-I00	IEA	SISTEMAS DE CONTROL HIBRIDO: FUNDAMENTOS Y APLICACIONES	Q3018001B	UNIVERSIDAD DE MURCIA	FACULTAD DE INFORMATICA	MURCIA	3	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

242 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2058	PID2023-151075OA-I00	INF	GENERACION DE DATOS SINTETICOS PARA CONSEGUIR UNA VISUALIZACION PROTEOMICA EFECTIVA A TRAVES DE INTELIGENCIA ARTIFICIAL	Q3018001B	UNIVERSIDAD DE MURCIA	FACULTAD DE INFORMATICA	MURCIA	3	0
2059	PID2023-146916NB-I00	LYL	APRENDIZAJE DE LENGUAS BASADO EN DATOS: UN ENFOQUE AMPLIADO, MULTI-INSTITUCIONAL Y MULTI-DATOS	Q3018001B	UNIVERSIDAD DE MURCIA	FACULTAD DE LETRAS	MURCIA	4	0
2060	PID2023-147092OB-I00	LFL	LITERATURA Y ANTROPOCENO: IMAGINARIOS ECOSOCIALES Y CONCIENCIA AMBIENTAL EN LA LITERATURA HISPANICA DEL SIGLO XXICANA DEL SIGLO XXI	Q3018001B	UNIVERSIDAD DE MURCIA	FACULTAD DE LETRAS	MURCIA	3	0
2061	PID2023-149285NB-C41	ARQ	AMPHISPANIA. EL ANFITEATRO DE CARTHAGO NOVA (CARTAGENA): DOCUMENTACION, ANALISIS GEOMETRICO-ARQUITECTONICO Y ESTRATEGIAS DE MUSEALIZACION	Q3018001B	UNIVERSIDAD DE MURCIA	FACULTAD DE LETRAS	MURCIA	4	1
2062	PID2023-146183OB-I00	DPT	CRONOBIOLOGIA, GENETICA Y ESTRATEGIAS DE PRECISION PARA EL MANTENIMIENTO A LARGO PLAZO DE LA PERDIDA DE PESO	Q3018001B	UNIVERSIDAD DE MURCIA	FACULTAD DE MEDICINA	MURCIA	3	0
2063	PID2023-149111OB-I00	CAN	ESTUDIO DE LA BIOLOGIA DEL PERICITO DEPENDIENTE DE AUTOFAGIA MEDIADA POR CHAPERONAS COMO DIANA CLAVE PARA EL DESARROLLO DE TERAPIAS EN GLIOBLASTOMA	Q3018001B	UNIVERSIDAD DE MURCIA	FACULTAD DE MEDICINA	MURCIA	3	0
2064	PID2023-151006OB-I00	ESN	ESTUDIO DE LA NEUROPATIA OPTICA GLAUCOMATOSA MEDIANTE LA INDUCCION DE DEGENERACION RETINIANA EN MODELOS EXPERIMENTALES	Q3018001B	UNIVERSIDAD DE MURCIA	FACULTAD DE MEDICINA	MURCIA	4	0
2065	PID2023-149097NB-I00	QMC	ESTRATEGIAS SELECTIVAS DE ENSAMBLAJE DE NANOESTRUCTURAS ENTRELAZADAS MECANICAMENTE	Q3018001B	UNIVERSIDAD DE MURCIA	FACULTAD DE QUIMICA	MURCIA	3	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

243 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2066	PID2023-151452NB-I00	QMC	ESTRATEGIAS SINTETICAS SINGULARES MEDIANTE REACCIONES DE FOTODESCARBOXILACION CON CATALIZADORES DE METALES ABUNDANTES	Q3018001B	UNIVERSIDAD DE MURCIA	FACULTAD DE QUIMICA	MURCIA	3	1
2067	PID2023-149944OB-I00	GYA	NUEVOS BIOMARCADORES PARA LA DETECCION Y MONITORIZACION DE SEPSIS EN EL PERRO	Q3018001B	UNIVERSIDAD DE MURCIA	FACULTAD DE VETERINARIA	MURCIA	4	0
2068	PID2023-146439OB-I00	FAB	FOTONICA PARA EL CONTROL DE LA MIOPIA	Q3018001B	UNIVERSIDAD DE MURCIA	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE INVESTIGACIÓN EN ÓPTICA Y NANOFÍSICA	MURCIA	4	1
2069	PID2023-148357NB-I00	EMA	ESTIMACION DE UN ALGORITMO PARA EL CALCULO DE UTILIDADES DEL INSTRUMENTO SF-6DV2(SF-36) PARA ESPAÑA	Q3018001B	UNIVERSIDAD DE MURCIA	UNIVERSIDAD DE MURCIA	MURCIA	3	0
2070	PID2023-146251OA-I00	ALI	SUBPRODUCTOS DE ALCACHOFA COMO FUENTE DE ACIDOS HIDROXICINAMICOS: DESCIFRANDO SU POTENCIAL EN PREVENCIÓN DE DIABETES MEDIANTE ESTRATEGIAS DE RECICLAJE Y ENFOQUE MULTI-OMICO	R3168001J	UNIVERSIDAD DE NAVARRA	CENTRO DE INVESTIGACIÓN EN NUTRICIÓN (CIN)	NAVARRA	4	0
2071	PID2023-147572OB-I00	FOS	DESENTRAÑANDO EL PAPEL DE MEDIADORES LIPIDICOS PRORESOLUTIVOS DE INFLAMACION Y SUS RECEPTORES EN ENFERMEDADES ASOCIADAS A OBESIDAD: NUEVOS ENFOQUES TERAPEUTICOS PARA MARESIN 1	R3168001J	UNIVERSIDAD DE NAVARRA	CENTRO DE INVESTIGACIÓN EN NUTRICIÓN (CIN)	NAVARRA	3	0
2072	PID2023-153270OA-I00	CAN	DISECCION DEL MICROAMBIENTE INMUNE EN LOS SINDROMES MIELODISPLASICOS	R3168001J	UNIVERSIDAD DE NAVARRA	CLINICA UNIVERSITARIA DE NAVARRA	NAVARRA	3	1
2073	PID2023-153309OB-I00	DPT	ESTRATEGIAS AVANZADAS PARA EL DISEÑO Y LA FABRICACION DE UN PERIOSTIO MIMETICO CELULARIZADO	R3168001J	UNIVERSIDAD DE NAVARRA	DPTO. CIRUGIA ORTOPEDICA	NAVARRA	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

244 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2074	PID2023-150988OB-I00	ICA	HACIA UNA ARQUITECTURA DESCARBONIZADA Y PREPARADA PARA EL CLIMA. EVALUACION DEL POTENCIAL DE LOS VIDRIOS TRANSPARENTES FOTOVOLTAICOS PARA SU USO EN COLEGIOS Y VIVIENDAS	R3168001J	UNIVERSIDAD DE NAVARRA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE ARQUITECTURA	NAVARRA	3	1
2075	PID2023-153253NA-I00	ART	APORTACIONES DESDE LA ARQUITECTURA A LA TEORIA, LA PEDAGOGIA Y LA DIVULGACION DEL DISEÑO ESPAÑOL (1925-1975)	R3168001J	UNIVERSIDAD DE NAVARRA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE ARQUITECTURA	NAVARRA	3	0
2076	PID2023-146064OB-C33	TCO	AMPLIFICADORES DE BAJO RUIDO HIBRIDOS A FRECUENCIAS DE SUB-THZ IMPLEMENTADOS EN UNA TECNOLOGIA DE SIGE Y CON CAPACIDADES DE 'SELF-HEALING' PARA COMUNICACIONES INALAMBRICAS DE	R3168001J	UNIVERSIDAD DE NAVARRA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE ING. INDUSTRIALES. SAN SEBASTIAN	PAIS VASCO	3	0
2077	PID2023-153064OA-I00	SOC	EFECTO DE UNA INTERVENCION DE CUIDADO CENTRADO EN LA PERSONA EN LA DIMENSION SOCIAL DE LAS PERSONAS CON INSUFICIENCIA CARDIACA CRONICA: UN ENSAYO CONTROLADO ALEATORIZADO	R3168001J	UNIVERSIDAD DE NAVARRA	ESCUELA UNIVERSITARIA DE ENFERMERIA	NAVARRA	3	0
2078	PID2023-146422NB-I00	FAB	DINAMICA DE SISTEMAS DE MUCHAS PARTICULAS: DE LOS MEDIOS GRANULARES A LA MATERIA ACTIVA MACROSCOPICA	R3168001J	UNIVERSIDAD DE NAVARRA	FACULTAD DE CIENCIAS	NAVARRA	3	1
2079	PID2023-147765OB-C22	MBM	APOSITOS MULTIFUNCIONALES PULVERIZABLES PARA EL TRATAMIENTO DE LA LEISHMANIASIS CUTANEA	R3168001J	UNIVERSIDAD DE NAVARRA	FACULTAD DE CIENCIAS	NAVARRA	3	0
2080	PID2023-148853OB-I00	FAB	COMPETICION ENTRE ESCALAS TEMPORALES EN FLUJOS CON INTERES BIOLOGICO	R3168001J	UNIVERSIDAD DE NAVARRA	FACULTAD DE CIENCIAS	NAVARRA	3	1
2081	PID2023-150115OB-I00	CAN	STUDY OF LYMPHOMA FATTY ACID TRANSPORTER CD36 IN THE METABOLIC REPROGRAMMING AND SURVIVAL OF DIFFUSE LARGE B-CELL LYMPHOMA (DLBCL)	R3168001J	UNIVERSIDAD DE NAVARRA	FACULTAD DE CIENCIAS	NAVARRA	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

245 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2082	PID2023-151392OB-I00	ESN	MODULACION DE LA ACTIVIDAD GLIAL Y DEL SISTEMA INMUNE COMO ESTRATEGIA DE NEUROPROTECCION EN LA ENFERMEDAD DE PARKINSON	R3168001J	UNIVERSIDAD DE NAVARRA	FACULTAD DE CIENCIAS	NAVARRA	3	0
2083	PID2023-151816OA-I00	AYF	ESTUDIO SOBRE LOS FACTORES QUE AFECTAN EL CIERRE ESTOMACICO Y CONTROL DEL VIGOR BAJO NIVELES DE CO2 ELEVADO PARA ADAPTAR CULTIVOS AL CAMBIO CLIMATICO	R3168001J	UNIVERSIDAD DE NAVARRA	FACULTAD DE CIENCIAS	NAVARRA	3	1
2084	PID2023-153234OB-I00	CTA	RECONSTRUCCION HISTORICA Y ESTADO ACTUAL DE LA PROLIFERACION DE CIANOBACTERIAS EN EMBALSES ESPAÑOLES	R3168001J	UNIVERSIDAD DE NAVARRA	FACULTAD DE CIENCIAS	NAVARRA	3	0
2085	PID2023-150258NB-I00	COM	LA CALIDAD COMO FACTOR ESENCIAL PARA UN MODELO DE NEGOCIO SOSTENIBLE EN LAS PLATAFORMAS DE STREAMING	R3168001J	UNIVERSIDAD DE NAVARRA	FACULTAD DE COMUNICACION	NAVARRA	3	0
2086	PID2023-149393NB-I00	LYL	SPEECH PERCEPTION AND PRODUCTION IN NOISE	R3168001J	UNIVERSIDAD DE NAVARRA	FACULTAD DE FILOSOFIA Y LETRAS	NAVARRA	4	0
2087	PID2023-146797OB-C31	GYA	AVANZANDO EN VACUNAS SEGURAS CONTRA LA BRUCELOSIS OVINA: EFICACIA DE CANDIDATOS VACUNALES MEJORADOS DE B. MELITENSIS Y B. OVIS Y MODELOS IN VITRO INNOVADORES	R3168001J	UNIVERSIDAD DE NAVARRA	FACULTAD DE MEDICINA	NAVARRA	4	1
2088	PID2023-147010NB-I00	EMA	JUSTICIA DISTRIBUTIVA Y COOPERACION	R3168001J	UNIVERSIDAD DE NAVARRA	INSTITUTO CULTURA Y SOCIEDAD	NAVARRA	3	0
2089	PID2023-149516NB-I00	EMA	INTEGRACION FRACCIONAL Y COINTEGRACION. DESARROLLOS TEORICOS UNIVARIANTES Y MULTIVARIANTES. APLICACIONES EN ECONOMIA Y FINANZAS Y EN OTRAS AREAS CON SERIES DE TIEMPO	R3168001J	UNIVERSIDAD DE NAVARRA	INSTITUTO CULTURA Y SOCIEDAD	NAVARRA	3	0
2090	PID2023-152674NB-I00	HIS	LAS MEMORIAS DEL TEMPLE Y DEL HOSPITAL EN LA CORONA DE ARAGON Y NAVARRA (SIGLOS XII-XV). CONSTRUCCIONES, FUNCIONES E IMAGENES	R3168001J	UNIVERSIDAD DE NAVARRA	INSTITUTO CULTURA Y SOCIEDAD	NAVARRA	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

246 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2091	PID2023-153142OB-I00	EMA	EFICIENCIA DE LAS POLITICAS MEDIOAMBIENTALES Y PREFERENCIAS Y DECISIONES SOBRE BIENES Y SERVICIOS SOSTENIBLES DE LOS HOGARES	R3168001J	UNIVERSIDAD DE NAVARRA	INSTITUTO CULTURA Y SOCIEDAD	NAVARRA	3	0
2092	PID2023-148643NB-I00	EMA	FOMENTANDO LA DIVERSIDAD, COMBATIENDO ESTIGMAS Y ESTEREOTIPOS	R3168001J	UNIVERSIDAD DE NAVARRA	INSTITUTO DE ESTUDIOS SUPERIORES DE LA EMPRESA. BARCELONA	CATALUÑA	3	0
2093	PID2023-149033NA-I00	EYF	REALIDAD COMPARTIDA: UNA HERRAMIENTA ESTRATEGICA Y VERSATIL PARA FOMENTAR EL SIGNIFICADO DEL TRABAJO, EL COMPORTAMIENTO PROSOCIAL Y EL RENDIMIENTO	R3168001J	UNIVERSIDAD DE NAVARRA	INSTITUTO DE ESTUDIOS SUPERIORES DE LA EMPRESA. BARCELONA	CATALUÑA	4	0
2094	PID2023-150744NB-C41	EYF	EL PAPEL DE LA CONTABILIDAD EN LOS DESAFIOS GLOBALES DE LA HUMANIDAD#1	R3168001J	UNIVERSIDAD DE NAVARRA	INSTITUTO DE ESTUDIOS SUPERIORES DE LA EMPRESA. BARCELONA	CATALUÑA	4	1
2095	PID2023-152086NA-I00	EYF	FACTORES DEBILES EN LA VALORACION DE ACTIVOS	R3168001J	UNIVERSIDAD DE NAVARRA	INSTITUTO DE ESTUDIOS SUPERIORES DE LA EMPRESA. BARCELONA	CATALUÑA	3	0
2096	PID2023-147159NB-C31	MAR	NAVEGACION BIOLOGICA A VELA EN EL OCEANO GLOBAL	Q3318001I	UNIVERSIDAD DE OVIEDO	DPTO. BIOLOGIA DE ORGANISMOS Y SISTEMAS	PDO.ASTURIAS	3	1
2097	PID2023-150709OB-I00	MAR	ESTRATEGIAS Y HERRAMIENTAS CIENTIFICAS Y EDUCATIVAS PARA AVANZAR HACIA UNA GESTION SOSTENIBLE DE LAS PESQUERIAS ARTESANALES DE TIBURONES Y RAYAS AMENAZADAS	Q3318001I	UNIVERSIDAD DE OVIEDO	DPTO. BIOLOGIA FUNCIONAL	PDO.ASTURIAS	3	1
2098	PID2023-148089OB-I00	FOS	ACELERACION DE LA INVESTIGACION SOBRE ENVEJECIMIENTO EMPLEANDO MODELOS DE PROGERIA	Q3318001I	UNIVERSIDAD DE OVIEDO	DPTO. BIOQUIMICA Y BIOLOGIA MOLECULAR	PDO.ASTURIAS	3	1
2099	PID2023-148997OB-I00	CAN	EFEECTO DE LA ALTERACION DEL SPLICING EN CANCER, SISTEMA INMUNE Y METABOLISMO	Q3318001I	UNIVERSIDAD DE OVIEDO	DPTO. BIOQUIMICA Y BIOLOGIA MOLECULAR	PDO.ASTURIAS	3	1
2100	PID2023-149641OA-I00	FOS	CARACTERIZACION FACTORES FISIOLÓGICOS QUE AFECTAN A LA HEMATOPOYESIS CLONAL IMPULSADA POR TET2 Y DNMT3A	Q3318001I	UNIVERSIDAD DE OVIEDO	DPTO. BIOQUIMICA Y BIOLOGIA MOLECULAR	PDO.ASTURIAS	3	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

247 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2101	PID2023-146088OB-C32	EDU	INVESTIGACION PARTICIPATIVA EN LABORATORIOS JUVENILES DE CIUDADANIA GLOBAL	Q3318001I	UNIVERSIDAD DE OVIEDO	DPTO. CIENCIAS DE LA EDUCACIÓN	PDO.ASTURIAS	4	0
2102	PID2023-146753OB-I00	INA	MEJORA DE LA PRECISION DE PIEZAS FABRICADAS CON METAL MEX MEDIANTE COMPENSACION GEOMETRICA Y OPTIMIZACION BASADA EN DATOS	Q3318001I	UNIVERSIDAD DE OVIEDO	DPTO. CONSTRUCCIÓN E INGENIERÍA DE FABRICACIÓN	PDO.ASTURIAS	4	1
2103	PID2023-146139NB-I00	DER	EL DERECHO A UNA EDUCACION INCLUSIVA COMO MANIFESTACION DEL DERECHO A LA IGUALDAD	Q3318001I	UNIVERSIDAD DE OVIEDO	DPTO. DERECHO PÚBLICO	PDO.ASTURIAS	3	1
2104	PID2023-149797NB-I00	DER	LOS DERECHOS Y GARANTIAS DE LOS CONTRIBUYENTES ANTE LA NECESIDAD DE UN CAMBIO DE MODELO DE LAS RELACIONES CON LA ADMINISTRACION TRIBUTARIA	Q3318001I	UNIVERSIDAD DE OVIEDO	DPTO. DERECHO PÚBLICO	PDO.ASTURIAS	4	0
2105	PID2023-146244OB-I00	INF	DETECCION DE PRACTICAS ANTICOMPETITIVAS EN LAS LICITACIONES PUBLICAS MEDIANTE APRENDIZAJE AUTOMATICO E INTELIGENCIA ARTIFICIAL	Q3318001I	UNIVERSIDAD DE OVIEDO	DPTO. EXPLOTACIÓN Y PROSPECCIÓN DE MINAS	PDO.ASTURIAS	3	0
2106	PID2023-146508NB-I00	LYL	OPERADORES DISCURSIVOS DE LA LENGUA FRANCESA: DE LA TEMPORALIDAD A LA EXPRESION DE LA ACTITUD DEL LOCUTOR. ANALISIS SINCRONICO, DIACRONICO Y CONTRASTIVO	Q3318001I	UNIVERSIDAD DE OVIEDO	DPTO. FILOLOGÍA ANGLOGERMÁNICA Y FRANCESA	PDO.ASTURIAS	3	0
2107	PID2023-148424OB-I00	FIL	LAS FILOSOFAS QUE (NO) ESTAN EN LA HISTORIA: VIOLENCIA, RESISTENCIA Y ACCION CREATIVA	Q3318001I	UNIVERSIDAD DE OVIEDO	DPTO. FILOSOFIA	PDO.ASTURIAS	3	0
2108	PID2023-147042NA-I00	MFU	TRANSICIONES METAL-AISLANTE PARA NUEVO HARDWARE DE COMPUTACION	Q3318001I	UNIVERSIDAD DE OVIEDO	DPTO. FÍSICA	PDO.ASTURIAS	3	0
2109	PID2023-148457NB-I00	MNF	NANOFOTONICA ACTIVA MEDIANTE INGENIERIA DE DEFORMACION ELASTICA EN MATERIALS 2D	Q3318001I	UNIVERSIDAD DE OVIEDO	DPTO. FÍSICA	PDO.ASTURIAS	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

248 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2110	PID2023-149335NB-I00	FCM	DESARROLLO DE METODOS TANDEM DE ESPECTROSCOPIA ATOMICA: ESTUDIO DE LOS PROCESOS DEL PLASMA Y APLICACION AL ANALISIS DE MATERIALES RELACIONADOS CON EL HIDROGENO.	Q3318001I	UNIVERSIDAD DE OVIEDO	DPTO. FÍSICA	PDO.ASTURIAS	3	1
2111	PID2023-150968OA-I00	FAB	DISEÑO DE NANOESTRUCTURAS MAGNETICAS NO CONVENCIONALES PARA SU USO COMO AGENTES TERMICOS EN APLICACIONES MEDICAS	Q3318001I	UNIVERSIDAD DE OVIEDO	DPTO. FÍSICA	PDO.ASTURIAS	2	0
2112	PID2023-147884NB-I00	GEO	PAISAJES DE INTERES CULTURAL EN RIESGO DE DESAPARICION (NO DE ESPAÑA): SU DOCUMENTACION Y DIGITALIZACION	Q3318001I	UNIVERSIDAD DE OVIEDO	DPTO. GEOGRAFÍA	PDO.ASTURIAS	3	0
2113	PID2023-147182OB-I00	CTA	RECURSOS DE METALES CRITICOS (LI-TA-NB-BE-IN) EN EL NOROESTE DE ESPAÑA: NUEVAS PERSPECTIVAS SOBRE MINERALES PORTADORES POTENCIALES Y HERRAMIENTAS PARA ORIENTAR LA EXPLORACION	Q3318001I	UNIVERSIDAD DE OVIEDO	DPTO. GEOLOGÍA	PDO.ASTURIAS	3	0
2114	PID2023-146105NB-I00	HIS	NOTARIADO Y CONSTRUCCION SOCIAL DE LA REALIDAD, II: LOS REGISTROS NOTARIALES MEDIEVALES	Q3318001I	UNIVERSIDAD DE OVIEDO	DPTO. HISTORIA	PDO.ASTURIAS	3	0
2115	PID2023-151840NB-I00	ARQ	PALEODINAMICAS CLIMATICAS Y AMBIENTALES VINCULADAS AL COMPORTAMIENTO DE LOS GRUPOS HUMANOS DE FINALES DEL ULTIMO MAXIMO GLACIAR Y EL TARDIGLACIAR EN EL OCCIDENTE CANTABRICO	Q3318001I	UNIVERSIDAD DE OVIEDO	DPTO. HISTORIA	PDO.ASTURIAS	3	0
2116	PID2023-146246OB-C32	TCO	ARRAYS ALIMENTADOS ESPACIALMENTE PARA SISTEMAS DE ANTENAS EN MICROONDAS Y MILIMETRICAS PARA REDES DE TRANSPORTE INTELIGENTE BASADAS EN 6G	Q3318001I	UNIVERSIDAD DE OVIEDO	DPTO. INGENIERÍA ELÉCTRICA, ELECTRÓNICA, DE COMPUTADORES Y SISTEMAS	PDO.ASTURIAS	3	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

249 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2117	PID2023-149221OB-I00	IEA	PLATAFORMAS NANO(BIO)SENSORAS OPTOELECTRONICAS AVANZADAS ALTAMENTE SENSIBLES PARA EL CONTROL ON-SITE DE LA SEGURIDAD ALIMENTARIA	Q3318001I	UNIVERSIDAD DE OVIEDO	DPTO. INGENIERÍA ELÉCTRICA, ELECTRÓNICA, DE COMPUTADORES Y SISTEMAS	PDO.ASTURIAS	3	0
2118	PID2023-151987OB-I00	IEA	EQUIPO DE ESTIMULACION MAGNETICA TRANSCRANEAL FOCALIZADA (EMFOCA)	Q3318001I	UNIVERSIDAD DE OVIEDO	DPTO. INGENIERÍA ELÉCTRICA, ELECTRÓNICA, DE COMPUTADORES Y SISTEMAS	PDO.ASTURIAS	3	0
2119	PID2023-147180OB-I00	IQM	DESARROLLO DE NUEVAS TECNOLOGIAS CATALITICAS PARA LA VALORIZACION DEL ACEITE PIROLISIS MEDIANTE REACCIONES DE AROMATIZACION Y OXIDACION PARCIAL	Q3318001I	UNIVERSIDAD DE OVIEDO	DPTO. INGENIERÍA QUÍMICA Y TECNOLOGÍA DEL MEDIO AMBIENTE	PDO.ASTURIAS	3	1
2120	PID2023-148187OB-I00	ENE	OPTIMIZACION DE LA RECUPERACION DE CO2, TANTO EN CORRIENTES POSTCOMBUSTION COMO EN LA CAPTURA DIRECTA DE AIRE, PARA SU VALORIZACION EN DIMETIL ETHER (DME)	Q3318001I	UNIVERSIDAD DE OVIEDO	DPTO. INGENIERÍA QUÍMICA Y TECNOLOGÍA DEL MEDIO AMBIENTE	PDO.ASTURIAS	3	1
2121	PID2023-147461NB-I00	MTM	DINAMICAS LOCALES Y GLOBALES: BIFURCACIONES Y CAOS	Q3318001I	UNIVERSIDAD DE OVIEDO	DPTO. MATEMÁTICAS	PDO.ASTURIAS	3	1
2122	PID2023-147792NB-I00	EDU	DEL HYPERTEXTO AL HYPER: UNA APLICACION WEB CON INTELIGENCIA ARTIFICIAL PARA LA MEJORA DE LA COMPRESION LECTORA Y LA EXPRESION ESCRITA	Q3318001I	UNIVERSIDAD DE OVIEDO	DPTO. PSICOLOGIA	PDO.ASTURIAS	4	1
2123	PID2023-151544NB-I00	PSI	ESTRATEGIAS DE INVESTIGACION DE LA CONCIENCIA: UN ENFOQUE EXPERIMENTAL Y CONCEPTUAL BASADO EN EL MODELO DE APRENDIZAJE DEL CARACOL COMUN	Q3318001I	UNIVERSIDAD DE OVIEDO	DPTO. PSICOLOGIA	PDO.ASTURIAS	4	0
2124	PID2023-149004OB-I00	QMC	NUEVAS PLATAFORMAS BIOANALITICAS BASADAS EN NANOMATERIALES PARA CRIBADO DE ANTIBIOTICOS: IDENTIFICACION DE ACTIVIDAD ANTIVIRULENCIA PARA REDUCIR RESISTENCIA A ANTIMICROBIANOS	Q3318001I	UNIVERSIDAD DE OVIEDO	DPTO. QUÍMICA FÍSICA Y ANALÍTICA	PDO.ASTURIAS	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

250 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2125	PID2023-148663NB-I00	QMC	FUNCIONALIZACION EFICIENTE, SELECTIVA Y SOSTENIBLE DE MOLECULAS ORGANICAS EMPLEANDO DISOLVENTES EUTECTICOS (DESS) Y REACTIVOS ORGANOMETALICOS DE LOS GRUPOS REPRESENTATIVOS	Q3318001I	UNIVERSIDAD DE OVIEDO	DPTO. QUÍMICA ORGÁNICA E INORGÁNICA	PDO.ASTURIAS	3	1
2126	PID2023-147718NB-I00	TMA	TECNOLOGIAS BASADAS EN LA NATURALEZA PARA LA REMEDIACION IN SITU DE TERRENOS CONTAMINADOS	Q3318001I	UNIVERSIDAD DE OVIEDO	ESCUELA POLITECNICA DE MIERES	PDO.ASTURIAS	3	1
2127	PID2023-146621OB-C21	DER	DESAFIOS TEORICOS, ETICOS Y NORMATIVOS DE LA INTELIGENCIA ARTIFICIAL. OPORTUNIDADES Y LIMITES DE SU REGULACION.	Q3318001I	UNIVERSIDAD DE OVIEDO	FACULTAD DE DERECHO	PDO.ASTURIAS	3	0
2128	PID2023-151026NB-I00	ART	MUSICA EN ESPAÑA Y SUDAMERICA: TRANSLACIONES Y TRANSCULTURALIDAD (1960-2019)	Q3318001I	UNIVERSIDAD DE OVIEDO	FACULTAD DE FILOSOFÍA Y LETRAS	PDO.ASTURIAS	4	1
2129	PID2023-149482NB-I00	BIF	ADAPTACION OLFATIVA A NIVEL DE RECEPCION: MECANISMOS Y GENES IMPLICADOS EN DISTINTOS TIPOS CELULARES	Q3318001I	UNIVERSIDAD DE OVIEDO	FACULTAD DE MEDICINA Y CIENCIAS DE LA SALUD	PDO.ASTURIAS	3	0
2130	PID2023-146763NB-I00	QMC	COMPLEJOS METALICOS ESTABLES AL AIRE DERIVADOS DE TETRILENOS Y TETRILIOILIDENOS PESADOS: SINTESIS Y APLICACIONES CATALITICAS	Q3318001I	UNIVERSIDAD DE OVIEDO	FACULTAD DE QUIMICA	PDO.ASTURIAS	3	0
2131	PID2023-148375OB-I00	QMC	PLATAFORMAS BIOELECTROANALITICAS PARA LA EVALUACION DE ENFERMEDADES NEUROLOGICAS: DIAGNOSTICO DIFERENCIAL DE ICTUS AGUDO Y DE LA ENFERMEDAD DE PARKINSON	Q3318001I	UNIVERSIDAD DE OVIEDO	FACULTAD DE QUIMICA	PDO.ASTURIAS	3	0
2132	PID2023-149453OB-I00	QMC	SOLUCIONES BIOTECNOLOGICAS SOSTENIBLES PARA LA SEGURIDAD ALIMENTARIA: NUEVOS NANOMATERIALES ANTIMICROBIANOS Y TEST RAPIDOS	Q3318001I	UNIVERSIDAD DE OVIEDO	FACULTAD DE QUIMICA	PDO.ASTURIAS	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

251 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2133	PID2023-149607NB-I00	QMC	LIGANDOS N-HETEROCICLICOS NO CONVENCIONALES EN QUIMICA ORGANOMETALICA Y CATALISIS	Q3318001I	UNIVERSIDAD DE OVIEDO	FACULTAD DE QUIMICA	PDO.ASTURIAS	3	0
2134	PID2023-150112NB-I00	LFL	CENSURA EN LA ESPAÑA DEL SIGLO XVIII (1769-1805)	Q3318001I	UNIVERSIDAD DE OVIEDO	INSTITUTO FEIJOO	PDO.ASTURIAS	3	0
2135	PID2023-147115NB-I00	FPN	FISICA CON EL DETECTOR CMS EN EL RUN 3 DEL LHC Y UPGRADE DEL L1 TRIGGER Y DEL SISTEMA DE MUONES PARA LA FASE 2 DEL LHC DEL CERN	Q3318001I	UNIVERSIDAD DE OVIEDO	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE CIENCIAS Y TECNOLOGÍAS ESPACIALES DE ASTURIAS-ICTEA	PDO.ASTURIAS	3	1
2136	PID2023-151750NB-I00	BMC	DILUCIDANDO LOS MECANISMOS RESPONSABLES DEL PARDEAMIENTO DEL TEJIDO ADIPOSO TRAS EL BLOQUEO DE LA SEÑALIZACION DEL RECEPTOR DE ANDROGENOS	Q3318001I	UNIVERSIDAD DE OVIEDO	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE ONCOLOGIA, PRINCIPADO DE ASTURIAS	PDO.ASTURIAS	3	1
2137	PID2023-146200NB-I00	ART	EN BUSCA DEL BALLE ESPAÑOL (1952-1982): DIMENSIONES POLITICAS Y ARTISTICAS, IDENTIDADES NACIONALES Y DE GENERO, FUNCIONES DIPLOMATICAS Y RECEPCION EN ESPAÑA Y AMERICA	Q3318001I	UNIVERSIDAD DE OVIEDO	UNIVERSIDAD DE OVIEDO	PDO.ASTURIAS	3	1
2138	PID2023-146257OB-I00	INF	COMPUTACION SOSTENIBLE EN ESCENARIOS DE INFORMACION DISPERSA	Q3318001I	UNIVERSIDAD DE OVIEDO	UNIVERSIDAD DE OVIEDO	PDO.ASTURIAS	3	0
2139	PID2023-146520OB-C22	TCO	INTELLIGENT APPLICATIONS FOR THE PREVENTION AND DIAGNOSIS OF HEART AND RESPIRATORY DISEASES FROM BIOMEDICAL SIGNALS-SMART APPLICATIONS, MACHINE AND QUANTUM LEARNING APPROACHES	Q3318001I	UNIVERSIDAD DE OVIEDO	UNIVERSIDAD DE OVIEDO	PDO.ASTURIAS	3	0
2140	PID2023-147271NB-I00	ART	MUSICAS Y MEDIOS AUDIOVISUALES: TRANSITOS INTERMEDIALES, PATRIMONIO Y DIALOGOS CULTURALES	Q3318001I	UNIVERSIDAD DE OVIEDO	UNIVERSIDAD DE OVIEDO	PDO.ASTURIAS	4	1
2141	PID2023-147535OB-I00	ICA	TECNICAS AVANZADAS DE DETECCION Y LOCALIZACION DE DAÑO EN ESTRUCTURAS BASADAS EN ANALISIS MODAL Y MODELOS NUMERICOS	Q3318001I	UNIVERSIDAD DE OVIEDO	UNIVERSIDAD DE OVIEDO	PDO.ASTURIAS	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

252 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2142	PID2023-149947NB-I00	PSI	E-COMPETENCIAS Y CAPITAL PSICOLOGICO COMO RECURSOS PERSONALES PROTECTORES ANTE EL IMPACTO DE LAS DEMANDAS TECNOLOGICAS EN EL BIENESTAR DE LOS PROFESIONALES DE LAS ORGANIZACION	Q3318001I	UNIVERSIDAD DE OVIEDO	UNIVERSIDAD DE OVIEDO	PDO.ASTURIAS	3	0
2143	PID2023-151676OA-I00	CAN	EL LIGANDO INMUNOMODULADOR PD-L2 COMO BIOMARCADOR Y VULNERABILIDAD DE LAS CELULAS TUMORALES	Q3718001E	UNIVERSIDAD DE SALAMANCA	CENTRO DE INVESTIGACIÓN DEL CÁNCER	CASTILLA Y LEON	3	1
2144	PID2023-152015NB-I00	BMC	REGULACION HOMEOSTATICA DE LA PRODUCCION DE RIBOSOMAS Y SU RELEVANCIA EN LA CONFIGURACION DEL TRANSLATOMA	Q3718001E	UNIVERSIDAD DE SALAMANCA	CENTRO DE INVESTIGACIÓN DEL CÁNCER	CASTILLA Y LEON	3	0
2145	PID2023-150741OA-C32	CPO	LA DIGITALIZACION DE LA POLITICA: LA CIUDADANIA Y LA NUEVA PARTICIPACION POLITICA DIGITAL. ESPAÑA EN PERSPECTIVA COMPARADA	Q3718001E	UNIVERSIDAD DE SALAMANCA	DPTO. DE DERECHO PUBLICO GENERAL	CASTILLA Y LEON	3	0
2146	PID2023-147555OB-I00	MNF	NUEVAS SOLUCIONES CON DIODOS Y TRANSISTORES PARA SENSADO Y COMUNICACIONES DE BANDA ANCHA EN EL RANGO THZ	Q3718001E	UNIVERSIDAD DE SALAMANCA	DPTO. DE FÍSICA APLICADA	CASTILLA Y LEON	3	0
2147	PID2023-150853NB-C31	MFU	MODELIZACION DE LA MAGNETIZACION EN NANO-SISTEMAS CON ACOPLAMIENTO FERRO Y ANTIFERRO-MAGNETICO MEDIANTE ESFUERZO MECANICO, CORRIENTES DE ESPIN Y PULSOS LASER	Q3718001E	UNIVERSIDAD DE SALAMANCA	DPTO. DE FÍSICA APLICADA	CASTILLA Y LEON	3	0
2148	PID2023-150056NB-C43	FPN	CONTRIBUCIONES A AGATA: CONSTRUCCION, EXPERIMENTACION E I+D EN CARACTERIZACION EN POSICION DE LOS DETECTORES DE GE	Q3718001E	UNIVERSIDAD DE SALAMANCA	DPTO. DE FISICA FUNDAMENTAL	CASTILLA Y LEON	3	0
2149	PID2023-147226OB-I00	CTA	FIRMAS ESPECTRALES MINERAS EN PROSPECCION Y EXPLOTACION DE YACIMIENTOS DE ARCILLAS Y OTROS FILOSILICATOS.	Q3718001E	UNIVERSIDAD DE SALAMANCA	DPTO. DE GEOLOGIA	CASTILLA Y LEON	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

253 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2150	PID2023-146374NA-I00	HIS	PATRONES DE DISTRIBUCION E INTERCAMBIO EN LAS ECONOMIAS DEL NOROESTE DE LA PENINSULA IBERICA DURANTE LA ALTA EDAD MEDIA (SIGLOS VIII-XII)	Q3718001E	UNIVERSIDAD DE SALAMANCA	DPTO. DE HISTORIA MEDIEVAL, MODERNA Y CONTEMPORÁNEA	CASTILLA Y LEON	3	0
2151	PID2023-151701OB-C21	INF	PLATAFORMA AUTOADAPTATIVA BASADA EN AGENTES INTELIGENTES PARA LA OPTIMIZACION Y GESTION DE LOS PROCESOS OPERATIVOS EN ALMACENES LOGISTICOS: ESPACIOS INTELIGENTES DE DATOS, IA	Q3718001E	UNIVERSIDAD DE SALAMANCA	DPTO. DE INFORMÁTICA Y AUTOMÁTICA	CASTILLA Y LEON	3	1
2152	PID2023-148589NA-I00	ARQ	PAISAJES CERAMICOS DE LA PRIMERA EDAD DEL HIERRO EN EL INTERIOR DE IBERIA	Q3718001E	UNIVERSIDAD DE SALAMANCA	DPTO. DE PREHISTORIA HISTORIA ANTIGUA Y ARQUEOLOGÍA	CASTILLA Y LEON	3	0
2153	PID2023-146797OB-C33	GYA	AVANZANDO EN VACUNAS SEGURAS CONTRA LA BRUCELOSIS OVINA: EFICACIA DE CANDIDATOS VACUNALES MEJORADOS DE B. MELITENSIS Y B. OVIS Y MODELOS IN VITRO INNOVADORES	Q3718001E	UNIVERSIDAD DE SALAMANCA	DPTO. MICROBIOLOGIA Y GENETICA	CASTILLA Y LEON	4	0
2154	PID2023-147732NB-I00	EDU	¿COMO FACILITAR LA TRANSICION A LOS TEXTOS EXPOSITIVOS DE LOS ALUMNOS QUE NO HAN ADQUIRIDO AUN EL NIVEL ADECUADO DE RAPIDEZ Y PRECISION EN RECONOCIMIENTO DE PALABRAS?	Q3718001E	UNIVERSIDAD DE SALAMANCA	DPTO. PSICOLOGIA EVOLUTIVA Y DE LA EDUCACION	CASTILLA Y LEON	3	0
2155	PID2023-149397OB-I00	SOC	INFANCIA EN RIESGO: LOS EFECTOS DEL ENCARCELAMIENTO DE LOS PROGENITORES SOBRE LOS HIJOS DE 3 A 11 AÑOS	Q3718001E	UNIVERSIDAD DE SALAMANCA	DPTO. PSICOLOGIA EVOLUTIVA Y DE LA EDUCACION	CASTILLA Y LEON	3	0
2156	PID2023-150545NB-I00	PSI	MOTIVACION Y ALFABETIZACION. ESTUDIO LONGITUDINAL SOBRE LOS PERFILES DE MOTIVACION LECTORA DE 1º A 3º DE EDUCACION PRIMARIA Y EL PAPEL MEDIADOR DE PROFESORES Y FAMILIAS.	Q3718001E	UNIVERSIDAD DE SALAMANCA	DPTO. PSICOLOGIA EVOLUTIVA Y DE LA EDUCACION	CASTILLA Y LEON	4	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

254 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2157	PID2023-146935OB-C22	IQM	DESARROLLO DE MATERIALES HIBRIDOS MEDIANTE VALORIZACION DE UN RESIDUO DEL RECICLAJE DEL ALUMINIO PARA LA RECUPERACION DE AGUAS	Q3718001E	UNIVERSIDAD DE SALAMANCA	DPTO. QUIMICA INORGANICA	CASTILLA Y LEON	3	0
2158	PID2023-150637OB-I00	MES	CONSOLIDACION POR ULTRASONICOS DE MATERIALES DE TERMOPLASTICOS REFORZADOS POR FIBRA DE CARBONO	Q3718001E	UNIVERSIDAD DE SALAMANCA	ESCUELA POLITECNICA SUPERIOR. ZAMORA	CASTILLA Y LEON	3	0
2159	PID2023-152080OA-I00	ICA	HERITAGE-TWIN: MODELADO 5D PARA ANALISIS DIACRONICO Y SIMULACION DE AFECCIONES ESTRUCTURALES EN ELEMENTOS DEL PATRIMONIO CULTURAL ANTE EVENTOS CLIMATICOS ADVERSOS.	Q3718001E	UNIVERSIDAD DE SALAMANCA	ESCUELA POLITECNICA SUPERIOR. AVILA	CASTILLA Y LEON	3	0
2160	PID2023-146586OB-I00	SOC	ALGORITHMIC LITERACY, BUSQUEDA DE EMPLEO Y EXCLUSION DIGITAL	Q3718001E	UNIVERSIDAD DE SALAMANCA	ESCUELA UNIVERSITARIA DE EDUCACION. AVILA	CASTILLA Y LEON	3	0
2161	PID2023-150848NB-I00	ART	LOS LENGUAJES DEL CLASICISMO EN EL PATRIMONIO MONUMENTAL DE LA 2ª MITAD DEL XVIII EN EL SO DE CASTILLA Y LEON. USO Y CONSERVACION DE LOS MATERIALES PETREOS Y ESTUCOS JASPEADOS	Q3718001E	UNIVERSIDAD DE SALAMANCA	FACULTAD DE BELLAS ARTES	CASTILLA Y LEON	4	0
2162	PID2023-149368OB-I00	CAN	NOX2, METABOLISMO Y MUERTE CELULAR PROGRAMADA COMO FACTORES PRONOSTICO Y DIANAS TERAPEUTICAS EN LEUCEMIA MIELOIDE AGUDA	Q3718001E	UNIVERSIDAD DE SALAMANCA	FACULTAD DE BIOLOGIA	CASTILLA Y LEON	3	0
2163	PID2023-150714OB-I00	BTC	NUEVAS ESTRATEGIAS PARA EL DISEÑO DE BIOPROCESOS DE ASHBYA GOSSYPPII EN EL CONTEXTO DE LA BIOECONOMIA	Q3718001E	UNIVERSIDAD DE SALAMANCA	FACULTAD DE BIOLOGIA	CASTILLA Y LEON	4	0
2164	PID2023-147201OB-I00	ENE	INTEGRACION DE LA DINAMICA DE SISTEMAS PACKED-BED EN ALMACENAMIENTO ENERGETICO MEDIANTE SISTEMAS DE BOMBAS A ALTA TEMPERATURA	Q3718001E	UNIVERSIDAD DE SALAMANCA	FACULTAD DE CIENCIAS	CASTILLA Y LEON	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

255 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2165	PID2023-150787NB-I00	MTM	GRASSMANIANNAS INFINITAS Y LA GEOMETRIA Y ARITMETICA DE FIBRACIONES EN GRUPOS SOBRE CURVAS ALGEBRAICAS	Q3718001E	UNIVERSIDAD DE SALAMANCA	FACULTAD DE CIENCIAS	CASTILLA Y LEON	3	0
2166	PID2023-146231OB-I00	IQM	ESTRATEGIAS INTEGRALES DE DEFOSILIZACION HACIA UNA NUEVA Y SOSTENIBLE INDUSTRIA QUIMICA Y DE PROCESOS	Q3718001E	UNIVERSIDAD DE SALAMANCA	FACULTAD DE CIENCIAS QUÍMICAS	CASTILLA Y LEON	4	0
2167	PID2023-149871NB-I00	COM	COUNTERING MEDIA INTOLERANCE IN YOUNG AUDIENCES	Q3718001E	UNIVERSIDAD DE SALAMANCA	FACULTAD DE CIENCIAS SOCIALES	CASTILLA Y LEON	4	1
2168	PID2023-151076OB-I00	DER	IDENTIDAD DIGITAL, PROPIEDAD SOBRE ACTIVOS DIGITALES, PROPIEDAD INTELECTUAL Y MERCADO ANTE LAS TECNOLOGIAS DISRUPTIVAS Y LOS NUEVOS MUNDOS DIGITALES (DIG·IPROPMARKT_3.0)	Q3718001E	UNIVERSIDAD DE SALAMANCA	FACULTAD DE DERECHO	CASTILLA Y LEON	4	0
2169	PID2023-151721NA-I00	CPO	SENTIMIENTOS DE ABANDONO, COMPORTAMIENTO POLITICO Y CAMBIOS EN LA COMPETICION POLITICA EN EUROPA	Q3718001E	UNIVERSIDAD DE SALAMANCA	FACULTAD DE DERECHO	CASTILLA Y LEON	3	1
2170	PID2023-149017OB-I00	EDU	EVALUACION DE LAS COMPETENCIAS DIGITALES DE LOS ESTUDIANTES QUE FINALIZAN EDUCACION SECUNDARIA Y SU INFLUENCIA EN LOS PROCESOS DE SOCIALIZACION Y EN EL BIENESTAR EMOCIONAL	Q3718001E	UNIVERSIDAD DE SALAMANCA	FACULTAD DE EDUCACION	CASTILLA Y LEON	3	0
2171	PID2023-149351NB-I00	EDU	ESTUDIO DE LA COMPETENCIA DISCURSIVA EN EDUCACION SECUNDARIA OBLIGATORIA A PARTIR DEL CONOCIMIENTO GRAMATICAL. CORPUS OPEN ACCESS DE TEXTOS ESCRITOS POR ESTUDIANTES DE ESO	Q3718001E	UNIVERSIDAD DE SALAMANCA	FACULTAD DE EDUCACION	CASTILLA Y LEON	4	1
2172	PID2023-147215NB-I00	QMC	DINAMICA DE COLISIONES REACTIVAS E INELASTICAS EN FASE GAS Y DE PROCESOS DE INCORPORACION DE OXIGENO MOLECULAR EN SISTEMAS BIOLOGICOS	Q3718001E	UNIVERSIDAD DE SALAMANCA	FACULTAD DE FARMACIA	CASTILLA Y LEON	4	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

256 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2173	PID2023-151638OB-I00	ALI	PAPEL DE LOS ANTOCIANOS Y SUS METABOLITOS EN LA PREVENCIÓN DEL DETERIORO COGNITIVO	Q3718001E	UNIVERSIDAD DE SALAMANCA	FACULTAD DE FARMACIA	CASTILLA Y LEON	3	1
2174	PID2023-149577NB-I00	LFL	LOS HELENISTAS ESPAÑOLES DEL S. XVI Y SUS LIBROS. MANUSCRITOS, CARTAPACIOS E IMPRESOS, DE ANTONIO DE NEBRIJA A ANTONIO AGUSTIN	Q3718001E	UNIVERSIDAD DE SALAMANCA	FACULTAD DE FILOLOGIA	CASTILLA Y LEON	4	0
2175	PID2023-151079OB-I00	LFL	IDENTIDAD CULTURAL Y RELIGIOSA EN EL SUFISMO DE MARRUECOS Y SENEGAL (SIGLOS IX-XX): HAGIOGRAFIAS, CUESTIONES DE GENERO Y SIMBOLOGIA	Q3718001E	UNIVERSIDAD DE SALAMANCA	FACULTAD DE FILOLOGIA	CASTILLA Y LEON	3	0
2176	PID2023-151820OB-I00	DPT	NUEVAS ESTRATEGIAS PARA EL DIAGNOSTICO, PREVENCIÓN Y TRATAMIENTO DEL CANCER DE OVARIO	Q3718001E	UNIVERSIDAD DE SALAMANCA	FACULTAD DE MEDICINA	CASTILLA Y LEON	3	0
2177	PID2023-151771NA-I00	PSI	CONSTRUCCIÓN DE LA DESIGUALDAD ECONOMICA SUBJETIVA	Q3718001E	UNIVERSIDAD DE SALAMANCA	FACULTAD DE PSICOLOGIA	CASTILLA Y LEON	4	0
2178	PID2023-150238NB-I00	BMC	CONTROL DE LA ESTABILIDAD GENOMICA TRAS ESTRES REPLICATIVO	Q3718001E	UNIVERSIDAD DE SALAMANCA	INSTITUTO DE BIOLOGÍA FUNCIONAL Y GENÓMICA (IBFG)	CASTILLA Y LEON	3	0
2179	PID2023-150905NB-I00	HIS	NACIONALISMO, TRABAJO Y PROFESION EN ESPAÑA, PORTUGAL Y AMERICA LATINA	Q3718001E	UNIVERSIDAD DE SALAMANCA	INSTITUTO DE ESTUDIOS DE IBEROAMERICA Y PORTUGAL	CASTILLA Y LEON	4	0
2180	PID2023-147358NB-I00	SOC	GRAFICOS DE COINCIDENCIAS Y REGRESION PARA EL ESTUDIO DE LA IDENTIDAD	Q3718001E	UNIVERSIDAD DE SALAMANCA	INSTITUTO DE ESTUDIOS DE LA CIENCIA Y LA TECNOLOGIA	CASTILLA Y LEON	3	0
2181	PID2023-147329OB-I00	BMC	DESCUBRIENDO LOS MECANISMOS MOLECULARES DE LA NOCICEPCION Y EL DOLOR: EXPLORANDO LA INFLUENCIA DE LAS PROTEINAS RELACIONADAS CON LAS NEUROTROFINAS	Q3718001E	UNIVERSIDAD DE SALAMANCA	INSTITUTO DE NEUROCIENCIAS DE CASTILLA Y LEON (INCYL)	CASTILLA Y LEON	3	0
2182	PID2023-148541OB-I00	ESN	EL CORRELATO NEURONAL DE LA CODIFICACION PREDICTIVA Y SUS ALTERACIONES EN LA PERDIDA AUDITIVA Y OTROS ESTADOS NEUROPATOLOGICOS	Q3718001E	UNIVERSIDAD DE SALAMANCA	INSTITUTO DE NEUROCIENCIAS DE CASTILLA Y LEON (INCYL)	CASTILLA Y LEON	3	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
 Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
 CONVOCATORIA 2023

257 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2183	PID2023-150542OB-I00	BMC	ESTUDIO DE LOS DIFERENTES PAPELES DE MSK1 COMO MODULADOR DE LOS PROGRAMAS MOLECULARES GABAERGICO EN NEURODESARROLLO	Q3718001E	UNIVERSIDAD DE SALAMANCA	INSTITUTO DE NEUROCIENCIAS DE CASTILLA Y LEON (INCYL)	CASTILLA Y LEON	3	0
2184	PID2023-146611NB-I00	EYF	TENDENCIAS Y DESAFIOS EN LA DISTRIBUCION COMERCIAL: OPTIMIZANDO ESTRATEGIAS, CANALES E INTERACCIONES	Q3718001E	UNIVERSIDAD DE SALAMANCA	INSTITUTO MULTIDISCIPLINAR DE EMPRESA	CASTILLA Y LEON	3	0
2185	PID2023-148409NB-I00	MTM	DINAMICA DE DEFECTOS TOPOLOGICOS: NUEVOS DESARROLLOS ANALITICOS Y NUMERICOS CON APLICACIONES	Q3718001E	UNIVERSIDAD DE SALAMANCA	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE FISICA FUNDAMENTAL Y MATEMATICAS	CASTILLA Y LEON	3	0
2186	PID2023-149746NA-I00	PSI	MEMORIA EN AUTISMO: TECNICA DE REMINISCENCIA ELABORATIVA ENCAMINADA A MEJORAR EL RECUERDO AUTOBIOGRAFICO EN ADULTOS CON TRASTORNO DEL ESPECTRO AUTISTA.	Q3718001E	UNIVERSIDAD DE SALAMANCA	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE INTEGRACION EN LA COMUNIDAD	CASTILLA Y LEON	3	0
2187	PID2023-149447OB-I00	BTC	ESTUDIO DE LA PERCEPCION, INTERACCIONES EN LA SEÑALIZACION E IMPLICACIONES EVOLUTIVAS POR OXIDO NITRICO (NO) DURANTE EL DESARROLLO VEGETAL Y ESTRES.	Q3718001E	UNIVERSIDAD DE SALAMANCA	INSTITUTO UNIVERSITARIO HISPANO LUSO DE INVESTIGACIONES AGRARIAS (CIALE)	CASTILLA Y LEON	3	1
2188	PID2023-150046OB-I00	BDV	EXPLORANDO ANTI-SUPERBACTERIAS EN CEPAS DEL DESIERTO: UN ENFOQUE NOVEDOSO PARA REVELAR METABOLITOS CON APLICACIONES CLINICAS Y AGRICOLAS EN ZONAS SEMIDESERTICAS ESPAÑOLAS	Q3718001E	UNIVERSIDAD DE SALAMANCA	INSTITUTO UNIVERSITARIO HISPANO LUSO DE INVESTIGACIONES AGRARIAS (CIALE)	CASTILLA Y LEON	4	0
2189	PID2023-150384NB-I00	AYF	ESTUDIO LA IMPORTANCIA DE LAS POLIAMINAS BACTERIANAS EN LA SIMBIOSIS ENTRE EL CANOLA Y PSEUDOMONAS.	Q3718001E	UNIVERSIDAD DE SALAMANCA	INSTITUTO UNIVERSITARIO HISPANO LUSO DE INVESTIGACIONES AGRARIAS (CIALE)	CASTILLA Y LEON	4	1
2190	PID2023-146443NB-I00	DER	LA DILIGENCIA DEBIDA DE LAS EMPRESAS EN MATERIA DE DERECHOS HUMANOS LABORALES. IMPACTO DE LA REGULACION EUROPEA Y RELEVANCIA PARA ESPAÑA.	Q3718001E	UNIVERSIDAD DE SALAMANCA	UNIVERSIDAD DE SALAMANCA	CASTILLA Y LEON	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

258 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2191	PID2023-149836NB-I00	FAB	OPTICA ULTRARRAPIDA APLICADA A ESPECTROSCOPIA AVANZADA	Q3718001E	UNIVERSIDAD DE SALAMANCA	UNIVERSIDAD DE SALAMANCA	CASTILLA Y LEON	3	0
2192	PID2023-150072NB-I00	BMC	DESCIFRANDO LA BIOLOGIA DE LOS FRAGMENTOS DE ADN DE CADENA SENCILLA SIN REPLICAR Y SU RELEVANCIA EN CANCER	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	CENTRO ANDALUZ DE BIOLOGÍA MOLECULAR Y MEDICINA REGENERATIVA - CABIMER	ANDALUCIA	3	0
2193	PID2023-148418NB-C44	FPN	ACTIVIDADES DEL CNA PARA LOS "UPGRADES" DE ALTA LUMINOSIDAD DE CMS Y DRDS DEL ECFA	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	CENTRO NACIONAL DE ACELERADORES	ANDALUCIA	3	0
2194	PID2023-149777OB-I00	INF	IA PARA EL MANTENIMIENTO PREDICTIVO Y DE CALIDAD EN LOS RESULTADOS DE EQUIPOS AUTOMATIZADOS	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	DPTO. DE ARQUITECTURAY TECNOLOGIA DE COMPUTADORES	ANDALUCIA	3	0
2195	PID2023-149186NB-I00	MTM	HOMOGENEIZACION APLICADA AL DISEÑO OPTIMO, BIOLOGIA Y MECANICA DE MEDIOS CONTINUOS	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	DPTO. DE ECUACIONES DIFERENCIALES Y ANALISIS NUMERICO	ANDALUCIA	3	1
2196	PID2023-150602NB-I00	BIF	EFEECTO DEL MODIFICADOR GENETICO HSPA8G470R SOBRE LA ATROFIA MUSCULAR ESPINAL (URESMA)	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	DPTO. FISILOGIA MEDICA Y BIOFISICA	ANDALUCIA	2	0
2197	PID2023-152052OB-I00	FAB	RADIOSENSIBILIZACION MEJORADA MEDIANTE EL USO DE NANOPLATAFORMAS EN RADIOTERAPIA PARA UN TRATAMIENTO PERSONALIZADO Y PRECISO DEL CANCER	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	DPTO. FISILOGIA MEDICA Y BIOFISICA	ANDALUCIA	3	0
2198	PID2023-152179NA-I00	ESN	REPROGRAMACION PARCIAL PARA REJUVENECER CELULAS NEURONALES: UNA ESTRATEGIA INNOVADORA PARA ALIVIAR LA DECADENCIA ASOCIADA A LA EDAD EN EL CEREBRO ENVEJECIDO	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	DPTO. FISILOGIA MEDICA Y BIOFISICA	ANDALUCIA	4	0
2199	PID2023-146745OB-I00	ENE	ESTRATEGIAS NOVEDOSAS PARA LA GESTION DEL AGUA EN PILAS DE COMBUSTIBLE TIPO PEM	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	DPTO. INGENIERIA ENERGETICA	ANDALUCIA	3	1
2200	PID2023-148828OB-I00	INA	TERAPIAS BASADAS EN MECANICA PARA PATOLOGIAS OSEAS: UN ENFOQUE MECANOBIOLOGICO	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	DPTO. INGENIERIA MECANICA Y DE LOS MATERIALES	ANDALUCIA	3	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

259 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2201	PID2023-152786OB-I00	TRA	MONITORIZACION DE EJES PARA ESTIMACION DE ESTADO Y PARAMETROS DE VEHICULOS FERROVIARIOS	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	DPTO. INGENIERIA MECANICA Y DE LOS MATERIALES	ANDALUCIA	3	1
2202	PID2023-146179OB-I00	PSI	IDENTIFICADO CLAVES PARA LA REDUCCION DEL ESTRES ESCOLAR EN LOS ALUMNOS Y LAS ALUMNAS DE SECUNDARIA Y PARA LA PROMOCION DE SU BIENESTAR EN EL AMBITO EDUCATIVO	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	DPTO. PSICOLOGIA EVOLUTIVA Y DE LA EDUCACION	ANDALUCIA	4	0
2203	PID2023-149766OB-I00	PSI	GENERACION DE CONOCIMIENTO BASADO EN EVIDENCIA PARA LA PREVENCIÓN DE LA DEPRESION PERINATAL:	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	DPTO. PSICOLOGIA EVOLUTIVA Y DE LA EDUCACION (FAC. PSICOLOGIA)	ANDALUCIA	3	0
2204	PID2023-147261OB-I00	ENE	MEJORA DE LA GESTION DE LA RED DE DISTRIBUCION Y LA FLEXIBILIDAD DE LA DEMANDA MEDIANTE ANALITICA DE DATOS E INTELIGENCIA ARTIFICIAL	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	ESCUELA POLITECNICA SUPERIOR	ANDALUCIA	3	0
2205	PID2023-148571OB-I00	TMA	DINAMICA DE FARMACOS CITOSTATICOS: IMPACTO DE EFLUENTES HOSPITALARIOS EN LAS AGUAS RESIDUALES URBANAS, EVALUACION DE RIESGOS AMBIENTALES Y PROPUESTA DE SOLUCIONES TECNOLOGICAS	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	ESCUELA POLITECNICA SUPERIOR	ANDALUCIA	3	0
2206	PID2023-150771OB-I00	ICA	METODOLOGIA AVANZADA PARA LA EVALUACION DE LA SEGURIDAD ESTRUCTURAL Y SISMICA DE EDIFICIOS PATRIMONIALES	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE ARQUITECTURA	ANDALUCIA	3	1
2207	PID2023-149247OB-C21	AYF	CICLO Y FITODISPONIBILIDAD DEL FOSFORO EN SISTEMAS DE CULTIVO DIVERSIFICADOS	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA AGRONOMICA	ANDALUCIA	3	1
2208	PID2023-146037OB-C21	INF	APRENDIZAJE AUTOMATICO SOSTENIBLE PARA ENERGIA Y AGRICULTURA	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA INFORMATICA	ANDALUCIA	3	1
2209	PID2023-147198NB-I00	INF	ANALISIS FORMAL DE CONCEPTOS PARA IA	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA INFORMATICA	ANDALUCIA	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

260 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2210	PID2023-147508OB-I00	INF	BIOFEEDBACK E INTELIGENCIA ARTIFICIAL PARA EL CONTROL DE LA IMPULSIVIDAD EN ADOLESCENTES	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA INFORMATICA	ANDALUCIA	3	0
2211	PID2023-147688OA-I00	INF	ENSAMBLADO DE NODOS MEDIANTE FEDERACION OPTIMIZADA DE CONOCIMIENTO AUTOCODIFICADO EN PATOLOGIA DIGITAL	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA INFORMATICA	ANDALUCIA	3	0
2212	PID2023-147795NA-I00	INF	ANALISIS, RECONOCIMIENTO Y CLASIFICACION TOPOLOGICA ESCALA-ESPACIO DE HYPERGRAFOS	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA INFORMATICA	ANDALUCIA	3	0
2213	PID2023-147971OB-C32	ICA	NANOINGENIERIA Y DINAMICA DE LA AUTORREPARACION EN COMPUESTOS CEMENTICIOS SOLICITADOS A FATIGA	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIEROS	ANDALUCIA	4	0
2214	PID2023-148456OB-C43	IEA	NET-MULTIGENERA: MODELADO Y CONTROL AVANZADO	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIEROS	ANDALUCIA	3	0
2215	PID2023-149683OB-I00	IEA	ROBOTS AEREOS INTELIGENTES EN COOPERACION ESTRECHA CON SISTEMAS IOT PARA LA INSPECCION AVANZADA DE VIADUCTOS	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIEROS	ANDALUCIA	3	1
2216	PID2023-150118OB-I00	IEA	CONTROL BASADO EN DATOS E HIBRIDO PARA MICRORREDES: EFICIENCIA VERSUS INCERTIDUMBRES	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIEROS	ANDALUCIA	3	0
2217	PID2023-152020OB-I00	IBI	LAS NEURONAS Y LA MULTITUD: RESONANCIA NEURAL EN VISION BIONICA	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIEROS	ANDALUCIA	4	0
2218	PID2023-152292OB-I00	IEA	MOVILIDAD ELECTRICA SOSTENIBLE A TRAVES DE MICRORREDES DC DE MEDIA TENSION Y ALTA POTENCIA	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIEROS	ANDALUCIA	3	1
2219	PID2023-152876OB-I00	IEA	CONTROL COALICIONAL PARA LA OPTIMIZACION DE SISTEMAS CIBERFISICOS: RONDA 3	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIEROS	ANDALUCIA	3	1
2220	PID2023-147622OB-I00	ICA	NUEVO MARCO DE DIGITALIZACION 3D, HISTORICO Y GEOESPACIAL EN LA ARQUEOLOGIA Y LA ARQUITECTURA CALCOLITICA. HACIA LA NUEVA ERA DEL GEMELO DIGITAL.	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	ESCUELA UNIVERSITARIA ARQUITECTURA TECNICA	ANDALUCIA	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

261 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2221	PID2023-149513NB-I00	MAR	HACIA UNA MEJOR CUANTIFICACION DEL HUNDIMIENTO DEL CARBONO ORGANICO PARTICULADO EN EL OCEANO	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	ETS INGENIERIA DE LA EDIFICACION	ANDALUCIA	3	0
2222	PID2023-146820OB-I00	BDV	MECANISMOS DE LA MORTALIDAD INDUCIDA POR SEQUIA EN MATORRALES SEMIARIDOS: UN MARCO CONCEPTUAL DE RASGOS DE USO DEL AGUA Y CARBONO	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	FACULTAD DE BIOLOGIA	ANDALUCIA	3	0
2223	PID2023-147752NB-I00	BDV	EVOLUCION DE LA PLASTICIDAD FENOTIPICA EN RESPUESTA A LA SEQUIA A TRAVES DE DUPLICACIONES DEL GENOMA COMPLETO	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	FACULTAD DE BIOLOGIA	ANDALUCIA	3	0
2224	PID2023-148789OB-I00	AYF	DESCIFRANDO EL POTENCIAL DE LA HALOFITA HALIMIONE PORTULACOIDES COMO FUENTE SOSTENIBLE DE ALIMENTOS Y PRODUCTOS VEGETALES CON APLICACIONES NUTRACEUTICAS Y FARMACOLOGICAS	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	FACULTAD DE BIOLOGIA	ANDALUCIA	3	0
2225	PID2023-150376OB-I00	ESN	PALMITOILACION EN LA ENFERMEDAD PARKINSON: DESCUBRIENDO MECANISMOS Y BIOMARCADORES	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	FACULTAD DE BIOLOGIA	ANDALUCIA	3	0
2226	PID2023-151155NB-I00	BDV	ENTENDIENDO LA SINGULARIDAD DE LAS COMUNIDADES DE MACROINVERTEBRADOS DE LAGUNAS ALPINAS DESDE UNA PERSPECTIVA DE NICHOS MULTIDIMENSIONAL	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	FACULTAD DE BIOLOGIA	ANDALUCIA	3	1
2227	PID2023-151267NB-I00	BMC	DESENTRAÑANDO EL SORTING DE PROTEINAS MEDIADO POR LIPIDOS EN LA RUTA SECRETORA	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	FACULTAD DE BIOLOGIA	ANDALUCIA	3	0
2228	PID2023-151443NA-I00	BTC	COMPRESION DE LA BASE MOLECULAR DE LOS EFECTORES BACTERIANOS SECRETADOS NOPI Y NOPM EN LA COMPATIBILIDAD SIMBIOTICA DE LA INTERACCION ENTRE RIZOBIO-SOJA	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	FACULTAD DE BIOLOGIA	ANDALUCIA	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

262 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2229	PID2023-151767OA-I00	FOS	ANEUPLOIDIA EN EL OVULO HUMANO. CARACTERIZACION FUNCIONAL DE CENP-V	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	FACULTAD DE BIOLOGIA	ANDALUCIA	3	0
2230	PID2023-152257NB-C21	CAN	LA IMPLICACION DE BETATRCP EN LA ELIMINACION DE LAS CELULAS SENESCENTES INDUCIDAS POR EL TRATAMIENTO CON CISPLATINO: BUSCANDO NUEVAS DIANAS DE DROGAS SENOLITICAS	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	FACULTAD DE BIOLOGIA	ANDALUCIA	3	0
2231	PID2023-148173NA-I00	EDU	REPENSANDO EL ROL DE LOS PROFESIONALES DE LA ORIENTACION: CONSTRUCCION Y VALIDACION DE UN MARCO DE COMPETENCIAS PARA LA ORIENTACION EN LA SOCIEDAD DIGITAL	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	FACULTAD DE CIENCIAS DE LA EDUCACION	ANDALUCIA	3	1
2232	PID2023-148393NB-I00	EDU	ENTORNOS DE ALFABETIZACION MULTIMODAL FAMILIAR EN LA INFANCIA. UN ANALISIS INTERSECCIONAL A PARTIR DE UN PROYECTO PILOTO COLABORATIVO	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	FACULTAD DE CIENCIAS DE LA EDUCACION	ANDALUCIA	3	1
2233	PID2023-149084OB-I00	FEM	INCLUSION LABORAL FEMENINA EN LAS PROFESIONES STEAM: ANALISIS DE LOS DISCURSOS SOBRE LAS MUJERES EN EL AMBITO STEAM EN LA MANUALISTICA ESCOLAR DE LA ESPAÑA DEMOCRATICA	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	FACULTAD DE CIENCIAS DE LA EDUCACION	ANDALUCIA	3	0
2234	PID2023-150662OB-I00	HIS	EMPRESAS Y ORGANIZACIONES EMPRESARIALES EN EL MERCADO DE TRABAJO Y EL SISTEMA DE RELACIONES LABORALES ESPAÑOL (1973-2023). UN ESTUDIO COMPARADO EN EL MARCO DEL SUR DE EUROPA	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	FACULTAD DE CIENCIAS ECONOMICAS Y EMPRESARIALES	ANDALUCIA	4	0
2235	PID2023-146205NB-I00	DER	DEFINICION DE POLITICAS PUBLICAS SOBRE LIBERTAD E IGUALDAD RELIGIOSAS DESDE LA PERSPECTIVA DEL PLURALISMO TERRITORIAL	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	FACULTAD DE DERECHO	ANDALUCIA	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

263 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2236	PID2023-152437NB-I00	DER	EL DERECHO AL CUIDADO EN LA SOCIEDAD DIGITAL. ANALISIS DE LA EFECTIVIDAD DE LOS DERECHOS RELACIONADOS CON CUIDADOS DE LARGA DURACION, EN CONTEXTO DE CRECIENTE DIGITALIZACION	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	FACULTAD DE DERECHO	ANDALUCIA	3	1
2237	PID2023-147372OB-I00	ALI	LA SUPLEMENTACION NUTRICIONAL CON CREATINA EN EL MANTENIMIENTO DE LAS BARRERAS CEREBRALES E INTESTINALES EN INFLAMACION Y CANCER	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	FACULTAD DE FARMACIA	ANDALUCIA	4	0
2238	PID2023-147444OB-I00	ALI	AVANCES EN ASPECTOS CINETICOS, MECANISTICOS Y TOXICOLOGICOS DE CIANOTOXINAS CONDUCENTES A ESTABLECER SU SEGURIDAD ALIMENTARIA Y ESTRATEGIAS DE PROTECCION PARA EL CONSUMIDOR	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	FACULTAD DE FARMACIA	ANDALUCIA	4	1
2239	PID2023-147663NB-I00	BDV	ENFOQUE OMICO PARA EL TRATAMIENTO, DIAGNOSTICO Y CONTROL DE LA TRICURIASIS: HERRAMIENTAS PARA EL DISEÑO FUTURO DE BIOMARCADORES MOLECULARES	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	FACULTAD DE FARMACIA	ANDALUCIA	3	0
2240	PID2023-147757OB-I00	DPT	EVALUACION Y DESARROLLO DE NUEVOS BIOMARCADORES PARA DETERMINAR ALTERACIONES EN LA PERMEABILIDAD INTESTINAL ASOCIADAS CON TRASTORNOS INFLAMATORIOS Y FUNCIONALES	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	FACULTAD DE FARMACIA	ANDALUCIA	3	0
2241	PID2023-148654NB-I00	BDV	MULTI-OMICAS Y DINAMICA DE LAS COMUNIDADES DE SUELOS HIPERSALINOS CONTAMINADOS CON METALES PESADOS	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	FACULTAD DE FARMACIA	ANDALUCIA	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

264 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2242	PID2023-149078OA-I00	MBM	DISPOSITIVOS IMPLANTABLES PARA EL CONTROL DEL DOLOR POSTOPERATORIO: SINERGIA ENTRE LA LIBERACION DE ANALGESICOS Y MEDICINA REGENERATIVA	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	FACULTAD DE FARMACIA	ANDALUCIA	3	0
2243	PID2023-149187OB-I00	ALI	ALIMENTACION Y SALUD VISUAL: PAPEL DEL ACEITE DE ACEBUCHINA Y SU FRACCION FENOLICA EN MODELOS DE DEGENERACION MACULAR ASOCIADA CON LA EDAD	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	FACULTAD DE FARMACIA	ANDALUCIA	3	1
2244	PID2023-149695OA-I00	DPT	PAPEL DE LOS MIARNs HIPOTALAMICOS EN LAS ALTERACIONES COGNITIVAS ASOCIADAS A LA ENFERMEDAD DE ALZHEIMER (MIRAD)	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	FACULTAD DE FARMACIA	ANDALUCIA	3	1
2245	PID2023-151342OA-I00	DPT	USO DE ORGANOIDES CEREBRALES PARA EL DESARROLLO DE NUEVOS TRATAMIENTOS PARA LA ESCLEROSIS LATERAL AMIOTROFICA	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	FACULTAD DE FARMACIA	ANDALUCIA	3	0
2246	PID2023-147095NB-I00	LYL	EL IMPACTO DE LOS FACTORES SOCIOPOLITICOS EN LA DIVERSIDAD ESTRUCTURAL DE LAS LENGUAS: ASPECTOS TIPOLOGICOS Y COGNITIVOS	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	FACULTAD DE FILOLOGIA	ANDALUCIA	3	1
2247	PID2023-147930NB-I00	FIL	EL ACONTECIMIENTO: IMPACTO Y HUELLA. UNA INVESTIGACION EN TORNO A LA MAGNITUD E INTENSIDAD DEL ACONTECIMIENTO DE LO REAL COMO EXTRAÑAMIENTO	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	FACULTAD DE FILOSOFIA	ANDALUCIA	4	0
2248	PID2023-146047OB-I00	MFU	CONVERSION DE ENERGIA MAGNETOTERMICA EN MULTIPLES RANGOS DE TEMPERATURA: DESDE EL ENFRIAMIENTO A LA RECUPERACION	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	FACULTAD DE FISICA	ANDALUCIA	4	1
2249	PID2023-146401NB-I00	FPN	REACCIONES INDUCIDAS POR INTERACCIONES ELECTRODEBILES Y NUCLEARES A ENERGIAS BAJAS E INTERMEDIAS	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	FACULTAD DE FISICA	ANDALUCIA	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

265 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2250	PID2023-147244OB-I00	MNF	MEJORA DE LA PERCEPCION VISUAL CON UNA NUEVA GENERACION DE SENSORES INFRARROJOS DE VISION INTELIGENTES (ELIXIR)	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	FACULTAD DE FISICA	ANDALUCIA	3	0
2251	PID2023-147716NB-I00	MES	DESENTRAÑANDO LAS PROPIEDADES MECANICAS DE LOS MIEMBROS OCULTOS DE LA FAMILIA B4C: FABRICACION, CARACTERIZACION Y PLASTICIDAD DE SIB6 Y B6O.	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	FACULTAD DE FISICA	ANDALUCIA	4	1
2252	PID2023-148281NB-I00	TCO	DISPOSITIVOS DIFERENCIALES MULTIPUERTO DE MICROONDAS, ANTENAS FILTRANTES Y ESTRUCTURAS PERIODICAS Y LENTES NOVEDOSAS	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	FACULTAD DE FISICA	ANDALUCIA	3	0
2253	PID2023-149055NB-C33	AYA	ATMOSFERAS DE PLANETAS Y EXOPLANETAS (PALETTE): DE VENUS EXPRESS Y AKATSUKI A ENVISION	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	FACULTAD DE FISICA	ANDALUCIA	4	0
2254	PID2023-152757OB-I00	ENE	MEDIDA DEL FLUJO DE IONES RAPIDOS EN LOS TOKAMAKS ASDEX UPGRADE Y SMART	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	FACULTAD DE FISICA	ANDALUCIA	3	0
2255	PID2023-146317OB-I00	GEO	AGROALIMENTACION TERRITORIALIZADA, MARCAS TERRITORIALES DE CALIDAD AGROALIMENTARIA Y BIODISTRITOS EN LOS PAISAJES DE LA DEHESA ESPAÑOLA	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	FACULTAD DE GEOGRAFIA E HISTORIA	ANDALUCIA	3	0
2256	PID2023-151195OA-I00	GEO	LA CUESTION DE LA VIVIENDA: TENSIONES EN EL MERCADO, DESIGUALDADES SOCIO-ESPACIALES Y VULNERABILIDAD RESIDENCIAL EN CIUDADES DEL SUR DE ESPAÑA (VIVIENDIGNA).	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	FACULTAD DE GEOGRAFIA E HISTORIA	ANDALUCIA	3	0
2257	PID2023-151346NB-I00	GEO	INTEGRACION ESPACIAL Y GEOVISUALIZACION DE DATOS ASOCIADOS A PISCINAS PARA LA GENERACION DE INDICADORES DE PRESION HIDRICA Y VULNERABILIDAD AL CAMBIO CLIMATICO EN ANDALUCIA	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	FACULTAD DE GEOGRAFIA E HISTORIA	ANDALUCIA	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

266 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2258	PID2023-151553NB-I00	ARQ	ENCRUCIJADA. CUEVA DE LA PILETA, UN ATRACTOR SIMBOLICO PLURICULTURAL	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	FACULTAD DE GEOGRAFIA E HISTORIA	ANDALUCIA	3	0
2259	PID2023-152656OB-I00	CTA	DESARROLLO DE PRODUCTOS BASADOS EN LOS NUEVOS SENSORES SATELITALES HIPERESPECTRALES EUROPEOS E IA PARA LA CARACTERIZACION DE ESTRESORES EN TIERRAS DE CULTIVO (HIPROESTRES)	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	FACULTAD DE GEOGRAFIA E HISTORIA	ANDALUCIA	3	0
2260	PID2023-147334OB-I00	FOS	MECANISMOS MOLECULARES E INMUNORREGULADORES MEDIADOS POR CONJUGADOS BIOACTIVOS EN ENFERMEDADES INFLAMATORIAS INTESTINALES	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	FACULTAD DE MEDICINA	ANDALUCIA	4	0
2261	PID2023-152369OB-I00	IIT	ORAL NICHE AS SURROGATE BIOMARKERS FOR HORMONAL-MICROBIAL CROSSTALK IN ENDOMETRIOSIS	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	FACULTAD DE ODONTOLOGIA	ANDALUCIA	3	0
2262	PID2023-148207NB-I00	PSI	MOVILIZANDO A LOS ESPECTADORES DE ACOSO SEXUAL: NUEVAS ESTRATEGIAS DE INTERVENCION CON ADOLESCENTES	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	FACULTAD DE PSICOLOGIA	ANDALUCIA	4	1
2263	PID2023-148735NB-I00	PSI	USO SEGURO Y NO VIOLENTO DE LAS REDES SOCIALES EN ADOLESCENTES: ANALISIS DE LOS FACTORES ASOCIADOS Y SU IMPACTO EN LA ACTUACION PSICOEDUCATIVA	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	FACULTAD DE PSICOLOGIA	ANDALUCIA	4	1
2264	PID2023-149901NB-I00	PSI	ANALISIS EXPERIMENTAL DE LOS MECANISMOS DE CONTROL DE LA ATENCION SELECTIVA BASADOS EN EL DESARROLLO TEMPRANO DE LA CORTEZA PREFRONTAL MEDIAL	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	FACULTAD DE PSICOLOGIA	ANDALUCIA	3	1
2265	PID2023-152279OB-I00	PSI	PRACTICAS DE RECURSOS HUMANOS PARA LA INCLUSION DE COLECTIVOS VULNERABLES: NEGOCIACIONES INDIVIDUALIZADAS Y PROCESOS FORMALIZADOS	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	FACULTAD DE PSICOLOGIA	ANDALUCIA	4	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

267 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2266	PID2023-147401OB-I00	QMC	APROXIMACIONES QUIMICAS FRENTE AL CANCER: NUEVOS COMPUESTOS CITOTOXICOS Y ESTRATEGIAS PARA SU DISTRIBUCION SELECTIVA	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	FACULTAD DE QUIMICA	ANDALUCIA	3	0
2267	PID2023-147686OB-I00	CTA	RESTAURACION INTEGRAL DE ESPACIOS MINEROS ABANDONADOS MEDIANTE TECNOSOLAS Y TRATAMIENTO DE AGUAS ACIDAS USANDO RESIDUOS INDUSTRIALES EN BASE A LA ECONOMIA CIRCULAR	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	FACULTAD DE QUIMICA	ANDALUCIA	4	0
2268	PID2023-151417NB-I00	QMC	MEJORA DE LA SOSTENIBILIDAD DE LAS REACCIONES DE FORMACION DE ENLACES CARBONO-CARBONO Y CARBONO-HETEROATOMO CATALIZADAS POR METALES.	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	FACULTAD DE QUIMICA	ANDALUCIA	3	1
2269	PID2023-151633OA-I00	IQM	INTEGRACION DE NH3 VERDE EN TECNOLOGIAS DE VALORIZACION DE CO2 PARA LA PRODUCCION DE AMIDAS	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	FACULTAD DE QUIMICA	ANDALUCIA	3	0
2270	PID2023-146386NB-I00	ESN	SISTEMA NERVIOSO E INFECCION POR SARS-COV-2, MECANISMOS Y RELEVANCIA FISIOPATOLOGICA EN NEURODEGENERACION: ENVEJECIMIENTO Y ENFERMEDAD DE PARKINSON	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	INSTITUTO DE BIOMEDICINA DE SEVILLA	ANDALUCIA	4	1
2271	PID2023-146447OA-I00	ESN	EXPLORANDO EL PAPEL DE LA ACTIVACION DE LAS CELULAS MICROGLIALES EN LA PROGRESION DE LA PATOLOGIA DE LA DEMENCIA FRONTOTEMPORAL	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	INSTITUTO DE BIOMEDICINA DE SEVILLA	ANDALUCIA	3	0
2272	PID2023-146862OB-I00	FOS	QUIMIORRECCION EN EL CUERPO CAROTIDEO: MODULACION Y PLASTICIDAD EN LA SALUD Y LA ENFERMEDAD	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	INSTITUTO DE BIOMEDICINA DE SEVILLA	ANDALUCIA	3	0
2273	PID2023-147172NA-I00	BMC	MECANISMOS DE REGULACION GENICA Y DE LA CROMATINA POR FACTORES DE TRANSCRIPCION MAESTROS	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	INSTITUTO DE BIOMEDICINA DE SEVILLA	ANDALUCIA	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

268 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2274	PID2023-148037NB-C21	BMC	MECANISMOS DE CONTROL GLOBAL DE LA EXPRESION DEL GENOMA: REPRESSION EN PROLIFERACION CELULAR Y ACTIVACION POR PREFOLDINA.	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	INSTITUTO DE BIOMEDICINA DE SEVILLA	ANDALUCIA	3	0
2275	PID2023-151642OB-I00	IIT	NANOESTRUCTURAS BIOCOMPATIBLES FUNCIONALIZADAS COMO NUEVA ESTRATEGIA PARA AUMENTAR LA CALIDAD DE LA RESPUESTA INMUNE Y ELIMINAR RESERVORIO DE VIH-1	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	INSTITUTO DE BIOMEDICINA DE SEVILLA	ANDALUCIA	3	0
2276	PID2023-146157NB-I00	BTC	HOMEOSTASIS DE COBRE EN CIANOBACTERIAS	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	INSTITUTO DE BIOQUIMICA VEGETAL Y FOTOSINTESIS (IBVF)	ANDALUCIA	3	0
2277	PID2023-146573NB-I00	BTC	FUNCION DE SISTEMAS REDOX DEL CLOROPLASTO EN LA ACLIMATACION DE PLANTAS AL ESTRES TERMICO. POSIBLES APLICACIONES BIOTECNOLOGICAS	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	INSTITUTO DE BIOQUIMICA VEGETAL Y FOTOSINTESIS (IBVF)	ANDALUCIA	3	1
2278	PID2023-146704OA-I00	BTC	CONDENSADOS BIOMOLECULARES EN CIANOBACTERIAS PARA LA PRODUCCION DE BIOPLASTICOS BIODEGRADABLES	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	INSTITUTO DE BIOQUIMICA VEGETAL Y FOTOSINTESIS (IBVF)	ANDALUCIA	3	1
2279	PID2023-152188NB-I00	BTC	ANALISIS DE LA (IN)ESTABILIDAD DE PLASMIDOS NATURALES Y SINTETICOS DE CIANOBACTERIAS	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	INSTITUTO DE BIOQUIMICA VEGETAL Y FOTOSINTESIS (IBVF)	ANDALUCIA	3	0
2280	PID2023-152750NB-I00	BTC	GRANULOS DE ESTRES, UN NUEVO CENTRO DE CONTROL DURANTE LA INMUNIDAD VEGETAL	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	INSTITUTO DE BIOQUIMICA VEGETAL Y FOTOSINTESIS (IBVF)	ANDALUCIA	3	1
2281	PID2023-147916NA-I00	FAB	GENERACION E INTERACCIONES DE PLASMAS CON ONDAS ACUSTICAS EN MATERIALES PIEZOELECTRICOS: DE FUNDAMENTOS Y AL DESARROLLO DE MICORREACTORES PARA PROCESOS REACTIVOS EN FASE GAS	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE SEVILLA (ICMS)	ANDALUCIA	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

269 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2282	PID2023-150809OB-I00	TCO	TECNICAS CRIPTO-BIOMETRICAS Y SOLUCIONES HARDWARE PARA CARTERAS DE IDENTIDADES AUTO-SOBERANAS CON ALTO NIVEL DE SEGURIDAD	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	INSTITUTO DE MICROELECTRONICA DE SEVILLA	ANDALUCIA	3	1
2283	PID2023-151631OA-I00	ICA	ILUMINACION DE AMPLIO ESPECTRO PARA MEJORAR LA SALUD Y EL AMBIENTE INTERIOR EN INSTALACIONES SANITARIAS PARA PACIENTES CRONICOS	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE CIENCIAS DE LA CONSTRUCCION	ANDALUCIA	3	0
2284	PID2023-147623OB-I00	ESP	ALGORITMOS AVANZADOS DE DETERMINACION DE TRAYECTORIAS Y SISTEMAS ROBUSTOS DE GUIADO, NAVEGACION Y CONTROL EN ORBITA	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE INVESTIGACION DE MATEMATICAS DE LA UNIVERSIDAD DE SEVILLA (IMUS)	ANDALUCIA	3	0
2285	PID2023-148294NB-I00	MTM	ANALISIS FUNCIONAL METRICO: APLICACIONES A LA OPTIMIZACION Y A LA RESOLUCION DE PROBLEMAS NO LINEALES	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE INVESTIGACION DE MATEMATICAS DE LA UNIVERSIDAD DE SEVILLA (IMUS)	ANDALUCIA	3	0
2286	PID2023-149182NB-I00	MTM	NUEVOS DESAFIOS MATEMATICOS EN MODELOS BIOLÓGICOS LOCALES Y NO LOCALES DE EDPS	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE INVESTIGACION DE MATEMATICAS DE LA UNIVERSIDAD DE SEVILLA (IMUS)	ANDALUCIA	4	0
2287	PID2023-149509NB-I00	MTM	MODELOS DE EPDS DE DINAMICA DE POBLACIONES COMBINANDO EFECTOS LOCALES Y NO LOCALES	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE INVESTIGACION DE MATEMATICAS DE LA UNIVERSIDAD DE SEVILLA (IMUS)	ANDALUCIA	4	1
2288	PID2023-149071NB-C54	MNF	PROCESAMIENTO NEUROMORFICO Y COGNICION PARA LA FUSION SENSORIAL EN ROBOTICA	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	INSTITUTO UNIVERSITARIO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA (I3US)	ANDALUCIA	4	0
2289	PID2023-151065OB-I00	INF	ENFOQUE HOLISTICO DE SIMULACION E IA PARA LA DETERMINACION DEL DESPLIEGUE NACIONAL DE ESTACIONES DE RECARGA PARA RESOLVER LA ANSIEDAD DE AUTONOMIA EN VEHICULOS ELECTRICOS	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	INSTITUTO UNIVERSITARIO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA (I3US)	ANDALUCIA	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

270 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2290	PID2023-150704OB-I00	EDU	EDADISMO LINGUISTICO EN LA COMUNICACION DIGITAL DE PERSONAS MAYORES: HACIA UN NUEVO LENGUAJE INCLUSIVO	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	ANDALUCIA	4	0
2291	PID2023-151613OB-I00	BTC	CARACTERIZACION DE RESPUESTAS CELULARES DE ENTEROBACTERIACEAE A CARBAPENEMICOS MEDIANTE ANALISIS DE CELULAS INDIVIDUALES:NUEVO ENFOQUE PARA LUCHAR CONTRA RESISTENCIA A ANTIBIO	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	ANDALUCIA	3	0
2292	PID2023-149083OA-I00	IBI	PLATAFORMA DE TECNOLOGIA ASISTENCIAL PARA NIÑOS CON TRASTORNO DE ESPECTRO AUTISTA	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	VICERRECTORADO DE INVESTIGACION	ANDALUCIA	3	0
2293	PID2023-149386OB-I00	ESN	CARACTERIZACION DEL FENOTIPO SENESENTE DE LAS CELULAS CEREBRALES INDUCIDO POR EL ICTUS: TRATAMIENTO DE PRECISION DEL ICTUS ISQUEMICO AGUDO CON SENOTERAPEUTICOS	Q4618001D	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR, BIOLOGIA FUNCIONAL Y ANTROPOLOGIA FISICA	C.VALENCIANA	3	0
2294	PID2023-147023OB-I00	AYF	UORFS COMO DIANAS PARA MODULAR LA ADAPTACION A LOS CAMBIOS MEDIOAMBIENTALES EN LEGUMINOSAS	Q4618001D	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA VEGETAL	C.VALENCIANA	3	0
2295	PID2023-153112OB-I00	EYF	EVALUACION DE LAS RESPUESTAS NEUROFISIOLOGICAS Y COMPORTAMENTALES DEL CONSUMIDOR EN ENTORNOS DIGITALES	Q4618001D	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	DEPARTAMENTO DE COMERCIALIZACION E INVESTIGACION DE MERCADOS	C.VALENCIANA	4	0
2296	PID2023-152781NB-I00	DER	LA PLANIFICACION ADMINISTRATIVA	Q4618001D	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	DEPARTAMENTO DE DERECHO ADMINISTRATIVO Y PROCESAL	C.VALENCIANA	3	0
2297	PID2023-151835OB-I00	DER	IMPACTO SOCIAL DE LA TUTELA CIVIL DE LAS PERSONAS CON DISCAPACIDAD	Q4618001D	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	DEPARTAMENTO DE DERECHO CIVIL	C.VALENCIANA	3	0
2298	PID2023-149329NB-I00	DER	FINANCIACION PARA EL CRECIMIENTO EMPRESARIAL	Q4618001D	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	DEPARTAMENTO DE DERECHO MERCANTIL "MANUEL BROSETA PONT"	C.VALENCIANA	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

271 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2299	PID2023-150590OB-I00	EDU	LOS CENTROS DE EDUCACION ESPECIAL DESDE EL PARADIGMA DE LA LOMLOE: CENTROS APOYO A COLEGIOS ORDINARIOS Y EDUCACION DE ESTUDIANTES QUE REQUIEREN APOYOS MUY ESPECIALIZADOS	Q4618001D	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	DEPARTAMENTO DE DIDACTICA Y ORGANIZACION ESCOLAR	C.VALENCIANA	4	1
2300	PID2023-151908NB-I00	EDU	EDUCACION PARA LA CIUDADANIA MUNDIAL Y LA FORMACION DEL PROFESORADO	Q4618001D	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	DEPARTAMENTO DE EDUCACION COMPARADA E HISTORIA DE LA EDUCACION	C.VALENCIANA	4	1
2301	PID2023-148534NB-I00	EMA	TRANSICION VERDE, DIGITALIZACION Y PROGRESO SOCIAL: LAS INSTITUCIONES COMO UN ELEMENTO VERTEBRADOR DE LA AGENDA 2030	Q4618001D	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	DEPARTAMENTO DE ESTRUCTURA ECONOMICA (ECONOMIA APLICADA II)	C.VALENCIANA	4	0
2302	PID2023-150095NB-C42	EMA	INCERTIDUMBRE GEOPOLITICA, INTEGRACION ECONOMICA Y RECUPERACION EN LA UE	Q4618001D	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	DEPARTAMENTO DE ESTRUCTURA ECONOMICA (ECONOMIA APLICADA II)	C.VALENCIANA	4	0
2303	PID2023-146116NB-I00	ALI	CARACTERIZACION BIOQUIMICA Y FUNCIONAL DE VESICULAS EXTRACELULARES DERIVADAS DE PLANTAS COMESTIBLES: UTILIDAD POTENCIAL EN LA MEJORA DE LA SALUD HUMANA	Q4618001D	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	DEPARTAMENTO DE FARMACIA Y TECNOLOGIA FARMACEUTICA Y PARASITOLOGIA	C.VALENCIANA	4	1
2304	PID2023-149611NB-I00	DPT	NANOPARTICULAS BIOMIMETICAS Y VESICULAS EXTRACELULARES PARA TRATAMIENTO TOPICO DE ENFERMEDADES INFLAMATORIAS DE LA PIEL Y CICATRIZACION DE HERIDAS: RETOS Y SOLUCIONES	Q4618001D	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	DEPARTAMENTO DE FARMACIA Y TECNOLOGIA FARMACEUTICA Y PARASITOLOGIA	C.VALENCIANA	4	0
2305	PID2023-148371NB-C42	LYL	ESTUDIO DE LOS CONDICIONANTES SOCIALES DEL ESPAÑOL ACTUAL EN EL CENTRO Y NORTE DE ESPAÑA: NUEVAS IDENTIDADES, NUEVOS RETOS, NUEVAS SOLUCIONES (ECOS-C/N)	Q4618001D	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	DEPARTAMENTO DE FILOGIA ESPAÑOLA	C.VALENCIANA	4	0
2306	PID2023-151087NB-I00	EDU	SOCIOEMOCIONALES EN INTERCAMBIOS VIRTUALES	Q4618001D	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	DEPARTAMENTO DE FILOGIA INGLESA Y ALEMANA	C.VALENCIANA	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

272 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2307	PID2023-149560NB-C21	FPN	RETOS ACTUALES EN GRAVEDAD Y CAMPOS: ASPECTOS CLASICOS Y CUANTICOS	Q4618001D	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	DEPARTAMENTO DE FISICA TEORICA	C.VALENCIANA	4	0
2308	PID2023-151418NB-I00	FPN	PARTICULAS ELEMENTALES: EL MODELO ESTANDAR Y SUS EXTENSIONES	Q4618001D	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	DEPARTAMENTO DE FISICA TEORICA	C.VALENCIANA	3	0
2309	PID2023-152724NA-I00	FCM	METROLOGIA CUANTICA CON UN NUMERO LIMITADO DE MEDIDAS	Q4618001D	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	DEPARTAMENTO DE FISICA TEORICA	C.VALENCIANA	3	1
2310	PID2023-150349NB-I00	ARQ	TERRACOTAS Y COMUNIDADES EN EL ESTE PENINSULAR DURANTE LA EDAD DEL HIERRO	Q4618001D	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	DEPARTAMENTO DE HISTORIA DEL ARTE	C.VALENCIANA	3	1
2311	PID2023-146335NB-I00	INF	NUEVA ARQUITECTURA DE REDES NEURONALES PROFUNDAS BASADA EN LA TRANSFORMADA WAVELET PARA APLICACIONES DE BIOMEDICINA (NARNBIO)	Q4618001D	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	DEPARTAMENTO DE INFORMÁTICA	C.VALENCIANA	3	0
2312	PID2023-148671OB-I00	TCO	TECNICAS DE CAPA FISICA INNOVADORAS PARA REDES DE COMUNICACION 6G SOSTENIBLES	Q4618001D	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	DEPARTAMENTO DE INFORMÁTICA	C.VALENCIANA	3	0
2313	PID2023-146747NA-C22	IEA	PLANIFICACION Y CONTROL OPTIMO DE ROBOTS MULTI-AGENTE CON RECURSOS LIMITADOS	Q4618001D	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA ELECTRÓNICA	C.VALENCIANA	3	0
2314	PID2023-146836NB-I00	MTM	TECNICAS DE APROXIMACION NO LINEAL PARA EL MODELAMIENTO MATEMATICO DE PROCESOS BIOLÓGICOS E INDUSTRIALES	Q4618001D	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	DEPARTAMENTO DE MATEMATICAS	C.VALENCIANA	3	1
2315	PID2023-152078NB-I00	PSI	DE LA TINTA A LAS PALABRAS. HACIA UN MODELO GLOBAL DE PROCESAMIENTO ORTOGRAFICO EN EL RECONOCIMIENTO VISUAL DE PALABRAS	Q4618001D	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	DEPARTAMENTO DE METODOLOGIA DE LAS CIENCIAS DEL COMPORTAMIENTO	C.VALENCIANA	3	1
2316	PID2023-153363NB-C21	FAB	SENSADO COHERENTE APLICADO A INSTRUMENTACION OPTICA	Q4618001D	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	DEPARTAMENTO DE OPTICA Y OPTOMETRIA Y CIENCIAS DE LA VISION	C.VALENCIANA	3	1
2317	PID2023-152565OB-I00	EDU	PROGRAMA ADAPTATIVO PARA LA ENSEÑANZA DE HABILIDADES DE LECTURA DIGITAL EN EDUCACION SECUNDARIA	Q4618001D	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	DEPARTAMENTO DE PSICOLOGIA EVOLUTIVA Y DE LA EDUCACION	C.VALENCIANA	4	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

273 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2318	PID2023-148947OB-I00	QMC	ESTRATEGIAS IN-SILICO PARA APLICACIONES CLINICAS Y FORENSES DE LA ESPECTROSCOPIA VIBRACIONEL	Q4618001D	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	DEPARTAMENTO DE QUIMICA ANALITICA	C.VALENCIANA	3	0
2319	PID2023-147402NB-I00	QMC	AMPLIANDO LOS LIMITES DEL ESPACIO QUIRAL CON ORGANOCATALISIS Y ELECTROQUIMICA	Q4618001D	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	DEPARTAMENTO DE QUIMICA ORGANICA	C.VALENCIANA	3	1
2320	PID2023-152270NB-I00	QMC	DISEÑO DE NUEVOS PROCESOS INTRAMOLECULARES ASIMETRICOS PARA LA SINTESIS DE HETEROCICLOS NITROGENADOS POLICICLICOS	Q4618001D	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	DEPARTAMENTO DE QUIMICA ORGANICA	C.VALENCIANA	3	0
2321	PID2023-148611NB-I00	SOC	EVOLUCION DE LAS REDES DE LAS ELITES EMPRESARIALES Y ELITES TECNOLOGICAS A NIVEL MUNDIAL	Q4618001D	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	DEPARTAMENTO DE SOCIOLOGIA Y ANTROPOLOGIA SOCIAL	C.VALENCIANA	4	1
2322	PID2023-151071NB-I00	FIL	LOS LIMITES NORMATIVOS DE NUESTRA IMAGEN DEL MUNDO: PROYECTOS REVISIONISTAS SOBRE COMUNICACION, CONOCIMIENTO Y AGENCIA	Q4618001D	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	DEPTO. DE FILOSOFIA	C.VALENCIANA	3	1
2323	PID2023-151949NA-I00	FIL	CONOCETE A TI MISMO: LA IMPORTANCIA, LA NATURALEZA Y LAS APLICACIONES DEL AUTOCONOCIMIENTO INTROSPECTIVO	Q4618001D	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	DEPTO. DE FILOSOFIA	C.VALENCIANA	3	1
2324	PID2023-146158OB-I00	DPT	DESARROLLO DE UNA FORMULA RADIOMITIGADORA FRENTE A LAS RADIACIONES IONIZANTES LETALES	Q4618001D	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	DEPTO. FISILOGIA- FAC. MEDICINA	C.VALENCIANA	3	0
2325	PID2023-147883NB-C22	AYA	FENOMENOS MAGNETICOS Y RADIO EMISION DE OBJETOS (SUB)ESTELARES Y AGNS A LA MAXIMA RESOLUCION	Q4618001D	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	DPTO. ASTRONOMIA Y ASTROFISICA	C.VALENCIANA	3	1
2326	PID2023-149211OB-C33	ALI	PLASMA FRIO (PF) Y ANTIMICROBIANOS NANOEMULSIONADOS (NE) COMO ESTRATEGIAS SOSTENIBLES FRENTE A HONGOS Y MICOTOXINAS EN NUEVOS INGREDIENTES BASADOS EN ALGAS	Q4618001D	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	DPTO. DE MICROBIOLOGIA Y ECOLOGIA	C.VALENCIANA	3	0
2327	PID2023-150447NB-I00	DER	FISCALIDAD DE LA EMPRESA EN UN ENTORNO DE CRISIS ECONOMICA, GLOBALIZACION Y DIGITALIZACION	Q4618001D	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	DPTO. DERECHO FINANCIERO Y TRIBUTARIO E HISTORIA DEL DERECHO	C.VALENCIANA	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

274 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2328	PID2023-150870OB-I00	FOS	PAPEL DEL POLIMORFISMO ARG72PRO DE P53, DINAMICA MITOCONDRIAL, Y MICROARNS 1 Y 873 EN LA NECROPTOSIS Y EN LA RESPUESTA INFLAMATORIA EN LA PANCREATITIS AGUDA	Q4618001D	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	DPTO. FISILOGIA - FAC. DE FARMACIA	C.VALENCIANA	4	0
2329	PID2023-148700OB-I00	PSI	IMAGEN CORPORAL POSITIVA EN MUJERES EN DISTINTAS ETAPAS VITALES: DIMENSIONES, MECANISMOS PROTECTORES Y DESARROLLO DE UNA MICROINTERVENCION EN REALIDAD VIRTUAL Y REDES SOCIALES	Q4618001D	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	DPTO. PERSONALIDAD, EVALUACIÓN Y TRATAMIENTOS PSICOLÓGICOS	C.VALENCIANA	3	1
2330	PID2023-151411NB-I00	COM	FLUJOS DE COMUNICACION EN LA ESFERA PUBLICA POSTMEDIATICA: NUEVOS PUBLICOS Y CATALIZADORES DEL DISCURSO POLITICO	Q4618001D	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	DPTO. TEORIA DE LOS LENGUAJES	C.VALENCIANA	3	1
2331	PID2023-146211NA-I00	BTC	MICROTUBULOS Y SEPARACION DE FASES LIQUIDO-LIQUIDO (LLPS), UNA NUEVA ESTRUCTURA CELULAR NO CARACTERIZADA PARA RESPONDER EL ESTRES TERMICO EN PLANTAS	Q4618001D	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	ERI DE BIOTECNOLOGIA Y BIOMEDICINA(BIOTECMED)	C.VALENCIANA	4	0
2332	PID2023-152214NB-I00	BMC	PROTEOSTASIS MEDIADA POR EIF5A: IMPLICACIONES EN EL ENVEJECIMIENTO Y EN ENFERMEDADES NEURODENENERATIVAS	Q4618001D	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	ERI DE BIOTECNOLOGIA Y BIOMEDICINA(BIOTECMED)	C.VALENCIANA	3	0
2333	PID2023-152568NB-I00	BMC	INTERACCIONES ENTRE PROTEINAS DE LA FAMILIA BCL2 EN MEMBRANAS: UN ASUNTO DE VIDA O MUERTE	Q4618001D	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	ERI DE BIOTECNOLOGIA Y BIOMEDICINA(BIOTECMED)	C.VALENCIANA	3	0
2334	PID2023-152962NB-I00	ESN	REGULADORES METABOLICOS DE LA QUIESCENCIA EN SU NICHO VASCULAR	Q4618001D	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	ERI DE BIOTECNOLOGIA Y BIOMEDICINA(BIOTECMED)	C.VALENCIANA	3	1
2335	PID2023-152985NB-I00	BMC	MECANISMOS EN EL CONTROL DEL CICLO CELULAR ESPECIFICOS DE ESTRES MEDIADOS POR WHI7 Y PKC	Q4618001D	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	ERI DE BIOTECNOLOGIA Y BIOMEDICINA(BIOTECMED)	C.VALENCIANA	3	1
2336	PID2023-153143OB-I00	ESN	ANALISIS INTEGRAL DE LA COMPLEJIDAD DE LA ESPECIFICACION NEOCORTICAL Y SU RELACION CON EL AUTISMO Y EL DESARROLLO EVOLUTIVO	Q4618001D	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	ERI DE BIOTECNOLOGIA Y BIOMEDICINA(BIOTECMED)	C.VALENCIANA	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

275 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2337	PID2023-148702OB-I00	IBI	HERRAMIENTAS INTELIGENTES PARA MEDICINA PERSONALIZADA Y ENSAYOS IN-SILICO EN CARDIOLOGIA	Q4618001D	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA	C.VALENCIANA	3	0
2338	PID2023-149071NB-C53	MNF	SEGUIMIENTO Y VISUALIZACION DE MICROPARTICULAS: ENFOQUE NEUROMORFICO INTEGRAL	Q4618001D	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA	C.VALENCIANA	4	0
2339	PID2023-150056NB-C44	FPN	PRODUCCION Y PUESTA EN MARCHA DE LA ELECTRONICA DE LA FASE 2 DE AGATA E I+D EN LA LECTURA DEL DETECTOR	Q4618001D	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA	C.VALENCIANA	3	0
2340	PID2023-150192OR-C33	ALI	NUEVAS APROXIMACIONES DE INTELIGENCIA ARTIFICIAL PARA MEJORAR LA EFICIENCIA DEL DESARROLLO DE MODELOS VIS/NIR, EN LA INSPECCION EN LINEA DE LA CALIDAD Y SEGURIDAD DE LA FRUTA	Q4618001D	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA	C.VALENCIANA	3	0
2341	PID2023-150960NB-I00	EDU	POTENCIANDO LA COMPETENCIA EN LA RESOLUCION DE PROBLEMAS VERBALES MEDIANTE EL APRENDIZAJE PERSONALIZADO BASADO EN IA EN ENTORNOS INDIVIDUALES Y COLABORATIVOS VIRTUALIZADOS	Q4618001D	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA	C.VALENCIANA	4	1
2342	PID2023-149201OB-I00	FOS	USO DE CULTIVOS 3D A PARTIR DEL LAVADO BRONCOALVEOLAR EN PACIENTES PARA PREDECIR LA EVOLUCION DE LA FIBROSIS RESPIRATORIA. PAPEL DEL LIPOFIBROBLASTO COMO UN NUEVO ACTOR EN LA	Q4618001D	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	FACULTAD DE BIOLOGIA	C.VALENCIANA	3	0
2343	PID2023-152125NA-I00	EDU	DAÑO MUSCULAR Y DOLOR DE APARICION TARDIA - INTELIGENCIA ARTIFICIAL EN EL SEGUIMIENTO SEMANAL DEL ENTRENAMIENTO DE CORREDORES DE MARATON A PARTIR DE TECNOLOGIA NO INVASIVA	Q4618001D	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	FACULTAD DE CIENCIAS DE LA ACTIVIDAD FISICA Y EL DEPORTE	C.VALENCIANA	3	0
2344	PID2023-152504NA-I00	SOC	SEXUALIDADES ONLINE: RETOS PARA LAS POLITICAS DE JUVENTUD	Q4618001D	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	FACULTAD DE CIENCIAS SOCIALES	C.VALENCIANA	4	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

276 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2345	PID2023-147896OB-I00	DER	DERECHOS HUMANOS E INMIGRACION: REPENSAR LA INTEGRACION EN TIEMPOS OSCUROS	Q4618001D	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	FACULTAD DE DERECHO	C.VALENCIANA	4	0
2346	PID2023-148177NB-I00	DER	TRADICION E INFLUENCIAS EXTRANJERAS EN EL CODIFICACION PENAL ESPAÑOLA: CONTRIBUCION DE LA JURISPRUDENCIA EN LA EVOLUCION DE LA PARTE GENERAL (1870-1995)	Q4618001D	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	FACULTAD DE DERECHO	C.VALENCIANA	4	0
2347	PID2023-149820NB-I00	HIS	ESPAÑA SIGLO XX: CAMBIOS ECONOMICOS, TRANSFORMACIONES INSTITUCIONALES Y DESIGUALDAD	Q4618001D	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	FACULTAD DE ECONOMIA	C.VALENCIANA	4	1
2348	PID2023-153128NB-I00	EYF	TRANSICION A LA SOSTENIBILIDAD A TRAVES DE LOS MERCADOS FINANCIEROS Y DE ENERGIA	Q4618001D	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	FACULTAD DE ECONOMIA	C.VALENCIANA	4	0
2349	PID2023-150110OB-I00	DPT	BIOMARCADORES DE ENVEJECIMIENTO EN DISTINTAS POBLACIONES: VALIDACION, ASOCIACION CON PATOLOGIAS, MECANISMOS Y ESTRATEGIAS DE REJUVENECIMIENTO BASADAS EN ESTILO DE VIDA	Q4618001D	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	FACULTAD DE FARMACIA	C.VALENCIANA	3	1
2350	PID2023-150151NA-I00	FIL	LA NATURALEZA DE LA NEGABILIDAD Y SUS IMPLICACIONES FILOSOFICAS	Q4618001D	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	FACULTAD DE FILOSOFIA Y CIENCIAS DE LA EDUCACION	C.VALENCIANA	3	1
2351	PID2023-153363NB-C22	FAB	LASERES MODE-LOCKED, CRISTALES DE TIEMPO Y METROLOGIA COHERENTE ULTRASENSIBLE	Q4618001D	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	FACULTAD DE FISICA	C.VALENCIANA	3	0
2352	PID2023-150567OB-I00	GEO	DESARROLLO DE LA RESILIENCIA SOCIAL FRENTE AL RIESGO DE INUNDACION EN UN CONTEXTO DE CAMBIO CLIMATICO	Q4618001D	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	FACULTAD DE GEOGRAFIA E HISTORIA	C.VALENCIANA	3	1
2353	PID2023-151431OB-I00	CTA	MANEJOS AGRICOLAS SOSTENIBLES PARA EL CONTROL DE LA EROSION DEL SUELO EN PLANTACIONES DE CITRICOS (CONERO)	Q4618001D	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	FACULTAD DE GEOGRAFIA E HISTORIA	C.VALENCIANA	4	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

277 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2354	PID2023-146865OB-I00	DPT	LIPIDOMICA ESPACIAL EN CEREBRO PARA EVALUAR, POR ESPECTROMETRIA DE MASAS POR IMAGENES, ALTERACIONES EN EL PERFIL LIPIDICO INDUCIDAS POR EL CONSUMO DE ALCOHOL EN LA ADOLESCENCIA	Q4618001D	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	FACULTAD DE MEDICINA	C.VALENCIANA	3	0
2355	PID2023-147163OB-C21	DPT	EL PAPEL DEL SELENIO Y EL METABOLISMO DE UN CARBONO EN LA METILACION DEL ADN Y LA DIABETES: UN ENFOQUE MECANICISTA PARA INFORMAR LA PREVENCION DE PRECISION DE LA DIABETES.	Q4618001D	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	FACULTAD DE MEDICINA	C.VALENCIANA	4	1
2356	PID2023-148094OB-C22	ALI	EVALUACION DE LA FUNCION DE LOS N-GLICANOS Y O-GLICANOS EN LA INFECTIVIDAD DE ROTAVIRUS	Q4618001D	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	FACULTAD DE MEDICINA	C.VALENCIANA	3	1
2357	PID2023-149197OA-I00	PSI	USO DE NANOPARTICULAS MAGNETOELECTRICAS PARA EL TRATAMIENTO DEL PARKINSON	Q4618001D	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	FACULTAD DE PSICOLOGIA	C.VALENCIANA	3	0
2358	PID2023-149338NA-I00	PSI	CARACTERIZACION DEL FENOTIPO CONDUCTUAL Y PATRONES FISIOLÓGICOS RESULTANTES DE LA EXPERIENCIA DE ESTRES SOCIAL VICARIO	Q4618001D	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	FACULTAD DE PSICOLOGIA	C.VALENCIANA	3	0
2359	PID2023-152340NB-I00	QMC	DESARROLLO DE NUEVAS ESTRATEGIAS BASADAS EN LA INTELIGENCIA ARTIFICIAL PARA LA MODELIZACION INTELIGENTE EN CROMATOGRAFIA LIQUIDA QUIRAL	Q4618001D	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	FACULTAD DE QUIMICA	C.VALENCIANA	4	0
2360	PID2023-148932OB-I00	PSI	IMPACTO DEL TRATAMIENTO Y EL ESTRES SOBRE LA CALIDAD DE VIDA Y LA AUTONOMIA FUNCIONAL EN PACIENTES MAYORES CON EPILEPSIA: PAPEL DEL GENERO	Q4618001D	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	IDOCAL (INSTITUTO DE INV. EN PSICOLOGIA DE LOS RR.HH., DEL D.O. Y DE LA CALIDAD DE VIDA LABORAL)	C.VALENCIANA	4	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

278 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2361	PID2023-147991OB-I00	COM	PERCEPCION PUBLICA Y CIENCIA POST-COVID-19 EN ESPAÑA: CONFIANZA Y DESINFORMACION EN VACUNAS, CAMBIO CLIMATICO E INTELIGENCIA ARTIFICIAL	Q4618001D	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	INSTITUT UNIVERSITARI D'INVESTIGACIÓ DE POLÍTQUES DE BENESTAR SOCIAL (POLIBENESTAR)	C.VALENCIANA	4	1
2362	PID2023-146630NB-I00	BDV	ESCALAMIENTO ESPACIAL DE LA BIODIVERSIDAD EN LAS AGUAS DULCES: UNA APROXIMACION JERARQUICA Y MULTI-TAXON EN ARROZALES	Q4618001D	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	INSTITUTO CAVANILLES DE BIODIVERSIDAD Y BIOLOGIA EVOLUTIVA	C.VALENCIANA	3	1
2363	PID2023-152688OB-I00	ESN	LA RESTAURACION DEL METABOLISMO MIELOIDE DE LA GLUCOSA COMO ESTRATEGIA TERAPEUTICA PARA "REJUVENECER" LA REMIELINIZACION	Q4618001D	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	INSTITUTO CAVANILLES DE BIODIVERSIDAD Y BIOLOGIA EVOLUTIVA	C.VALENCIANA	4	0
2364	PID2023-150309OB-I00	IIT	ESTUDIO DE LAS INTERACCIONES FAGO-HOSPEDADOR COMO HERRAMIENTA PARA COMBATIR KLEBSIELLA PNEUMONIAE MULTIRRESISTENTE	Q4618001D	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	INSTITUTO DE BIOLOGÍA INTEGRATIVA DE SISTEMAS (I2SYSBIO)	C.VALENCIANA	3	1
2365	PID2023-152560NA-I00	IIT	LA VIDA SOCIAL DE LOS ELEMENTOS GENETICOS MOVILES: DESCIFRANDO LOS MECANISMOS MOLECULARES DE LA INTERACCION ENTRE PLASMIDOS CONJUGATIVOS Y ELEMENTOS MOVILIZABLES INTEGRADOS	Q4618001D	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	INSTITUTO DE BIOLOGÍA INTEGRATIVA DE SISTEMAS (I2SYSBIO)	C.VALENCIANA	3	1
2366	PID2023-146181OB-I00	FCM	EXCITACIONES OPTICAS ULTRA-RAPIDAS EN MATERIALES CUANTICOS	Q4618001D	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES	C.VALENCIANA	3	0
2367	PID2023-146725OB-I00	MNF	SENSORES OPTOMECAVICOS DE FIBRA OPTICA PARA APLICACIONES EN ENTORNOS HOSTILES	Q4618001D	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES	C.VALENCIANA	3	1
2368	PID2023-151632OB-C21	MFU	PUNTOS CUANTICOS PARA FOTONICA Y OPTOELECTRONICA EN LAS VENTANAS ESPECTRALES DEL VISIBLE Y EL INFRARROJO	Q4618001D	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES	C.VALENCIANA	3	1
2369	PID2023-151880OB-C32	MEN	FOTOVOLTAICA SEMITRANSARENTE Y FLEXIBLE BASADA EN PEROVSKITAS PARA INTEGRACION EN VENTANAS	Q4618001D	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES	C.VALENCIANA	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

279 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2370	PID2023-152347OB-I00	MEN	VALORIZACION DE RESTOS NATURALES DE PODA PARA MATERIALES COMPUESTOS RELACIONADOS CON LA ENERGIA Y LA SOSTENIBILIDAD	Q4618001D	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES	C.VALENCIANA	3	0
2371	PID2023-146354NB-C41	MFU	CONTROL DE LAS PROPIEDADES ESTRUCTURALES, ELECTRICAS Y MAGNETICAS DE LOS MATERIALES 2D MEDIANTE INGENIERIA DE APILAMIENTO	Q4618001D	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	INSTITUTO DE CIENCIA MOLECULAR	C.VALENCIANA	3	1
2372	PID2023-148580NA-I00	QMC	AUTOENSABLADO DE MOFS MODULADOS MULTIVARIANTES	Q4618001D	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	INSTITUTO DE CIENCIA MOLECULAR	C.VALENCIANA	3	0
2373	PID2023-149309OB-I00	MFU	MATERIALES MAGNETICOS 2D Y HETEROESTRUCTURAS HIBRIDAS PARA LA ESPINTRONICA, LA ENERGIA Y LAS TECNOLOGIAS NEUROMORFICAS	Q4618001D	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	INSTITUTO DE CIENCIA MOLECULAR	C.VALENCIANA	3	1
2374	PID2023-149494NB-C31	FCM	CRECIMIENTO DE IMANES VAN DER WAALS DE PLANO FACIL POR EPITAXIA DE HAZ MOLECULAR Y EL ROL DE LA INTERACCION CON EL SUSTRATO	Q4618001D	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	INSTITUTO DE CIENCIA MOLECULAR	C.VALENCIANA	3	1
2375	PID2023-149922OB-I00	QMC	ARQUITECTURAS MOLECULARES DE TITANIO PARA CAPTURA AVANZADA Y REUTILIZACION DE CO2	Q4618001D	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	INSTITUTO DE CIENCIA MOLECULAR	C.VALENCIANA	3	1
2376	PID2023-150383OB-I00	MEN	REDES METAL-ORGANICAS ULTRAESTABLES DE PIRAZOLATO PORFIRINA PARA REDUCCION ELECTROQUIMICA DE CO2: CRISTALES POROSOS Y PELICULAS DELGADAS	Q4618001D	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	INSTITUTO DE CIENCIA MOLECULAR	C.VALENCIANA	3	0
2377	PID2023-150732NB-I00	QMC	NUEVOS MATERIALES CONMUTABLES BIESTABLES ESPIN-CROSSOVER PARA LA ESPINTRONICA, ELECTRONICA MOLECULAR Y REGULACION TERMICA	Q4618001D	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	INSTITUTO DE CIENCIA MOLECULAR	C.VALENCIANA	3	0
2378	PID2023-152131NB-I00	QMC	MATERIALES FOTOACTIVOS ELABORADOS PARA ABSORBER EN LA REGION VIS-NIR	Q4618001D	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	INSTITUTO DE CIENCIA MOLECULAR	C.VALENCIANA	3	0
2379	PID2023-152862NB-I00	QMC	FOTOFISICA Y FOTOQUIMICA DEL ADN DEPENDIENTE DE LA LONGITUD DE ONDA	Q4618001D	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	INSTITUTO DE CIENCIA MOLECULAR	C.VALENCIANA	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

280 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2380	PID2023-152920NB-I00	QMC	APROXIMACIONES SINTETICAS ALTERNATIVAS PARA EL DESARROLLO DE REDES METAL ORGANICAS	Q4618001D	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	INSTITUTO DE CIENCIA MOLECULAR	C.VALENCIANA	3	1
2381	PID2023-147162NB-C33	SOC	TRAYECTORIAS COMPLEJAS EN BACHILLERATO Y UNIVERSIDAD. EL CAMBIO COMO ESTRATEGIA DE AJUSTE DE EXPECTATIVAS Y DE RESULTADOS	Q4618001D	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	INSTITUTO DE CREATIVIDAD E INNOVACIONES EDUCATIVAS	C.VALENCIANA	3	0
2382	PID2023-152348NB-I00	EMA	CRECIMIENTO Y BIENESTAR: POLITICAS ECONOMICAS SANEADAS PARA AFRONTAR LOS GRANDES RETOS DE EUROPA	Q4618001D	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	INSTITUTO DE ECONOMIA INTERNACIONAL	C.VALENCIANA	3	0
2383	PID2023-148162NB-C21	FPN	SABOR Y ORIGEN DE LA MATERIA	Q4618001D	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	INSTITUTO DE FISICA CORPUSCULAR (IFIC)	C.VALENCIANA	3	1
2384	PID2023-150413NB-C22	HIS	ZONAS DE INTERCAMBIO EN LA REGULACION DE LA TECNOCENCIA: UNIVERSIDAD, INDUSTRIA Y LA ESFERA PUBLICA	Q4618001D	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	INSTITUTO DE HISTORIA DE LA MEDICINA Y DE LA CIENCIA LÓPEZ PIÑERO	C.VALENCIANA	4	1
2385	PID2023-148485OB-C21	ESP	APRENDIZAJE AUTOMATICO PARA LA DETECCION Y CUANTIFICACION DE EMISIONES DE METANO DESDE EL ESPACIO	Q4618001D	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	LABORATORIO DE PROCESADO DE IMÁGENES (LPI)	C.VALENCIANA	3	0
2386	PID2023-149817OB-C33	ESP	CONTRIBUCION ESPAÑOLA A LA MISION THESEUS DE ESA (M7)	Q4618001D	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	LABORATORIO DE PROCESADO DE IMÁGENES (LPI)	C.VALENCIANA	3	0
2387	PID2023-150737OB-I00	ESP	CONTRIBUCION DEL IPL A LA EXPLOTACION CIENTIFICA DE LAS MISIONES TERMICAS DE ALTA RESOLUCION ESPACIAL: LSTM, TRISHNA, SBG	Q4618001D	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	LABORATORIO DE PROCESADO DE IMÁGENES (LPI)	C.VALENCIANA	3	0
2388	PID2023-152133NB-I00	INF	ALINEAMIENTO DE REDES NEURONALES PROFUN- DAS CON EL SISTEMA VISUAL HUMANO	Q4618001D	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	LABORATORIO DE PROCESADO DE IMÁGENES (LPI)	C.VALENCIANA	4	0
2389	PID2023-149420NB-I00	AYA	J-PAS Y JWST: CARTOGRAFIADOS COSMICOS OBSERVACIONALES	Q4618001D	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	OBSERVATORIO ASTRONOMICO DE VALENCIA	C.VALENCIANA	4	0
2390	PID2023-149439NB-C44	ESP	ASTROSISMOLOGIA Y CIENCIA EXOPLANETARIA CON PLATO Y PREPARACION DE HAYDN EN LA UV	Q4618001D	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	C.VALENCIANA	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

281 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2391	PID2023-152606OA-I00	TRA	EVALUACION Y MEJORA DEL ENTORNO LABORAL, FACTORES PSICOSOCIALES Y DE SEGURIDAD OCUPACIONAL EN REPARTIDORES DE ULTIMA MILLA EN ESPAÑA	Q4618001D	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	VICERRECTORADO DE INVESTIGACION Y TERCER CICLO	C.VALENCIANA	3	0
2392	PID2023-150955OB-C31	ENE	METHANE PRODUCTION VIA ANAEROBIC DIGESTION USING HIGH IONIC STRENGTH WASTE STREAMS	Q4718001C	UNIVERSIDAD DE VALLADOLID	DPTO. DE INGENIERIA QUIMICA Y TECNOLOGIA DEL M. AMBIENTE	CASTILLA Y LEON	3	1
2393	PID2023-148145OA-I00	MEN	MATERIALES AVANZADOS BASADOS EN POLIMEROS ULTRAPERMEABLES DE CADENA 2D PARA SEPARACIONES DE CO2 ALTAMENTE EFICIENTES EN LA PURIFICACION DE BIOGAS Y BIOHIDROGENO	Q4718001C	UNIVERSIDAD DE VALLADOLID	DPTO. DE QUIMICA FISICA Y QUIMICA INORGANICA	CASTILLA Y LEON	3	0
2394	PID2023-148895OB-I00	IBI	DEFINICION DE FENOTIPOS EN LA APNEA DEL SUEÑO MEDIANTE APRENDIZAJE PROFUNDO MULTITAREA E INTELIGENCIA ARTIFICIAL EXPLICABLE	Q4718001C	UNIVERSIDAD DE VALLADOLID	DPTO. DE TEORIA DE LA SEÑAL Y COMUNICACIONES E INGENIERIA TELEMATICA	CASTILLA Y LEON	3	0
2395	PID2023-148417OA-I00	AYF	DESARROLLO DE NUEVOS BIOFUNGICIDAS BASADOS EN ARN PARA EL CONTROL DE ENFERMEDADES DE PLANTAS	Q4718001C	UNIVERSIDAD DE VALLADOLID	DPTO. PRODUCCION VEGETAL Y RECURSOS FORESTALES	CASTILLA Y LEON	4	0
2396	PID2023-150852OB-I00	AYF	PRODUCCION TEMPRANA DE BOLETUS EDULIS ASOCIADA A PLANTACIONES DE JARAS	Q4718001C	UNIVERSIDAD DE VALLADOLID	DPTO. PRODUCCION VEGETAL Y RECURSOS FORESTALES	CASTILLA Y LEON	3	0
2397	PID2023-149347OB-I00	ENE	AVANCE EN ESTRATEGIAS DE ENFRIAMIENTO EVAPORATIVO INTEGRADAS EN UN APROVECHAMIENTO SOSTENIBLE DE ENERGIA PARA DATA CENTERS	Q4718001C	UNIVERSIDAD DE VALLADOLID	ESCUELA DE INGENIERIAS INDUSTRIALES	CASTILLA Y LEON	4	0
2398	PID2023-149196OB-I00	TMA	VALORIZACION DE SUBPRODUCTOS AGROALIMENTARIOS MEDIANTE LA EXTRACCION Y RECUPERACION DE ACIDOS GRASOS VOLATILES Y SU APLICACION EN AGRICULTURA.	Q4718001C	UNIVERSIDAD DE VALLADOLID	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIAS AGRARIAS	CASTILLA Y LEON	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

282 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2399	PID2023-153330OB-I00	ALI	CREACION DE COMPLEJOS ALMIDON-POLIFENOL DE INCLUSION/NO-INCLUSION MEDIANTE TECNOLOGIAS EMERGENTES Y SOSTENIBLES PARA EL DESARROLLO DE PRODUCTOS SIN GLUTEN DE NUEVA GENERACION	Q4718001C	UNIVERSIDAD DE VALLADOLID	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIAS AGRARIAS	CASTILLA Y LEON	4	1
2400	PID2023-146692OB-C32	INF	GENIELEARN-UVA: ENTORNOS INTELIGENTES DE APRENDIZAJE MEJORADOS POR INTELIGENCIA ARTIFICIAL GENERATIVA CENTRADOS EN LOS HUMANOS	Q4718001C	UNIVERSIDAD DE VALLADOLID	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIEROS DE TELECOMUNICACION	CASTILLA Y LEON	3	0
2401	PID2023-146344OB-I00	CYA	CICLONES TROPICALES CON IMPACTO EN EL ATLANTICO NORTE ORIENTAL: ANALISIS DINAMICO Y DE EVALUACION DE RIESGOS BAJO CONDICIONES DE CLIMA FUTURO	Q4718001C	UNIVERSIDAD DE VALLADOLID	ESCUELA UNIVERSITARIA DE INFORMATICA	CASTILLA Y LEON	3	1
2402	PID2023-147214NB-I00	BDV	TESTIGOS DEL PASADO, HERALDOS DEL FUTURO: TRASMOCHOS DE ROBLES CADUCIFOLIOS PARA RECONSTRUIR EL HIDROCLIMA, MANEJO Y RESPUESTA AL CAMBIO CLIMATICO EN EL MEDITERRANEO (GIANTS)	Q4718001C	UNIVERSIDAD DE VALLADOLID	ESCUELA UNIVERSITARIA INGENIERIA TEC. AGRICOLA. SORIA	CASTILLA Y LEON	3	1
2403	PID2023-147393OB-I00	AYF	RESILIENCIA Y PRODUCTIVIDAD EN MASAS FORESTALES PURAS Y MIXTAS: UN ANALISIS MULTIESCALA DE LA VULNERABILIDAD A LAS PERTURBACIONES	Q4718001C	UNIVERSIDAD DE VALLADOLID	ESCUELA UNIVERSITARIA INGENIERIA TEC. AGRICOLA. SORIA	CASTILLA Y LEON	3	0
2404	PID2023-148369OB-C43	ENE	DESARROLLO DE TECNICAS AVANZADAS DE CARACTERIZACION: HACIA UNA TECNOLOGIA FOTOVOLTAICA TIPO N	Q4718001C	UNIVERSIDAD DE VALLADOLID	ESCUELA UNIVERSITARIA INGENIERIA TEC. AGRICOLA. SORIA	CASTILLA Y LEON	3	0
2405	PID2023-147073NB-I00	MTM	RESOLUCION NUMERICA EFICIENTE DE PROBLEMAS DE EVOLUCION REGIDOS POR ECUACIONES DIFERENCIALES	Q4718001C	UNIVERSIDAD DE VALLADOLID	FACULTAD DE CIENCIAS	CASTILLA Y LEON	4	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

283 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2406	PID2023-147839OB-I00	MTM	MÉTODOS PARA EL ANÁLISIS DE SEÑALES OSCILATORIAS MULTIVARIANTES CON APLICACIONES EN BIOMEDICINA	Q4718001C	UNIVERSIDAD DE VALLADOLID	FACULTAD DE CIENCIAS	CASTILLA Y LEON	4	0
2407	PID2023-150393NB-I00	AYA	BORDES GALACTICOS Y EUCLID EN LA ERA DEL BAJO BRILLO SUPERFICIAL - II	Q4718001C	UNIVERSIDAD DE VALLADOLID	FACULTAD DE CIENCIAS	CASTILLA Y LEON	3	0
2408	PID2023-147913OB-I00	EDU	LAS COMUNIDADES PATRIMONIALES COMO AGENTES EDUCATIVOS EN ENTORNOS RURALES: VALORACION, CONSERVACION Y TRANSMISION DEL PATRIMONIO CULTURAL INMATERIAL	Q4718001C	UNIVERSIDAD DE VALLADOLID	FACULTAD DE EDUCACION Y TRABAJO SOCIAL	CASTILLA Y LEON	4	1
2409	PID2023-148603OB-I00	EDU	MEJORA DE LA COMPETENCIA SOCIOEMOCIONAL Y DE LA CONVIVENCIA EN EDUCACION INFANTIL: ESTRATEGIAS DOCENTES PARA REDUCIR EL RECHAZO ENTRE IGUALES APOYADO CON TECNOLOGIA EDUCATIVA	Q4718001C	UNIVERSIDAD DE VALLADOLID	FACULTAD DE EDUCACION Y TRABAJO SOCIAL	CASTILLA Y LEON	4	0
2410	PID2023-150190OA-I00	PSI	SALUD MENTAL EN PERSONAS CON DISCAPACIDAD INTELECTUAL. EVALUACION, DIAGNOSTICO Y PREVENCION MEDIANTE UN SISTEMA DE EVALUACION DIGITAL.	Q4718001C	UNIVERSIDAD DE VALLADOLID	FACULTAD DE EDUCACION Y TRABAJO SOCIAL	CASTILLA Y LEON	3	0
2411	PID2023-148324NB-I00	LYL	VARIACION SEMANTICA Y COMUNIDADES DE PRACTICA EN REDES SOCIALES. APLICACIONES DE LA SOCIOLINGUISTICA COGNITIVA AL ESTUDIO DEL CONFLICTO Y LA POLARIZACION	Q4718001C	UNIVERSIDAD DE VALLADOLID	FACULTAD DE FILOSOFIA Y LETRAS	CASTILLA Y LEON	4	1
2412	PID2023-151230NB-I00	ART	TOPICOS, DIALOGOS E IDENTIDADES EN LA MUSICA ESPAÑOLA: SIGLOS XVIII-XX	Q4718001C	UNIVERSIDAD DE VALLADOLID	FACULTAD DE FILOSOFIA Y LETRAS	CASTILLA Y LEON	3	0
2413	PID2023-152550OB-I00	MBM	DESARROLLO DE UN IMPLANTE MULTIBIOACTIVO 4D MEDIANTE IMPRESION 3D PARA EL TRATAMIENTO DE LA OSTEONECROSIS DERIVADA DE PROCESOS TUMORALES.	Q4718001C	UNIVERSIDAD DE VALLADOLID	GRUPO DE INVESTIGACION RECONOCIDA BIOFORGE	CASTILLA Y LEON	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

284 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2414	PID2023-150529OB-I00	IQM	CONVERSION HIDROTHERMAL A ESALA PILOTO DE CO2 CAPTURADO DE FUENTES CONCENTRADAS Y DILUIDAS	Q4718001C	UNIVERSIDAD DE VALLADOLID	INSTITUTO DE BIOECONOMÍA	CASTILLA Y LEON	4	0
2415	PID2023-146434NB-I00	BIF	BASES MOLECULARES Y FISIOLÓGICAS IMPLICADAS EN LA DINAMICA DEL CALCIO ENDOLYSOSOMAL EN CONDICIONES DE SALUD Y ENFERMEDAD	Q4718001C	UNIVERSIDAD DE VALLADOLID	INSTITUTO DE BIOLOGIA Y GENETICA MOLECULAR (IBGM)	CASTILLA Y LEON	3	1
2416	PID2023-146750OB-I00	FOS	CANALES IONICOS Y ENFERMEDAD VASCULAR: IDENTIFICANDO NUEVOS MECANISMOS PARA DESARROLLAR TERAPIAS DIRIGIDAS	Q4718001C	UNIVERSIDAD DE VALLADOLID	INSTITUTO DE BIOLOGIA Y GENETICA MOLECULAR (IBGM)	CASTILLA Y LEON	3	0
2417	PID2023-148270OB-I00	IIT	DESCIFRANDO LA CAPACIDAD INMUNOREGULADORA DE VISTA EN EL INTESTINO HUMANO EN LA ENFERMEDAD INFLAMATORIA INTESTINAL	Q4718001C	UNIVERSIDAD DE VALLADOLID	INSTITUTO DE BIOLOGIA Y GENETICA MOLECULAR (IBGM)	CASTILLA Y LEON	3	0
2418	PID2023-150506OB-I00	FOS	SUCCINATO DESHIDROGENASA Y ENFERMEDAD HUMANA: DESCUBRIMIENTOS INESPERADOS SOBRE UNA ENZIMA BIEN CONOCIDA	Q4718001C	UNIVERSIDAD DE VALLADOLID	INSTITUTO DE BIOLOGIA Y GENETICA MOLECULAR (IBGM)	CASTILLA Y LEON	3	0
2419	PID2023-150827OA-I00	FOS	MECANISMOS MOLECULARES EN LAS ADAPTACIONES DE LA HOMEOSTASIS DE LA INSULINA EN EMBARAZOS DE CURSO FISIOLÓGICO Y COMPLICADOS CON DIABETES GESTACIONAL.	Q4718001C	UNIVERSIDAD DE VALLADOLID	INSTITUTO DE BIOLOGIA Y GENETICA MOLECULAR (IBGM)	CASTILLA Y LEON	3	0
2420	PID2023-152074NB-I00	DER	PROCESO PENAL Y ESPACIO DE LIBERTAD, SEGURIDAD Y JUSTICIA: GARANTIAS, COOPERACION TRANSFRONTERIZA Y DIGITALIZACION	Q4718001C	UNIVERSIDAD DE VALLADOLID	INSTITUTO DE ESTUDIOS EUROPEOS	CASTILLA Y LEON	4	1
2421	PID2023-147958OB-I00	DPT	MODULACION DE LA INFLAMACION, APOPTOSIS Y AUTOFAGIA EN LA NEUROPROTECCION RETINIANA. INFLUENCIA DE LA VARIANTE P.ARG72PRO DEL GEN TP53	Q4718001C	UNIVERSIDAD DE VALLADOLID	INSTITUTO DE OFTALMOBIOLOGIA APLICADA	CASTILLA Y LEON	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

285 de 372

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2422	PID2023-148252OB-C21	MBM	FUNCIONALIZACION DE NANOPLATAFORMAS CON VESICULAS EXTRACELULARES PARA UNA TERAPIA SELECTIVA DE LA SUPERFICIE OCULAR	Q4718001C	UNIVERSIDAD DE VALLADOLID	INSTITUTO DE OFTALMOBIOLOGIA APLICADA	CASTILLA Y LEON	4	1
2423	PID2023-147967OB-I00	IQM	BIOREFINERIA DE RESIDUOS DE FRUTAS Y VERDURAS PARA LA OBTENCION DE INGREDIENTES FUNCIONALES Y BIOCOMMODITIES	Q4718001C	UNIVERSIDAD DE VALLADOLID	INSTITUTO DE PROCESOS SOSTENIBLES	CASTILLA Y LEON	4	0
2424	PID2023-149594OB-C21	MEN	MEMBRANAS HIBRIDAS CON PROPIEDADES ULTRA ELEVADAS BASADAS EN MONOMEROS OBTENIDOS DE LA MINITURIZACION DE CAJAS POROSAS METALICAS PARA LA PURIFICACION DE HIDROGENO	Q4718001C	UNIVERSIDAD DE VALLADOLID	INSTITUTO DE PROCESOS SOSTENIBLES	CASTILLA Y LEON	3	1
2425	PID2023-153356OB-I00	IQM	EXTRACCION SOSTENIBLE DE BIOPRODUCTOS VALIOSOS A PARTIR DE FANGOS DE DEPURADORA: ANALISIS DE LOS RIESGOS QUIMICOS Y BIOLOGICOS	Q4718001C	UNIVERSIDAD DE VALLADOLID	INSTITUTO DE PROCESOS SOSTENIBLES	CASTILLA Y LEON	3	1
2426	PID2023-146844NB-I00	ICA	BAUKULTUR URBANISTICA DE LAS CIUDADES MEDIAS ESPAÑOLAS: CARACTERIZACION, PERFILES Y POTENCIALIDADES	Q4718001C	UNIVERSIDAD DE VALLADOLID	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE URBANÍSTICA	CASTILLA Y LEON	3	1
2427	PID2023-146254OB-C41	INF	SISTEMAS BASADOS EN IOT E IA MULTIMODAL PARA EL ANALISIS TEMPRANO Y CONTINUO DE PROBLEMAS DEL TRACTO URINARIO INFERIOR Y ESTADOS EMOCIONALES	Q4718001C	UNIVERSIDAD DE VALLADOLID	UNIVERSIDAD DE VALLADOLID	CASTILLA Y LEON	4	0
2428	PID2023-148104OB-C41	TCO	PLANIFICACION Y ORQUESTACION DE REDES MULTIPARTITAS PARA UNA MOVILIDAD CONECTADA FIABLE Y SEGURA: PLANIFICACION Y OPERACION DE REDES OPTICAS	Q4718001C	UNIVERSIDAD DE VALLADOLID	UNIVERSIDAD DE VALLADOLID	CASTILLA Y LEON	3	0
2429	PID2023-150140NA-I00	EYF	MECANISMOS DE CREACION DE VALOR DE ASG Y SU INTERACCION CON OTRAS ESTRATEGIAS CORPORATIVAS	Q4718001C	UNIVERSIDAD DE VALLADOLID	UNIVERSIDAD DE VALLADOLID	CASTILLA Y LEON	3	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

286 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2430	PID2023-150185NB-I00	COM	INTERNACIONALIZACION DE LA INVESTIGACION EN COMUNICACION EN ESPAÑA EN LA ETAPA POST-BOLONIA: TRAYECTORIAS ACADEMICAS, DIFUSION DEL CONOCIMIENTO Y POLITICAS CIENTIFICAS	Q4718001C	UNIVERSIDAD DE VALLADOLID	VICERRECTORADO DE INVESTIGACION	CASTILLA Y LEON	3	0
2431	PID2023-146133NB-I00	TMA	AVANZANDO POR UN FUTURO MAS ECOLOGICO: INTEGRACION DE MATERIALES RESPETUOSOS CON EL MEDIO AMBIENTE PARA LA PURIFICACION DEL AGUA E INICIATIVAS DE ENERGIA RENOVABLE	Q8650002B	UNIVERSIDAD DE VIGO	CENTRO DE INVESTIGACIÓN EN TECNOLOGÍAS, ENERGÍAS Y PROCESOS INDUSTRIALES (CINTECX)	GALICIA	3	1
2432	PID2023-146155OB-I00	QMC	SISTEMAS QUIROPTICOS ROBUSTOS PARA IMPULSAR LA REACCION DE EVOLUCION DEL OXIGENO	Q8650002B	UNIVERSIDAD DE VIGO	CENTRO DE INVESTIGACIÓN EN TECNOLOGÍAS, ENERGÍAS Y PROCESOS INDUSTRIALES (CINTECX)	GALICIA	3	0
2433	PID2023-147949NB-C55	FPN	CONTRIBUCION ESPAÑOLA AL AVANCE DEL EXPERIMENTO DUNE	Q8650002B	UNIVERSIDAD DE VIGO	CENTRO DE INVESTIGACIÓN EN TECNOLOGÍAS, ENERGÍAS Y PROCESOS INDUSTRIALES (CINTECX)	GALICIA	3	0
2434	PID2023-148012OB-I00	ICA	MEJORA DE LA GESTION DE LA CALIDAD DE LAS AGUAS: MODELOS DINAMICOS DE APRENDIZAJE AUTOMATICO Y APRENDIZAJE PROFUNDO	Q8650002B	UNIVERSIDAD DE VIGO	CENTRO DE INVESTIGACIÓN EN TECNOLOGÍAS, ENERGÍAS Y PROCESOS INDUSTRIALES (CINTECX)	GALICIA	3	0
2435	PID2023-148545OB-I00	ICA	INCREMENTO DE LA VIDA EN SERVICIO DE ESTRUCTURAS DE HORMIGON REFORZADAS CON ACEROS DE MEMORIA DE FORMA, MEDIANTE LA APLICACION DE PELICULAS AUTOREPARADORAS	Q8650002B	UNIVERSIDAD DE VIGO	CENTRO DE INVESTIGACIÓN EN TECNOLOGÍAS, ENERGÍAS Y PROCESOS INDUSTRIALES (CINTECX)	GALICIA	3	1
2436	PID2023-148763OB-I00	ENE	DESARROLLO DE ESTRATEGIAS AVANZADAS PARA LA COMBUSTION EFICIENTE DE HIDROGENO PURO PARA APLICACIONES A ESCALA REAL	Q8650002B	UNIVERSIDAD DE VIGO	CENTRO DE INVESTIGACIÓN EN TECNOLOGÍAS, ENERGÍAS Y PROCESOS INDUSTRIALES (CINTECX)	GALICIA	3	1
2437	PID2023-147396OB-I00	INF	APOYANDO LA REVISION, CALIFICACION Y ANALITICA AUTOMATIZADOS DE LA EVALUACION PARA LA DIGITALIZACION DE OPORTUNIDADES DE APRENDIZAJE MEJORADAS	Q8650002B	UNIVERSIDAD DE VIGO	CENTRO DE INVESTIGACIÓN EN TECNOLOGÍAS DE TELECOMUNICACIÓN (ATLANTIC)	GALICIA	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

287 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2438	PID2023-148214OB-C22	TCO	BOND2: B6G NON-CELLULAR TECHNOLOGIES FOR EXTREMELY DYNAMIC 3D NETWORKS	Q8650002B	UNIVERSIDAD DE VIGO	CENTRO DE INVESTIGACIÓN EN TECNOLOXÍAS DE TELECOMUNICACIÓN (ATLANTTIC)	GALICIA	3	1
2439	PID2023-148716OB-C31	TCO	DISCOVERY: COMPUTACION FLUIDA DESCENTRALIZADA CON SEGURIDAD	Q8650002B	UNIVERSIDAD DE VIGO	CENTRO DE INVESTIGACIÓN EN TECNOLOXÍAS DE TELECOMUNICACIÓN (ATLANTTIC)	GALICIA	3	1
2440	PID2023-147147OB-I00	CTA	ANALISIS MULTIDISCIPLINAR DE ALTA RESOLUCION DE LA EVOLUCION SEDIMENTARIA DE UN VALLE INCISO EN BASAMENTO ROCOSO DURANTE LA TRANSGRESION MARINA: RIA DE VIGO, NO IBERICO	Q8650002B	UNIVERSIDAD DE VIGO	CENTRO DE INVESTIGACIÓN MARIÑA (CIM)	GALICIA	4	0
2441	PID2023-147573NB-I00	MAR	PREDICTING OXYGEN METABOLISM FOR IMPROVED ESTIMATION OF CO2 STORAGE IN A CHANGING OCEAN	Q8650002B	UNIVERSIDAD DE VIGO	CENTRO DE INVESTIGACIÓN MARIÑA (CIM)	GALICIA	4	0
2442	PID2023-146766NB-I00	MFU	MODELADO DE TRANSFERENCIA DE QUIRALIDAD DE LUZ A MATERIA A TRAVES DE FOTOCATALISIS PLASMONICA	Q8650002B	UNIVERSIDAD DE VIGO	CENTRO DE INVESTIGACIONES BIOMÉDICAS (CINBIO)	GALICIA	3	0
2443	PID2023-147495OB-I00	TMA	ESTRATEGIAS INNOVADORAS PARA LA VIGILANCIA DE ANTIBIOTICOS EN AGUA DE MAR A TRAVES DE LA DETECCION PLASMONICA	Q8650002B	UNIVERSIDAD DE VIGO	CENTRO DE INVESTIGACIONES BIOMÉDICAS (CINBIO)	GALICIA	3	1
2444	PID2023-147567NB-I00	MFU	MEJORA E INDUCCION DE NUEVAS CARACTERISTICAS OPTICAS EN LA OPTOELECTRONICA DE NANOCRISTALES DE PEROVSKITA MEDIANTE PLASMONICA NUCLEO-CUBIERTA	Q8650002B	UNIVERSIDAD DE VIGO	CENTRO DE INVESTIGACIONES BIOMÉDICAS (CINBIO)	GALICIA	3	0
2445	PID2023-148554OB-I00	MFU	DISEÑO DE CATALIZADORES PARA REACCIONES ASISTIDAS MAGNETICAMENTE EN LOS SECTORES DE ENERGIA Y BIOINGENIERIA	Q8650002B	UNIVERSIDAD DE VIGO	CENTRO DE INVESTIGACIONES BIOMÉDICAS (CINBIO)	GALICIA	3	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

288 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2446	PID2023-151032NB-C22	BMC	RECONSTRUCCION EVOLUTIVA DE PROTEINAS DE VIRUS QUE SON DIANA DE TERAPIAS MEDIANTE MODELOS INTEGRADOS DE SELECCION SOBRE SECUENCIA, ESTRUCTURA Y FUNCION DE PROTEINAS	Q8650002B	UNIVERSIDAD DE VIGO	CENTRO DE INVESTIGACIONES BIOMÉDICAS (CINBIO)	GALICIA	3	0
2447	PID2023-148508OB-I00	IQM	CONVERSION DE BIOPOLIMEROS EN MATERIALES TEXTILES POR MEDIO DE IMPRESION 3D	Q8650002B	UNIVERSIDAD DE VIGO	DPTO. INGENIERIA QUIMICA	GALICIA	3	1
2448	PID2023-147148NB-I00	FAB	COMPLEJIDAD DE SISTEMAS ACUOSOS EN CONDICIONES DE SUBENFRIAMIENTO E INTERES BIOLOGICO	Q8650002B	UNIVERSIDAD DE VIGO	ESCUELA DE INGENIERÍA AERONÁUTICA Y DEL ESPACIO	GALICIA	3	0
2449	PID2023-146275NB-C21	IEA	MODELADO Y CONTROL DE SISTEMAS BIOMEDICOS EN ECUACIONES DIFERENCIALES Y MAS	Q8650002B	UNIVERSIDAD DE VIGO	ESCUELA DE INGIENERÍA INDUSTRIAL	GALICIA	3	0
2450	PID2023-146365OB-I00	INF	COMPUTACION MULTIESCALA DE COMUNIDADES MICROBIANAS IMPULSADA POR APRENDIZAGE AUTOMATICO	Q8650002B	UNIVERSIDAD DE VIGO	ESCUELA SUPERIOR DE INGENIERIA INFORMATICA	GALICIA	3	0
2451	PID2023-147129OB-C22	INF	TECNOLOGIAS DEL LENGUAJE DESDE UNA PERSPECTIVA VERDE: SELECCION DE MODELOS	Q8650002B	UNIVERSIDAD DE VIGO	ESCUELA SUPERIOR DE INGENIERIA INFORMATICA	GALICIA	3	0
2452	PID2023-146087OB-C22	TCO	COMPUTACION ELECTROMAGNETICA MULTIESCALA Y MULTIDOMINIO AVANZADA PARA PROBLEMAS Y APLICACIONES EMERGENTES - II	Q8650002B	UNIVERSIDAD DE VIGO	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIEROS DE TELECOMUNICACION	GALICIA	3	0
2453	PID2023-147500OB-I00	ESP	DESARROLLO DE UN SUBSISTEMA DE CONTROL DE DETERMINACION ORBITAL Y ACTITUD (AODCS) ESTABLE Y DE ALTA PRECISION BASADO EN ALGORITMOS DE INTELIGENCIA ARTIFICIAL PARA SMALLSATS	Q8650002B	UNIVERSIDAD DE VIGO	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIEROS DE TELECOMUNICACION	GALICIA	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

289 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2454	PID2023-147653OB-C33	TCO	NUEVAS METODOLOGÍAS DE MODELADO Y DISEÑO DE MULTIPLICADORES DE FRECUENCIA Y OSCILADORES PARA SISTEMA MULTISTRATÉGICO DE GEOLOCALIZACIÓN, SENSADO E INTERCAMBIO DE INFORMACIÓN	Q8650002B	UNIVERSIDAD DE VIGO	ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIEROS DE TELECOMUNICACIÓN	GALICIA	3	0
2455	PID2023-147268NB-I00	BDV	EL CONFLICTO SEXUAL Y LA EVOLUCIÓN DE LOS SISTEMAS DE APAREAMIENTO EN INSECTOS	Q8650002B	UNIVERSIDAD DE VIGO	ESCUELA UNIVERSITARIA ING. TECN. INDUSTRIAS FORESTALES	GALICIA	4	0
2456	PID2023-147687OB-I00	TMA	BIOHERBICIDAS: TRANSPORTE Y EFECTOS DE ALELOQUÍMICOS EN LA MICROBIOTA Y MESOFAUNA DEL SUELO EN SISTEMAS DE CULTIVO	Q8650002B	UNIVERSIDAD DE VIGO	FACULTAD DE CIENCIAS	GALICIA	3	0
2457	PID2023-148814OA-C22	ALI	DESARROLLO DE EXTRACTOS A PARTIR DE RESIDUOS FERMENTADOS DE VINO Y CERVEZA PARA INCORPORARLOS EN NUEVOS ALIMENTOS Y BEBIDAS	Q8650002B	UNIVERSIDAD DE VIGO	FACULTAD DE CIENCIAS	GALICIA	3	0
2458	PID2023-149426OB-I00	ALI	AUTENTICIDAD DE SEMILLAS, HARINAS Y ELABORADOS EN POLVO/TEXTURIZADOS DE CEREALES, LEGUMINOSAS Y FRUTOS SECOS CON IMÁGENES HIPERESPECTRALES Y MÉTODOS DE APRENDIZAJE AUTOMÁTICO	Q8650002B	UNIVERSIDAD DE VIGO	FACULTAD DE CIENCIAS	GALICIA	3	1
2459	PID2023-148052NB-I00	PSI	PREDICTORES LONGITUDINALES DEL LOGRO MATEMÁTICO MULTICOMPONENTE	Q8650002B	UNIVERSIDAD DE VIGO	FACULTAD DE CIENCIAS DE LA EDUCACIÓN - OURENSE	GALICIA	4	0
2460	PID2023-148530NA-I00	EDU	BUENAS PRÁCTICAS PARA UNA CIUDADANÍA DIGITAL CRÍTICA EN EDUCACIÓN INFANTIL	Q8650002B	UNIVERSIDAD DE VIGO	FACULTAD DE CIENCIAS DE LA EDUCACIÓN - OURENSE	GALICIA	3	0
2461	PID2023-148750OB-I00	FEM	ACOSO SEXUAL ONLINE BASADO EN IMÁGENES ENTRE ADOLESCENTES: UNA INTERVENCIÓN VIRTUAL (APP) CENTRADA EN LA CONCIENCIACIÓN DEL RIESGO	Q8650002B	UNIVERSIDAD DE VIGO	FACULTAD DE CIENCIAS DE LA EDUCACIÓN - OURENSE	GALICIA	3	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

290 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2462	PID2023-146966OB-C32	EDU	DIALOGOS INCLUSIVOS: CONSTRUYENDO NARRATIVAS COLABORATIVAS PARA LA EDUCACION EN GALICIA	Q8650002B	UNIVERSIDAD DE VIGO	FACULTAD DE CIENCIAS DE LA EDUCACION Y DEL DEPORTE	GALICIA	3	0
2463	PID2023-147800OB-I00	EDU	FORMACION DOCENTE EN DESARROLLO DE COMPETENCIAS CLAVE EN SOSTENIBILIDAD PARA LA ACCION POR EL CLIMA Y LA DESCARBONIZACION (ODS 13) EN EL MARCO DEL CAMBIO AMBIENTAL GLOBAL	Q8650002B	UNIVERSIDAD DE VIGO	FACULTAD DE CIENCIAS DE LA EDUCACION Y DEL DEPORTE	GALICIA	3	0
2464	PID2023-147058NA-I00	SOC	DERECHO A UNA SOCIEDAD REPARADORA: CONTROVERSIAS, OPORTUNIDADES Y RETOS	Q8650002B	UNIVERSIDAD DE VIGO	FACULTAD DE CIENCIAS ECONOMICAS Y EMPRESARIALES	GALICIA	3	1
2465	PID2023-148811NB-I00	MTM	NUEVOS AVANCES METODOLOGICOS Y COMPUTACIONALES EN ESTADISTICA NO PARAMETRICA Y SEMIPARAMETRICA	Q8650002B	UNIVERSIDAD DE VIGO	FACULTAD DE CIENCIAS ECONOMICAS Y EMPRESARIALES	GALICIA	3	1
2466	PID2023-146377NB-I00	DER	LOS DESAFIOS DE LA REFORMA DE LA FINANCIACION AUTONOMICA EN EL MARCO JURIDICO DE LA UNION EUROPEA	Q8650002B	UNIVERSIDAD DE VIGO	FACULTAD DE CIENCIAS JURIDICAS Y DEL TRABAJO	GALICIA	3	0
2467	PID2023-148071NB-I00	DER	LA PRUEBA PENAL ANTE LA NUEVA REALIDAD TECNOLÓGICA EN UN CONTEXTO EUROPEO	Q8650002B	UNIVERSIDAD DE VIGO	FACULTAD DE CIENCIAS JURIDICAS Y DEL TRABAJO	GALICIA	3	0
2468	PID2023-146655NA-I00	LYL	CONCORDANCIA SUJETO-PREDICADO Y COMPLEJIDAD LINGÜÍSTICA EN LA DIATOPÍA DEL INGLÉS	Q8650002B	UNIVERSIDAD DE VIGO	FACULTAD DE FILOLOGIA Y TRADUCCION	GALICIA	4	1
2469	PID2023-148829NB-I00	LYL	HUMAN-MACHINE INTERACTION IN THE NEW MEDIA ACCESSIBILITY SPECTRUM	Q8650002B	UNIVERSIDAD DE VIGO	FACULTAD DE FILOLOGIA Y TRADUCCION	GALICIA	3	0
2470	PID2023-146884NB-I00	FCM	SIMULANDO SISTEMAS CUANTICOS NO LINEALES MULTIDIMENSIONALES MEDIANTE REDES NEURONALES INFORMADAS POR FISICA	Q8650002B	UNIVERSIDAD DE VIGO	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE FÍSICA Y CIENCIAS AEROSPACIALES (IFCAE)	GALICIA	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

291 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2471	PID2023-147275NB-I00	FOS	DESCUBRIENDO LA INTERACCION ENTRE QUINASAS CELULARES Y LA REGULACION DE LA EXPRESION GENICA MITOCONDRIAL. POSIBLES DIANAS TERAPEUTICAS PARA LAS ENFERMEDADES MITOCONDRIALES	Q5018001G	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	DPTO. BIOQUIMICA Y BIOLOGIA MOLECULAR Y CELULAR	ARAGON	3	0
2472	PID2023-148202OB-C22	INF	PROVISIONAMIENTO INTELIGENTE DE RECURSOS EN EL CONTINUO NUBE-EXTREMO	Q5018001G	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	ESCUELA DE INGENIERIA Y ARQUITECTURA	ARAGON	3	0
2473	PID2023-149353OB-I00	INA	FOOT UPDATE 5.0 PREDECIR Y PREVENIR LAS PATOLOGIAS DEL PIE RELACIONADAS CON EL HALLUX LIMITUS Y EL PIE PLANO	Q5018001G	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	ESCUELA DE INGENIERIA Y ARQUITECTURA	ARAGON	3	0
2474	PID2023-148475OB-I00	GYA	MEJORA DE LOS PROCESOS DE CONSERVACION DE GERMOPLASMA EN LA ABEJA MELIFERA	Q5018001G	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	ESCUELA POLITECNICA SUPERIOR DE HUESCA	ARAGON	3	0
2475	PID2023-146337NB-I00	BMC	EXPLORANDO DOS REDES REGULADORAS MODULADAS POR FUR EN CIANOBACTERIAS: CONEXIONES ENTRE EL CONTROL DEL METABOLISMO NITROGENADO, HOMEOSTASIS DE METALES Y FORMACION DE BIOFILMS	Q5018001G	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	FACULTAD DE CIENCIAS	ARAGON	3	0
2476	PID2023-147734NB-I00	FAB	COMPLEJIDAD A TRAVES DE ESCALAS ESPACIO-TEMPORALES: DE ATOMOS A SOCIEDADES HUMANAS	Q5018001G	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	FACULTAD DE CIENCIAS	ARAGON	4	0
2477	PID2023-148256NB-I00	CTA	FABRICAS MAGNETICAS Y MESOESTRUCTURAS EN LAS CUENCAS NEOGENAS DE IBERIA: UNA CONTRIBUCION A LA CARTOGRAFIA DE LA DEFORMACION INTRAPLACA	Q5018001G	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	FACULTAD DE CIENCIAS	ARAGON	3	1
2478	PID2023-148949NB-I00	CTA	DESCIFRANDO EL COMPLEJO ACOPLAMIENTO TRANSLATITUDINAL ENTRE CLIMA Y PALEO GEOGRAFIA DURANTE EL CRETACICO INFERIOR DE LA PLACA IBERICA	Q5018001G	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	FACULTAD DE CIENCIAS	ARAGON	4	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

292 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2479	PID2023-149894OB-I00	CTA	CAMBIO GLOBAL Y DIVERSIDAD DESDE EL CRETACICO HASTA EL PALEOGENO: UNA VISION DESDE LAS PROFUNDIDADES OCEANICAS	Q5018001G	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	FACULTAD DE CIENCIAS	ARAGON	4	1
2480	PID2023-150234NB-I00	MTM	DESARROLLO DE MODELOS ESTOCASTICOS PARA FENOMENOS EXTREMOS Y PREDICCION. APLICACIONES EN CLIMA Y MEDICINA	Q5018001G	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	FACULTAD DE CIENCIAS	ARAGON	3	0
2481	PID2023-147798NB-I00	EMA	MEDICION Y PREDICCION DE RIESGO DE MERCADO Y SISTEMICO UTILIZANDO VALORES EXTREMOSADOS EN SUCESOS EXTREMOSS COLAS	Q5018001G	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	FACULTAD DE CIENCIAS ECONOMICAS Y EMPRESARIALES	ARAGON	4	0
2482	PID2023-151473OB-I00	PSI	ESTUDIO DE COSTE-EFICACIA Y ACEPTABILIDAD DEL PROTOCOLO UNIFICADO PARA EL TRATAMIENTO DE TRASTORNOS EMOCIONALES EN GRUPOS BREVES EN SERVICIOS DE ATENCION PRIMARIA EN ESPAÑA	Q5018001G	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	FACULTAD DE CIENCIAS SOCIALES Y HUMANAS	ARAGON	3	1
2483	PID2023-150327NB-I00	DER	HACIA LA BUENA ADMINISTRACION DESDE LA CONTRATACION PUBLICA EN EL CONTEXTO DE LA UNION EUROPEA DE LA SALUD	Q5018001G	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	FACULTAD DE DERECHO	ARAGON	4	1
2484	PID2023-153228NB-I00	DER	NUEVAS VULNERABILIDADES: EQUILIBRIOS Y DESEQUILIBRIOS EN EL ORDENAMIENTO JURIDICO-PRIVADO	Q5018001G	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	FACULTAD DE DERECHO	ARAGON	4	1
2485	PID2023-146084OB-I00	EYF	IMPACTO DE LOS MODELOS DE NEGOCIO CIRCULARES Y COLABORATIVOS SOBRE LA CONTABILIDAD, INFORMACION Y FINANZAS SOSTENIBLES DE LAS ORGANIZACIONES	Q5018001G	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	FACULTAD DE ECONOMÍA Y EMPRESA	ARAGON	4	0
2486	PID2023-146566OB-I00	EDU	EDUCACION FINANCIERA E INCLUSION FINANCIERA SALUDABLE. EVALUACION EXPERIMENTAL DE UN PROGRAMA FORMATIVO DIRIGIDO A LOS JOVENES	Q5018001G	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	FACULTAD DE ECONOMÍA Y EMPRESA	ARAGON	3	0
2487	PID2023-147822NB-I00	EMA	INTERACCIONES SOCIALES, FELICIDAD Y TAMAÑO DE LAS CIUDADES	Q5018001G	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	FACULTAD DE ECONOMÍA Y EMPRESA	ARAGON	4	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

293 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2488	PID2023-148215NB-I00	EYF	CRM MEETS AI: LEVERAGING ADVANCED TECHNOLOGIES FOR A BIGGER AND BROADER IMPACT	Q5018001G	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	FACULTAD DE ECONOMÍA Y EMPRESA	ARAGON	3	1
2489	PID2023-148350NB-C21	EYF	DECISIONES ESTRATEGICAS EN LA ERA DIGITAL: SOSTENIBILIDAD, INNOVACION Y DINAMISMO INSTITUCIONAL	Q5018001G	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	FACULTAD DE ECONOMÍA Y EMPRESA	ARAGON	3	0
2490	PID2023-150095NB-C44	EMA	METODOS ECONOMETRICOS Y RETOS ECONOMICOS ANTE INESTABILIDADES	Q5018001G	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	FACULTAD DE ECONOMÍA Y EMPRESA	ARAGON	4	0
2491	PID2023-148480OB-I00	EDU	INCLUSION DE LAS VOCES DEL ALUMNADO Y LA COMUNIDAD PARA UNA EDUCACION CREATIVA Y SOSTENIBLE EN UN CONTEXTO DIGITAL. POLITICAS Y PRACTICAS EN LA ENSEÑANZA OBLIGATORIA.	Q5018001G	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	FACULTAD DE EDUCACION	ARAGON	3	1
2492	PID2023-151254OB-I00	EDU	ANALISIS DE PROCESOS COCREATIVOS DIGITALES DE EDUCACION PATRIMONIAL INTEGRANDO INTELIGENCIA ARTIFICIAL	Q5018001G	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	FACULTAD DE EDUCACION	ARAGON	3	1
2493	PID2023-146729NB-I00	HIS	FUTURO PASADO: MEMORIA, HISTORIA Y UTOPIA EN LA CULTURA POLITICA DE LA GRECIA DEL S. IV A.C.	Q5018001G	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	FACULTAD DE FILOSOFIA Y LETRAS	ARAGON	3	0
2494	PID2023-146955NB-I00	HIS	CRISIS CON ALTERNATIVAS: IDEOLOGIA, POLARIZACION POLITICA Y EL FINAL DE LA REPUBLICA ROMANA	Q5018001G	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	FACULTAD DE FILOSOFIA Y LETRAS	ARAGON	4	0
2495	PID2023-148487NB-I00	HIS	DEMOCRATIZACION DE LA HISTORIOGRAFIA ESPAÑOLA: RUPTURAS Y CONTINUIDADES (1975-2000)	Q5018001G	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	FACULTAD DE FILOSOFIA Y LETRAS	ARAGON	3	0
2496	PID2023-148568OB-I00	GEO	EVALUACION DE INCENDIOS A ESCALA DE PAISAJE - RESPUESTA A SITUACIONES EXTREMAS Y A LA URBANIZACION EN ESPAÑA	Q5018001G	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	FACULTAD DE FILOSOFIA Y LETRAS	ARAGON	3	1
2497	PID2023-148710OB-I00	BMC	LA VITAMINA B12 COMO AGENTE TERAPEUTICO DE DOBLE CARA FRENTE A LA TUBERCULOSIS	Q5018001G	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	FACULTAD DE MEDICINA	ARAGON	4	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

294 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2498	PID2023-146823OB-I00	GYA	MÉTODOS INNOVATIVOS PARA PREVENIR Y CONTROLAR LA INFECCIÓN Y TRANSMISIÓN DE STREPTOCOCCUS SUIIS A TRAVÉS DE ESTRATEGIAS VACUNALES	Q5018001G	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	FACULTAD DE VETERINARIA	ARAGON	4	0
2499	PID2023-148505OB-I00	ALI	ESTUDIO DE LOS MECANISMOS DE RESISTENCIA AL CALOR Y LATENCIA DE LOS ESPOROS TERMOFILOS QUE AMENAZAN LA ESTABILIDAD DE LOS ALIMENTOS ESTERILIZADOS	Q5018001G	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	FACULTAD DE VETERINARIA	ARAGON	4	1
2500	PID2023-151248OB-I00	GYA	RELLENANDO LOS VACIOS EN LA EPIDEMIOLOGIA DE LA RESISTENCIA ANTIMICROBIANA: ENTENDIENDO EL PAPEL DE LA INSEMINACION ARTIFICIAL PORCINA CON TECNOLOGIA DE SECUENCIACION MASIVA	Q5018001G	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	FACULTAD DE VETERINARIA	ARAGON	3	0
2501	PID2023-148454NB-I00	LYL	REDES DE GENEROS PARA LA COMUNICACION Y DIFUSION DE LA CIENCIA EN LINEA: UN ANALISIS DE LAS INTERACCIONES GENERICAS Y DE LA VARIACION LINGUISTICA EN LA WEB 2.0	Q5018001G	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	INSTITUTO DE BIOCOMPUTACION Y FISICA DE SISTEMAS COMPLEJOS	ARAGON	4	0
2502	PID2023-148739NB-I00	BMC	CONTROLANDO PERFILES DE SEÑALIZACION DE GPCRS PARA SU USO EN EL TRATAMIENTO DE NEUROPATOLOGIAS	Q5018001G	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	INSTITUTO DE BIOCOMPUTACION Y FISICA DE SISTEMAS COMPLEJOS	ARAGON	3	1
2503	PID2023-149409NB-I00	FAB	EXPLOTANDO INTERACCIONES DE ORDER SUPERIOR Y ENFOQUES BASADOS EN DATOS PARA ENTENDER LOS SISTEMAS COMPLEJOS ESTRUCTURADOS	Q5018001G	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	INSTITUTO DE BIOCOMPUTACION Y FISICA DE SISTEMAS COMPLEJOS	ARAGON	3	0
2504	PID2023-147373OB-I00	INA	MODELOS DEL MUNDO INFORMADOS POR LA FISICA PARA EL DESARROLLO DE GEMELOS DIGITALES COGNITIVOS	Q5018001G	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	INSTITUTO DE INVESTIGACION EN INGENIERIA DE ARAGON -I3A-	ARAGON	3	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

295 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2505	PID2023-148958OB-C21	ENE	ESTRATEGIAS INNOVADORAS PARA ALCANZAR SISTEMAS DE POLIGENERACION INTELIGENTES Y SOSTENIBLES: UN ENFOQUE EN EL ANALISIS DE CICLO DE VIDA Y MODELOS DE CONTROL PREDICTIVO.	Q5018001G	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	INSTITUTO DE INVESTIGACION EN INGENIERIA DE ARAGON -I3A-	ARAGON	3	1
2506	PID2023-148975OB-I00	IBI	SEXO COMO MODULADOR DE ABNORMALIDADES ELECTROFISIOLÓGICAS QUE DAN LUGAR A RIESGO CARDIOVASCULAR	Q5018001G	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	INSTITUTO DE INVESTIGACION EN INGENIERIA DE ARAGON -I3A-	ARAGON	3	1
2507	PID2023-149750OA-I00	ENE	ENFOQUES SINERGICOS E INTEGRADOS PARA CONVERTIR RESIDUOS TERRESTRES Y MARINOS EN BIOCOMBUSTIBLES	Q5018001G	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	INSTITUTO DE INVESTIGACION EN INGENIERIA DE ARAGON -I3A-	ARAGON	3	0
2508	PID2023-150244OB-I00	MNF	DISEÑO DE NUEVAS ARQUITECTURAS CRYO-CMOS PARA COMPUTADORES CUANTICOS SUPERCONDUCTORES	Q5018001G	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	INSTITUTO DE INVESTIGACION EN INGENIERIA DE ARAGON -I3A-	ARAGON	3	0
2509	PID2023-148446NB-I00	MTM	GEOMETRIA DIFERENCIAL COMPLEJA, CONEXIONES METRICAS E INVARIANTES COHOMOLOGICOS	Q5018001G	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	INSTITUTO DE MATEMATICAS Y APLICACIONES	ARAGON	3	0
2510	PID2023-146041OB-C21	MEN	DESARROLLO DE TECNICAS DE BARRIDO LASER PARA MEJORAR FUNCIONALIDADES DE SUPERFICIES EN LA INDUCCION DE PROCESOS DE PRODUCCION DE HIDROGENO Y EN SUPERCONDUCTIVIDAD	Q5018001G	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	INSTITUTO DE NANOCIENCIA Y MATERIALES DE ARAGON (INMA)	ARAGON	3	1
2511	PID2023-146091OB-I00	IQM	COMBINACION DE NANOPARTICULAS TERAPEUTICAS PARA EVITAR LA RESISTENCIA ANTIMICROBIANA USANDO METODOS CONCERTADOS BASADOS EN ENLACES BIOORTOGONALES SOBRE LAS PAREDES BACTERIANAS	Q5018001G	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	INSTITUTO DE NANOCIENCIA Y MATERIALES DE ARAGON (INMA)	ARAGON	3	1
2512	PID2023-146451OB-I00	MFU	APLICACIONES DE MATERIALES NANOESTRUCTURADOS DE ESCRITURA DIRECTA A LAS TECNOLOGIAS DIGITALES	Q5018001G	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	INSTITUTO DE NANOCIENCIA Y MATERIALES DE ARAGON (INMA)	ARAGON	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

296 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2513	PID2023-146811NA-I00	QMC	COLOIDES COMPLEJOS CRISTAL LIQUIDO: CREANDO NUEVOS MATERIALES FUNCIONALES PARA OPTICA Y SENSORES	Q5018001G	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	INSTITUTO DE NANOCIENCIA Y MATERIALES DE ARAGON (INMA)	ARAGON	3	1
2514	PID2023-147656OB-I00	QMC	BIOMATERIALES POLIMERO-ACIDO NUCLEICO SINGULARES PARA TERAPIA BASADA EN MICROARN	Q5018001G	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	INSTITUTO DE NANOCIENCIA Y MATERIALES DE ARAGON (INMA)	ARAGON	3	0
2515	PID2023-147861OB-C21	ENE	PRODUCCION DE HIDROGENO Y GAS DE SINTESIS DE COMPOSICION AJUSTABLE A PARTIR DE CORRIENTES DE FERMENTACION ETANOLICA Y BIOCARBONES	Q5018001G	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	INSTITUTO DE NANOCIENCIA Y MATERIALES DE ARAGON (INMA)	ARAGON	3	0
2516	PID2023-150574NB-I00	ENE	MEJORA DEL FUNCIONAMIENTO DE BATERIAS DE SODIO MEDIANTE EL CONOCIMIENTO AVANZADO DEL CATODO Y EL ELECTROLITO	Q5018001G	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	INSTITUTO DE NANOCIENCIA Y MATERIALES DE ARAGON (INMA)	ARAGON	3	0
2517	PID2023-150767OB-I00	MFU	ESTRUCTURACION DE NANOMATERIALES HIBRIDOS MAGNETICOS PARA BIOMEDICINA, TECNOLOGIAS CUANTICAS BASADAS EN ESPIN Y REFRIGERACION MAGNETICA LOCAL A BAJA TEMPERATURA	Q5018001G	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	INSTITUTO DE NANOCIENCIA Y MATERIALES DE ARAGON (INMA)	ARAGON	3	0
2518	PID2023-151080NB-I00	MFU	INVESTIGACIONES NANOSCOPICAS EN 1D-2D NANOMATERIALES: DE SUS CONFIGURACIONES ATOMICAS A SUS PROPIEDADES	Q5018001G	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	INSTITUTO DE NANOCIENCIA Y MATERIALES DE ARAGON (INMA)	ARAGON	3	0
2519	PID2023-148732NB-I00	IQM	EXOSOMAS CATALITICOS COMO AGENTES TERAPEUTICOS. APLICACIONES ANTITUMORALES Y ANTIBACTERIANAS	Q5018001G	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE INVESTIGACION EN NANOCIENCIA DE ARAGON	ARAGON	3	1
2520	PID2023-146320OA-I00	CTA	MOVILIZACION, TRANSPORTE Y ACUMULACION DE METALES NOBLES EN ZONAS DE SUBDUCCION: IMPLICACIONES EN LA FORMACION DE SISTEMAS MINERALES	Q5018001G	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE INVESTIGACION EN CIENCIAS AMBIENTALES DE ARAGON	ARAGON	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

297 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2521	PID2023-149867NB-I00	GYA	BASES MOLECULARES DE LA INFLUENCIA DE LOS POLIMORFISMOS DEL GEN DEL RECEPTOR DE LA MELATONINA EN LA ACTIVIDAD REPRODUCTIVA DEL MORUECO	Q5018001G	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE INVESTIGACION EN CIENCIAS AMBIENTALES DE ARAGON	ARAGON	3	0
2522	PID2023-146072OB-I00	INA	PLATAFORMA DE INGENIERIA DE TEJIDOS PARA EL DISEÑO MECANICO, EL TESTEO IN VIVO Y MODELADO IN SILICO DE ANDAMIOS DE PIEL PARA TRATAMIENTO DE HERIDAS CRONICAS.	Q5018001G	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE INVESTIGACION EN INGENIERIA DE ARAGON	ARAGON	3	1
2523	PID2023-146648NB-C22	INA	TECNICAS HOLOGRAFICAS E INTERFEROMETRICAS APLICADAS AL ESTUDIO DE LOS PROCESOS DE CAPTURA Y DISOLUCION DE DIOXIDO DE CARBONO EN FLUJOS LIQUIDOS	Q5018001G	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE INVESTIGACION EN INGENIERIA DE ARAGON	ARAGON	3	0
2524	PID2023-147987OB-C31	INA	DESARROLLO DE MODELOS IN SILICO PARA EL ANALISIS DE LESIONES TENDINOMUSCULARES UTILIZANDO TECNICAS BASADAS EN INTELIGENCIA ARTIFICIAL	Q5018001G	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE INVESTIGACION EN INGENIERIA DE ARAGON	ARAGON	3	1
2525	PID2023-148342OB-I00	MNF	FOTONICA INTEGRADA PARA INTEGRACION DE SENSADO Y COMUNICACIONES	Q5018001G	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE INVESTIGACION EN INGENIERIA DE ARAGON	ARAGON	3	1
2526	PID2023-149052OB-I00	ENE	MEJORAS EN EL DESARROLLO DE BIOCOMBUSTIBLES AVANZADOS CON CAPTURA INTEGRADA DE CO2	Q5018001G	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE INVESTIGACION EN INGENIERIA DE ARAGON	ARAGON	3	1
2527	PID2023-149968OB-I00	ENE	DESCARBONIZACION DE LA PRODUCCION DE ACERO MEDIANTE OXICOMBUSTION DE BIOCHAR Y METANACION DE GASES DE PIROLISIS	Q5018001G	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE INVESTIGACION EN INGENIERIA DE ARAGON	ARAGON	3	0
2528	PID2023-150074NB-I00	IBI	HERRAMIENTAS COMPUTACIONALES PARA LA CARACTERIZACION HEMODINAMICA EN CIRUGIA ABDOMINAL LAPAROSCOPICA.	Q5018001G	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE INVESTIGACION EN INGENIERIA DE ARAGON	ARAGON	3	1
2529	PID2023-151255OB-I00	ICA	EVALUACION DE LOS BENEFICIOS DE LA CIRCULARIDAD EN LA REHABILITACION DE EDIFICIOS EN ESPAÑA	Q5018001G	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE INVESTIGACION EN INGENIERIA DE ARAGON	ARAGON	4	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

298 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2530	PID2023-151467OA-I00	INF	RESPUESTA POST-EJECUCION A LOS ATAQUES DE CRYPTO-RANSOMWARE	Q5018001G	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE INVESTIGACION EN INGENIERIA DE ARAGON	ARAGON	3	0
2531	PID2023-146937NB-I00	HIS	PODERES EN LA SOMBRA. OPINION PUBLICA, COMLOTS Y TEORIAS DE LA CONSPIRACION EN EL MUNDO CONTEMPORANEO (1789-1914)	Q5018001G	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE INVESTIGACIÓN EN PATRIMONIO Y HUMANIDADES (IPH)	ARAGON	4	0
2532	PID2023-147581NB-I00	HIS	DEL EBRO AL RUBICON. LA CULTURA ESCRITA DE LA HISPANIA CITERIOR EN EL CONTEXTO DEL MEDITERRANEO NOROCCIDENTAL (III A.N.E. - III D.N.E.)	Q5018001G	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE INVESTIGACIÓN EN PATRIMONIO Y HUMANIDADES (IPH)	ARAGON	4	1
2533	PID2023-148401OB-I00	ENE	EVALUACION EXERGETICA DE MEDIDAS DE ECONOMIA CIRCULAR, SUFICIENCIA Y REGENERACION PARA REDUCIR EL CONSUMO DE RECURSOS DE LA TRANSICION ENERGETICA	Q5018001G	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE INVESTIGACIÓN MIXTO CIRCE	ARAGON	3	1
2534	PID2023-147466OB-C22	FAB	ACTIVACION DE GASES DE EFECTO INVERNADERO PARA APLICACIONES DE ENERGIA LIMPIA: UN ENFOQUE COMBINADO DE HACES MOLECULARES Y XPS	Q4818001B	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	CENTRO DE FISICA DE MATERIALES CENTRO MIXTO CSIC-UPV/EHU	PAIS VASCO	3	0
2535	PID2023-147251NB-I00	FIL	OUTAGENCIAS: VARIETIES OF AUTONOMOUS AGENCY ACROSS LIVING, HUMANIMAL AND TECHNICAL SYSTEMS	Q4818001B	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	DPTO. FILOSOFIA	PAIS VASCO	4	1
2536	PID2023-147611NB-I00	FIL	"RED EPISTEMICA: ENTRE LOCALIDAD Y GLOBALIDAD"	Q4818001B	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	DPTO. FILOSOFIA	PAIS VASCO	3	0
2537	PID2023-148030NB-I00	LYL	EVALUACION DEL LENGUAJE EN BI-/MULTILINGUES DEL PAIS VASCO	Q4818001B	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	DPTO. LINGUISTICA Y ESTUDIOS VASCOS	PAIS VASCO	3	0
2538	PID2023-149399NB-C22	PSI	EXTINCION, INHIBICION Y CAMBIOS REPRESENTACIONALES EN EL CONTROL CONTEXTUAL	Q4818001B	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	DPTO. PROCESOS PSICOLOGICOS BASICOS Y DESARROLLO	PAIS VASCO	3	0
2539	PID2023-151315OA-I00	PSI	EFFECTOS CURATIVOS DE LOS MODELOS A SEGUIR PARA EL EMPODERAMIENTO Y LA SOLIDARIDAD	Q4818001B	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	DPTO. PSICOLOGIA SOCIAL, METODOLOGIA CIENCIAS COMPORTAMIENTO	PAIS VASCO	3	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

299 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2540	PID2023-146099OB-I00	INA	TERMOGRAFIA INFRARROJA APOYADA POR DEEP LEARNING PARA CONTROL NO DESTRUCTIVO Y OPTIMIZACION DE NUEVOS PROCESOS SOSTENIBLES: SOLDADURA POR PULSO MAGNETICO Y FABRICACION ADITIVA	Q4818001B	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	ESCUELA DE INGENIERÍA DE BILBAO	PAIS VASCO	3	0
2541	PID2023-146448OB-C21	MBM	FUNCIONALIZACION Y CONTROL DE BACTERIAS MAGNETOTACTICAS PARA TERAPIAS CONTRA EL CANCER	Q4818001B	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	ESCUELA DE INGENIERÍA DE BILBAO	PAIS VASCO	3	1
2542	PID2023-148958OB-C22	ENE	INNOVATIVE STRATEGIES FOR SUSTAINABLE AND SMART POLYGENERATION SYSTEMS: A FOCUS ON TAILORED THERMAL ENERGY STORAGE SYSTEMS	Q4818001B	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	ESCUELA DE INGENIERÍA DE BILBAO	PAIS VASCO	3	0
2543	PID2023-149055NB-C31	AYA	AN INTEGRAL COMPARATIVE VIEW OF PLANETARY ATMOSPHERES	Q4818001B	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	ESCUELA DE INGENIERÍA DE BILBAO	PAIS VASCO	4	0
2544	PID2023-150982OB-I00	INA	CARACTERIZACION DE LA ESTABILIDAD DEL EQUILIBRIO EN BIPEDESTACION Y MARCHA MEDIANTE EL USO DE MAQUINAS DE CINEMATICA PARALELA	Q4818001B	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	ESCUELA DE INGENIERÍA DE BILBAO	PAIS VASCO	3	1
2545	PID2023-151187OB-I00	ENE	HIDROGENO RENOVABLE Y MATERIAS PRIMAS DE POLIMERIZACION A PARTIR DE RESIDUOS PLASTICOS REFORZADOS DE FIN DE VIDA UTIL PROCEDENTES DE LOS SECTORES DE LA ENERGIA Y TRANSPORTE	Q4818001B	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	ESCUELA DE INGENIERÍA DE BILBAO	PAIS VASCO	4	0
2546	PID2023-152763NB-I00	IBI	NUEVOS ENFOQUES EN SENSORES PLASMONICOS DE FIBRA OPTICA	Q4818001B	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	ESCUELA DE INGENIERÍA DE BILBAO	PAIS VASCO	3	0
2547	PID2023-152715OA-I00	SOC	TRANSFORMANDO CONTEXTOS EDUCATIVOS DIVERSOS: PRESENCIA Y PARTICIPACION COMUNITARIA	Q4818001B	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	ESCUELA UNIVERSITARIA DE MAGISTERIO DE BILBAO	PAIS VASCO	4	0
2548	PID2023-146230OB-I00	QMC	SOLUCIONES INNOVADORAS PARA EL DIAGNOSTICO Y RESTAURACION DEL PATRIMONIO CULTURAL CONSTRUIDO	Q4818001B	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	FACULTAD DE CIENCIA Y TECNOLOGIA	PAIS VASCO	3	0
2549	PID2023-146678OB-I00	MTM	ULTRAPINNS PARA MEJORAR IMAGENES EN DIAGNOSTICO	Q4818001B	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	FACULTAD DE CIENCIA Y TECNOLOGIA	PAIS VASCO	4	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

300 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2550	PID2023-146950NB-I00	QMC	ROMPIENDO SIMETRIA: DESIMETRIZACIONES CATALITICAS ENANTIOSELECTIVAS PARA LA SINTESIS DE NUEVAS ARQUITECTURAS QUIRALES	Q4818001B	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	FACULTAD DE CIENCIA Y TECNOLOGIA	PAIS VASCO	3	1
2551	PID2023-147671OB-I00	TMA	PROCESO INTEGRADO DE PIROLISIS-REFORMADO CON CAPTURA DE CO2 PARA LA PRODUCCION DE HIDROGENO SOSTENIBLE A PARTIR DE BIOMASA Y RESIDUOS PLASTICOS	Q4818001B	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	FACULTAD DE CIENCIA Y TECNOLOGIA	PAIS VASCO	3	1
2552	PID2023-147698NB-I00	QMC	ABORDANDO NUEVOS RETOS EN QUIMICA MEDIANTE ESPECTROSCOPIA DE ALTA RESOLUCION DE VANGUARDIA	Q4818001B	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	FACULTAD DE CIENCIA Y TECNOLOGIA	PAIS VASCO	3	0
2553	PID2023-148792OB-I00	IEA	GENERACION, MEDIDA Y CONTROL DE SEÑALES DE RF PARA SU APLICACION EN ACELERADORES DE PARTICULAS	Q4818001B	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	FACULTAD DE CIENCIA Y TECNOLOGIA	PAIS VASCO	3	0
2554	PID2023-149016NB-I00	AYA	EVOLUCION DEL COSMOS	Q4818001B	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	FACULTAD DE CIENCIA Y TECNOLOGIA	PAIS VASCO	3	1
2555	PID2023-150255NB-I00	FAB	PROPIEDADES FISICAS DE CRISTALES LIQUIDOS NEMATICOS FERROELECTRICOS: PROPIEDADES ELECTRICAS, OPTICA NO-LINEAL Y FOTONICA	Q4818001B	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	FACULTAD DE CIENCIA Y TECNOLOGIA	PAIS VASCO	4	0
2556	PID2023-150479NB-I00	FOS	TRADUCCION PROTEICA NO CANONICA COMO FUENTE DE MICROPEPTIDOS EN LA CELULA BETA PANCREATICA: SU IMPLICACION EN EL DESARROLLO DE LA DIABETES TIPO 1	Q4818001B	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	FACULTAD DE CIENCIA Y TECNOLOGIA	PAIS VASCO	4	0
2557	PID2023-150735OA-I00	MFU	DESARROLLO DE SENSORES MAGNETO-ACTIVOS MULTIFUNCIONALES PARA LA MONITORIZACION EN TIEMPO REAL DE LA VARIACION VISCO-ELASTICA EN PROCESOS QUIMICOS	Q4818001B	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	FACULTAD DE CIENCIA Y TECNOLOGIA	PAIS VASCO	3	0
2558	PID2023-151153OB-I00	MEN	BATERIAS EN ESTADO SOLIDO BASADAS EN SODIO: DESDE LOS MATERIALES INDIVIDUALES HASTA EL CONCEPTO DE CELDA	Q4818001B	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	FACULTAD DE CIENCIA Y TECNOLOGIA	PAIS VASCO	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

301 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2559	PID2023-152081NB-I00	BMC	UN PASO ADELANTE: LA ACCION DE CHAPERONAS AÑADIDA A LA TECNOLOGIA DE NANOPOROS	Q4818001B	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	FACULTAD DE CIENCIA Y TECNOLOGIA	PAIS VASCO	3	0
2560	PID2023-149939NB-C33	DER	MODERNIZACION DE LA REGULACION DEL TRANSPORTE DE PASAJEROS Y CARGA: REGIMEN DE RESPONSABILIDAD Y DESCARBONIZACION	Q4818001B	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	FACULTAD DE DERECHO	PAIS VASCO	4	1
2561	PID2023-147817NB-I00	EMA	LECCIONES DE LA ECONOMIA DEL COMPORTAMIENTO: JUEGOS, REDES Y GENERO	Q4818001B	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	FACULTAD DE ECONOMÍA Y EMPRESA (SARRIKO)	PAIS VASCO	4	1
2562	PID2023-147981OB-I00	EMA	AVANCES METODOLOGICOS EN LOS EXPERIMENTOS DE ELECCION DISCRETA APLICADOS A LA VALORACION DE BIENES Y SERVICIOS MEDIOAMBIENTALES	Q4818001B	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	FACULTAD DE ECONOMÍA Y EMPRESA (SARRIKO)	PAIS VASCO	4	0
2563	PID2023-150480NB-I00	EMA	ANALISIS DE INTEGRACION Y MODELIZACION ECONOMICA	Q4818001B	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	FACULTAD DE ECONOMÍA Y EMPRESA (SARRIKO)	PAIS VASCO	4	1
2564	PID2023-147123NB-C42	LYL	ESTUDIOS SOBRE TEONIMIA ANTIGUA: ONOMASTICA Y RELIGION	Q4818001B	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	FACULTAD DE FILOLOGIA	PAIS VASCO	3	0
2565	PID2023-149195NB-I00	INF	MODELOS NEURONALES EFICIENTES DE OPTIMIZACION COMBINATORIA BAJO LA TRANSFORMADA DE FOURIER CON UN CASO REAL DE ESTUDIO EN OPTIMIZACION DE RUTAS DE PESCA	Q4818001B	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	FACULTAD DE INFORMATICA	PAIS VASCO	4	0
2566	PID2023-152390NB-I00	INF	SEGURIDAD EN RED MEJORADA PARA SISTEMAS EDGE, CLOUD E IOT (INSECTS)	Q4818001B	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	FACULTAD DE INFORMATICA	PAIS VASCO	3	1
2567	PID2023-147383NB-I00	LYL	ESTRUCTURA ARGUMENTAL, VOZ Y MORFOLOGIA EN EUSKERA, LA LENGUA VASCA (MORFEUS)	Q4818001B	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	FACULTAD DE LETRAS	PAIS VASCO	4	0
2568	PID2023-147858NB-I00	HIS	LA FRAGILIDAD DE LA PAZ ROMANA: CONTEXTOS, AGENTES Y ESCENARIOS DE LA TREGUA DURANTE LA REPUBLICA, VI-I A.-C.	Q4818001B	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	FACULTAD DE LETRAS	PAIS VASCO	4	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

302 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2569	PID2023-150635NB-I00	HIS	ANTIGUEDAD, NACIONALISMOS E IDENTIDADES COMPLEJAS EN LA HISTORIOGRAFIA OCCIDENTAL: DE-SIGUALDADES MODERNAS Y NUEVOS PARADIGMAS IDENTITARIOS	Q4818001B	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	FACULTAD DE LETRAS	PAIS VASCO	2	0
2570	PID2023-152436OB-I00	DPT	EQUIVALENTES TISULARES OCULARES PARA EL TRATAMIENTO DE LA DEFICIENCIA DE CELULAS MADRE LIMBARES.	Q4818001B	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	FACULTAD DE MEDICINA Y ENFERMERIA	PAIS VASCO	4	0
2571	PID2023-153191OB-I00	DPT	EVALUACION DE LA NEUROPROTECCION CANNABINOIDE TRAS ASFIXIA NEONATAL SENSIBILIZADA POR INFLAMACION	Q4818001B	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	FACULTAD DE MEDICINA Y ENFERMERIA	PAIS VASCO	3	0
2572	PID2023-152704OB-I00	ESN	CELULAS MADRE DE LA PULPA DENTAL COMO HERRAMIENTA TERAPEUTICA DE NEUROPROTECCION, NEUROREGENERACION Y VASCULARIZACION CEREBRAL EN MODELOS TRAUMATICOS Y CEREBROVASCULARES	Q4818001B	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	FACULTAD DE MEDICINA Y ENFERMERÍA	PAIS VASCO	4	0
2573	PID2023-152778OB-I00	ESN	COMPRENDIENDO EL GLAUCOMA: INVESTIGACION AVANZADA Y DESCUBRIMIENTO PARA LA NEUROPROTECCION INNOVADORA.	Q4818001B	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	FACULTAD DE MEDICINA Y ENFERMERÍA	PAIS VASCO	4	0
2574	PID2023-149445NB-I00	PSI	EXECUTIVE FUNCTION AND READING ACQUISITION: A DEVELOPMENTAL APPROACH	Q4818001B	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	FACULTAD DE PSICOLOGIA	PAIS VASCO	3	0
2575	PID2023-151085NB-I00	PSI	INGESTA EMOCIONAL EN LA ADOLESCENCIA: AUTOCOMPASION, APEGO, REGULACION EMOCIONAL Y CULTURA	Q4818001B	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	FACULTAD DE PSICOLOGIA	PAIS VASCO	3	1
2576	PID2023-147050NB-I00	QMC	CATALISIS ASIMETRICA APLICADA A LA SINTESIS DE COMPUESTOS CON QUIRALIDAD PLANAR	Q4818001B	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	FACULTAD DE QUIMICA	PAIS VASCO	4	1
2577	PID2023-148113NB-I00	QMC	COMPLEJOS QUIRALES EN EL METAL CON LIGANDOS BASADOS EN SILICIO: SINTESIS DE COMPUESTOS SI-ESTEREOGENICOS	Q4818001B	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	FACULTAD DE QUIMICA	PAIS VASCO	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
 Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
 CONVOCATORIA 2023

303 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2578	PID2023-148587NB-I00	QMC	SIMULACIONES COMPUTACIONALES DE COMPUESTOS ELECTRODEFICIENTES PARA SU APLICACION EN QUIMICA DE POLIMEROS	Q4818001B	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	FACULTAD DE QUIMICA	PAIS VASCO	3	0
2579	PID2023-149158OB-C44	MEN	INSTRUMENTACION AVANZADA PARA ABORDAR EL GAP DE PRESION	Q4818001B	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	FACULTAD DE QUIMICA	PAIS VASCO	3	0
2580	PID2023-151549NB-I00	QMC	TEORIA Y EXPERIMENTO EN EL DISEÑO Y LA SINTESIS DE MOLECULAS Y MATERIALES FUNCIONALES: PROLINAS ARTIFICIALES Y (POLI)HETEROCICLOS AROMATICOS	Q4818001B	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	FACULTAD DE QUIMICA	PAIS VASCO	4	1
2581	PID2023-152377OB-I00	QMC	DISEÑO TEORICO DE NANOCATALIZADORES METALICOS PARA HOR EN MEDIO ALCALINO	Q4818001B	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	FACULTAD DE QUIMICA	PAIS VASCO	3	0
2582	PID2023-152851OB-I00	IQM	INTENSIFICACION DEL PROCESO DE CAPTURA Y CONVERSION DE CO2 POR IMPLMETACION DE GRAFENO TIPO GYROID EN REACTORES NANOESTRUCTURADOS	Q4818001B	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	FACULTAD DE QUIMICA	PAIS VASCO	4	0
2583	PID2023-151480NB-I00	FIL	MODOS Y MANERAS: PROPIEDADES MODALES SIN MUNDOS POSIBLES	Q4818001B	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	INSTITUTO DE LOGICA, COGNICION, LENGUAJE E INFORMACION	PAIS VASCO	4	0
2584	PID2023-148369OB-C42	ENE	TOWARDS A MORE EFFICIENT N-TYPE SILICON PV TECHNOLOGY BASED ON INNOVATIONS ON TANDEM STRUCTURES AND OPERATION OF MODULES	Q4818001B	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	INSTITUTO DE TECNOLOGIA MICROELECTRONICA - TIM	PAIS VASCO	3	0
2585	PID2023-149734NB-C22	MBM	INFLUENCIA DE LA TOPOLOGIA DE CADENAS, NANOPARTICULAS Y ENLACES DINAMICOS EN LOS HIDROGELES SEMICRISTALINOS FISICOS, QUIMICOS Y DE DOBLE RED	Q4818001B	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE MATERIALES POLIMERICOS (POLYMAT)	PAIS VASCO	3	0
2586	PID2023-146085NB-I00	MAR	INTEGRACION MOLECULAR DEL ESTADO NUTRICIONAL Y MEDIOMBIENTAL EN CRECIMIENTO Y DIFERENCIACION VERSUS AUTOFAGIA EN OVOCITOS DE TELEOSTEOS (INNOVO)	Q4818001B	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	PLENTZIAKO ITSAS ESTAZIOA / ESTACIÓN MARINA DE PLENTZIA	PAIS VASCO	4	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

304 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2587	PID2023-146248NA-I00	CTA	OPERACIONALIZACION DE LOS CONTROLES Y EXPLICACION DE LAS TRAYECTORIAS DEL METABOLISMO FLUVIAL	Q4818001B	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	PAIS VASCO	3	1
2588	PID2023-147154NB-I00	DER	EL DERECHO PENAL Y LA CRIMINOLOGIA ANTE LOS NUEVOS DESAFIOS DE LA CRIMINALIDAD CLIMATICA: HACIA UNA JUSTICIA CLIMATICA AL SERVICIO DE LOS DERECHOS HUMANOS	Q4818001B	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	PAIS VASCO	4	1
2589	PID2023-147203NA-I00	HIS	CATOLICISMO, GENERO Y SEXUALIDAD EN LA ESPAÑA CONTEMPORANEA DESDE UNA PERSPECTIVA COMPARADA Y TRANSNACIONAL (1875-2020)	Q4818001B	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	PAIS VASCO	3	0
2590	PID2023-147410NB-I00	MTM	OPTIMIZACION MATEMATICA INTEGRADA PARA LA GESTION DE PROBLEMAS DE SALUD, ENERGIA Y LOGISTICA	Q4818001B	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	PAIS VASCO	3	0
2591	PID2023-147577NB-I00	EDU	OPTIMIZACION DEL PROCESO DE PREPARACION Y RENDIMIENTO EN COMPETICION EN DEPORTES DE EQUIPO BASADA EN INTEGRACION DE DATOS MULTIMODALES Y MULTINIVEL MEDIANTE MODELOS INTELIGENT	Q4818001B	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	PAIS VASCO	4	0
2592	PID2023-148203NB-C31	IEA	DIAGNOSTICO Y PROTECCION DE SISTEMAS ELECTRICOS INTELIGENTES INTEGRADOS	Q4818001B	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	PAIS VASCO	3	0
2593	PID2023-149915NB-I00	LFL	OTRA DEL (OTRO) OESTE: MAS ALLA DEL/LOS GENERO(S) Y LAS NACIONES	Q4818001B	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	PAIS VASCO	4	1
2594	PID2023-150579NA-I00	EDU	EDUCAR MEDIANTE TEMAS CONTROVERTIDOS EN Y PARA EL CONFLICTO. UNA INVESTIGACION A TRAVES DE ESTUDIOS DE CASO EN LA FORMACION INICIAL DEL PROFESORADO	Q4818001B	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	PAIS VASCO	3	0
2595	PID2023-151812NB-I00	PSI	PRUEBAS, ERRORES Y APRENDIZAJE: CUANDO, COMO Y PARA QUIEN	Q4818001B	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	PAIS VASCO	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

305 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2596	PID2023-152450OB-I00	EDU	ENHANC-ED. MEJORANDO LA EDUCACION PARA TODOS EN CONTEXTOS PLURALES, CULTURALMENTE DIVERSOS Y MULTILINGUES	Q4818001B	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	PAIS VASCO	3	0
2597	PID2023-152840OB-I00	EMA	APPLYING BEHAVIORAL SCIENCE TO PREVENT SOCIAL EXCLUSION	B97934467	UNIVERSIDAD EUROPEA DE VALENCIA SL	UNIVERSIDAD EUROPEA DE VALENCIA SL	C.VALENCIANA	3	0
2598	PID2023-151223OB-I00	ESN	FACTORES NEUROBIOLOGICOS QUE SUBYACEN A LAS DIFERENCIAS INDIVIDUALES EN LA EXTINCION DEL MIEDO: UN ESTUDIO EN RATONES MACHO Y HEMBRA	G80480197	UNIVERSIDAD FRANCISCO DE VITORIA (FUNDACIÓN UNIVERSIDAD FRANCISCO DE VITORIA)	FACULTAD DE CIENCIAS BIOSANITARIAS	MADRID	3	0
2599	PID2023-152730OB-I00	LFL	LEGENDARIO LITERARIO HISPANICO DEL SIGLO XIX: DISEÑO E IMPLANTACION DE UNA NARRATIVA TRANSMEDIAL	G80480197	UNIVERSIDAD FRANCISCO DE VITORIA (FUNDACIÓN UNIVERSIDAD FRANCISCO DE VITORIA)	FACULTAD DE CIENCIAS DE LA COMUNICACION	MADRID	4	0
2600	PID2023-152919OB-I00	FOS	NANOTECNOLOGIA APLICADA A LA RESOLUCION DE LA RESPUESTA INFLAMATORIA VASCULAR PARA PREVENIR EL DESARROLLO Y PROGRESION DE ATROSCLEROSIS, CON POTENCIAL TRASLACION A LA CLINICA	G80480197	UNIVERSIDAD FRANCISCO DE VITORIA (FUNDACIÓN UNIVERSIDAD FRANCISCO DE VITORIA)	UNIVERSIDAD FRANCISCO DE VITORIA	MADRID	3	1
2601	PID2023-146619OB-I00	DER	DESAFIOS NORMATIVOS PARA EL DESPLIEGUE DE UNA ENERGIA EOLICA MARINA SOSTENIBLE Y RESILIENTE	A26430439	UNIVERSIDAD INTERNACIONAL DE LA RIOJA SA	UNIVERSIDAD INTERNACIONAL DE LA RIOJA SA	MADRID	4	0
2602	PID2023-147754NB-I00	PSI	DISEÑO Y EVALUACION DE UN PROGRAMA DE MEDIACION PARENTAL ONLINE PARA LA PREVENCION DE RIESGOS DE INTERNET: DE LA PREVALENCIA A LA CAPACITACION	A26430439	UNIVERSIDAD INTERNACIONAL DE LA RIOJA SA	UNIVERSIDAD INTERNACIONAL DE LA RIOJA SA	MADRID	4	0
2603	PID2023-146371NB-I00	BDV	INTEGRANDO LA ECOLOGIA DE LA CARROÑA A LOS CICLOS BIOGEOQUIMICOS Y LOS PROCESOS ECOSISTEMICOS A ESCALA DE PAISAJE	Q5350015C	UNIVERSIDAD MIGUEL HERNANDEZ DE ELCHE	DPTO. BIOLOGIA APLICADA	C.VALENCIANA	3	1
2604	PID2023-148058OA-I00	IEA	UNIDAD DE ACONDICIONAMIENTO Y DISTRIBUCION DE POTENCIA ULTRA-ESTABLE PARA MICROSATELITES	Q5350015C	UNIVERSIDAD MIGUEL HERNANDEZ DE ELCHE	DPTO. CIENCIA DE MATERIALES, ÓPTICA Y TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA	C.VALENCIANA	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

306 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2605	PID2023-149020NB-I00	DER	HACIA UN NUEVO MARCO JURIDICO PARA LAS INVERSIONES SOCIALMENTE RESPONSABLES Y SOSTENIBLES: RESPUESTAS DESDE EL DERECHO INTERNACIONAL Y DE LA UNION EUROPEA (INVESP)	Q5350015C	UNIVERSIDAD MIGUEL HERNANDEZ DE ELCHE	DPTO. DE CIENCIA JURIDICA	C.VALENCIANA	3	0
2606	PID2023-150360NB-I00	EDU	EL EJERCICIO FISICO COMO HERRAMIENTA PARA POTENCIAR LA ALFABETIZACION DIGITAL EN COLECTIVOS VULNERABLES	Q5350015C	UNIVERSIDAD MIGUEL HERNANDEZ DE ELCHE	DPTO. DE CIENCIAS DEL DEPORTE	C.VALENCIANA	3	0
2607	PID2023-149608OB-I00	CYA	PROPIEDADES FISICO-QUIMICAS DEL BROWN CARBON EN AEROSOLES ATMOSFERICOS. ANALISIS DE SU TOXICIDAD ACELULAR Y CELULAR	Q5350015C	UNIVERSIDAD MIGUEL HERNANDEZ DE ELCHE	DPTO. DE FÍSICA APLICADA	C.VALENCIANA	3	1
2608	PID2023-149765OB-I00	FOS	RECUPERACION DE LSECTIN COMO MECANISMO INDUCTOR DE HOMEOSTASIS EN CELULAS SINUSOIDALES HEPATICAS EN CIRROSIS	Q5350015C	UNIVERSIDAD MIGUEL HERNANDEZ DE ELCHE	DPTO. DE MEDICINA CLINICA	C.VALENCIANA	3	0
2609	PID2023-150293NB-I00	MAR	REVISANDO LA ECOLOGIA Y LA EVOLUCION DE LA MICRODIVERSIDAD BACTERIANA MEDIANTE LA METAGENOMICA DE TERCERA GENERACION	Q5350015C	UNIVERSIDAD MIGUEL HERNANDEZ DE ELCHE	DPTO. DE PRODUCCION VEGETAL Y MICROBIOLOGIA	C.VALENCIANA	3	0
2610	PID2023-149510NB-I00	HIS	CULTURAS DEL CANCER ENTRE EL DESARROLLISMO Y LA TRANSICION: IMAGINARIOS POLITICOS, DINAMICAS SOCIALES Y NARRATIVAS COMPARADAS	Q5350015C	UNIVERSIDAD MIGUEL HERNANDEZ DE ELCHE	DPTO. SALUD PUBLICA, HISTORIA DE LA CIENCIA Y GINECOLOGIA	C.VALENCIANA	4	0
2611	PID2023-147242NB-I00	ART	REIMAGINAR EL FONDO*. LA CREACION ARTISTICA CONTEMPORANEA EN LA REVISION CRITICA DE HERENCIAS CULTURALES	Q5350015C	UNIVERSIDAD MIGUEL HERNANDEZ DE ELCHE	FACULTAD DE BELLAS ARTES	C.VALENCIANA	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

307 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2612	PID2023-146795OB-I00	FOS	RETOS EN LA PREVENCIÓN DE LA DIABETES MATERNA TRAS LA DIABETES GESTACIONAL: DESCIFRANDO LA REMODELACION MOLECULAR Y FUNCIONAL DEL PANCREAS ENDOCRINO EN EL EMBARAZO Y POSPARTO.	Q5350015C	UNIVERSIDAD MIGUEL HERNANDEZ DE ELCHE	INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN, DESARROLLO E INNOVACIÓN EN BIOTECNOLOGÍA SANITARIA EN ELCHE (IDIBE)	C.VALENCIANA	4	0
2613	PID2023-147823OB-I00	FOS	RESILIENCIA CELULAR EN LA DIABETES TIPO 1: DESVELANDO MECANISMOS ADAPTATIVOS DE ESTRES INDUCIDOS POR LA EXPOSICION A INTERFERON ALFA	Q5350015C	UNIVERSIDAD MIGUEL HERNANDEZ DE ELCHE	INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN, DESARROLLO E INNOVACIÓN EN BIOTECNOLOGÍA SANITARIA EN ELCHE (IDIBE)	C.VALENCIANA	3	0
2614	PID2023-150256NB-I00	BIF	EFFECTOS FISIOLÓGICOS DE LA SEÑALIZACIÓN EXTRANUCLEAR SELECTIVA DEL RECEPTOR DE ESTROGENOS EN CELULAS-BETA PANCREÁTICAS Y NEURONAS HIPOTALÁMICAS	Q5350015C	UNIVERSIDAD MIGUEL HERNANDEZ DE ELCHE	INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN, DESARROLLO E INNOVACIÓN EN BIOTECNOLOGÍA SANITARIA EN ELCHE (IDIBE)	C.VALENCIANA	4	1
2615	PID2023-147882OB-C22	TRA	DESARROLLO Y CARACTERIZACIÓN DE UNIONES ADHESIVAS PARA VEHÍCULOS, DE RESISTENCIA Y RECICLABILIDAD MEJORADAS, USANDO ADHESIVOS SOSTENIBLES DE ALTA ELASTICIDAD	Q5350015C	UNIVERSIDAD MIGUEL HERNANDEZ DE ELCHE	INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN EN INGENIERÍA DE ELCHE (I3E)	C.VALENCIANA	3	0
2616	PID2023-148268NA-C22	INA	PATRON DE FLUJO Y MECANISMOS DE MEJORA EN TUBOS CORRUGADOS SOMETIDOS A FLUJO OSCILATORIO SUPERPUESTO	Q5350015C	UNIVERSIDAD MIGUEL HERNANDEZ DE ELCHE	INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN EN INGENIERÍA DE ELCHE (I3E)	C.VALENCIANA	3	0
2617	PID2023-149575OB-I00	IEA	ROBÓTICA MÓVIL PARA LA VIGILANCIA AUTOMÁTICA DE RECINTOS E IDENTIFICACIÓN DE SITUACIONES DE RIESGO EN CONDICIONES DESAFIANTES MEDIANTE TÉCNICAS DE APRENDIZAJE PROFUNDO	Q5350015C	UNIVERSIDAD MIGUEL HERNANDEZ DE ELCHE	INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN EN INGENIERÍA DE ELCHE (I3E)	C.VALENCIANA	3	1
2618	PID2023-150308OB-I00	TCO	COMUNICACIONES Y REDES INTELIGENTES PARA SERVICIOS ESCALABLES, FIABLES Y DETERMINISTAS EN INDUSTRIAS CRÍTICAS	Q5350015C	UNIVERSIDAD MIGUEL HERNANDEZ DE ELCHE	INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN EN INGENIERÍA DE ELCHE (I3E)	C.VALENCIANA	3	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

308 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2619	PID2023-147915OB-I00	ESN	RELEVANCIA FISIOPATOLOGICA DE LOS NERVIOS CORNEALES EN LA SALUD Y ENFERMEDAD: CAMBIOS FUNCIONALES, MORFOLOGICOS Y MOLECULARES DURANTE LA INFLAMACION Y LA REPARACION NERVIOSA	Q5350015C	UNIVERSIDAD MIGUEL HERNANDEZ DE ELCHE	INSTITUTO DE NEUROCIENCIAS	C.VALENCIANA	3	1
2620	PID2023-150680OB-I00	ESN	MECANISMOS FISIOPATOLOGICOS DE ENFERMEDADES CEREBRALES QUE ACTUAN SOBRE EL DESARROLLO DE LA CORTEZA CEREBRAL.	Q5350015C	UNIVERSIDAD MIGUEL HERNANDEZ DE ELCHE	INSTITUTO DE NEUROCIENCIAS	C.VALENCIANA	3	0
2621	PID2023-146540OB-C41	TCO	MODELADO, IDENTIFICACION Y CONTROL EN LINEA Y ADAPTATIVO DE VEHICULOS MARINOS (NEMO4EX-OAMIC)	Q2818016D	UNIVERSIDAD NACIONAL DE EDUCACION A DISTANCIA	DPTO. DE INFORMATICA Y AUTOMATICA	MADRID	3	0
2622	PID2023-148109OB-I00	CTA	ESTUDIO DE LOS EFECTOS DEL CAMBIO CLIMATICO SOBRE LA TOXICIDAD DE CONTAMINANTES DERIVADOS DEL PLASTICO EN LOS ORGANISMOS ACUATICOS CHIRONOMUS RIPARIUS Y DANIO RERIO	Q2818016D	UNIVERSIDAD NACIONAL DE EDUCACION A DISTANCIA	DPTO. FISICA MATEMATICA Y FLUIDOS	MADRID	3	1
2623	PID2023-150515OB-I00	INF	CRIBADO COSTE-EFECTIVO DE CANCER DE MAMA Y DE ENFERMEDAD CARDIACA REUMATICA CON INTELIGENCIA ARTIFICIAL	Q2818016D	UNIVERSIDAD NACIONAL DE EDUCACION A DISTANCIA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA INFORMATICA	MADRID	3	0
2624	PID2023-147948OB-C31	INA	METODOS COMPUTACIONALES Y EXPERIMENTALES PARA FLUJOS INTERFACIALES. MOJABILIDAD, SOLIDIFICACION Y REOLOGIA INTERFACIAL.	Q2818016D	UNIVERSIDAD NACIONAL DE EDUCACION A DISTANCIA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIEROS INDUSTRIALES	MADRID	3	0
2625	PID2023-153160OA-I00	ENE	ESTIMADOR DE DOSIS EN TIEMPO REAL BASADO EN CAD Y ASISTIDO POR REDES NEURONALES	Q2818016D	UNIVERSIDAD NACIONAL DE EDUCACION A DISTANCIA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIEROS INDUSTRIALES	MADRID	3	1
2626	PID2023-146861OB-I00	INA	METODOS AVANZADOS PARA LA EVALUACION CLINICA DE LOS FLUJOS INTRACARDIACOS. (IM4IF)	Q2818016D	UNIVERSIDAD NACIONAL DE EDUCACION A DISTANCIA	FACULTAD DE CIENCIAS	MADRID	3	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

309 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2627	PID2023-147948OB-C33	INA	METODOS COMPUTACIONALES Y EXPERIMENTALES PARA FLUJOS INTERFACIALES. PROPIEDADES MECANICAS DE SISTEMAS INTERFACIALES: NUEVAS TECNICAS EXPERIMENTALES	Q2818016D	UNIVERSIDAD NACIONAL DE EDUCACION A DISTANCIA	FACULTAD DE CIENCIAS	MADRID	3	1
2628	PID2023-148083NB-I00	CTA	ECOSISTEMAS CON DINOSAURIOS DEL CRETACICO SUPERIOR DEL CENTRO-OESTE IBERICO. DINAMICA DE LA PALEODIVERSIDAD Y COMPARACION MACROECOLOGICA CON EL REGISTRO EUROPEO CONTEMPORANEO	Q2818016D	UNIVERSIDAD NACIONAL DE EDUCACION A DISTANCIA	FACULTAD DE CIENCIAS	MADRID	3	0
2629	PID2023-152822NB-I00	MTM	SUPERFICIES DE RIEMANN: SIMETRIA, SUPERSIMETRIA Y APLICACIONES	Q2818016D	UNIVERSIDAD NACIONAL DE EDUCACION A DISTANCIA	FACULTAD DE CIENCIAS	MADRID	4	0
2630	PID2023-151030NB-I00	CPO	CONFIANZA Y PREFERENCIAS POR LA REDISTRIBUCION	Q2818016D	UNIVERSIDAD NACIONAL DE EDUCACION A DISTANCIA	FACULTAD DE CIENCIAS POLITICAS Y SOCIOLOGIA	MADRID	4	0
2631	PID2023-151383OA-I00	SOC	DESIGUALDADES A LO LARGO DE LA TRAYECTORIA REPRODUCTIVA EN ESPAÑA: EFECTOS DE LA VULNERABILIDAD SOCIAL EN LA FECUNDIDAD, EL EMBARAZO Y LOS RESULTADOS PERINATALES Y POSTNATALES	Q2818016D	UNIVERSIDAD NACIONAL DE EDUCACION A DISTANCIA	FACULTAD DE CIENCIAS POLITICAS Y SOCIOLOGIA	MADRID	3	0
2632	PID2023-148551OB-I00	DER	CONSTRUYENDO LA NUEVA REGULACION DE LAS PLATAFORMAS DIGITALES GUARDIANAS DE ACCESO (REGUDIGIT)	Q2818016D	UNIVERSIDAD NACIONAL DE EDUCACION A DISTANCIA	FACULTAD DE DERECHO	MADRID	3	0
2633	PID2023-151280OB-C22	INF	GRESEL-UNED: NARRATIVAS POSCOLONIALES EN PERIODICOS EN ESPAÑOL DE ASIA, ESPAÑA Y EL CARIBE HISPANICO	Q2818016D	UNIVERSIDAD NACIONAL DE EDUCACION A DISTANCIA	FACULTAD DE FILOLOGIA	MADRID	3	0
2634	PID2023-151837NB-I00	LFL	REVISION CRITICA DEL TEATRO EN VERSO DE T. S. ELIOT: INFLUENCIA, EVOLUCION Y PERCEPCION	Q2818016D	UNIVERSIDAD NACIONAL DE EDUCACION A DISTANCIA	FACULTAD DE FILOLOGIA	MADRID	3	0
2635	PID2023-152043NB-I00	LYL	RESULTATIVAS Y CONSTRUCCIONES DE DOBLE OBJETO: TEORIA A TRAVES DE LA ADQUISICION	Q2818016D	UNIVERSIDAD NACIONAL DE EDUCACION A DISTANCIA	FACULTAD DE FILOLOGIA	MADRID	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

310 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2636	PID2023-146321NB-I00	ART	MAYORAZGO Y CAMPO ARTISTICO: IMPACTO DE UNA ESTRUCTURA IDEOLOGICA EN LA CONSTRUCCION DEL CANON SOCIAL DEL ARTE EN EL MUNDO IBERICO Y SUS CONEXIONES	Q2818016D	UNIVERSIDAD NACIONAL DE EDUCACION A DISTANCIA	FACULTAD DE GEOGRAFIA E HISTORIA	MADRID	4	0
2637	PID2023-147026NB-I00	ART	LOS PUBLICOS DEL ARTE EN MADRID: ESPACIOS, PRACTICAS Y MEDIACION ENTRE LA ILUSTRACION Y EL ROMANTICISMO	Q2818016D	UNIVERSIDAD NACIONAL DE EDUCACION A DISTANCIA	FACULTAD DE GEOGRAFIA E HISTORIA	MADRID	4	1
2638	PID2023-150060NB-I00	ARQ	MOBILIARIO, MENAJE Y VAJILLA MARMOREA EN LA HISPANIA ROMANA (SIGLOS I A.C. A V D.C.)	Q2818016D	UNIVERSIDAD NACIONAL DE EDUCACION A DISTANCIA	FACULTAD DE GEOGRAFIA E HISTORIA	MADRID	4	0
2639	PID2023-146922OB-I00	PSI	PROCESOS PSICOBIOLÓGICOS IMPLICADOS EN LA ABSTINENCIA DEL POLICONSUMO DE COCAINA Y ALCOHOL	Q2818016D	UNIVERSIDAD NACIONAL DE EDUCACION A DISTANCIA	FACULTAD DE PSICOLOGIA	MADRID	3	1
2640	PID2023-149142OB-I00	PSI	ESTUDIO DE LA IMPLICACION DE LA MICROGLIA EN LA ADICCION A COCAINA Y EXPLORACION DE NUEVAS ESTRATEGIAS TERAPEUTICAS ASOCIADAS	Q2818016D	UNIVERSIDAD NACIONAL DE EDUCACION A DISTANCIA	FACULTAD DE PSICOLOGIA	MADRID	3	0
2641	PID2023-153292OB-I00	EDU	MEMORIA OPERATIVA Y EDUCACION. RELACION ENTRE LA COMPRENSION LECTORA, EL FUNCIONAMIENTO EJECUTIVO Y LA DIETA EN ALUMNADO DE EDUCACION PRIMARIA	Q2818016D	UNIVERSIDAD NACIONAL DE EDUCACION A DISTANCIA	FACULTAD DE PSICOLOGIA	MADRID	3	0
2642	PID2023-147191OB-I00	EDU	MUJERES RURALES FRENTE A LA INTELIGENCIA ARTIFICIAL GENERATIVA (HUMANISTA): ANALISIS SITUACIONAL Y PROPUESTA FORMATIVA	Q2818016D	UNIVERSIDAD NACIONAL DE EDUCACION A DISTANCIA	UNIVERSIDAD NACIONAL DE EDUCACION A DISTANCIA	MADRID	3	0
2643	PID2023-146940OB-I00	ARQ	NUEVAS INVESTIGACIONES SOBRE LA PRODUCCION Y CIRCULACION DE BIENES EN EL CUADRANTE SUROCCIDENTAL DE LA MESETA ENTRE LA PROTOHISTORIA Y EL FIN DEL MUNDO ANTIGUO	Q2818016D	UNIVERSIDAD NACIONAL DE EDUCACION A DISTANCIA	VICERRECTORADO DE INVESTIGACION	MADRID	4	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

311 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2644	PID2023-151286OB-I00	EDU	TRANSFORMAR LA ESCUELA PARA LA EQUIDAD Y FRENTE A LA SEGREGACION. UN MODELO COLABORATIVO INTERCULTURAL CON PROFESORADO, ESTUDIANTADO Y FAMILIAS EN EDUCACION OBLIGATORIA	Q2818016D	UNIVERSIDAD NACIONAL DE EDUCACION A DISTANCIA	VICERRECTORADO DE INVESTIGACION	MADRID	3	0
2645	PID2023-153057NB-I00	EDU	ANALISIS EMPIRICO DE LA MAGNITUD, FUNCIONES Y COMBINACION DE FACTORES DE ACELERACION Y REDUCCION DE LA OFERTA Y DEMANDA DE EDUCACION EN LA SOMBRA EN ESPAÑA. IMPLICACIONES	Q2818016D	UNIVERSIDAD NACIONAL DE EDUCACION A DISTANCIA	VICERRECTORADO DE INVESTIGACION	MADRID	4	1
2646	PID2023-147826OB-I00	FOS	MODULACION METABOLICA DE LAS CELULAS ESTRELLADAS HEPATICAS Y SU IMPACTO EN ENFERMEDADES CRONICAS DEL HIGADO	Q9150016E	UNIVERSIDAD PABLO DE OLAVIDE, DE SEVILLA	CABIMER- CENTRO ANDALUZ DE BIOLOGIA MOLECULAR Y MEDICINA REGENERATIVA	ANDALUCIA	3	1
2647	PID2023-150077OB-I00	BIF	ESTUDIO DE LA RELACION ENTRE EL MEMBRANOMA, EL FAGOMA Y EL DEFENSOMA DE DOS PANGENOMAS DE BACTERIAS PAN-RESISTENTES	Q9150016E	UNIVERSIDAD PABLO DE OLAVIDE, DE SEVILLA	CENTRO ANDALUZ DE BIOLOGIA DEL DESARROLLO (CABD)	ANDALUCIA	4	1
2648	PID2023-151414OB-I00	BIF	DESCIFRANDO LOS MECANISMOS MOLECULARES CONSERVADOS DE LA DEFICIENCIA PRIMARIA DE COENZIMA Q. UNA APROXIMACION MULTIESPECIE Y MULTIOMICA	Q9150016E	UNIVERSIDAD PABLO DE OLAVIDE, DE SEVILLA	CENTRO ANDALUZ DE BIOLOGIA DEL DESARROLLO (CABD)	ANDALUCIA	3	0
2649	PID2023-146364NB-I00	EMA	REPARTOS, EVALUACION E INCENTIVOS	Q9150016E	UNIVERSIDAD PABLO DE OLAVIDE, DE SEVILLA	DPTO. ECONOMIA, METODOS CUANTITATIVOS E H. ECONOMICA	ANDALUCIA	4	0
2650	PID2023-146669OB-I00	FEM	PLATFORMIZACION DEL ECOSISTEMA DE CUIDADOS. UN ANALISIS FEMINISTA E INTERSECCIONAL	Q9150016E	UNIVERSIDAD PABLO DE OLAVIDE, DE SEVILLA	DPTO. ECONOMIA, METODOS CUANTITATIVOS E H. ECONOMICA	ANDALUCIA	3	0
2651	PID2023-150605NB-I00	HIS	DESARROLLO HISTORICO, INSTITUCIONAL Y ECONOMICO DE LOS SISTEMAS DE SALUD PUBLICA EN PAISES DE INGRESOS MEDIOS: NUEVOS HORIZONTES EN AMERICA LATINA EN LOS SIGLOS XX Y XXI	Q9150016E	UNIVERSIDAD PABLO DE OLAVIDE, DE SEVILLA	DPTO. ECONOMIA, METODOS CUANTITATIVOS E H. ECONOMICA	ANDALUCIA	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

312 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2652	PID2023-150985NB-I00	EMA	FUNDAMENTOS HISTORICOS DE LA CULTURA, LOS CONFLICTOS Y LA GEOGRAFIA ECONOMICA	Q9150016E	UNIVERSIDAD PABLO DE OLAVIDE, DE SEVILLA	DPTO. ECONOMIA, METODOS CUANTITATIVOS E H. ECONOMICA	ANDALUCIA	4	0
2653	PID2023-151095NB-I00	PSI	DETERMINANTES NEURALES Y METABOLICOS DE LA ASOCIACION ENTRE DIFERENCIACION NEURAL Y ENVEJECIMIENTO COGNITIVO	Q9150016E	UNIVERSIDAD PABLO DE OLAVIDE, DE SEVILLA	DPTO. FISILOGIA ANATOMIA Y BIOLOGIA CELULAR	ANDALUCIA	3	1
2654	PID2023-149830NB-I00	HIS	DE SVA PECVNIA: MUJERES Y RIQUEZA EN LA ROMA REPUBLICANA Y AUGUSTEA	Q9150016E	UNIVERSIDAD PABLO DE OLAVIDE, DE SEVILLA	DPTO. GEOGRAFIA, HISTORIA Y FILOSOFIA	ANDALUCIA	4	1
2655	PID2023-146037OB-C22	INF	APRENDIZAJE AUTOMATICO SOSTENIBLE PARA AGUA Y CAMBIO CLIMATICO	Q9150016E	UNIVERSIDAD PABLO DE OLAVIDE, DE SEVILLA	ESCUELA POLITECNICA SUPERIOR	ANDALUCIA	3	0
2656	PID2023-152660NB-I00	INF	EXPLAINABLE CLASS-SPECIFIC-BASED MULTICLASS CLASSIFICATION	Q9150016E	UNIVERSIDAD PABLO DE OLAVIDE, DE SEVILLA	ESCUELA POLITECNICA SUPERIOR	ANDALUCIA	3	0
2657	PID2023-151366OB-I00	EMA	EL PAPEL DE LAS INSTITUCIONES Y LAS POLITICAS PUBLICAS EN LA SOSTENIBILIDAD SOCIAL	Q9150016E	UNIVERSIDAD PABLO DE OLAVIDE, DE SEVILLA	FACULTAD DE CIENCIAS EMPRESARIALES	ANDALUCIA	4	0
2658	PID2023-147332NB-I00	BDV	COLONIZACION NATURAL VS ANTROPOGENICA DEL HEMISFERIO NORTE AL SUR: UN ENFOQUE COMPARATIVO UTILIZANDO CAREX (CYPERACEAE) ANFITROPICALES	Q9150016E	UNIVERSIDAD PABLO DE OLAVIDE, DE SEVILLA	FACULTAD DE CIENCIAS EXPERIMENTALES	ANDALUCIA	3	1
2659	PID2023-149270OB-I00	DPT	EVALUACION DE LAS VESICULAS EXTRACELULARES SALIVALES DE ORIGEN CEREBRAL COMO FUENTE DE BIOMARCADORES DE LAS FASES PRESINTOMATICAS DE LA ENFERMEDAD DE ALZHEIMER.	Q9150016E	UNIVERSIDAD PABLO DE OLAVIDE, DE SEVILLA	FACULTAD DE CIENCIAS EXPERIMENTALES	ANDALUCIA	3	0
2660	PID2023-150798NB-I00	CYA	EL PAPEL DEL VORTICE POLAR EN LA PREDICTIBILIDAD DE EVENTOS EXTREMOS EN EL HEMISFERIO NORTE	Q9150016E	UNIVERSIDAD PABLO DE OLAVIDE, DE SEVILLA	FACULTAD DE CIENCIAS EXPERIMENTALES	ANDALUCIA	3	0
2661	PID2023-151409NB-I00	SOC	RESIGNIFICACIONES DE LAS MEMORIAS Y PATRIMONIALIZACION LGTBIQ+: VOCES Y SILENCIOS	Q9150016E	UNIVERSIDAD PABLO DE OLAVIDE, DE SEVILLA	UNIVERSIDAD PABLO DE OLAVIDE, DE SEVILLA	ANDALUCIA	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

313 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2662	PID2023-149939NB-C32	DER	MODERNIZACION DE LA REGULACION DEL TRANSPORTE DE PASAJEROS Y DE CARGA: SOSTENIBILIDAD, CONECTIVIDAD Y AGILIZACION DE LA RESOLUCION DE CONFLICTOS	Q9150016E	UNIVERSIDAD PABLO DE OLAVIDE, DE SEVILLA	VICERRECTORADO DE INVESTIGACION Y NUEVAS TECNOLOGIAS	ANDALUCIA	4	0
2663	PID2023-152095NA-I00	MEN	MEMBRANAS OPTIMIZADAS PARA PURIFICACION DE HIDROGENO VERDE	Q9150016E	UNIVERSIDAD PABLO DE OLAVIDE, DE SEVILLA	VICERRECTORADO DE INVESTIGACION Y NUEVAS TECNOLOGIAS	ANDALUCIA	4	0
2664	PID2023-146358OB-I00	MAR	DESARROLLO DE UN SISTEMA DE MUESTREO E INTEGRACION DE INSTRUMENTACION AVANZADA PARA EL ESTUDIO DE FENOMENOS DE RESUSPENSION EN ECOSISTEMAS SOMEROS ANTROPORIZADOS	Q8050013E	UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE CARTAGENA	DEPARTAMENTO DE AUTOMÁTICA, INGENIERÍA ELÉCTRICA Y TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA	MURCIA	3	0
2665	PID2023-149753OB-C22	IBI	ROBOTICA SOCIAL PARA DETECTAR Y ALIVIAR EL MIEDO Y LA ANSIEDAD BASADAS EN RESPUESTAS NEUROFISIOLÓGICAS	Q8050013E	UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE CARTAGENA	DEPARTAMENTO DE ELECTRÓNICA, TECNOLOGÍA DE COMPUTADORAS Y PROYECTOS	MURCIA	3	0
2666	PID2023-147960OB-I00	CTA	SIMULACION DE CALENTAMIENTO EN SUELOS DE DEPOSITOS DE RESIDUOS MINEROS METALIFEROS DE ZONAS SEMIARIDAS: LECCIONES PARA AFRONTAR EL CAMBIO CLIMATICO EN AMBIENTES CONTAMINADOS	Q8050013E	UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE CARTAGENA	DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA AGRONÓMICA	MURCIA	4	0
2667	PID2023-147948OB-C32	INA	MÉTODOS COMPUTACIONALES Y EXPERIMENTALES PARA FLUJOS INTERFACIALES. PROCESOS DE FABRICACION ADITIVA POR PROYECCION Y DEPOSICION DE METALES LIQUIDOS	Q8050013E	UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE CARTAGENA	DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA MECÁNICA, MATERIALES Y FABRICACIÓN	MURCIA	3	0
2668	PID2023-151000OA-I00	IQM	DISEÑO DE MATERIALES SOSTENIBLES PARA EL TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES Y PRODUCCION SIMULTANEA DE HIDROGENO MEDIANTE SISTEMAS BIOELECTROQUÍMICOS	Q8050013E	UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE CARTAGENA	DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA QUÍMICA Y AMBIENTAL	MURCIA	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

314 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2669	PID2023-148268NB-C21	INA	CARACTERISTICAS TERMOHIDRAULICAS Y MITIGACION DEL ENSUCIAMIENTO EN TUBOS CON RUGOSIDAD INTEGRAL SOMETIDOS A FLUJO OSCILATORIO SUPERPUESTO	Q8050013E	UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE CARTAGENA	DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA TÉRMICA Y DE FLUIDOS	MURCIA	3	1
2670	PID2023-148358OB-I00	DPT	DESARROLLO DE UNA PLATAFORMA AVANZADA PARA DIAGNOSTICO Y TRATAMIENTO DE LA OBSTRUCCION NASAL CON MORFOMETRIA 3D, MECANICA DE FLUIDOS Y APRENDIZAJE AUTOMATICO	Q8050013E	UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE CARTAGENA	DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA TÉRMICA Y DE FLUIDOS	MURCIA	4	1
2671	PID2023-147932OB-I00	DER	HERRAMIENTAS PARA EL EJERCICIO DE LOS DERECHOS LABORALES DE MUJERES EN RIESGO DE EXCLUSION	Q8050013E	UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE CARTAGENA	DEPARTAMENTO DE MÉTODOS CUANTITATIVOS, CIENCIAS JURÍDICAS Y LENGUAS MODERNAS	MURCIA	3	0
2672	PID2023-148104OB-C42	TCO	ORQUESTACION Y PLANIFICACION DE REDES MULTIPARTITAS PARA UNA MOVILIDAD CONECTADA FIABLE Y SEGURA: PLANIFICACION Y OPERACION MULTIRAT	Q8050013E	UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE CARTAGENA	DEPARTAMENTO DE TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y LAS COMUNICACIONES	MURCIA	3	0
2673	PID2023-148214OB-C21	TCO	BOND1: TECNOLOGIAS NO CELULARES B6G PARA UNA CONECTIVIDAD MEJORADA DEL IOT	Q8050013E	UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE CARTAGENA	DEPARTAMENTO DE TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y LAS COMUNICACIONES	MURCIA	3	0
2674	PID2023-149211OB-C31	ALI	OMICAS Y ANALITICAS PARA COMBATIR PATOGENOS ALIMENTARIOS PRESENTES EN BIOFILMS	Q8050013E	UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE CARTAGENA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA AGRONOMICA	MURCIA	3	1
2675	PID2023-152913NB-I00	INA	DISEÑO DE TRANSMISIONES DE ENGRANAJES DE ALTA PRECISION, COMPACIDAD, FIABILIDAD Y EFICIENCIA PARA UN TRANSPORTE AEREO SOSTENIBLE	Q8050013E	UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE CARTAGENA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA INDUSTRIAL	MURCIA	3	0
2676	PID2023-147965NB-I00	IEA	ROBOT BIOINSPIRADO Y COGNITIVAMENTE AUTONOMO PARA LA EXPLORACION DEL SUELO Y SUBSUELO.	Q2818015F	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	CENTRO DE AUTOMÁTICA Y ROBÓTICA (CAR)	MADRID	3	1
2677	PID2023-150967OB-I00	IEA	SISTEMA MULTIROBOT PARA EL ANALISIS DE LA MARCHA	Q2818015F	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	CENTRO DE AUTOMÁTICA Y ROBÓTICA (CAR)	MADRID	3	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

315 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2678	PID2023-147339OB-I00	AYF	PAPEL DE LA PARED CELULAR DE LA PLANTA EN EL COMPROMISO ESTABLECIDO ENTRE DEFENSA Y CRECIMIENTO DURANTE LA INFESTACION CON ARAÑA ROJA	Q2818015F	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	CENTRO DE BIOTECNOLOGIA Y GENOMICA DE PLANTAS (CBGP)	MADRID	3	1
2679	PID2023-147737NA-I00	BTC	COMPRENDIENDO COMO EL MODULO FOSFATASA DEL CPSF INFLUYE EN LA REGULACION CO-TRANSCRIPCIONAL EN PLANTAS	Q2818015F	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	CENTRO DE BIOTECNOLOGIA Y GENOMICA DE PLANTAS (CBGP)	MADRID	3	1
2680	PID2023-148204OB-I00	BTC	ESTUDIO SOBRE LOS MECANISMOS MOLECULARES DE ALTERNARIA ALTERNATA, UN MOHO DE LA HUMEDAD, PARA INDUCIR ASMA SEVERO	Q2818015F	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	CENTRO DE BIOTECNOLOGIA Y GENOMICA DE PLANTAS (CBGP)	MADRID	3	0
2681	PID2023-148279OB-I00	BTC	IMPACTO DEL ESTRES DE RETICULO ENDOPLASMATICO Y LA AUTOFAGIA EN EL DESARROLLO DE LA SEMILLA	Q2818015F	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	CENTRO DE BIOTECNOLOGIA Y GENOMICA DE PLANTAS (CBGP)	MADRID	3	0
2682	PID2023-151327OB-I00	BTC	NUEVOS SISTEMAS SIMBIOTICOS PLANTA-HONGO COMO HERRAMIENTAS PARA MEJORAR LA PRODUCTIVIDAD Y LA RESISTENCIA DE LOS CULTIVOS A LOS EFECTOS DEL CAMBIO CLIMATICO	Q2818015F	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	CENTRO DE BIOTECNOLOGIA Y GENOMICA DE PLANTAS (CBGP)	MADRID	3	0
2683	PID2023-147868OA-I00	IEA	MEJORA DE LA PRODUCCION DE H2 VERDE MEDIANTE EL DESARROLLO DE AVANZADOS CONVERTIDORES DE POTENCIA PARA NUEVOS ELECTROLIZADORES PULSADOS	Q2818015F	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	CENTRO DE ELECTRÓNICA INDUSTRIAL	MADRID	3	0
2684	PID2023-148285OB-C44	INF	OASIS-RETIRO: ANALISIS Y DETECCION DE INFORMACION EN TIEMPO REAL BASADOS	Q2818015F	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	CENTRO DE ELECTRÓNICA INDUSTRIAL	MADRID	3	0
2685	PID2023-150922NA-I00	INF	METAHEURISTICAS AVANZADAS Y ARQUITECTURAS NEUROMORFICAS PARA EL DISEÑO DE SISTEMAS DE IA EN EL EDGE SOSTENIBLES	Q2818015F	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	CENTRO DE ELECTRÓNICA INDUSTRIAL	MADRID	3	0
2686	PID2023-151803OA-I00	IEA	UNIDAD INALAMABRICAS DE CARGA DE BATERIAS PARA FUTUROS ROVERS Y DRONES ESPACIALES	Q2818015F	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	CENTRO DE ELECTRÓNICA INDUSTRIAL	MADRID	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

316 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2687	PID2023-152872OB-I00	ENE	NUEVO INVERSOR DE TRACCION PARA VEHICULOS ELECTRICOS	Q2818015F	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	CENTRO DE ELECTRÓNICA INDUSTRIAL	MADRID	3	0
2688	PID2023-152562OB-I00	AYF	ESTABLECIENDO UNA HOJA DE RUTA PARA AUMENTAR LA CIRCULARIDAD DE NITROGENO A TRAVES DE LA RECONEXION DE CULTIVOS Y GANADERIA Y ESTRATEGIAS DE REDUCCION DE EMISIONES DE AMONIACO	Q2818015F	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	CENTRO DE ESTUDIOS E INVESTIGACIÓN PARA LA GESTIÓN DE RIESGOS AGRARIOS Y MEDIOAMBIENTALES (CEIGRAM)	MADRID	3	1
2689	PID2023-149539NB-C31	ESP	ESTRATEGIAS BASADAS EN EL EFECTO MARANGONI PARA MEJORAR PCMS EN EL CONTEXTO DEL EXPERIMENTO DE MICROGRAVEDAD MARPCM	Q2818015F	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	CENTRO DE SIMULACIÓN COMPUTACIONAL (CSC)	MADRID	3	0
2690	PID2023-149403OB-I00	MNF	TECNOLOGIA INTEGRADA DE BIOSENSORES OPTICOS Y MATRICES DE MICROELECTRODOS PARA CIRCUITOS NEURONALES AVANZADOS EN CHIPS	Q2818015F	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	CENTRO DE TECNOLOGÍA BIOMÉDICA: CTB	MADRID	3	1
2691	PID2023-152058OB-I00	MBM	GENERACION DE BIOMATERIALES DE TITANIO CON RIGIDEZ SUPERFICIAL MODULABLE, PROPIEDADES OSTEOINDUCTIVAS Y MITIGACION DE LA RESPUESTA FIBROTICA	Q2818015F	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	CENTRO DE TECNOLOGÍA BIOMÉDICA: CTB	MADRID	3	0
2692	PID2023-152984OB-I00	TCO	CARACTERIZACION DEL HABLA Y LA CUALIDAD DE VOZ EN SINDROMES DEL NEURODESARROLLO POR MICRODELECCION GENETICA: SINDROME DE WILLIAMS Y DE SMITH-MAGENIS	Q2818015F	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	CENTRO DE TECNOLOGÍA BIOMÉDICA: CTB	MADRID	3	0
2693	PID2023-153259OB-I00	ESN	ESTUDIO DE LA MEMORIA EPISODICA EN LOS ADULTOS MAYORES, DESDE EL DETERIORO COGNITIVO LEVE AMNESICO HASTA LOS SUPERAGER: RESPUESTAS A NUEVAS PREGUNTAS	Q2818015F	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	CENTRO DE TECNOLOGÍA BIOMÉDICA: CTB	MADRID	3	1
2694	PID2023-152776OB-C22	GEO	ESPACIOS AGRARIOS COMO ZONAS DE AMORTIGUAMIENTO DE LA RED NACIONAL DE INFRAESTRUCTURA VERDE	Q2818015F	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE ARQUITECTURA	MADRID	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

317 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2695	PID2023-149321OB-C31	ICA	MEJORA DE LA SOSTENIBILIDAD Y EXTENSION DE LA VIDA UTIL DE LAS ESTRUCTURAS MEDIANTE EL USO DE HORMIGON REFORZADO CON FIBRAS	Q2818015F	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE ING. CAMINOS, CANALES Y PUERTOS	MADRID	4	1
2696	PID2023-149658NB-I00	ICA	MODELIZACION MULTIFISICA DE DISCONTINUIDADES APLICADA AL ALMACENAMIENTO GEOLOGICO DE GASES	Q2818015F	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE ING. CAMINOS, CANALES Y PUERTOS	MADRID	3	1
2697	PID2023-150075OB-I00	INA	PROBLEMAS INVERSOS DE ONDAS EN MEDIOS HETEROGENEOS	Q2818015F	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE ING. CAMINOS, CANALES Y PUERTOS	MADRID	4	1
2698	PID2023-150329NB-C22	INA	ANALISIS TEORICO Y EXPERIMENTAL DE LA CINETICA DE CARGADO DE PARTICULAS MEDIANTE ELECTROSPRAY, Y DE SISTEMA DE AEROSOLIZACION ELECTROSTATICA	Q2818015F	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIEROS AERONAUTICOS	MADRID	3	0
2699	PID2023-149789OB-I00	TMA	DESARROLLO DE SISTEMAS DE LIXIVIACION SOSTENIBLES: APLICACION A LA RECUPERACION DE MATERIAS PRIMAS CRITICAS DE RESIDUOS Y LA PRODUCCION DE NUEVOS FERTILIZANTES/BIOESTIMULANTES	Q2818015F	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIEROS DE MINAS	MADRID	4	0
2700	PID2023-152563OB-I00	TMA	MEJORA DE LA PRODUCCION DE ENERGIA Y LA CIRCULARIDAD DE LA DIGESTION ANAEROBIA INTEGRANDO PROCESOS AVANZADOS DE OXIDACION Y ELECTROQUIMICOS EN LA ESTRATEGIA DE TRATAMIENTO	Q2818015F	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIEROS DE MONTES	MADRID	3	1
2701	PID2023-146246OB-C31	TCO	DISPOSITIVOS RADIANTES Y DE ALIMENTACION PARA SISTEMAS DE ANTENAS EN MICROONDAS Y MILIMETRICAS PARA REDES DE TRANSPORTE INTELIGENTE BASADAS EN 6G	Q2818015F	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIEROS DE TELECOMUNICACION	MADRID	3	0
2702	PID2023-149468NB-I00	CTA	GEMELO DIGITAL PILOTO DE RIESGO SISMICO	Q2818015F	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIEROS EN TOPOGRAFIA, GEODESIA Y CARTOGRAFIA	MADRID	4	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

318 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2703	PID2023-150934NB-C31	ICA	INNOVACION EN APRENDIZAJE AUTOMATICO Y PROFUNDO PARA LA DETECCION DE FALLO EN ELEMENTOS DE HORMIGON REFORZADOS CON FRP BAJO DISTINTAS CONDICIONES DE CARGA Y TEMPERATURA	Q2818015F	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIEROS INDUSTRIALES	MADRID	3	0
2704	PID2023-151007OA-I00	ENE	ADAPTACION ESTRATEGICA DE LAS HERRAMIENTAS DE PREVISION DE DEMANDA EN RESPUESTA A LAS RECIENTES TRANSFORMACIONES DEL SECTOR ELECTRICO ESPAÑOL	Q2818015F	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIEROS INDUSTRIALES	MADRID	3	0
2705	PID2023-151272OA-I00	ENE	ANALISIS NUMERICO Y EXPERIMENTAL DEL CALENTAMIENTO EN SISTEMAS DE METALES LIQUIDOS CON BURBUJAS	Q2818015F	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIEROS INDUSTRIALES	MADRID	3	0
2706	PID2023-152739OB-I00	ICA	EVALUACION Y REACONDICIONAMIENTO SISMICO DE EDIFICIOS BASADO EN ENERGIA EMPLEANDO NUEVOS METADISIPADORES MULTIESTABLES	Q2818015F	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIEROS INDUSTRIALES	MADRID	3	0
2707	PID2023-153035NB-I00	TCO	REDES PROFUNDAS PARA DETECCION EXPLICABLE DE ANOMALIAS EN SERIES TEMPORALES	Q2818015F	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	ESCUELA UNIVERSITARIA INGENIERIA TECNICA TELECOMUNICACION	MADRID	3	0
2708	PID2023-147790OB-I00	TRA	GEMELOS DIGITALES PARA MEJORAR EL RENDIMIENTO AERODINAMICO DE AERONAVES Y EL DIAGNOSTICO DE DAÑOS	Q2818015F	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	E.T.S. DE INGENIERÍA AERONÁUTICA Y DEL ESPACIO	MADRID	4	0
2709	PID2023-150646NB-I00	INA	RETOS DE LA COMBUSTION DEL HIDROGENO Y DE SAF	Q2818015F	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	E.T.S. DE INGENIERÍA AERONÁUTICA Y DEL ESPACIO	MADRID	4	1
2710	PID2023-150782OB-C22	TRA	MODELO DE CARACTERIZACION DE SECTORES BASADO EN COMPLEJIDAD DE TRAFICO AEREO CON APLICACION PREDICTIVA DE EVALUACION DE CAPACIDAD	Q2818015F	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	E.T.S. DE INGENIERÍA AERONÁUTICA Y DEL ESPACIO	MADRID	3	1
2711	PID2023-151936OB-I00	MTM	SISTEMAS ELECTROQUIMICOS: MODELIZACION, ANALISIS Y SIMULACION	Q2818015F	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	E.T.S. DE INGENIERÍA AERONÁUTICA Y DEL ESPACIO	MADRID	4	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

319 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2712	PID2023-147576OB-C21	AYF	VIÑEDOS CON CUBIERTAS VEGETALES ANTE EL CAMBIO CLIMÁTICO: RESPUESTA INTEGRAL EN VIÑAS MADURAS Y JOVENES	Q2818015F	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	E.T.S. DE INGENIERÍA AGRONÓMICA, ALIMENTARIA Y DE BIOSISTEMAS	MADRID	4	0
2713	PID2023-147841OB-C21	ICA	VIABILIDAD TÉCNICA DE LA DISTRIBUCIÓN DEL AGUA DE RIEGO A BAJA PRESIÓN Y REBOMBEO EN HIDRANTES	Q2818015F	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	E.T.S. DE INGENIERÍA AGRONÓMICA, ALIMENTARIA Y DE BIOSISTEMAS	MADRID	3	1
2714	PID2023-147841OB-C22	ICA	USO DE TECNOLOGÍAS FOTOVOLTAICAS EMERGENTES PARA REBOMBEO EN HIDRANTES CON ADECUACIÓN A LAS NECESIDADES DE RIEGO Y CARACTERÍSTICAS DE LA RED DE DISTRIBUCIÓN	Q2818015F	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	E.T.S. DE INGENIERÍA AGRONÓMICA, ALIMENTARIA Y DE BIOSISTEMAS	MADRID	3	0
2715	PID2023-148948OA-I00	ICA	ADAPTACIÓN DE BODEGAS AL CAMBIO CLIMÁTICO	Q2818015F	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	E.T.S. DE INGENIERÍA AGRONÓMICA, ALIMENTARIA Y DE BIOSISTEMAS	MADRID	3	1
2716	PID2023-149145OB-I00	GYA	MANEJO DEL ESTRÉS POR CALOR EN POLLOS BROILER CON HERRAMIENTAS NUTRICIONALES E INTELIGENCIA ARTIFICIAL.	Q2818015F	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	E.T.S. DE INGENIERÍA AGRONÓMICA, ALIMENTARIA Y DE BIOSISTEMAS	MADRID	3	1
2717	PID2023-149520OB-C21	AYF	DEL LABORATORIO AL CAMPO: POTENCIAL DE LAS VARIETADES LOCALES DE TRIGO PARA LA AGRICULTURA ECOLÓGICA Y DISECCIÓN DE LAS BASES GENÉTICAS DEL RENDIMIENTO Y LA CALIDAD.	Q2818015F	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	E.T.S. DE INGENIERÍA AGRONÓMICA, ALIMENTARIA Y DE BIOSISTEMAS	MADRID	3	1
2718	PID2023-150150OA-C33	AYF	AVANZANDO EN LA RESILIENCIA DE LAS EMPRESAS AGROALIMENTARIAS: ESTRATEGIAS Y COMPETENCIAS PARA UNA TRANSFORMACIÓN VERDE E INCLUSIVA DEL SECTOR	Q2818015F	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	E.T.S. DE INGENIERÍA AGRONÓMICA, ALIMENTARIA Y DE BIOSISTEMAS	MADRID	4	0
2719	PID2023-150697OR-C22	AYF	RESTAURACIÓN INTEGRAL DE ECOSISTEMAS SOMETIDOS A ALTAS PRESIONES DE UNGULADOS	Q2818015F	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	E.T.S. DE INGENIERÍA DE MONTES, FORESTAL Y DEL MEDIO NATURAL	MADRID	3	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

320 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2720	PID2023-152249NB-I00	AYF	APLICACION DE INDIVIDUOS HIBRIDOS PARA DESENTRAÑAR LAS BASES GENÉTICAS Y TRANSCRIPTÓMICAS DE LA FORMACIÓN DEL CORCHO (SUBEROMICS 3)	Q2818015F	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	E.T.S. DE INGENIERÍA DE MONTES, FORESTAL Y DEL MEDIO NATURAL	MADRID	4	0
2721	PID2023-152664OA-I00	AYF	APROVECHAMIENTO DE LAS INTERACCIONES DE LA RIZOSFERA EN FAVOR DE LA SALUD FORESTAL	Q2818015F	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	E.T.S. DE INGENIERÍA DE MONTES, FORESTAL Y DEL MEDIO NATURAL	MADRID	3	0
2722	PID2023-151996OB-I00	INF	SEGURIDAD EN APLICACIONES SERVERLESS	Q2818015F	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	E.T.S. DE INGENIERÍA DE SISTEMAS INFORMÁTICOS	MADRID	3	1
2723	PID2023-150401OA-C22	ENE	DESPACHO ECONOMICO DE SISTEMAS ELECTRICOS DE POTENCIA DE BAJAS EMISIONES SUJETOS A RESTRICCIONES DE ESTABILIDAD	Q2818015F	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	E.T.S. DE INGENIERÍA Y DISEÑO INDUSTRIAL	MADRID	3	0
2724	PID2023-150013OA-I00	INA	UN MODELO RAPIDO PARA EL MANTENIMIENTO PREDICTIVO DE ESTRUCTURAS DE MATERIAL COMPUESTO CON DISTINTOS ESCENARIOS DE DAÑO PRODUCIDOS POR IMPACTO	Q2818015F	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	E.T.S. DE INGENIERÍA Y SISTEMAS DE TELECOMUNICACIÓN	MADRID	3	0
2725	PID2023-151325NB-I00	ART	PATRIMONIO SONORO DEL PALACIO REAL DE MADRID. ESPACIO, ACUSTICA Y MUSICA DESDE 1746 HASTA 1833	Q2818015F	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	E.T.S. DE INGENIERÍA Y SISTEMAS DE TELECOMUNICACIÓN	MADRID	3	1
2726	PID2023-151701OB-C22	INF	SELF-ADAPTIVE PLATFORM BASED ON INTELLIGENT AGENTS FOR THE OPTIMIZATION AND MANAGEMENT OF OPERATIONAL PROCESSES IN LOGISTICS WAREHOUSES: INTELLIGENT DATA SPACES, FAIR AI AND P	Q2818015F	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	E.T.S. DE INGENIEROS INFORMÁTICOS	MADRID	3	0
2727	PID2023-152703NA-I00	INF	SOEL: ASISTENTES PARA INGENIERIA ONTOLOGICA BASADOS EN MODELOS DE LENGUAJE	Q2818015F	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	E.T.S. DE INGENIEROS INFORMÁTICOS	MADRID	3	1
2728	PID2023-146540OB-C42	TCO	AUTOORGANIZACION Y COLABORACION DE VEHICULOS SUBMARINOS EMPLEANDO INTELIGENCIA ARTIFICIAL	Q2818015F	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	INFORMATION PROCESSING AND TELECOMMUNICATIONS CENTER	MADRID	3	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

321 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2729	PID2023-148922OA-I00	TCO	ENRICHED AND ECOLOGICALLY SUSTAINABLE VOLUMETRIC COMMUNICATIONS	Q2818015F	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	INFORMATION PROCESSING AND TELECOMMUNICATIONS CENTER	MADRID	3	0
2730	PID2023-150584OB-C21	INF	INCREMENTANDO LA CONFIANZA EN LA INTELIGENCIA CONVERSACIONAL A TRAVES DE LA CONCIENCIA AFECTIVA MULTIMODAL, TRUSTBOOST-UPM	Q2818015F	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	INFORMATION PROCESSING AND TELECOMMUNICATIONS CENTER	MADRID	3	1
2731	PID2023-151385OA-I00	TCO	TECNOLOGIAS DE ANTENAS EN SUB-TERAHERCIOS PARA COMUNICACIONES EN EL CAMINO HACIA EL 6G	Q2818015F	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	INFORMATION PROCESSING AND TELECOMMUNICATIONS CENTER	MADRID	3	1
2732	PID2023-151605OB-C21	TCO	AVANCES EN SISTEMAS DE PROTECCION E INTELIGENCIA CON ENJAMBRES DE DRONES (ASPID)	Q2818015F	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	INFORMATION PROCESSING AND TELECOMMUNICATIONS CENTER	MADRID	3	0
2733	PID2023-148369OB-C41	ENE	HACIA UNA TECNOLOGIA FOTOVOLTAICA DE SILICIO TIPO N MAS EFICIENTE, PRODUCTIVA Y CIRCULAR	Q2818015F	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	INSTITUTO DE ENERGIA SOLAR	MADRID	3	1
2734	PID2023-148605OB-I00	MNF	CELULAS SOLARES FLEXIBLES, LIGERAS Y FIABLES CON DENSIDADES DE POTENCIA MUY ELEVADAS	Q2818015F	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	INSTITUTO DE ENERGIA SOLAR	MADRID	3	1
2735	PID2023-150209OB-C21	ENE	DESARROLLO Y CARACTERIZACION DE CELULAS Y MODULOS TERMOFOTOVOLTAICAS DE GERMANIO AVANZADOS	Q2818015F	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	INSTITUTO DE ENERGIA SOLAR	MADRID	3	1
2736	PID2023-151560OA-I00	MNF	FOTOVOLTAICA DE ALTA EFICIENCIA GRACIAS A LAS PROPIEDADES SINERGICAS DE LAS PEROVSKITAS Y LOS PUNTOS CUANTICOS	Q2818015F	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	INSTITUTO DE ENERGIA SOLAR	MADRID	3	0
2737	PID2023-149089OB-I00	MEN	MATERIALES CON PROPIEDADES MEJORADAS PARA REACTORES DE FUSION NUCLEAR	Q2818015F	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	INSTITUTO DE FUSION NUCLEAR	MADRID	3	0
2738	PID2023-151192OA-I00	ENE	GENERACION DE UN MODELO NEUTRONICO DE LA INSTALACION NUCLEAR DE FUSION ITER PARA DEMOSTRACIONES DE SEGURIDAD	Q2818015F	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	INSTITUTO DE FUSION NUCLEAR	MADRID	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

322 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2739	PID2023-146988OB-C22	ENE	MATERIALES GRAFENICOS PROCEDENTES DE RESIDUOS PARA APLICACIONES ENERGETICAS RENOVABLES	Q2818015F	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	INSTITUTO DE SISTEMAS OPTOELECTRONICOS Y MICROTECNOLOGIA	MADRID	3	1
2740	PID2023-150853NB-C32	MFU	DISPOSITIVOS BASADOS EN LA TRANSFERENCIA DE MOMENTO ANGULAR DESDE UNA ONDA ACUSTICA Y DESDE UN CAMPO GIRATORIO ESPACIALMENTE	Q2818015F	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	INSTITUTO DE SISTEMAS OPTOELECTRONICOS Y MICROTECNOLOGIA	MADRID	3	1
2741	PID2023-150977NB-I00	AYF	CARACTERIZACION DE HISTONA DEMETILASAS IMPLICADAS EN LA REGULACION DE GENES EFECTORES DE HONGOS PATOGENOS DE TRIGO	Q2818015F	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	MADRID	3	1
2742	PID2023-146852OA-I00	COM	CHARMES: COMUNICACION HONESTA SOBRE REFUGIADOS Y MIGRANTES EN SOCIAL MEDIA Y OPINION PUBLICA.	R2800395B	UNIVERSIDAD PONTIFICIA COMILLAS	INSTITUTO UNIVRSITARIO DE ESTUDIOS SOBRE MIGRACIONES	MADRID	3	0
2743	PID2023-153251NB-I00	EDU	PROYECTO DE OPTIMIZACION Y PREVENCION DE LESIONES EN EL FUTBOL FEMENINO	R3700047H	UNIVERSIDAD PONTIFICIA DE SALAMANCA	FACULTAD DE CIENCIAS DE LA EDUCACION	CASTILLA Y LEON	2	0
2744	PID2023-151788OA-I00	AYF	MICORRIZAS Y VID: DESENMARAÑANDO LOS MECANISMOS Y EL ESTABLECIMIENTO DE LA SIMBIOSIS EN VIVEROS Y VIÑEDOS ADULTOS EN AL BUSQUEDA DE APLICACIONES PARA UNA VITICULTURA SOSTENIBL	Q3150012G	UNIVERSIDAD PUBLICA DE NAVARRA	DPTO AGRONOMÍA, BIOTECNOLOGÍA Y ALIMENTACIÓN	NAVARRA	3	0
2745	PID2023-150136OB-I00	EDU	MEJORA DE LA ALFABETIZACION EN GENETICA DE PROFESORADO Y ALUMNADO PARA LOS RETOS SANITARIOS DEL SIGLO XXI	Q3150012G	UNIVERSIDAD PUBLICA DE NAVARRA	DPTO CIENCIAS	NAVARRA	4	0
2746	PID2023-151423NA-I00	AYF	DECODIFICANDO LOS DETERMINANTES GENETICOS DETRAS DE LA CAPACIDAD DE LOS EXUDADOS DE LAS RAICES DEL TRIGO PARA RESTRINGIR EL CRECIMIENTO DE BACTERIAS NITROFICANTES	Q3150012G	UNIVERSIDAD PUBLICA DE NAVARRA	DPTO CIENCIAS	NAVARRA	2	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

323 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2747	PID2023-146076NB-I00	BTC	DESCIFRANDO LOS PRINCIPIOS QUE RIGEN LA ADQUISICION Y ADAPTACION DE SISTEMAS SENSORIALES DE DOS COMPONENTES EN BACTERIAS	Q3150012G	UNIVERSIDAD PUBLICA DE NAVARRA	DPTO CIENCIAS DE LA SALUD	NAVARRA	3	1
2748	PID2023-150104OB-I00	PSI	EFFECTIVIDAD DE UN PROGRAMA BREVE PARA LA PREVENCION SELECTIVA DEL COMPORTAMIENTO SUICIDA EN PERSONAS EN TRATAMIENTO POR TRASTORNOS RELACIONADOS CON SUSTANCIAS	Q3150012G	UNIVERSIDAD PUBLICA DE NAVARRA	DPTO CIENCIAS DE LA SALUD	NAVARRA	4	0
2749	PID2023-149895OB-I00	MNF	LABORATORIO SENSOR EN PUNTA DE FIBRA CON FIGURA DE MERITO MEJORADA PARA DETECCION DE BIOMARCADORES Y CONTAMINANTES EN CONCENTRACIONES ULTRABAJAS	Q3150012G	UNIVERSIDAD PUBLICA DE NAVARRA	DPTO DE INGENIERÍA ELÉCTRICA, ELECTRÓNICA Y DE COMUNICACIÓN	NAVARRA	3	1
2750	PID2023-147184NB-I00	DER	ASIMETRIAS EN EL REGIMEN FINANCIERO, PATRIMONIAL Y DE LA SEGURIDAD SOCIAL DE LAS CONFESIONES RELIGIOSAS EN ESPAÑA	Q3150012G	UNIVERSIDAD PUBLICA DE NAVARRA	DPTO DERECHO	NAVARRA	3	1
2751	PID2023-146159OB-I00	HIS	LAS TRANSICIONES ENERGETICAS DEL SISTEMA ELECTRICO EN ESPAÑA Y PORTUGAL EN LA SEGUNDA MITAD DEL SIGLO XX: ECONOMIA, POLITICA Y NEGOCIOS.	Q3150012G	UNIVERSIDAD PUBLICA DE NAVARRA	DPTO ECONOMÍA	NAVARRA	4	0
2752	PID2023-148185NB-I00	EYF	EMPRESAS Y SOCIEDAD ANTE EL PARADIGMA DEL DESEMPEÑO EFICIENTE, SOSTENIBLE E INCLUSIVO	Q3150012G	UNIVERSIDAD PUBLICA DE NAVARRA	INSTITUTE FOR ADVANCED RESEARCH IN BUSINESS AND ECONOMICS, INARBE	NAVARRA	4	0
2753	PID2023-148959NB-I00	HIS	INSTITUCIONES DE ACCION COLECTIVA, BRICOLAJE INSTITUCIONAL, ACCESO A LA TIERRA Y SOSTENIBILIDAD EN PERSPECTIVA HISTORICA: EUROPA Y AMERICA	Q3150012G	UNIVERSIDAD PUBLICA DE NAVARRA	INSTITUTE FOR ADVANCED RESEARCH IN BUSINESS AND ECONOMICS, INARBE	NAVARRA	4	1
2754	PID2023-150150OB-C31	AYF	INNOVACION PARA LA SOSTENIBILIDAD EN LA CADENA AGROALIMENTARIA: IMPACTO DE LA COLABORACION, LA DIGITALIZACION Y LAS TENDENCIAS DEL CONSUMIDOR	Q3150012G	UNIVERSIDAD PUBLICA DE NAVARRA	INSTITUTO DE INVESTIGACION EN INNOVACION Y SOSTENIBILIDAD EN LA CADENA AGROALIMENTARIA, IS-FOOD	NAVARRA	4	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

324 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2755	PID2023-152885OB-I00	AYF	NUEVAS METODOLOGIAS PARA LA IDENTIFICACION Y EVALUACION DE DAÑOS EN CUBIERTAS VEGETALES PROVOCADOS POR EVENTOS METEOROLOGICOS EXTREMOS INTEGRANDO SERIES TEMPORALES DE IMAGENES	Q3150012G	UNIVERSIDAD PUBLICA DE NAVARRA	INSTITUTO DE INVESTIGACION EN INNOVACION Y SOSTENIBILIDAD EN LA CADENA AGROALIMENTARIA, IS-FOOD	NAVARRA	3	1
2756	PID2023-146935OB-C21	IQM	DESARROLLO DE MATERIALES HIBRIDOS MEDIANTE VALORIZACION DE UN RESIDUO DEL RECICLAJE DEL ALUMINIO PARA LA CAPTURA Y CONVERSION CATALITICA DE CO2 A COMBUSTIBLES	Q3150012G	UNIVERSIDAD PUBLICA DE NAVARRA	INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN EN MATERIALES AVANZADOS Y MATEMÁTICAS, INAMAT2	NAVARRA	3	0
2757	PID2023-150078OB-I00	MEN	NANOESTRUCTURAS FOTOCATALITICAS SOSTENIBLES PARA APLICACIONES AMBIENTALES ASISTIDAS POR CAMPOS MAGNETICOS: TRATAMIENTO DE AGUA Y MONITORIZACION DE LA CALIDAD DEL AIRE	Q3150012G	UNIVERSIDAD PUBLICA DE NAVARRA	INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN EN MATERIALES AVANZADOS Y MATEMÁTICAS, INAMAT2	NAVARRA	3	0
2758	PID2023-152373OB-I00	AYF	MEJORA DE PLEUROTUS OSTREATUS PARA ENRIQUECIMIENTO EN ACIDO LINOLEICO Y BETA-GLUCANOS, Y MANIPULACION DE LAS RUTAS DE SINTESIS DE ACIDOS GRASOS POLIINSATURADOS PARA AUMENTAR E	Q3150012G	UNIVERSIDAD PUBLICA DE NAVARRA	INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN MULTIDISCIPLINAR EN BIOLOGÍA APLICADA (IMAB)	NAVARRA	4	0
2759	PID2023-152494OB-I00	AYF	PRODUCCION Y FORMULACION DE UNA SOLUCION BIOLÓGICA ALTAMENTE EFECTIVA PARA COMBATIR EL COMPLEJO PLAGA SPODOPTERA	Q3150012G	UNIVERSIDAD PUBLICA DE NAVARRA	INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN MULTIDISCIPLINAR EN BIOLOGÍA APLICADA (IMAB)	NAVARRA	2	0
2760	PID2023-146064OB-C31	TCO	ANTENAS Y EMPAQUETADO PARA RECEPTORES HIBRIDOS MODULARES EN SILICIO EN SUBTERAHERCIOS PARA COMUNICACIONES INALAMBRICAS 6G (HARMONIC-PACK)	Q3150012G	UNIVERSIDAD PUBLICA DE NAVARRA	INSTITUTO DE INVESTIGACION SMART CITIES	NAVARRA	3	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

325 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2761	PID2023-149957OB-I00	MTM	DESARROLLO E INTEGRACION DE ALGORITMOS DE OPTIMIZACION MATHEURISTICA Y MODELOS HIBRIDOS DE SIMULACION EN GEMELOS DIGITALES: APOYO A LA TOMA DE DECISIONES INFORMADAS EN SALUD	Q3150012G	UNIVERSIDAD PUBLICA DE NAVARRA	INSTITUTO DE INVESTIGACION SMART CITIES	NAVARRA	3	0
2762	PID2023-151678NB-I00	DER	CORRUPCION, ECONOMIA SUMERGIDA Y FRAUDE FISCAL CON PERSPECTIVA DE GENERO	Q3150012G	UNIVERSIDAD PUBLICA DE NAVARRA	INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN SOCIAL AVANZADA (I-COMUNITAS)	NAVARRA	3	0
2763	PID2023-146866NB-I00	BDV	EVOLUCION Y COEVOLUCION EN LOS TREMELLOMYCETES NUEVOS ENFOQUES BASADOS EN FILOGENOMICA	Q2803011B	UNIVERSIDAD REY JUAN CARLOS	ESCUELA SUPERIOR DE CIENCIAS EXPERIMENTALES Y TECNOLOGIA	MADRID	3	1
2764	PID2023-147318NA-I00	BDV	ORIGEN Y EVOLUCION DE LA FOTOSINTESIS C4 EN EL GENERO CYPERUS (CYPERACEAE)	Q2803011B	UNIVERSIDAD REY JUAN CARLOS	ESCUELA SUPERIOR DE CIENCIAS EXPERIMENTALES Y TECNOLOGIA	MADRID	3	1
2765	PID2023-147827NB-I00	FAB	ANALISIS Y PREDICCIÓN DE SISTEMAS COMPLEJOS EN EL ESPACIO Y EN EL TIEMPO: TEORIA, EXPERIMENTOS Y APLICACIONES INTERDISCIPLINARES	Q2803011B	UNIVERSIDAD REY JUAN CARLOS	ESCUELA SUPERIOR DE CIENCIAS EXPERIMENTALES Y TECNOLOGIA	MADRID	3	1
2766	PID2023-148160NB-I00	FAB	EXPLORANDO LA DINAMICA NO LINEAL DE SISTEMAS COMPLEJOS	Q2803011B	UNIVERSIDAD REY JUAN CARLOS	ESCUELA SUPERIOR DE CIENCIAS EXPERIMENTALES Y TECNOLOGIA	MADRID	3	0
2767	PID2023-148547NB-I00	CTA	EVALUACION DE LOS ECOSISTEMAS COSTEROS Y SUS SERVICIOS EN EL LITORAL NORTE DE HONDURAS: UN ENFOQUE INTEGRAL	Q2803011B	UNIVERSIDAD REY JUAN CARLOS	ESCUELA SUPERIOR DE CIENCIAS EXPERIMENTALES Y TECNOLOGIA	MADRID	4	0
2768	PID2023-148746OB-I00	MNF	CELULAS Y MEMRISTORES HIBRIDOS BASADOS EN PEROVSKITAS HIBRIDAS CON PRESTACIONES MEJORADAS MEDIANTE INGENIERIA DE LA INTERCARA	Q2803011B	UNIVERSIDAD REY JUAN CARLOS	ESCUELA SUPERIOR DE CIENCIAS EXPERIMENTALES Y TECNOLOGIA	MADRID	3	0
2769	PID2023-149480NA-I00	BDV	ENTENDER LOS EFECTOS INDUCIDOS POR EL CALENTAMIENTO EN LAS RELACIONES DE LAS ESCALAS DEL TAMAÑO CORPORAL EN REDES TROFICAS PLANCTONICAS	Q2803011B	UNIVERSIDAD REY JUAN CARLOS	ESCUELA SUPERIOR DE CIENCIAS EXPERIMENTALES Y TECNOLOGIA	MADRID	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

326 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2770	PID2023-149999NB-I00	BDV	¿PUEDEN LOS PATRONES DETERMINAR PROCESOS? COMO PROPIEDADES DE COMUNIDADES VEGETALES DEFINEN EL ENSAMBLAJE: ENFOQUE SOBRE DIVERSIDADES FILOGENETICA, FUNCIONAL Y ESPECIES CLAVE	Q2803011B	UNIVERSIDAD REY JUAN CARLOS	ESCUELA SUPERIOR DE CIENCIAS EXPERIMENTALES Y TECNOLOGIA	MADRID	4	1
2771	PID2023-151697OA-I00	IEA	CONTROL DE POTENCIA GENERADA EN PLANTAS FOTOVOLTAICAS POR ALGORITMOS AVANZADOS DE DEEP LEARNING IMPLEMENTADOS EN FPGA	Q2803011B	UNIVERSIDAD REY JUAN CARLOS	ESCUELA SUPERIOR DE CIENCIAS EXPERIMENTALES Y TECNOLOGIA	MADRID	3	0
2772	PID2023-151960NA-I00	FAB	GASES GRANULARES BAJO LA INFLUENCIA DE UNA FUERZA EXTERNA	Q2803011B	UNIVERSIDAD REY JUAN CARLOS	ESCUELA SUPERIOR DE CIENCIAS EXPERIMENTALES Y TECNOLOGIA	MADRID	3	0
2773	PID2023-149457OB-I00	IBI	SISTEMAS DE APOYO A LA DECISION PARA PREDECIR INFECCIONES CAUSADAS POR BACTERIAS MULTIRRESISTENTES USANDO TECNICAS AVANZADAS, DIRIGIDAS POR DATOS Y DE ANALITICA VISUAL	Q2803011B	UNIVERSIDAD REY JUAN CARLOS	ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA DE TELECOMUNICACIÓN	MADRID	3	0
2774	PID2023-152331OA-I00	IBI	DESARROLLO DE HERRAMIENTAS BASADAS EN MANIFOLD LEARNING PARA LA INTERPRETACION CLINICA Y LA MONITORIZACION DE LESIONES DE CARRERA MEDIANTE SISTEMAS EN TIEMPO REAL	Q2803011B	UNIVERSIDAD REY JUAN CARLOS	ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA DE TELECOMUNICACIÓN	MADRID	3	0
2775	PID2023-150938OB-I00	INF	SOLUCION TECNOLOGICA PARA LA MOVILIDAD SEGURA DE LAS MUJERES EN ENTORNOS URBA	Q2803011B	UNIVERSIDAD REY JUAN CARLOS	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA INFORMATICA	MADRID	4	0
2776	PID2023-151238OA-I00	MTM	CRIPTOGRAFIA MATEMATICA PARA UN FUTURO CUANTICO: RECURSOS EFICACES PARA APLICACIONES REALES	Q2803011B	UNIVERSIDAD REY JUAN CARLOS	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA INFORMATICA	MADRID	3	0
2777	PID2023-146336NB-I00	COM	INVESTIGACION EN COMUNICACION EN LAS UNIVERSIDADES ESPAÑOLAS: INNOVACION, CONTINUIDAD Y PROYECCION INTERNACIONAL EN EL PROGRAMA MAPCOM DE 2019 A 2027	Q2803011B	UNIVERSIDAD REY JUAN CARLOS	FACULTAD DE CIENCIAS DE LA COMUNICACION	MADRID	3	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

327 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2778	PID2023-146868OB-I00	COM	PERIODISTAS Y SALUD MENTAL: FACTORES DE RIESGO Y ESTRATEGIAS DE PREVENCION DESDE UNA PERSPECTIVA COMPARATIVA INTERNACIONAL	Q2803011B	UNIVERSIDAD REY JUAN CARLOS	FACULTAD DE CIENCIAS DE LA COMUNICACION	MADRID	4	1
2779	PID2023-150168NB-I00	PSI	EVALUACION DE LOS EFECTOS COGNITIVOS DE UN TRATAMIENTO DE TRES MESES CON METILFENIDATO EN PACIENTES CON ENFERMEDAD DE PARKINSON CON DETERIORO COGNITIVO LEVE.	Q2803011B	UNIVERSIDAD REY JUAN CARLOS	FACULTAD DE CIENCIAS DE LA EDUCACIÓN Y DEL DEPORTE Y ESTUDIOS INTERDISCIPLINARES	MADRID	4	0
2780	PID2023-152807NA-I00	PSI	EJERCICIO AEROBICO AGUDO COMO ESTRATEGIA PARA PRESERVAR EL RENDIMIENTO MENTAL Y EL BIENESTAR SUBJETIVO	Q2803011B	UNIVERSIDAD REY JUAN CARLOS	FACULTAD DE CIENCIAS DE LA EDUCACIÓN Y DEL DEPORTE Y ESTUDIOS INTERDISCIPLINARES	MADRID	3	0
2781	PID2023-146853OB-I00	PSI	INTERVENCION PSICOLOGICA ONLINE BASADA PROCESOS PARA PERSONAS CON ENFERMEDADES CRONICAS Y SUS FAMILIARES CUIDADORES	Q2803011B	UNIVERSIDAD REY JUAN CARLOS	FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD	MADRID	4	0
2782	PID2023-147446OB-I00	PSI	ACTIVACION Y RESTRICCION CONDUCTUAL ASOCIADA A AUTOPERCEPCIONES NEGATIVAS SOBRE EL ENVEJECIMIENTO. ANALISIS MULTIMETODO TRANSVERSAL, LONGITUDINAL, Y DE INTERVENCION	Q2803011B	UNIVERSIDAD REY JUAN CARLOS	FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD	MADRID	4	1
2783	PID2023-147838OB-I00	FEM	DESIGUALDAD DE GENERO EN LOS PATRONES DE CONSUMO DE MEDICAMENTOS EN LOS/AS TRABAJADORES/AS DEL SECTOR DE LIMPIEZA	Q2803011B	UNIVERSIDAD REY JUAN CARLOS	FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD	MADRID	3	0
2784	PID2023-149631NA-I00	PSI	CARACTERISTICAS DEL GRADIENTE DE GENERALIZACION EN FUNCION DE VARIABLES EMOCIONALES	Q2803011B	UNIVERSIDAD REY JUAN CARLOS	FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD	MADRID	3	0
2785	PID2023-151128OB-I00	CAN	CONEXIONES MOLECULARES ENTRE DIABETES Y CANCER Y POTENCIAL TERAPEUTICO DE LA VITAMINA D	Q2803011B	UNIVERSIDAD REY JUAN CARLOS	FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD	MADRID	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

328 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2786	PID2023-146494OB-I00	DER	EL IMPACTO DE LA ERA DIGITAL EN EL TRABAJO DE LAS MUJERES	Q2803011B	UNIVERSIDAD REY JUAN CARLOS	FACULTAD DE CIENCIAS JURIDICAS Y SOCIALES	MADRID	3	0
2787	PID2023-146776NB-I00	DER	DERECHO ADMINISTRATIVO Y LIBRE COMPETENCIA: NUEVOS RETOS Y DESAFIOS EN LA APLICACION PUBLICA DEL DERECHO DE LA COMPETENCIA	Q2803011B	UNIVERSIDAD REY JUAN CARLOS	FACULTAD DE CIENCIAS JURIDICAS Y SOCIALES	MADRID	4	0
2788	PID2023-146597OB-I00	ENE	PRODUCCION DE HIDROGENO PURO A PARTIR DE PORTADORES VERDES EN REACTORES CATALITICOS DE MEMBRANA	Q2803011B	UNIVERSIDAD REY JUAN CARLOS	INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN DE TECNOLOGÍAS PARA LA SOSTENIBILIDAD (ITPS)	MADRID	3	1
2789	PID2023-146720OB-C21	MES	CARACTERIZACION Y PREDICCIÓN DE LAS PRESTACIONES DE RECUBRIMIENTOS DE ALEACIONES DE ALTA ENTROPIA DEPOSITADAS POR PROYECCION FRIA	Q2803011B	UNIVERSIDAD REY JUAN CARLOS	INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN DE TECNOLOGÍAS PARA LA SOSTENIBILIDAD (ITPS)	MADRID	3	0
2790	PID2023-147355OB-C22	IQM	HIDROPIROLISIS CATALITICA DE RESIDUOS DE LIGNINA Y LIGNOCELULOSA	Q2803011B	UNIVERSIDAD REY JUAN CARLOS	INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN DE TECNOLOGÍAS PARA LA SOSTENIBILIDAD (ITPS)	MADRID	3	1
2791	PID2023-146793OB-I00	INA	OPTIMIZACION TOPOLOGICA DE ESTRUCTURAS CON RESTRICCIONES AVANZADAS INCLUYENDO FENOMENOS DINAMICOS, PANDEO Y CASOS NO LINEALES	Q6550005J	UNIVERSIDADE DA CORUÑA	CENTRO DE INNOVACION TECNOLOGICA EN EDIFICACION E INGENIERIA CIVIL	GALICIA	3	0
2792	PID2023-148074OB-I00	ICA	MEJORA DE LAS PREVISIONES DE INUNDACION GENERADAS CON MODELOS DE BASE FISICA MEDIANTE TECNICAS DE INTELIGENCIA ARTIFICIAL	Q6550005J	UNIVERSIDADE DA CORUÑA	CENTRO DE INNOVACION TECNOLOGICA EN EDIFICACION E INGENIERIA CIVIL	GALICIA	3	1
2793	PID2023-149956OB-I00	ICA	PUERTOS SEGUROS Y EFICIENTES: GESTION INTEGRAL DEL RIESGO OPERACIONAL MEDIANTE MONITORIZACION, TECNICAS AVANZADAS Y MACHINE LEARNING. APLICACION EN A CORUÑA, FERROL Y MALPICA	Q6550005J	UNIVERSIDADE DA CORUÑA	CENTRO DE INNOVACION TECNOLOGICA EN EDIFICACION E INGENIERIA CIVIL	GALICIA	3	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

329 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2794	PID2023-151271OB-I00	INA	DISEÑO OPTIMO DE AEROESTRUCTURAS SEGURAS, EFICIENTES Y TOLERANTES A DAÑOS FRENTE A CARGAS EXTREMAS EN REGIMEN SUBSONICO Y SUPERSONICO	Q6550005J	UNIVERSIDADE DA CORUÑA	CENTRO DE INNOVACION TECNOLOGICA EN EDIFICACION E INGENIERIA CIVIL	GALICIA	3	0
2795	PID2023-153061OB-I00	ICA	FLUJO TURBULENTO DE PEQUEÑA ESCALA SOBRE TABLEROS DE PUENTES: ESTUDIOS EXPERIMENTALES Y NUMERICOS, Y POTENCIAL PARA EL CONTROL PASIVO DE LAS VIBRACIONES INDUCIDAS POR VORTICES	Q6550005J	UNIVERSIDADE DA CORUÑA	CENTRO DE INNOVACION TECNOLOGICA EN EDIFICACION E INGENIERIA CIVIL	GALICIA	3	0
2796	PID2023-152428OB-I00	MES	IMPRESION 3D DE COMPUESTOS BASADOS EN PANI PARA ADSORCION DE CONTAMINANTES EN EL AGUA	Q6550005J	UNIVERSIDADE DA CORUÑA	CENTRO DE INVESTIGACIÓN EN TECNOLOGÍAS NAVALES E INDUSTRIALES - CITENI	GALICIA	3	0
2797	PID2023-147127OB-I00	MTM	INFERENCIA ESTADISTICA UTILIZANDO METODOS FLEXIBLES PARA DATOS COMPLEJOS: TEORIA Y APLICACIONES	Q6550005J	UNIVERSIDADE DA CORUÑA	CENTRO DE INVESTIGACION EN TECNOLOXIAS DA INFORMACION E COMUNICACIONES	GALICIA	3	1
2798	PID2023-147129OB-C21	INF	TECNOLOGIAS DEL LENGUAJE DESDE UNA PERSPECTIVA VERDE: DOMINIOS CON ESCASOS RECURSOS	Q6550005J	UNIVERSIDADE DA CORUÑA	CENTRO DE INVESTIGACION EN TECNOLOXIAS DA INFORMACION E COMUNICACIONES	GALICIA	3	1
2799	PID2023-147404OB-I00	INF	APRENDIZAJE AUTOMATICO FRUGAL: POTENCIANDO LA IA EN ENTORNOS CON RECURSOS LIMITADOS PARA LOS DESAFIOS DEL MUNDO REAL	Q6550005J	UNIVERSIDADE DA CORUÑA	CENTRO DE INVESTIGACION EN TECNOLOXIAS DA INFORMACION E COMUNICACIONES	GALICIA	3	1
2800	PID2023-147422OB-I00	INF	ALGORITMOS DE APRENDIZAJE AUTOMATICO DE NUEVA GENERACION PARA EL ANALISIS DE REGISTROS MEDICOS DEL SUEÑO	Q6550005J	UNIVERSIDADE DA CORUÑA	CENTRO DE INVESTIGACION EN TECNOLOXIAS DA INFORMACION E COMUNICACIONES	GALICIA	3	0
2801	PID2023-150794OB-I00	INF	MEJORANDO LA DETECCION DE CIBER AMENAZAS USANDO MODELOS DE LENGUAJE DE GRAN TAMAÑO PARA PROTOCOLOS DE RED	Q6550005J	UNIVERSIDADE DA CORUÑA	CENTRO DE INVESTIGACION EN TECNOLOXIAS DA INFORMACION E COMUNICACIONES	GALICIA	3	1
2802	PID2023-146174NA-I00	QMC	FUNCIONALIZACION QUIMIOSELECTIVA DE BIOMOLECULAS MEDIADA POR METALES	Q6550005J	UNIVERSIDADE DA CORUÑA	CENTRO DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS AVANZADAS (CICA)	GALICIA	3	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

330 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2803	PID2023-152234OB-I00	DPT	COMPLEJOS DE METALES DE TRANSICION PARA LA IMAGEN DIRIGIDA A ESPECIES REACTIVAS DE OXIGENO EN EL CANCER DE MAMA TRIPLE NEGATIVO	Q6550005J	UNIVERSIDADE DA CORUÑA	CENTRO DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS AVANZADAS (CICA)	GALICIA	3	1
2804	PID2023-152930NB-C22	AYF	USO DE ENMIENDAS DEL SUELO BASADAS EN BIOCHAR PARA MEJORAR LA SALUD DEL SUELO BAJO CULTIVOS PERENNES DENTRO DEL MARCO DEL CAMBIO CLIMATICO Y LA ECONOMIA CIRCULAR	Q6550005J	UNIVERSIDADE DA CORUÑA	CENTRO DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS AVANZADAS (CICA)	GALICIA	4	0
2805	PID2023-153202OB-I00	CTA	MODELOS ACOPLADOS DE TRANSPORTE REACTIVO DE ALTA FIDELIDAD PARA MEDIOS POROSOS Y METAMODELOS (MACHINE-LEARNING) CON REACCIONES QUIMICAS Y MICROBIOLÓGICAS	Q6550005J	UNIVERSIDADE DA CORUÑA	CENTRO DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS AVANZADAS (CICA)	GALICIA	3	0
2806	PID2023-146347OA-I00	IBI	UN GEMELO DIGITAL PARA LA MONITORIZACION Y RADIOTERAPIA OPTIMAS DEL CANCER DE PROSTATA BASADO EN PREDICCIONES COMPUTACIONALES PERSONALIZADAS	Q6550005J	UNIVERSIDADE DA CORUÑA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE ING. CAMINOS, CANALES Y PUERTOS	GALICIA	3	0
2807	PID2023-151636OB-I00	ICA	NANO INGENIERIA SOSTENIBLE PARA EL DESARROLLO DE MATERIALES BASE CEMENTO DE ALTAS PRESTACIONES UTILIZANDO NANOCELULOSA DERIVADA DE BIOMASA	Q6550005J	UNIVERSIDADE DA CORUÑA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE ING. CAMINOS, CANALES Y PUERTOS	GALICIA	4	1
2808	PID2023-151067OB-I00	IQM	VALORIZACION DE CONTAMINANTES MEDIANTE SU BIOCONVERSION EN BIOCOMBUSTIBLES Y BIOPRODUCTOS	Q6550005J	UNIVERSIDADE DA CORUÑA	FACULTAD DE CIENCIAS	GALICIA	3	0
2809	PID2023-146088OB-C33	EDU	CIUDADANIA GLOBAL CRITICA A TRAVES DE INVESTIGACION COLABORATIVA CON JOVENES	Q6550005J	UNIVERSIDADE DA CORUÑA	FACULTAD DE CIENCIAS DE LA EDUCACION	GALICIA	4	0
2810	PID2023-151673OB-I00	LYL	EL LENGUAJE COMO HERRAMIENTA DE DETECCION TEMPRANA DE TRASTORNOS NEUROCOGNITIVOS EN HABLANTES DE GALLEGO Y ESPAÑOL	Q6550005J	UNIVERSIDADE DA CORUÑA	FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD	GALICIA	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

331 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2811	PID2023-147447OB-I00	BIF	IMPACTO DE LA FATIGA CENTRAL EN CIRCUITOS PREFRONTALES Y SU RELACION CON EL RIESGO DE CAIDAS EN EL ENVEJECIMIENTO HUMANO	Q6550005J	UNIVERSIDADE DA CORUÑA	FACULTAD DE CIENCIAS DEL DEPORTE Y LA EDUCACION FÍSICA	GALICIA	4	0
2812	PID2023-152407NA-I00	HIS	REDES SOCIALES Y ECONOMIAS FAMILIARES EN LOS ESPACIOS RURALES (SS. XVII-XIX)	Q6550005J	UNIVERSIDADE DA CORUÑA	FACULTAD DE CIENCIAS ECONOMICAS Y EMPRESARIALES	GALICIA	3	0
2813	PID2023-146059NA-I00	DER	TRANSFORMACION DE LA SEGURIDAD Y LA CONVIVENCIA EN LAS CIUDADES MEDIAS.	Q6550005J	UNIVERSIDADE DA CORUÑA	FACULTAD DE DERECHO	GALICIA	3	0
2814	PID2023-152839OB-I00	DER	INTELIGENCIA ARTIFICIAL EN LA COMERCIALIZACION DE SEGUROS: DESAFIOS EN MATERIA DE TRANSPARENCIA, GOBERNANZA Y SUPERVISION	Q6550005J	UNIVERSIDADE DA CORUÑA	FACULTAD DE DERECHO	GALICIA	3	1
2815	PID2023-148531NB-I00	INF	GENERACION DE EXPLICACIONES EN SISTEMAS INTELIGENTES HIBRIDOS PARA ASEGURAR LA FIABILIDAD	Q6550005J	UNIVERSIDADE DA CORUÑA	FACULTAD DE INFORMATICA	GALICIA	4	0
2816	PID2023-148913OB-I00	INF	IA CONFIABLE Y EXPLICABLE PARA EL DIAGNOSTICO POR IMAGEN MEDICA ASISTIDO POR ORDENADOR: NUEVOS AVANCES Y APLICACIONES	Q6550005J	UNIVERSIDADE DA CORUÑA	FACULTAD DE INFORMATICA	GALICIA	4	0
2817	PID2023-148591NB-I00	SOC	MUJERES MIGRANTES Y TRABAJO ESENCIAL EN ESPAÑA. IMPLICACIONES PARA LAS POLITICAS MIGRATORIAS, EL EJERCICIO DE DERECHOS Y LOS CUIDADOS TRANSNACIONALES EN LA POSPANDEMIA	Q6550005J	UNIVERSIDADE DA CORUÑA	FACULTAD DE SOCIOLOGIA	GALICIA	3	0
2818	PID2023-148842NB-I00	SOC	DIGITALIZACION DEL TRABAJO Y MOVILIDADES EN EUROPA: MIGRACIONES DE RETORNO Y NOMADISMO DIGITAL	Q6550005J	UNIVERSIDADE DA CORUÑA	FACULTAD DE SOCIOLOGIA	GALICIA	3	0
2819	PID2023-146269OB-I00	ESN	CRIBADO GENETICO FUNCIONAL PARA IDENTIFICAR CANDIDATOS A TERAPIA DE HIPOXIA EN TRASTORNOS MITOCONDRIALES. UN ENFOQUE MECANISTICO	Q1518001A	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	CIMUS - CENTRO DE INVESTIGACIÓN EN MEDICINA MOLECULAR Y ENFERMEDADES CRÓNICAS	GALICIA	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

332 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2820	PID2023-146870OB-I00	DPT	DESARROLLO DE UN MODELO PRECLINICO ASOCIADO A UNA LIBRERIA FOCALIZADA PARA LA SELECCION DE CANDIDATOS A PRUEBA DE CONCEPTO AGNOSTICA EN ENSAYOS CANASTA PARA DEFICIT COGNITIVO	Q1518001A	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	CIMUS - CENTRO DE INVESTIGACIÓN EN MEDICINA MOLECULAR Y ENFERMEDADES CRÓNICAS	GALICIA	3	1
2821	PID2023-147024NB-I00	BMC	IDENTIFICACION DE MOTIVOS FUNCIONALES EN EL DOMINIO N-TERMINAL DE HELICASAS DE LA FAMILIA DE PIF1	Q1518001A	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	CIMUS - CENTRO DE INVESTIGACIÓN EN MEDICINA MOLECULAR Y ENFERMEDADES CRÓNICAS	GALICIA	3	0
2822	PID2023-149198OB-I00	FOS	ENVEJECIMIENTO Y CALCIFICACION VASCULAR: MAGNESIO, FOSFATO Y TRATAMIENTOS	Q1518001A	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	CIMUS - CENTRO DE INVESTIGACIÓN EN MEDICINA MOLECULAR Y ENFERMEDADES CRÓNICAS	GALICIA	3	0
2823	PID2023-149533NB-I00	BIF	EL SILENCIAMIENTO GENICO DE TPC1 GENERA UN FENOTIPO DE RESISTENCIA A LA OBESIDAD	Q1518001A	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	CIMUS - CENTRO DE INVESTIGACIÓN EN MEDICINA MOLECULAR Y ENFERMEDADES CRÓNICAS	GALICIA	3	0
2824	PID2023-150261NA-I00	FOS	METABOLIC ALTERATIONS, REPLICATION STRESS AND GENOMIC INSTABILITY	Q1518001A	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	CIMUS - CENTRO DE INVESTIGACIÓN EN MEDICINA MOLECULAR Y ENFERMEDADES CRÓNICAS	GALICIA	4	0
2825	PID2023-150416OB-I00	DPT	NANOTECNOLOGIA PARA AVANZAR LAS TERAPIAS CELULARES: NUEVOS NANOTRANSPORTADORES DE ARNM PARA LA REPROGRAMACION DE CELULAS T	Q1518001A	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	CIMUS - CENTRO DE INVESTIGACIÓN EN MEDICINA MOLECULAR Y ENFERMEDADES CRÓNICAS	GALICIA	3	1
2826	PID2023-150743OB-I00	BIF	VESICULAS EXTRACELULARES COMO MECANISMO DE PROGRESION DE LA DEGENERACION NEURONAL DOPAMINERGICA Y BIOMARCADORES DE NEURODEGENERACION	Q1518001A	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	CIMUS - CENTRO DE INVESTIGACIÓN EN MEDICINA MOLECULAR Y ENFERMEDADES CRÓNICAS	GALICIA	3	1
2827	PID2023-152685OB-I00	FOS	DEFINICION Y CARACTERIZACION FUNCIONAL DE LAS RNA BINDING PROTEINS (RBPOME) Y EL SPLICING ALTERNATIVO INDUCIDOS POR TGF-BETA EN LAS CELULAS ESTELARES HEPATICAS	Q1518001A	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	CIMUS - CENTRO DE INVESTIGACIÓN EN MEDICINA MOLECULAR Y ENFERMEDADES CRÓNICAS	GALICIA	3	1
2828	PID2023-147341NA-I00	QMC	CONTROL TOPOLOGICO DE HIBRIDACION CON ALFA-PNAS	Q1518001A	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	CIQUS - CENTRO SINGULAR DE INVESTIGACIÓN EN QUIMICA BIOLÓGICA Y MATERIALES MOLECULARES	GALICIA	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

333 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2829	PID2023-151279NB-I00	QMC	NUEVAS REACCIONES DE CICLOTRIMERIZACIÓN DE ALQUINOS CICLICOS NO PLANARES Y ALQUINOS LINEALES CATALIZADAS POR METALES	Q1518001A	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	CIQUS - CENTRO SINGULAR DE INVESTIGACIÓN EN QUIMICA BIOLÓGICA Y MATERIALES MOLECULARES	GALICIA	3	1
2830	PID2023-151448NB-I00	MBM	TRANSPORTADORES BIOMIMETICOS MULTIFUNCIONALES:	Q1518001A	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	CIQUS - CENTRO SINGULAR DE INVESTIGACIÓN EN QUIMICA BIOLÓGICA Y MATERIALES MOLECULARES	GALICIA	3	1
2831	PID2023-151875NB-I00	QMC	CONVERSION QUIMIO- Y REGIODIVERGENTE DE MATERIAS PRIMAS A TRAVES DE REACCIONES FOTOCATALITICAS Y MULTICOMPONENTE	Q1518001A	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	CIQUS - CENTRO SINGULAR DE INVESTIGACIÓN EN QUIMICA BIOLÓGICA Y MATERIALES MOLECULARES	GALICIA	3	1
2832	PID2023-152054NB-I00	QMC	METODOLOGIAS CATALITICAS ENANTIOSELECTIVAS PARA LA FORMACION DE ENLACES C-C Y C-N BASADAS EN METALES DE TRANSICION	Q1518001A	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	CIQUS - CENTRO SINGULAR DE INVESTIGACIÓN EN QUIMICA BIOLÓGICA Y MATERIALES MOLECULARES	GALICIA	3	1
2833	PID2023-152083OA-I00	QMC	MEJORA DEL RENDIMIENTO ELECTROQUIMICO DE CATODOS BASADOS EN ESTRUCTURAS COVALENTES ORGANICAS ELECTROACTIVAS MEDIANTE DISEÑO QUIMICO Y OPTIMIZACION DEL ELECTRODO	Q1518001A	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	CIQUS - CENTRO SINGULAR DE INVESTIGACIÓN EN QUIMICA BIOLÓGICA Y MATERIALES MOLECULARES	GALICIA	3	0
2834	PID2023-152181OB-I00	DPT	QUIMICA DINAMICA Y PROTOTIPOS SUPERCATROPICOS PARA TRANSPORTE DE MEMBRANA	Q1518001A	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	CIQUS - CENTRO SINGULAR DE INVESTIGACIÓN EN QUIMICA BIOLÓGICA Y MATERIALES MOLECULARES	GALICIA	3	1
2835	PID2023-152844NB-I00	QMC	DESARROLLO DE NANOCOMPUESTOS NUCLEO-CORTEZA MICROPOROSOS PARA APLICACIONES EN CELULAS VIVAS	Q1518001A	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	CIQUS - CENTRO SINGULAR DE INVESTIGACIÓN EN QUIMICA BIOLÓGICA Y MATERIALES MOLECULARES	GALICIA	3	1
2836	PID2023-152532NB-I00	HIS	VIOLENCIA, DELINCUENCIA Y CONFLICTIVIDAD EN TIEMPOS DE PAZ Y DE GUERRA EN EL MUNDO RURAL, 1850-1980	Q1518001A	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	CISPAC	GALICIA	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

334 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2837	PID2023-149549NB-I00	INF	APROVECHANDO LA INTELIGENCIA ARTIFICIAL PARA UNA MONITORIZACION PREDICTIVA ROBUSTA EN MINERIA DE PROCESOS	Q1518001A	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	CITIUS - CENTRO DE INVESTIGACIÓN EN TECNOLOXÍAS DA INFORMACIÓN DE LA USC	GALICIA	3	1
2838	PID2023-149959OA-I00	INF	ANALISIS COMPLETO DE TRAYECTORIAS DE CRECIMIENTO FETAL BASADO EN APRENDIZAJE AUTOMATICO	Q1518001A	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	CITIUS - CENTRO DE INVESTIGACIÓN EN TECNOLOXÍAS DA INFORMACIÓN DE LA USC	GALICIA	3	1
2839	PID2023-153341OB-I00	INF	APRENDIZAJE FEDERADO CONFIABLE Y HETEROGENEO PARA LOGRAR COMPORTAMIENTOS ROBOTICOS	Q1518001A	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	CITIUS - CENTRO DE INVESTIGACIÓN EN TECNOLOXÍAS DA INFORMACIÓN DE LA USC	GALICIA	3	0
2840	PID2023-151334NB-I00	HIS	LA AGRICULTURA FAMILIAR EN PERSPECTIVA DE GENERO: TRABAJO REPRODUCTIVO, SABERES AMBIENTALES Y MODELOS DE FEMINIDAD EN GALICIA Y ANDALUCIA 1900-2011	Q1518001A	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	DPTO. DE HISTORIA CONTEMPORANEA Y DE AMERICA	GALICIA	3	1
2841	PID2023-147892OA-I00	MBM	BIOIMPRESION DE UN TUMOR-EN-UN-CHIP 4D PARA EL CRIBADO DE FARMACOS USANDO BIOTINTAS DE MATRIX EXTRACELULAR	Q1518001A	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	DPTO. FARMACIA Y TECNOLOGIA FARMACEUTICA	GALICIA	3	0
2842	PID2023-152930NB-C21	AYF	GESTION SOSTENIBLE DE CULTIVOS MEDIANTE EL USO DE BIOFERTILIZANTES BASADOS EN BIOCHAR Y PURIN EN EL MARCO DEL CAMBIO CLIMATICO Y LA ECONOMIA CIRCULAR	Q1518001A	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	ESCUELA POLITECNICA SUPERIOR. LUGO	GALICIA	4	1
2843	PID2023-147051OB-I00	TMA	EVALUACION DE PROCESOS DE DIGESTION ANAEROBIA PARA MAXIMIZAR LA ELIMINACION DE FARMACOS Y GENES DE RESISTENCIA A ANTIBIOTICOS PARA LA GESTION SEGURA DE LODOS DE DEPURADORA	Q1518001A	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA	GALICIA	3	1
2844	PID2023-148872OB-C21	IQM	BIOTECNOLOGIAS PARA LA VALORIZACION MULTIPRODUCTO DEL ESTIERCOL PORCINO	Q1518001A	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA	GALICIA	3	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

335 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2845	PID2023-152622OA-I00	IQM	DESARROLLO DE UNA BIORREFINERÍA BASADA EN EL ÁCIDO LÁCTICO PARA LA VALORIZACIÓN FLEXIBLE DE RESIDUOS ORGÁNICOS EN PRODUCTOS QUÍMICOS (VIALACTEA)	Q1518001A	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA	GALICIA	3	0
2846	PID2023-152607NB-I00	FAB	FUENTE DE LUZ CUÁNTICA INTEGRADA EN CHIPS FOTÓNICOS FABRICADOS POR INTERCAMBIO IÓNICO Y POLARIZACIÓN DE VIDRIO	Q1518001A	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	ESCUELA UNIVERSITARIA DE ÓPTICA Y OPTOMETRÍA	GALICIA	3	0
2847	PID2023-146677OA-I00	MAR	NUEVAS HERRAMIENTAS PARA DESCIFRAR EL ÉXITO DE LOS CESPEDOS ALGALES REEMPLAZANDO A LOS BOSQUES DE KELP MEDIANTE METABARCODING.	Q1518001A	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	FACULTAD DE BIOLOGÍA	GALICIA	3	1
2848	PID2023-147266NB-I00	BIF	REGENERANDO AXONES DESDE PECES A MAMÍFEROS TRAS UNA LESIÓN MEDULAR: PAPEL DE LAS QUINASAS	Q1518001A	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	FACULTAD DE BIOLOGÍA	GALICIA	3	0
2849	PID2023-147667NB-I00	EMA	EFICIENCIA Y CRECIMIENTO: RECESIONES, EMPRENDIMIENTO Y CAMBIO CLIMÁTICO	Q1518001A	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	FACULTAD DE CIENCIAS ECONÓMICAS Y EMPRESARIALES	GALICIA	4	0
2850	PID2023-147552NB-I00	DER	INDUSTRIA ALIMENTARIA Y BIENES INMATERIALES	Q1518001A	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	FACULTAD DE DERECHO	GALICIA	4	0
2851	PID2023-150405OB-I00	DER	RECURSOS MARINOS, SOSTENIBILIDAD Y TERRITORIO. IMPLICACIONES PARA ESPAÑA DE LA EVOLUCIÓN DE LOS REGÍMENES JURÍDICOS DE LA PESCA Y LA PLATAFORMA CONTINENTAL AMPLIADA	Q1518001A	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	FACULTAD DE DERECHO	GALICIA	3	0
2852	PID2023-147885OA-I00	QMC	AUTO-ENSAMBLAJE DE NANOFIBRAS PEPTIDICAS ANTIMICROBIANAS EN EL CITOSOL DE BACTERIAS	Q1518001A	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	FACULTAD DE FARMACIA	GALICIA	3	1
2853	PID2023-148252OB-C22	MBM	FUNCIONALIZACIÓN DE NANOPLATAFORMAS CON VESÍCULAS EXTRACELULARES PARA UNA TERAPIA SELECTIVA DE LA SUPERFICIE OCULAR (NANOSEVS)	Q1518001A	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	FACULTAD DE FARMACIA	GALICIA	4	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

336 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB AREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2854	PID2023-149544OB-C22	DPT	IMPLEMENTACION CLINICA DE UNA PLATAFORMA INTELIGENTE DE IMPRESION 3D PARA LA OBTENCION DE MEDICAMENTOS INDIVIDUALIZADOS	Q1518001A	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	FACULTAD DE FARMACIA	GALICIA	4	0
2855	PID2023-150422OB-I00	DPT	SCAFFOLDS PIEZOELECTRICOS RECUBIERTOS CON MEMBRANAS CELULARES PARA MEDICINA REGENERATIVA PERSONALIZADA	Q1518001A	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	FACULTAD DE FARMACIA	GALICIA	3	1
2856	PID2023-151340OB-I00	MBM	AVANCES EN AEROGEL PARA APLICACIONES BIOMEDICAS A TRAVES DE SOLUCIONES SOSTENIBLES Y HERRAMIENTAS DE INTELIGENCIA ARTIFICIAL	Q1518001A	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	FACULTAD DE FARMACIA	GALICIA	3	1
2857	PID2023-146887NB-I00	LYL	CONSTRUCCIONES Y CONSTRUCCIONALIZACION EN INGLES HISTORICO Y CONTEMPORANEO	Q1518001A	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	FACULTAD DE FILOLOGIA	GALICIA	3	1
2858	PID2023-148944NB-I00	LFL	ARCHIVO DEL TEATRO PREGOLDONIANO: BIBLIOTECA TEATRAL, ARCHIVO MUSICAL Y BASES DE DATOS ANALITICAS Y REPERTORIALES	Q1518001A	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	FACULTAD DE FILOLOGIA	GALICIA	4	0
2859	PID2023-149349NB-I00	LFL	TEATRO SIN TEATRO: TEORIA Y PRACTICA DEL NO ACTOR EN LA ESCENA ESPAÑOLA CONTEMPORANEA	Q1518001A	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	FACULTAD DE FILOLOGIA	GALICIA	4	1
2860	PID2023-151333NB-I00	LYL	CLASES VERBALES EN EL DISCURSO (SEM)ACADEMICO Y PROFESIONAL: PERSPECTIVAS MULTIDISCIPLINARES EN TORNO AL LEXICO DEL ALEMÁN Y ESPAÑOL	Q1518001A	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	FACULTAD DE FILOLOGIA	GALICIA	3	0
2861	PID2023-147949NB-C54	FPN	CONTRIBUCION ESPAÑOLA AL AVANCE DEL EXPERIMENTO DUNE	Q1518001A	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	FACULTAD DE FISICA	GALICIA	3	0
2862	PID2023-149261OA-I00	FAB	APLICACION DE TECNOLOGIAS LASER PARA LENTES DE CONTACTO DISPENSADORAS DE FARMACOS: AVANZANDO LA ADMINISTRACION OCULAR	Q1518001A	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	FACULTAD DE FISICA	GALICIA	4	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

337 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2863	PID2023-150379OB-C22	ENE	PARTICULAS SUPERPARAMAGNETICAS PARA CALENTAMIENTO IMPULSADO POR HIPERTERMIA MAGNETICA PARA FLUIDOS TERMICOS	Q1518001A	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	FACULTAD DE FISICA	GALICIA	3	0
2864	PID2023-152062OA-I00	MBM	BIOIMPRESION 3D DE SCAFFOLDS MAGNETO-PIEZOELECTRICOS MIMETICOS DE TENDON	Q1518001A	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	FACULTAD DE FISICA	GALICIA	3	0
2865	PID2023-146491NB-I00	HIS	PLATON Y LA HISTORIA	Q1518001A	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	FACULTAD DE GEOGRAFIA E HISTORIA	GALICIA	4	0
2866	PID2023-147647NB-I00	ART	LA ESPAÑA DEL SIGLO XVII EN LAS VISTAS DEL ARQUITECTO FLORENTINO PIER MARIA BALDI	Q1518001A	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	FACULTAD DE GEOGRAFIA E HISTORIA	GALICIA	3	0
2867	PID2023-149059NA-I00	ARQ	FRONTERAS DE LA ENFERMEDAD EN EL PASADO: AVANCES METODOLOGICOS Y DESARROLLOS EXPERIMENTALES PARA LA COMPRESION DE LAS PATOLOGIAS, LA SALUD Y LOS CUIDADOS EN EVOLUCION HUMANA	Q1518001A	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	FACULTAD DE GEOGRAFIA E HISTORIA	GALICIA	3	0
2868	PID2023-149178NB-I00	ART	PERFORMATIVIDAD DEL MONUMENTO. PERCEPCION SOCIAL E INTERVENCIONES SOBRE EL ARTE PUBLICO EN ESPAÑA Y PORTUGAL DESDE 1950	Q1518001A	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	FACULTAD DE GEOGRAFIA E HISTORIA	GALICIA	3	1
2869	PID2023-146663OB-I00	PSI	EVALUACION DE LA EFICACIA DE UN TRATAMIENTO PSICOLOGICO PARA DEJAR DE FUMAR CON UNA APP EN FUNCION DE LA INTENSIDAD DEL CONTACTO TERAPEUTICO: ENSAYO CONTROLADO ALEATORIZADO.	Q1518001A	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	FACULTAD DE PSICOLOGÍA	GALICIA	4	0
2870	PID2023-151324OA-I00	PSI	DECLIVE COGNITIVO ASOCIADO AL CANCER: DESARROLLO DE UN TEST DE SCREENING, CARACTERIZACION NEUROPSICOLOGICA Y CON EEG, Y REHABILITACION COGNITIVA.	Q1518001A	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	FACULTAD DE PSICOLOGÍA	GALICIA	3	0
2871	PID2023-151568NB-I00	LYL	MORFOSINTAXIS Y EMOCION: DIFERENCIAS INDIVIDUALES EN HABLANTES PLURILINGUES	Q1518001A	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	FACULTAD DE PSICOLOGÍA	GALICIA	3	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

338 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2872	PID2023-151659OB-C21	PSI	FACTORES PERSONALES, COGNITIVOS, CONDUCTUALES Y FUNCIONALES PARA LA PREDICCIÓN TEMPRANA DEL DCL Y DEMENCIA DESDE DECLIVE COGNITIVO SUBJETIVO (DCS Y DCS+)	Q1518001A	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	FACULTAD DE PSICOLOGÍA	GALICIA	3	1
2873	PID2023-151659OB-C22	PSI	MARCADORES NEUROFUNCIONALES, NEUROESTRUCTURALES, GENÉTICOS, SOMÁTICOS Y PROTEÓMICOS PARA LA PREDICCIÓN DEL DCL Y LA DEMENCIA DESDE EL DECLIVE COGNITIVO SUBJETIVO (DCS Y DCS+)	Q1518001A	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	FACULTAD DE PSICOLOGÍA	GALICIA	3	0
2874	PID2023-149618OB-I00	DPT	PAPEL DE LAS CICLOFILINAS EN LA INFLAMACIÓN Y LA ATROSCLEROSIS. MODULACIÓN FARMACOLÓGICA CON MOLECULAS GUIA DE ORIGEN MARINO	Q1518001A	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	FACULTAD DE VETERINARIA. LUGO	GALICIA	3	0
2875	PID2023-150684NB-I00	LYL	EL GALLEGO EN SU CONTEXTO GEOLINGÜÍSTICO: LOS ROMANCES NOROCCIDENTALES EN EL ALPI	Q1518001A	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	INSTITUTO DA LINGUA GALEGA	GALICIA	3	0
2876	PID2023-149161NB-I00	DER	LOS RIESGOS DE INFLUENCIAS INDEBIDAS EN LAS DECISIONES PUBLICAS: PREVENCIÓN Y CONTROL	Q1518001A	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	INSTITUTO DE CRIMINOLOGIA	GALICIA	3	0
2877	PID2023-152148NB-I00	FPN	HOLOGRAFIA, INTEGRABILIDAD Y GRAVITACION	Q1518001A	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	INSTITUTO GALLEGO DE FISICA DE ALTAS ENERGIAS (IGFAE)	GALICIA	3	1
2878	PID2023-152762NB-I00	FPN	CROMODINAMICA CUANTICA EN CONDICIONES EXTREMAS	Q1518001A	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	INSTITUTO GALLEGO DE FISICA DE ALTAS ENERGIAS (IGFAE)	GALICIA	3	1
2879	PID2023-152894OA-I00	FPN	ACELERADORES LASER DE IONES PARA APLICACIONES EN FISICA NUCLEAR	Q1518001A	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	INSTITUTO GALLEGO DE FISICA DE ALTAS ENERGIAS (IGFAE)	GALICIA	3	0
2880	PID2023-151715OB-I00	PSI	FOTOBIMODULACION COMO ESTRATEGIA PARA LA PROMOCION DE LA NEUROGENESIS EN LA NEURODEGENERACION	A78094158	UNIVERSITAS NEBRISSENSIS SA	CAMPUS DE LA BERZOSA	MADRID	3	0
2881	PID2023-146961OA-I00	IBI	SPACEPRINTGUARD: DETECCIÓN Y CLASIFICACION DE ANOMALIAS PARA LA BIOIMPRESION 3D CON USO EFICIENTE DE LOS RECURSOS EN EL EALIAS EN BIOIMPRESION	A78094158	UNIVERSITAS NEBRISSENSIS SA	CENTRO DE INVESTIGACIÓN NEBRIFA "AEROSPACE RESEARCH AND INNOVATION IN ELECTRONIC SYSTEMS" (ARIES)	MADRID	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

339 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2882	PID2023-151322NB-I00	LYL	PROCESOS NEUROCOGNITIVOS EN COMUNICACION MULTILINGUE: INTEGRACION DE LA INFORMACION PRAGMATICA DURANTE LA COMPRESION DE UNA SEGUNDA LENGUA Y DEL HABLA CON ACENTO EXTRANJERO	A78094158	UNIVERSITAS NEBRISSENSIS SA	FAULTAD DE LENGUAS APLICADAS Y HUMANIDADES	MADRID	3	1
2883	PID2023-149144NB-I00	HIS	FRONTERAS DE CATOLICIDAD.EL APORTE FEMENINO A LA DIALECTICA CULTURAL HISPANO-FRANCESA	G63095848	UNIVERSITAT ABAT OLIBA CEU	UNIVERSITAT ABAT OLIBA CEU	CATALUÑA	4	0
2884	PID2023-152117NA-I00	CPO	LA NACIONALIDAD COMO RESTITUCION PASAPORTES EUROPEOS COMO REPARACION DE INJUSTICIAS PASADAS Y OPORTUNIDAD PARA MIGRACIONES FUTURAS	G63095848	UNIVERSITAT ABAT OLIBA CEU	UNIVERSITAT ABAT OLIBA CEU	CATALUÑA	3	0
2885	PID2023-147416OB-I00	PSI	BIOMARCADORES PRONOSTICO EN ENFERMEDAD DE ALZHEIMER EN RELACION A DIFERENTES DOMINIOS COGNITIVOS. MIRNAS Y ESTIMULACION ELECTRICA COMO HERRAMIENTAS TERAPEUTICAS.	Q6750002E	UNIVERSITAT DE GIRONA	DPTO. BIOLOGIA	CATALUÑA	4	0
2886	PID2023-150908NB-I00	AYF	QUIMICA Y MECANISMOS MOLECULARES PARA LA ESPECIFICACION DE LA CELULA DEL FELEMA	Q6750002E	UNIVERSITAT DE GIRONA	DPTO. BIOLOGIA	CATALUÑA	4	0
2887	PID2023-147186OB-I00	CTA	ORIGEN Y FUNCIONAMIENTO DE LOS SISTEMAS ACUIFERO-LAGUNA: SU ROL EN PROCESOS DE CONTAMINACION Y ADAPTACION AL CAMBIO CLIMATICO	Q6750002E	UNIVERSITAT DE GIRONA	DPTO. CIENCIAS AMBIENTALES	CATALUÑA	3	1
2888	PID2023-146120NB-I00	ART	ARTISTAS VISIONARIAS EN ESPAÑA: ESPIRITUALIDAD, FEMINISMO Y UTOPIA (1900-2000)	Q6750002E	UNIVERSITAT DE GIRONA	DPTO. DE HISTORIA Y HISTORIA DEL ARTE	CATALUÑA	3	1
2889	PID2023-147456OB-C21	IQM	PRODUCTOS BASADOS EN NANOCELULOSA PARA APLICACIONES MEDIOAMBIENTALES	Q6750002E	UNIVERSITAT DE GIRONA	DPTO. DE INGENIERIA QUIMICA, AGRARIA Y TECNOLOGIA AGROALIMENTARIA	CATALUÑA	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

340 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2890	PID2023-151083NA-I00	PSI	DESCIFRANDO DESEOS DIGITALES: UN ANALISIS EN PROFUNDIDAD DEL PROCESAMIENTO DE RECOMPENSAS EN LA PARTICIPACION EN REDES SOCIALES UTILIZANDO ERPS Y FMRI	Q6750002E	UNIVERSITAT DE GIRONA	DPTO. DE PSICOLOGIA	CATALUÑA	3	0
2891	PID2023-149840OA-I00	INA	MATRICES VITRIMERICAS PARA MITIGAR LAS TENSIONES INDUCIDAS POR EL PROCESADO DE COMPONENTES DE MATERIALES COMPUESTOS SOSTENIBLES	Q6750002E	UNIVERSITAT DE GIRONA	DPTO. D'ENGINYERIA MECÀNICA I DE LA CONSTRUCCIÓ INDUSTRIAL	CATALUÑA	3	0
2892	PID2023-150934NB-C32	ICA	ESTRUCTURAS DE HORMIGON SOSTENIBLES REFORZADAS CON FRP CON ESTRATEGIAS INNOVADORAS DE PREVENCIÓN DE FALLO ADHERENTE EN FLEXION. EFECTO DE TEMPERATURA Y DISTRIBUCION DE CARGA	Q6750002E	UNIVERSITAT DE GIRONA	DPTO. D'ENGINYERIA MECÀNICA I DE LA CONSTRUCCIÓ INDUSTRIAL	CATALUÑA	3	1
2893	PID2023-150962OB-I00	EDU	COMPETENCIAS DE SOSTENIBILIDAD DESDE LA EDUCACION MATEMATICA: DESARROLLO PROFESIONAL DOCENTE A TRAVES DEL CO-DISEÑO DE SECUENCIAS DE ENSEÑANZA-APRENDIZAJE	Q6750002E	UNIVERSITAT DE GIRONA	DPTO. DIDACTICAS ESPECIFICAS	CATALUÑA	2	0
2894	PID2023-149660NB-I00	EMA	INSTITUCIONES Y MERCADOS DE TRABAJO DINAMICOS	Q6750002E	UNIVERSITAT DE GIRONA	DPTO. ECONOMIA	CATALUÑA	3	0
2895	PID2023-149972NB-I00	CYA	LA ZONA DE TRANSICION ENTRE NUBE Y AEROSOL: INTEGRANDO OBSERVACIONES Y METODOS DE ANALISIS	Q6750002E	UNIVERSITAT DE GIRONA	DPTO. FISICA	CATALUÑA	3	1
2896	PID2023-150978NB-C22	ARQ	AVANCES EN SIMULACION COMPUTACIONAL DE PROPAGACION NEOLITICA EN EUROPA: INTEGRANDO DATOS ARQUEOLOGICOS Y DE GENETICA ANTIGUA	Q6750002E	UNIVERSITAT DE GIRONA	DPTO. FISICA	CATALUÑA	3	0
2897	PID2023-146332OB-C22	MTM	ANALISIS DE MODELOS MATEMATICOS PARA PROCESOS DE ADSORCION	Q6750002E	UNIVERSITAT DE GIRONA	DPTO. INFORMÀTICA, MATEMÀTICA APLICADA I ESTADISITCA	CATALUÑA	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
 Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
 CONVOCATORIA 2023

341 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB AREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2898	PID2023-146424NB-I00	MTM	SISTEMAS DINAMICOS EN DIMENSION BAJA: TOPOLOGIA, GEOMETRIA, COMBINATORIA Y BIFURCACIONES	Q6750002E	UNIVERSITAT DE GIRONA	DPTO. INFORMÀTICA, MATEMÀTICA APLICADA I ESTADISITCA	CATALUÑA	3	0
2899	PID2023-147561OB-I00	TMA	DESARROLLO DE UN FILTRO DE ANILLAS ANTIOTBURACION PARA REDUCIR EL USO DE AGUA Y ENERGIA EN INSTALACIONES DE RIEGO POR GOTEJO CON AGUAS RESIDUALES REGENERADAS	Q6750002E	UNIVERSITAT DE GIRONA	ESCUELA POLITECNICA SUPERIOR	CATALUÑA	3	1
2900	PID2023-146849NB-I00	QMC	DESAFIOS Y OPORTUNIDADES EN EL CONTROL DE LA SELECTIVIDAD EN LA CICLACION DE ALENOS, FULLERENOS Y VINILCARBENOS CATALIZADA POR METALES DE TRANSICION	Q6750002E	UNIVERSITAT DE GIRONA	FACULTAD DE CIENCIAS	CATALUÑA	3	0
2901	PID2023-146204OB-C22	DER	NO DISCRIMINACION, BIENESTAR LABORAL Y TELETRABAJO DE PERSONAL EXTRANJERO: TRES ELEMENTOS CLAVE PARA LA CONSOLIDACION DEL TRABAJO A DISTANCIA	Q6750002E	UNIVERSITAT DE GIRONA	FACULTAD DE DERECHO	CATALUÑA	3	0
2902	PID2023-152017NB-I00	DER	DESAFIOS EMPIRICOS DE LA LEY ORGANICA DE GARANTIA INTEGRAL DE LA LIBERTAD SEXUAL	Q6750002E	UNIVERSITAT DE GIRONA	FACULTAD DE DERECHO	CATALUÑA	4	0
2903	PID2023-152057NB-I00	DER	SESGOS EN LA PRODUCCION Y APLICACION DE DERECHO. RACIONALIDAD LEGISLATIVA, RAZONAMIENTO PROBATORIO E INTELIGENCIA ARTIFICIAL	Q6750002E	UNIVERSITAT DE GIRONA	FACULTAD DE DERECHO	CATALUÑA	3	1
2904	PID2023-148337NA-I00	ARQ	DIACRONIA DE LOS TERRITORIOS Y PAISAJES DE EMPORION/EMPORIAE Y GERUNDA DURANTE LA ANTIGUEDAD	Q6750002E	UNIVERSITAT DE GIRONA	FACULTAD DE LETRAS	CATALUÑA	2	0
2905	PID2023-146498NB-I00	QMC	ESPACIOS CONFINADOS QUIRALES PARA APLICACIONES EN CATALISIS ASIMETRICA Y MATERIALES QUIROPTICOS	Q6750002E	UNIVERSITAT DE GIRONA	INSTITUCIO DE QUÍMICA COMPUTACIONAL Y CATÀLISIS	CATALUÑA	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

342 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2906	PID2023-149317NB-I00	LFL	PATRIMONIO BIBLIOGRAFICO, EDICION FILOLOGICA Y DIVULGACION LITERARIA: LOS MANUSCRITOS DE JOSEP PLA EN LA EDITORIAL SELECTA (1949-1962)	Q6750002E	UNIVERSITAT DE GIRONA	INSTITUT DE LLENGUA I CULTURA CATALANES	CATALUÑA	4	1
2907	PID2023-149946NB-I00	LFL	EL CRISOL NARRATIVO CATALANO-OCCITANO: PARA UN REPLANTEAMIENTO DE LA NARRATIVA BREVE EN VERSO EN LA CORONA DE ARAGON, DE CERVERI DE GIRONA A FRANCESC DE LA VIA	Q6750002E	UNIVERSITAT DE GIRONA	INSTITUT DE LLENGUA I CULTURA CATALANES	CATALUÑA	4	1
2908	PID2023-150362NB-I00	LFL	GARCILASO DE LA VEGA EN ITALIA. VIDA Y OBRA	Q6750002E	UNIVERSITAT DE GIRONA	INSTITUT DE LLENGUA I CULTURA CATALANES	CATALUÑA	4	1
2909	PID2023-146532NB-I00	EDU	TRANSICION EDUCATIVA Y RENOVACION PEDAGOGICA: RETOS Y DIFICULTADES EN EL PASO DE ESCUELAS RENOVADORAS A INSTITUTOS DE EDUCACION SECUNDARIA CONVENCIONALES.	Q6750002E	UNIVERSITAT DE GIRONA	INSTITUT DE RECERCA EDUCATIVA	CATALUÑA	4	0
2910	PID2023-147368OB-I00	EDU	EL APRENDIZAJE A TRAVES DE LA PARTICIPACION SOCIAL DE LAS PERSONAS JOVENES. SU CONTRIBUCION AL EMPODERAMIENTO JUVENIL EN LAS TRAYECTORIAS JUVENILES.	Q6750002E	UNIVERSITAT DE GIRONA	INSTITUT DE RECERCA EDUCATIVA	CATALUÑA	3	0
2911	PID2023-148567OA-I00	FEM	APOYAR LA DIVERSIDAD SEXUAL Y DE GENERO Y EMPODERER A LA INFANCIA Y JUVENTUD A TRAVES DE UN ENFOQUE INTERSECCIONAL Y CENTRADO EN LA INFANCIA.	Q6750002E	UNIVERSITAT DE GIRONA	INSTITUT DE RECERCA EDUCATIVA	CATALUÑA	4	0
2912	PID2023-146187OB-I00	IBI	TECNICAS AVANZADAS DE APRENDIZAJE PROFUNDO PARA EL DESARROLLO DE HERRAMIENTAS DE NEUROIMAGEN	Q6750002E	UNIVERSITAT DE GIRONA	INSTITUT DE RECERCA EN VISIÓ PER COMPUTADOR I ROBÒTICA (VICOROB)	CATALUÑA	3	1
2913	PID2023-149413OB-I00	INF	ANALISIS DE IMAGEN DE SONAR MEDIANTE APRENDIZAJE PROFUNDO AUTO-SUPERVISADO	Q6750002E	UNIVERSITAT DE GIRONA	INSTITUT DE RECERCA EN VISIÓ PER COMPUTADOR I ROBÒTICA (VICOROB)	CATALUÑA	3	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

343 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2914	PID2023-149910OB-C31	IEA	EQUIPO HETEROGENEO DE ROBOTS MARINOS PARA OPERACIONES MULTIPROPOSITO DE INSPECCION MANTENIMIENTO Y REPARACION	Q6750002E	UNIVERSITAT DE GIRONA	INSTITUT DE RECERCA EN VISIÓ PER COMPUTADOR I ROBÒTICA (VICOROB)	CATALUÑA	3	0
2915	PID2023-146173NB-C21	BDV	ECOLOGIA DE LA CONSERVACION DE PECES CIPRINODONTIFORMES: EFECTOS DE LA SALINIDAD Y LA HIPOXIA	Q6750002E	UNIVERSITAT DE GIRONA	INSTITUTO DE ECOLOGIA ACUATICA	CATALUÑA	4	1
2916	PID2023-150997OB-I00	MAR	BASES PARA LA CONSERVACION DE LOS BOSQUES MEDITERRANEOS DE MACROALGAS: PROSPECCION, FRAGMENTACION, BIODIVERSIDAD, Y CAPACIDAD DE RECUPERACION PARA ESTRATEGIAS DE GESTION	Q6750002E	UNIVERSITAT DE GIRONA	INSTITUTO DE ECOLOGIA ACUATICA	CATALUÑA	3	1
2917	PID2023-149837OB-I00	IBI	INTERACCIONES BIDIRECCIONALES CEREBRO-CUERPO Y REFINAMIENTO DE LA NEUROMODULACION ELECTRICA MULTIDIMENSIONAL PARA LA MEJORA EN CALIDAD DE VIDA (IRENE)	Q6750002E	UNIVERSITAT DE GIRONA	INSTITUTO DE INFORMATICA Y APLICACIONES	CATALUÑA	3	0
2918	PID2023-149976OB-C22	INF	LIBRERIAS AVANZADAS PARA ACTUALIZAR LA TECNOLOGIA DE LOS MOTORES DE JUEGOS	Q6750002E	UNIVERSITAT DE GIRONA	INSTITUTO DE INFORMATICA Y APLICACIONES	CATALUÑA	3	0
2919	PID2023-150071OB-I00	TMA	ENFOQUE INTERDISCIPLINAR PARA EVALUAR LA DESCENTRALIZACION EN LA GESTION URBANA DEL AGUA: DOS ESTUDIOS DE CASO EN ESPAÑA	Q6750002E	UNIVERSITAT DE GIRONA	INSTITUTO DE MEDIO AMBIENTE	CATALUÑA	3	1
2920	PID2023-147424NB-I00	QMC	DISEÑO COMPUTACIONAL DE COMPUESTOS ORGANICOS PI-CONJUGADOS PARA APLICACIONES FOTOVOLTAICAS Y OPTOELECTRONICAS	Q6750002E	UNIVERSITAT DE GIRONA	INSTITUTO DE QUÍMICA COMPUTACIONAL Y CATÁLISIS	CATALUÑA	4	1
2921	PID2023-152415NB-I00	QMC	QUANTUM CHEMISTRY AT THE INTERFACE BETWEEN BIOLOGY, CHEMISTRY, MATERIALS SCIENCE AND PHYSICS	Q6750002E	UNIVERSITAT DE GIRONA	INSTITUTO DE QUÍMICA COMPUTACIONAL Y CATÁLISIS	CATALUÑA	3	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

344 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2922	PID2023-153094OB-I00	BTC	UNA APROXIMACION GLOBAL A LA MEDICINA DE PRECISION: DE FARMACOPROTEOMICA A FARMACOVIGILANCIA	Q6750002E	UNIVERSITAT DE GIRONA	INSTITUTO DE QUÍMICA COMPUTACIONAL Y CATÁLISIS	CATALUÑA	3	0
2923	PID2023-149853OB-I00	GYA	RELEVANCIA DE LOS FACTORES ESPERMATICOS PARA EL DESARROLLO EMBRIONARIO Y EL RENDIMIENTO REPRODUCTIVO	Q6750002E	UNIVERSITAT DE GIRONA	INSTITUTO DE TECNOLOGIA AGROALIMENTARIA	CATALUÑA	3	0
2924	PID2023-146629NA-I00	FIL	ANALISIS DE LA CONTINUIDAD DOLOR-PLACER. ABORDAJE INTERDISCIPLINAR ENTRE LA FILOSOFIA ANTIGUA, LA FENOMENOLOGIA Y LAS CIENCIAS DE LA SALUD	G61737409	UNIVERSITAT INTERNACIONAL DE CATALUNYA,FUNDACIO PRIVADA	FACULTAD DE HUMANIDADES	CATALUÑA	3	0
2925	PID2023-146716OB-I00	FOS	PROTEINAS CPT1 EN EL HIPOTALAMO: DESCIFRANDO LA PERCEPCION DE GRASAS SATURADAS Y NO SATURADAS Y SUS IMPLICACIONES EN EL DESARROLLO DE LA OBESIDAD	G61737409	UNIVERSITAT INTERNACIONAL DE CATALUNYA,FUNDACIO PRIVADA	FACULTAD DE MEDICINA Y CIENCIAS DE LA SALUD	CATALUÑA	3	1
2926	PID2023-150702OA-I00	PSI	MEJORA DE LA DESREGULACION EMOCIONAL MEDIANTE ENTRENAMIENTO DIALECTICO CONDUCTUAL Y REALIDAD MIXTA EN ADOLESCENTES Y ADULTOS JOVENES CON RIESGO DE TRASTORNOS ALIMENTARIOS	G61737409	UNIVERSITAT INTERNACIONAL DE CATALUNYA,FUNDACIO PRIVADA	UNIVERSITAT INTERNACIONAL DE CATALUNYA,FUNDACIO PRIVADA	CATALUÑA	3	0
2927	PID2023-146635NA-I00	AYA	ANALISIS TOPLOGICO DE LA ESTRUCTURA DE LA NUBE Y OBJETOS JOVENES	B98585797	UNIVERSITAT INTERNACIONAL VALENCIANA - VALENCIAN INTERNATIONAL UNIVERSITY, S.L.	UNIVERSITAT INTERNACIONAL VALENCIANA - VALENCIAN INTERNATIONAL UNIVERSITY, S.L.	C.VALENCIANA	4	0
2928	PID2023-149147OB-I00	AYF	MECANISMOS MOLECULARES Y APLICACION DEL ADN PARA LA INDUCCION DE RESISTENCIA EN PLANTAS FRENTE A PLAGAS	Q6250003H	UNIVERSITAT JAUME I DE CASTELLO	DEPARTAMENTO DE BIOLOGÍA, BIOQUÍMICA Y CIENCIAS NATURALES	C.VALENCIANA	3	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

345 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2929	PID2023-150080OB-I00	AYF	ESTRATEGIAS PARA REDUCIR EL USO DE PESTICIDAS MEDIANTE SELECCION DE GENOTIPOS RESISTENTES Y EL EMPLEO DE AGENTES DE PRIMING PARA INCREMENTAR LAS DEFENSAS DEL TOMATE	Q6250003H	UNIVERSITAT JAUME I DE CASTELLO	DEPARTAMENTO DE BIOLOGÍA, BIOQUÍMICA Y CIENCIAS NATURALES	C.VALENCIANA	3	0
2930	PID2023-152679NB-I00	COM	MEDIOS DIGITALES, CAMPAÑAS ELECTORALES Y CIUDADANIA: NUEVOS PATRONES COMUNICATIVOS EN EL MARCO DE UNA ESFERA PUBLICA DISONANTE	Q6250003H	UNIVERSITAT JAUME I DE CASTELLO	DPTO DE CIENCIAS DE LA COMUNICACION	C.VALENCIANA	4	1
2931	PID2023-152472OB-I00	INF	ELECCION DINAMICA Y AUTONOMA DE ITINERARIOS DE TRAFICO SEGUROS Y SOSTENIBLES	Q6250003H	UNIVERSITAT JAUME I DE CASTELLO	DPTO. DE INGENIERIA Y CIENCIA DE LOS COMPUTADORES	C.VALENCIANA	3	0
2932	PID2023-150429OB-I00	MBM	DESARROLLO DE NUEVAS SUPERFICIES PARA OPTIIZAR EL SELLADO DEL TEJIDO BALNDO ALREDEDOR DEL IMPLANTE	Q6250003H	UNIVERSITAT JAUME I DE CASTELLO	DPTO. INGENIERIA DE SISTEMAS INDUSTRIALES Y DISEÑO	C.VALENCIANA	3	0
2933	PID2023-148100OB-I00	INA	HACIA UN ESTANDAR PARA LA EVALUACION HOLISTICA DE EXOESQUELETOS DE MANO DE ASISTENCIA EN ACTIVIDADES DE VIDA DIARIA	Q6250003H	UNIVERSITAT JAUME I DE CASTELLO	DPTO. INGENIERIA MECANICA Y CONSTRUCCION	C.VALENCIANA	4	0
2934	PID2023-153196OB-I00	MEN	NANOPARTICULAS Y NANOMATERIALES DE CAMBIO DE FASE PARA EL DESARROLLO DE LA SIGUIENTE GENERACION DE DISIPADORES DE CALOR POLIMERICOS GENERADOS MEDIANTE FABRICACION ADITIVA	Q6250003H	UNIVERSITAT JAUME I DE CASTELLO	ESCUELA SUPERIOR DE CIENCIAS EXPERIMENTALES Y TECNOLOGIA	C.VALENCIANA	3	0
2935	PID2023-146569NB-C22	INF	INTELIGENCIA SOSTENIBLE EN EL BORDE-UJI	Q6250003H	UNIVERSITAT JAUME I DE CASTELLO	ESCUELA SUPERIOR DE TECNOLOGIA Y CIENCIAS EXPERIMENTALES	C.VALENCIANA	3	0
2936	PID2023-149910OB-C32	IEA	ROBOTICA AUTONOMA COOPERATIVA EN RED PARA MANTENIMIENTO Y MANIPULACION MEJORADA	Q6250003H	UNIVERSITAT JAUME I DE CASTELLO	ESCUELA SUPERIOR DE TECNOLOGIA Y CIENCIAS EXPERIMENTALES	C.VALENCIANA	3	1
2937	PID2023-148956OB-I00	EDU	PAUSAS ACTIVAS, APRENDIZAJE, CREATIVIDAD Y SALUD EMOCIONAL EN ALUMNADO PREADOLESCENTE	Q6250003H	UNIVERSITAT JAUME I DE CASTELLO	FACULTAD DE CIENCIAS HUMANAS Y SOCIALES	C.VALENCIANA	3	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

346 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2938	PID2023-150279OB-I00	LYL	ANALISIS INTEGRAL DEL COMPONENTE PRAGMATICO DE LA LENGUA INGLESA EN CONTEXTOS DE INSTRUCCION: VINCULACION FORMATIVA, VARIEDAD INDIVIDUAL Y ENFOQUES METODOLOGICOS	Q6250003H	UNIVERSITAT JAUME I DE CASTELLO	FACULTAD DE CIENCIAS HUMANAS Y SOCIALES	C.VALENCIANA	3	0
2939	PID2023-150425OB-I00	EDU	ANALISIS BIFOCAL DE UN PROGRAMA DE APRENDIZAJE-SERVICIO EN LA FORMACION INICIAL DOCENTE: IMPACTO SOBRE LA CALIDAD EDUCATIVA Y BIENESTAR PERSONAL Y SOCIAL	Q6250003H	UNIVERSITAT JAUME I DE CASTELLO	FACULTAD DE CIENCIAS HUMANAS Y SOCIALES	C.VALENCIANA	3	0
2940	PID2023-150711OB-I00	LFL	LOS EFECTOS SOBRE LA CREATIVIDAD DE LA POSEDICION DE TRADUCCIONES LITERARIAS	Q6250003H	UNIVERSITAT JAUME I DE CASTELLO	FACULTAD DE CIENCIAS HUMANAS Y SOCIALES	C.VALENCIANA	3	0
2941	PID2023-151491NB-I00	EDU	CO-CONSTRUCCION DE NARRATIVAS PEDAGOGICAS INCLUSIVAS EN PROCESOS DE TRANSFORMACION SOCIOEDUCATIVA	Q6250003H	UNIVERSITAT JAUME I DE CASTELLO	FACULTAD DE CIENCIAS HUMANAS Y SOCIALES	C.VALENCIANA	3	1
2942	PID2023-152587OB-I00	EDU	PROYECTOS MUSICALES PARTICIPATIVOS EN EDUCACION PRIMARIA Y SECUNDARIA: UN ANALISIS MULTIDIMENSIONAL DEL IMPACTO SOCIOEDUCATIVO DE LAS PRACTICAS DOCENTES EN EL ESTUDIANTADO	Q6250003H	UNIVERSITAT JAUME I DE CASTELLO	FACULTAD DE CIENCIAS HUMANAS Y SOCIALES	C.VALENCIANA	3	1
2943	PID2023-147397NB-I00	EMA	RECONFIGURANDO EL COMERCIO, LA INNOVACION Y LA MIGRACION PARA UNA GLOBALIZACION SOSTENIBLE	Q6250003H	UNIVERSITAT JAUME I DE CASTELLO	FACULTAD DE CIENCIAS JURIDICAS Y ECONOMICAS	C.VALENCIANA	4	0
2944	PID2023-149939NB-C31	DER	LA MODERNIZACION DE LA REGULACION DEL TRANSPORTE DE PASAJEROS Y DE CARGA: REGIMEN LEGAL DEL CONTRATO DE TRANSPORTE Y CUESTIONES RELACIONADAS	Q6250003H	UNIVERSITAT JAUME I DE CASTELLO	FACULTAD DE CIENCIAS JURIDICAS Y ECONOMICAS	C.VALENCIANA	4	0
2945	PID2023-150776NB-I00	PSI	NUEVAS VIAS DE DESARROLLO HACIA LA LATERALIZACION ATYPICAL DEL LENGUAJE EN ADULTOS Y ADOLESCENTES ZURDOS	Q6250003H	UNIVERSITAT JAUME I DE CASTELLO	FACULTAT DE CIENCIES DE LA SALUT	C.VALENCIANA	4	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

347 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2946	PID2023-151776NB-C21	PSI	DISEÑO E IMPLEMENTACION DE INTERVENCIONES PSICOLOGICAS POSITIVAS EN GESTION DE LA DIVERSIDAD, EQUIDAD E INCLUSION (DEI) PARA GENERAR ORGANIZACIONES SALUDABLES E INCLUSIVAS.	Q6250003H	UNIVERSITAT JAUME I DE CASTELLO	FACULTAT DE CIENCIES DE LA SALUT	C.VALENCIANA	4	0
2947	PID2023-152910NB-I00	PSI	EL ROL DEL PROCESAMIENTO SEMANTICO EN LOS EFECTOS DE LA SEGUNDA LENGUA SOBRE LA EMOCION Y LA COGNICION	Q6250003H	UNIVERSITAT JAUME I DE CASTELLO	FACULTAT DE CIENCIES DE LA SALUT	C.VALENCIANA	4	0
2948	PID2023-153074OB-I00	ESN	INTEGRACION DE SEÑALES RELAXINA3/SOMATOSTATINA EN LA AGRESIVIDAD ESCALADA Y ANSIEDAD SOCIAL LIGADA A ESTRES TEMPRANO	Q6250003H	UNIVERSITAT JAUME I DE CASTELLO	FACULTAT DE CIENCIES DE LA SALUT	C.VALENCIANA	4	0
2949	PID2023-147511OB-C22	TMA	ELECTRODOS CERAMICOS CATALITICOS DESTINADOS AL DESARROLLO DE BATERIAS DE FLUJO REDOX Y LA FOTOELECTROOXIDACION DE CONTAMINANTES EMERGENTES	Q6250003H	UNIVERSITAT JAUME I DE CASTELLO	INSTITUTO DE TECNOLOGIA CERAMICA -ITC-	C.VALENCIANA	3	0
2950	PID2023-149158OB-C41	MEN	METODOS OPTO-ELECTROQUIMICOS MODULADOS PARA LA CARACTERIZACION AVANZADA DE MATERIALES PARA EL ALMACENAMIENTO DE ENERGIA EN CONDICIONES DE TRABAJO	Q6250003H	UNIVERSITAT JAUME I DE CASTELLO	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE INVESTIGACIÓN DE MATERIALES AVANZADOS	C.VALENCIANA	3	0
2951	PID2023-151880OB-C33	MEN	CONTACTOS SEMITRANSARENTE PARA CELULAS SOLARES FLEXIBLES DE PEROVSKITA	Q6250003H	UNIVERSITAT JAUME I DE CASTELLO	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE INVESTIGACIÓN DE MATERIALES AVANZADOS	C.VALENCIANA	3	0
2952	PID2023-152370NB-I00	QMC	MATERIALES BLANDOS MULTICOMPONENTE PARA EL DESARROLLO DE SISTEMAS FUNCIONALES BIOMIMETICOS COMPLEJOS	Q6250003H	UNIVERSITAT JAUME I DE CASTELLO	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE INVESTIGACIÓN DE MATERIALES AVANZADOS	C.VALENCIANA	3	1
2953	PID2023-152771OB-I00	MEN	DESARROLLO DE MATERIALES, ELECTRODOS Y REACTORES PARA LA SINTESIS DE PRODUCTOS QUIMICOS DE ALTO VALOR AÑADIDO	Q6250003H	UNIVERSITAT JAUME I DE CASTELLO	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE INVESTIGACIÓN DE MATERIALES AVANZADOS	C.VALENCIANA	3	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

348 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2954	PID2023-149976OB-C21	INF	LIBRERIAS AVANZADAS PARA ACTUALIZAR LA TECNOLOGIA DE LOS MOTORES DE JUEGOS (GAME+UJI)	Q6250003H	UNIVERSITAT JAUME I DE CASTELLO	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE NUEVAS TECNOLOGÍAS DE LA IMAGEN	C.VALENCIANA	3	1
2955	PID2023-150654OB-I00	IBI	ENFOQUE INTEGRAL DE EEG Y EMG DE ALTA DENSIDAD PARA EVALUAR LAS ALTERACIONES DEL SISTEMA NERVIOSO CENTRAL Y PERIFERICO ASOCIADAS CON LA FIBROMIALGIA	Q0818003F	UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA	CENTRE DE RECERCA EN ENGINYERIA BIOMEDICA	CATALUÑA	3	0
2956	PID2023-146101OB-I00	FAB	INNOVACIONES EN BIOFOTONICA PARA EL DIAGNOSTICO Y TRATAMIENTO DE ANOMALIAS VISUALES	Q0818003F	UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA	CENTRO DE DESARROLLO DE SENSORES, INSTRUMENTACION Y SISTEMAS (CD6)	CATALUÑA	3	1
2957	PID2023-147541OB-I00	FAB	NUEVOS ENFOQUES PARA MEDICIONES ESPECTROSCOPICAS Y MORFOLOGICAS PRECISAS EN APLICACIONES BIOLOGICAS	Q0818003F	UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA	CENTRO DE DESARROLLO DE SENSORES, INSTRUMENTACION Y SISTEMAS (CD6)	CATALUÑA	3	0
2958	PID2023-152427OB-I00	FAB	SENSOR MULTIMODAL BASADO EN LIDAR PARA SENSADO AMBIENTAL EN MEDIOS SUBMARINOS	Q0818003F	UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA	CENTRO DE DESARROLLO DE SENSORES, INSTRUMENTACION Y SISTEMAS (CD6)	CATALUÑA	3	1
2959	PID2023-153281OB-I00	ENE	DNS Y MODELADO MULTIESCALA DE FENOMENOS DE TRANSPORTE INTERFACIAL TURBULENTOS EN FLUJOS DE BURBUJAS Y PELICULAS DESCENDENTES. APLICACION A SISTEMAS Y EQUIPOS TERMICOS.	Q0818003F	UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA	CENTRO TECNOLOGICO DE LA TRANSFERENCIA DE CALOR	CATALUÑA	3	1
2960	PID2023-149747NB-I00	CYA	SINERGIA DE TELEDETECCION ACTIVA Y PASIVA DEL PERFIL VERTICAL DE AEROSOLLES ATMOSFERICOS: ESTIMACION DE SU CONTRIBUCION AL BALANCE ENERGETICO DE LA TIERRA	Q0818003F	UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA	COMMSENSLAB - GRUPO DE TELEDETECCIÓN, ANTENAS, MICROONDAS I SUPERCONDUCTIVIDAD	CATALUÑA	3	0
2961	PID2023-148538OB-I00	MBM	BIOMATERIALES MULTIFUNCIONALES DINAMICOS SENSIBLES A ESTIMULOS: DIRIGIENDO RESPUESTAS CELULARES Y PROPIEDADES ANTIBACTERIANAS PARA LA INGENIERIA DE TEJIDO OSEO	Q0818003F	UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA	DPTO. CIENCIA DE LOS MATERIALES E INGENIERIA METALURGICA	CATALUÑA	3	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

349 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2962	PID2023-150171NB-I00	MES	BARRERAS ENERGETICAS Y MECANISMOS DE PLASTICIDAD A ESCALAS NANOSCOPICAS EN ALEACIONES METALICAS	Q0818003F	UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA	DPTO. CIENCIA DE LOS MATERIALES E INGENIERIA METALURGICA	CATALUÑA	3	0
2963	PID2023-146066OB-I00	INF	SUBSTRATO DE RED DE LAS COSAS Y DE DISPOSITIVOS PERIMETRALES INTELIGENTE PARA UN MUNDO DIGITAL SOSTENIBLE	Q0818003F	UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA	DPTO. DE ARQUITECTURA DE COMPUTADORES	CATALUÑA	3	0
2964	PID2023-152841OA-I00	INF	HACIA UN CICLO DE VIDA AUTOMATIZADO DE DATOS CENTRADO EN LA IA	Q0818003F	UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA	DPTO. DE INGENIERIA DE LOS SERVICIOS Y LOS SISTEMAS DE INFORMACION	CATALUÑA	3	0
2965	PID2023-148033OB-C21	MTM	ESTADISTICA ORIENTADA A CIENCIAS DE SALUD: AVANCES EN ANALISIS DE SUPERVIVENCIA Y ENSAYOS CLINICOS	Q0818003F	UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA	DPTO. ESTADISTICA E INVESTIGACION OPERATIVA	CATALUÑA	4	1
2966	PID2023-148158OB-I00	MTM	ESTADISTICA AVANZADA Y CIENCIA DE DATOS 2: NUEVOS DATOS, NUEVOS MODELOS, NUEVOS RETOS	Q0818003F	UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA	DPTO. ESTADISTICA E INVESTIGACION OPERATIVA	CATALUÑA	3	1
2967	PID2023-150029NB-I00	INA	DECODIFICACION DE LA FRONTERA DEL CAOS EN PROBLEMAS DE CONVECCION TERMICA, CIZALLADURA Y CENTRIFUGOS, CON APLICACION A FLUJOS AEROESPACIALES	Q0818003F	UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA	DPTO. FISICA APLICADA	CATALUÑA	3	1
2968	PID2023-146623NB-I00	FAB	ABORDANDO EL DESORDEN: LA FISICA EN EL APROVECHAMIENTO DE LA ENERGIA	Q0818003F	UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA	DPTO. FISICA E INGENIERIA NUCLEAR	CATALUÑA	3	0
2969	PID2023-148620NB-I00	FAB	INCREMENTO DE LAS INTERACCIONES NO LINEALES EN METASUPERFICIES OPTICAS	Q0818003F	UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA	DPTO. FISICA E INGENIERIA NUCLEAR	CATALUÑA	4	1
2970	PID2023-148976OB-C41	ENE	CALCOGENUROS CUSTOMIZABLES Y ABUNDANTES EN LA CORTEZA TERRESTRE POR ANALISIS COMBINATORIAL PARA GENERACION DE ENERGIA EN AREAS URBANAS	Q0818003F	UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA	DPTO. INGENIERIA ELECTRONICA	CATALUÑA	3	1
2971	PID2023-150209OB-C22	ENE	MATERIALES Y CELULAS TERMOFOTOVOLTAICAS DE GERMANIO PARA MODULOS DE ALTA EFICIENCIA Y APLICACIONES BIFACIALES	Q0818003F	UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA	DPTO. INGENIERIA ELECTRONICA	CATALUÑA	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

350 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2972	PID2023-148716OB-C32	TCO	DISCOVERY: PROTOCOLOS EN REDES DE COMUNICACIONES Y PRIVACIDAD DE DATOS	Q0818003F	UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA	DPTO. INGENIERIA TELEMATICA	CATALUÑA	3	0
2973	PID2023-150725NB-I00	MTM	GRAFOS GEOMETRICOS Y ABSTRACTOS: TEORIA Y APLICACIONES	Q0818003F	UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA	DPTO. MATEMATICA APLICADA II	CATALUÑA	4	1
2974	PID2023-146245OB-C21	TCO	APRENDIZAJE PROFUNDO PARA DISPOSITIVOS Y SUBSISTEMAS RECONFIGURABLES EN TRANSCEPTORES DE RADIOFRECUENCIA ALTAMENTE EFICIENTES PARA LAS FUTURAS COMUNICACIONES 6G	Q0818003F	UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA	DPTO. TEORIA DE LA SEÑAL Y COMUNICACIONES	CATALUÑA	3	1
2975	PID2023-148614OB-I00	TCO	INTELIGENCIA ARTIFICIAL CENTRADA EN DATOS PARA IMAGEN MEDICA	Q0818003F	UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA	DPTO. TEORIA DE LA SEÑAL Y COMUNICACIONES	CATALUÑA	3	0
2976	PID2023-149659OB-C22	ESP	OBSERVACION DE LA TIERRA EN UN MUNDO CAMBIANTE AMENAZADO POR PUNTOS DE INFLEXION - PARTE UPC	Q0818003F	UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA	DPTO. TEORIA DE LA SEÑAL Y COMUNICACIONES	CATALUÑA	3	0
2977	PID2023-151548OA-I00	INA	CARACTERIZACION DE LA DINAMICA DE FLUJO NO ESTACIONARIO DEL FLUJO SECUNDARIO EN COMPRESORES AXIALES Y SU MODELIZACION	Q0818003F	UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA	DTO. MÀQUINES I MOTORS TÈRMICS	CATALUÑA	2	0
2978	PID2023-148543OA-I00	ICA	EFFECTO DE LA HETEROGENIEDAD GEOQUIMICA EN EL DESTINO DE LOS COMPUESTOS ORGANICOS EMERGENTES EN ACTUACIONES DE RECARGA GESTIONADA DE ACUIFEROS	Q0818003F	UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA	ENGINYERIA CIVIL I AMBIENTAL	CATALUÑA	3	1
2979	PID2023-151397OA-I00	TRA	TRANSPORTE A DEMANDA (AUTONOMO): NATURALEZA, APLICABILIDAD E INTEGRACION EN UN DISEÑO HOLISTO DE LOS SISTEMAS DE TRANSPORTE PUBLICO	Q0818003F	UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA	ENGINYERIA CIVIL I AMBIENTAL	CATALUÑA	3	1
2980	PID2023-152053OB-C21	INF	MEJORA DE LA PREDICCIÓN, LA GESTIÓN Y LA ACEPTACIÓN DEL DESPLIEGUE A GRAN ESCALA DE OPERACIONES DE DRONES	Q0818003F	UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA	ESCOLA D'ENGINYERIA DE TELECOMUNICACIÓ I AEROSPACIAL DE CASTELLDEFELS	CATALUÑA	3	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

351 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2981	PID2023-147851OB-I00	ENE	INTEGRACION DE COMUNIDADES ENERGETICAS INDUSTRIALES EFICIENTES E INTERACTIVAS EN SISTEMAS ENERGETICOS MODERNOS INTEROPERABLES	Q0818003F	UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA	ESCOLA SUPERIOR D'ENGINYERIES INDUSTRIAL, AEROESPACIAL I AUDIOVISUAL DE TERRASSA (ESEIAAT)	CATALUÑA	3	1
2982	PID2023-149055NB-C32	AYA	ATMOSFERAS DE PLANETAS Y EXOPLANETAS (PALETTE): MODELOS DE ATMOSFERA PLANETARIA DE PROXIMA GENERACION CON TECNOLOGIAS COMPUTACIONALES DISRUPTIVAS	Q0818003F	UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA	ESCOLA SUPERIOR D'ENGINYERIES INDUSTRIAL, AEROESPACIAL I AUDIOVISUAL DE TERRASSA (ESEIAAT)	CATALUÑA	4	0
2983	PID2023-150014OB-C21	ENE	OPTIMIZACION DE LA CURVA DE POTENCIA DE AEROGENERADORES MEDIANTE CONTROL ACTIVO DE FLUJO (ESSENCE)	Q0818003F	UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA	ESCOLA SUPERIOR D'ENGINYERIES INDUSTRIAL, AEROESPACIAL I AUDIOVISUAL DE TERRASSA (ESEIAAT)	CATALUÑA	3	0
2984	PID2023-150408OB-C22	TRA	HACIA UNA PRUEBA DE CONCEPTO PARA LA AVIACION SOSTENIBLE DE TECNICAS DE APRENDIZAJE PROFUNDO POR REFUERZO: DESDE ESCENARIOS ACADEMICOS HASTA SITUACIONES DEL MUNDO REAL.	Q0818003F	UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA	ESCOLA SUPERIOR D'ENGINYERIES INDUSTRIAL, AEROESPACIAL I AUDIOVISUAL DE TERRASSA (ESEIAAT)	CATALUÑA	3	0
2985	PID2023-152473OB-I00	INA	DETERMINACION Y REDUCCION DE LA INCERTIDUMBRE EN LA PREDICION Y MONITOREO DE RUIDO Y VIBRACIONES PROPAGADAS POR EL TERRENO	Q0818003F	UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA	ESCOLA SUPERIOR D'ENGINYERIES INDUSTRIAL, AEROESPACIAL I AUDIOVISUAL DE TERRASSA (ESEIAAT)	CATALUÑA	3	1
2986	PID2023-146261OB-I00	IBI	APRENDIZAJE PROFUNDO EXPLICABLE EN EL ANALISIS DE IMAGENES MEDICAS: NUEVAS METODOLOGIAS, ESTRATEGIAS DE EVALUACION Y APLICACIONES CLINICAS	Q0818003F	UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA	ESCUELA DE INGENIERÍA DE BARCELONA ESTE (EEBE)	CATALUÑA	3	0
2987	PID2023-146999OB-I00	TMA	CARACTERIZACION Y ELIMINACION DE PRECURSORES DE SUBPRODUCTOS DE DESINFECCION (DBPS) PARA UN USO MAS SEGURO DE LA REGENERACION DE AGUA	Q0818003F	UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA	ESCUELA DE INGENIERÍA DE BARCELONA ESTE (EEBE)	CATALUÑA	4	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

352 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2988	PID2023-147160OB-C21	TMA	DESARROLLO DE PROPUESTAS DE UPCYCLING EN LAS INDUSTRIAS DE PROCESOS PARA FOMENTAR LA PRODUCCION ON-SITE Y SOSTENIBLE DE PRODUCTOS QUIMICOS	Q0818003F	UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA	ESCUELA DE INGENIERÍA DE BARCELONA ESTE (EEBE)	CATALUÑA	3	1
2989	PID2023-148661NB-I00	AYA	ESTRUCTURA Y EVOLUCION DE ESTRELLAS COMPACTAS: ENANAS BLANCAS, ESTRELLAS DE NEUTRONES Y AGUJEROS NEGROS	Q0818003F	UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA	ESCUELA DE INGENIERÍA DE BARCELONA ESTE (EEBE)	CATALUÑA	3	1
2990	PID2023-150189NA-I00	IBI	SIMULACIONES PREDICTIVAS IN SILICO PARA CIRUGIAS ORTOPEDCAS	Q0818003F	UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA	ESCUELA DE INGENIERÍA DE BARCELONA ESTE (EEBE)	CATALUÑA	3	0
2991	PID2023-150607OB-I00	ICA	DESARROLLO DE UN NUEVO MARCO DE EVALUACION DE RIESGOS INTELIGENTE Y DINAMICO MEDIANTE EL USO DE IA Y CFD	Q0818003F	UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA	ESCUELA DE INGENIERÍA DE BARCELONA ESTE (EEBE)	CATALUÑA	3	0
2992	PID2023-150840OA-I00	INA	RECONSTRUCCION DE DATOS ENRIQUECIDA POR APRENDIZAJE AUTOMATICO DE FLUJO DE FLUIDOS PARA INTERACCION VIRTUAL CON SISTEMAS DE INGENIERIA	Q0818003F	UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA	ESCUELA DE INGENIERÍA DE BARCELONA ESTE (EEBE)	CATALUÑA	3	1
2993	PID2023-151122NA-I00	AYA	UN ENFOQUE DE TRAZADORES MULTIPLES PARA MEDIR LAS OSCILACIONES ACUSTICAS BARIONICAS Y COMPRENDER LA FISICA DEL MEDIO INTERGALACTICO UTILIZANDO EL BOSQUE LYMAN ALPHA	Q0818003F	UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA	ESCUELA DE INGENIERÍA DE BARCELONA ESTE (EEBE)	CATALUÑA	3	0
2994	PID2023-146936NB-I00	MTM	INTERACCIONES DE GEOMETRIA CON ALGEBRA Y APLICACIONES	Q0818003F	UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA	ESCUELA POLITÉCNICA SUPERIOR DE EDIFICACIÓN DE BARCELONA	CATALUÑA	4	1
2995	PID2023-152610OB-C22	FOS	MODELADO CARDIACO MULTIESCALA PARA ESTUDIAR LOS TRASTORNOS DE LA SEÑALIZACION DEL AMP CICLICO Y LA HOMEOSTASIS DEL CALCIO COMO DIANAS MOLECULARES EN LA FIBRILACION AURICULAR	Q0818003F	UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA	ESCUELA POLITÉCNICA SUPERIOR DE EDIFICACIÓN DE BARCELONA	CATALUÑA	3	0
2996	PID2023-148649OB-I00	INF	IMPLEMENTACION DE SISTEMAS CRIPTOBIOMETRICOS POST-CUANTICOS SOBRE RISC-V	Q0818003F	UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA	ESCUELA POLITÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE VILANOVA Y LA GELTRU	CATALUÑA	4	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
 Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
 CONVOCATORIA 2023

353 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
2997	PID2023-151674OA-I00	ENE	DESARROLLO DE ESTRATEGIAS AVANZADAS PARA LA PRODUCCION DE INERCIA SINTETICA EN REDES ELECTRICAS CON GRANDES RATIOS DE FUENTES DE ENERGIA RENOVABLE (DESIRES)	Q0818003F	UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA	ESCUELA POLITECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE VILANOVA Y LA GELTRU	CATALUÑA	3	0
2998	PID2023-148529NA-I00	ART	MONUMENTALIDAD FRAGIL Y PRODUCCION NO INSTITUCIONAL DEL PATRIMONIO EN ESPAÑA. UN CATALOGO REPRESENTATIVO	Q0818003F	UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE ARQUITECTURA. BARCELONA	CATALUÑA	3	1
2999	PID2023-149552NB-I00	ICA	ESTUDIO DE FORMA DE LOS ESTADOS INTERMEDIOS DEL EDIFICIO. LA IMAGEN DE LAS OBRAS DE CONSTRUCCION. BARCELONA. 1922-1992.	Q0818003F	UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE ARQUITECTURA. BARCELONA	CATALUÑA	3	0
3000	PID2023-152457OA-I00	ICA	DESARROLLO DE UN NUEVO SISTEMA ESTRUCTURAL PARA LA FABRICACION DIGITAL DE FORJADOS DE HORMIGON ECONOMICOS Y SOSTENIBLES	Q0818003F	UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE ARQUITECTURA. BARCELONA	CATALUÑA	3	0
3001	PID2023-147286OA-I00	ICA	DESCARBONIZACION DE PAVIMENTOS MEDIANTE EL USO DE BIOCHAR EN MEZCLAS BITUMINOSAS	Q0818003F	UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE ING. CAMINOS, CANALES Y PUERTOS	CATALUÑA	3	1
3002	PID2023-149321OB-C32	ICA	HORMIGONES REFORZADOS CON MACROFIBRAS SINTETICAS PARA APLICACIONES ESTRUCTURALES EN CONDICIONES DE ALTAS TEMPERATURAS	Q0818003F	UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE ING. CAMINOS, CANALES Y PUERTOS	CATALUÑA	4	0
3003	PID2023-149724NB-I00	ICA	ESTUDIO EXPERIMENTAL Y NUMERICO DEL COMPORTAMIENTO MECANICO DE LA ROCA SALINA INCLUYENDO LA INTERACCION ENTRE FLUENCIA Y FRACTURA	Q0818003F	UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE ING. CAMINOS, CANALES Y PUERTOS	CATALUÑA	3	1
3004	PID2023-149979OB-I00	INA	MODELIZACION MULTI-FIDELIDAD Y MULTI-FISICA INTEGRADA EN GEMELOS DIGITALES PARA OPTIMIZACION MULTI-DISCIPLINARIA	Q0818003F	UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE ING. CAMINOS, CANALES Y PUERTOS	CATALUÑA	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

354 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
3005	PID2023-152533OB-I00	INA	MODELIZACION DE LA INTERACCION ENTRE LUZ, ELECTRICIDAD Y MECANICA PARA UNA NUEVA GENERATION DE DISPOSITIVOS PARA ENERGIAS RENOVABLES	Q0818003F	UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE ING. CAMINOS, CANALES Y PUERTOS	CATALUÑA	4	1
3006	PID2023-146748OB-I00	TCO	HACIA REDES DE ACCESO A RADIO AI-NATIVAS Y CONFIABLES PARA LA ERA 6G	Q0818003F	UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE TELECOMUNICACION	CATALUÑA	3	1
3007	PID2023-147128OB-C21	MES	DISEÑO A MEDIDA DE REDES POLIMERICAS COVALENTES DINAMICAS OBTENIDAS MEDIANTE CURADO DUAL PARA APLICACIONES FUNCIONALES	Q0818003F	UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA INDUSTRIAL DE BARCELONA	CATALUÑA	3	0
3008	PID2023-148840OB-I00	IEA	GESTION SOSTENIBLE Y BASADA EN APRENDIZAJE DE SISTEMAS MULTI-RECURSO DE GRAN ESCALA	Q0818003F	UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA INDUSTRIAL DE BARCELONA	CATALUÑA	3	1
3009	PID2023-151029OA-I00	ENE	GESTION TERMICA DE ELECTROLIZADORES PARA LA PRODUCCION DE HIDROGENO	Q0818003F	UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA INDUSTRIAL DE BARCELONA	CATALUÑA	4	0
3010	PID2023-147469NB-C21	FCM	TEORIAS DE MUCHOS CUERPOS PARA MATERIA CUANTICA	Q0818003F	UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA	FACULTAD DE INFORMATICA	CATALUÑA	3	1
3011	PID2023-147202NB-I00	MTM	COMBINATORIA CONTEMPORANEA Y SUS APLICACIONES	Q0818003F	UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA	FACULTAD DE MATEMATICAS Y ESTADISTICA	CATALUÑA	3	1
3012	PID2023-151210OB-I00	ENE	OPTIMIZACION MULTICRITERIO E INTELIGENCIA ARTIFICIAL PARA EL DISEÑO Y LA OPERACION DE COMUNIDADES ENERGETICAS	Q0818003F	UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA	INSTITUTO DE ORGANIZACION Y CONTROL DE SISTEMAS INDUSTRIALES	CATALUÑA	3	1
3013	PID2023-146356NB-I00	EDU	APRENDIZAJE TRANSFORMADOR PARA LA SOSTENIBILIDAD Y LA ETICA EN LA EDUCACION SUPERIOR STEAM	Q0818003F	UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE INVESTIGACIÓN EN CIENCIA Y TECNOLOGÍAS DE LA SOSTENIBILIDAD (IS.UPC)	CATALUÑA	4	0
3014	PID2023-152363OB-I00	MAR	OBSERVATORIO AUMENTADO DEL CLIMA COSTERO PARA LA TRANSFORMACION Y LA SOSTENIBILIDAD (ECCO_TS)	Q0818003F	UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA	LABORATORIO DE INGENIERIA MARITIMA (LIM)	CATALUÑA	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

355 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
3015	PID2023-147016OB-I00	ENE	TECNICAS PARA EL ANALISIS DINAMICO DE LA CAPACIDAD DE REDES ELECTRICAS BASADAS EN MODELOS DE CONDUCTORES Y MEDIDAS EN TIEMPO REAL DE DATOS METEOROLOGICOS Y ELECTRICOS	Q0818003F	UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA	UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA	CATALUÑA	3	0
3016	PID2023-146378NB-I00	TCO	CONSIGUIENDO INTERCONEXION BASADA EN IP EN MULTIPLES ENTORNOS	Q0818003F	UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA	VICERRECTORADO DE POLITICA CIENTIFICA	CATALUÑA	4	0
3017	PID2023-152410OB-I00	MNF	CONFORMADOR DE HAZ FOTONICO INTEGRADO PARA TRANSMISION DE ESPECTRO UNIFICADO 6G RECONFIGURABLE POR APRENDIZAJE AUTOMATICO	Q4618002B	UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA	CENTRO DE TECNOLOGIA NANOFOTONICA	C.VALENCIANA	4	0
3018	PID2023-151513NB-C22	AYA	PROPEDADES DE HIELOS ASTROFISICOS	Q4618002B	UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA	CENTRO DE TECNOLOGIAS FISICAS	C.VALENCIANA	3	0
3019	PID2023-148676OB-C21	AYF	EFFECTOS DE LOS CAMBIOS TECNOLOGICOS SOBRE LA RESILIENCIA DE LOS SISTEMAS DE REGADIO MEDITERRANEOS	Q4618002B	UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA	CENTRO VALENCIANO DE ESTUDIOS DEL RIEGO - CVER	C.VALENCIANA	4	0
3020	PID2023-151362OR-C22	AYF	MEJORA DE LA TOLERANCIA A LOS ESTRESSES COMBINADOS (HIDRICO + ALTA TEMPERATURA Y BAJA LUZ + BAJA TEMPERATURA) EN EL CULTIVO DE PIMIENTO MEDIANTE EL USO DE PATRONES TOLERANTES	Q4618002B	UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA	CENTRO VALENCIANO DE ESTUDIOS DEL RIEGO - CVER	C.VALENCIANA	3	0
3021	PID2023-148367OB-I00	QMC	TRANSFORMACION DE DIOXIDO DE CARBONO EN PRODUCTOS DE VALOR AÑADIDO MEDIANTE FOTOCATALISIS REDOX CON LUZ VISIBLE	Q4618002B	UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA	DPTO. DE QUIMICA	C.VALENCIANA	3	0
3022	PID2023-146569NB-C21	INF	INTELIGENCIA SOSTENIBLE EN EL BORDE-UPV	Q4618002B	UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA	DPTO. INFORMATICA DE SISTEMAS Y COMPUTADORES	C.VALENCIANA	3	1
3023	PID2023-147137NB-I00	LYL	ANALISIS CRITICO DEL DISCURSO ASISTIDO POR LA MINERIA DE REGLAS DE ASOCIACION	Q4618002B	UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA	DPTO. LINGÜÍSTICA APLICADA	C.VALENCIANA	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

356 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
3024	PID2023-151536OB-I00	INF	RIESGOS DE PRIVACIDAD EN INTELIGENCIA ARTIFICIAL GENERATIVA PARA NIÑOS, ADOLESCENTES Y ADULTOS	Q4618002B	UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA	DPTO. SISTEMAS INFORMATICOS Y COMPUTACION	C.VALENCIANA	3	0
3025	PID2023-153039OB-I00	TCO	RED GRID DE SENSORES INALAMBRICOS CON COMPUTACION DE BORDE PARA EL MONITOREO Y EVALUACION AMBIENTAL SUBACUATICA	Q4618002B	UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA	ESCUELA POLITECNICA SUPERIOR. GANDIA	C.VALENCIANA	3	1
3026	PID2023-150192OR-C32	ALI	AUTOMATIZACION DE LA INSPECCION DE LA CALIDAD INTERNA Y SEGURIDAD DE FRUTAS EN LINEA, UTILIZANDO IMAGEN HIPERSPECTRAL VIS/NIR E INTELIGENCIA ARTIFICIAL	Q4618002B	UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIEROS INDUSTRIALES	C.VALENCIANA	3	0
3027	PID2023-150150OA-C32	AYF	INNOVACION EN EL SISTEMA AGROALIMENTARIO: CATEGORIZACION, MAPEADO Y EVALUACION EN TERRITORIOS CON RIESGO DEMOGRAFICO	Q4618002B	UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA	FACULTAD DE ADMINISTRACION Y DIRECCION DE EMPRESAS	C.VALENCIANA	4	0
3028	PID2023-152106OB-I00	EYF	SME DYNAMICS: LEVERAGING THE DIGITAL FOOTPRINT FOR SUSTAINABLE FUTURES	Q4618002B	UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA	FACULTAD DE ADMINISTRACION Y DIRECCION DE EMPRESAS	C.VALENCIANA	3	0
3029	PID2023-148231OB-I00	ART	ECO-CRIOGENIA: TECNOLOGIAS SOSTENIBLES DE LIMPIEZA, DESINSECTACION Y DESINFECCION DEL PATRIMONIO CULTURAL	Q4618002B	UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA	FACULTAD DE BELLAS ARTES	C.VALENCIANA	4	0
3030	PID2023-147360OR-C33	AYF	CARACTERIZACION DE LA RESPUESTA DE PORTAINJERTOS DE VID A PATOGENOS DEL SUELO Y ESTRES POR SEQUIA	Q4618002B	UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA	INSTITUTO AGROFORESTAL MEDITERRANEO - IAM	C.VALENCIANA	3	0
3031	PID2023-146449OB-I00	INA	ESTUDIO DE LA INTEGRACION OPTIMIZADA DE SISTEMAS DE POST-TRATAMIENTO PARA LA REDUCCION DE NOX Y EMISIONES SECUNDARIAS EN MOTORES DE HIDROGENO	Q4618002B	UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA	INSTITUTO CMT MOTORES TERMICOS	C.VALENCIANA	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

357 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
3032	PID2023-150573OB-I00	INA	DISEÑO DE AERONAVES AVANZADAS PROPULSADAS POR PILAS DE COMBUSTIBLE DE HIDROGENO PARA EL DESPLIEGUE DE UNA MOVILIDAD AEREA SOSTENIBLE Y DESCARBONIZADA	Q4618002B	UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA	INSTITUTO CMT MOTORES TERMICOS	C.VALENCIANA	3	0
3033	PID2023-152466OB-I00	TRA	GESTION ENERGETICA OPTIMA EN VEHICULOS ELECTRICOS CONECTADOS	Q4618002B	UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA	INSTITUTO CMT MOTORES TERMICOS	C.VALENCIANA	3	0
3034	PID2023-149558OB-I00	TCO	MONITORIZACION DE LA CALIDAD DE VIDA DE PACIENTES CON CANCER DE PULMON EN TRATAMIENTO CON SENSORES MOVILES Y AUTOINFORMES PARA AYUDAR A LOS ONCOLOGOS EN LAS DECISIONES	Q4618002B	UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA	INSTITUTO DE APLICACIONES DE LAS TECNOLOGÍAS DE LA INFORMAC. Y DE LAS COMUNICACIONES AVANZADAS	C.VALENCIANA	3	0
3035	PID2023-149812OB-I00	TCO	IMAGEN ELECTROCARDIOGRAFICA DE PRECISION. MAPEO MAS ALLA DEL EPICARDIO (EPICA+)	Q4618002B	UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA	INSTITUTO DE APLICACIONES DE LAS TECNOLOGÍAS DE LA INFORMAC. Y DE LAS COMUNICACIONES AVANZADAS	C.VALENCIANA	3	1
3036	PID2023-152127OB-I00	IBI	DESARROLLO DE UN SOFTWARE DE ANALISIS DE IMAGEN DE RM CEREBRAL MULTIMODAL DE ULTRA-ALTA RESOLUCION PARA SU APLICACION A ENTORNOS CLINICOS	Q4618002B	UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA	INSTITUTO DE APLICACIONES DE LAS TECNOLOGÍAS DE LA INFORMAC. Y DE LAS COMUNICACIONES AVANZADAS	C.VALENCIANA	3	0
3037	PID2023-146747NB-C21	IEA	CONTROL OPTIMO DE SISTEMAS MULTI-AGENTE ANTE INCERTIDUMBRE Y RETARDOS	Q4618002B	UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA	INSTITUTO DE AUTOMATICA E INFORMATICA INDUSTRIAL - AI2	C.VALENCIANA	3	1
3038	PID2023-148731OB-I00	INF	REALIDAD EXTENDIDA PARA LA EVALUACION DE ESTRATEGIAS DE ORIENTACION ESPACIAL Y CONTROL DE CONFIABILIDAD DEL AVATAR	Q4618002B	UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA	INSTITUTO DE AUTOMATICA E INFORMATICA INDUSTRIAL - AI2	C.VALENCIANA	4	0
3039	PID2023-151077OB-I00	IEA	CICLO DBTL PARA BIOLOGIA SINTETICA: DISEÑO Y AJUSTE OPTIMO DE MECANISMOS DE REGULACION DINAMICA	Q4618002B	UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA	INSTITUTO DE AUTOMATICA E INFORMATICA INDUSTRIAL - AI2	C.VALENCIANA	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

358 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
3040	PID2023-151867OB-C32	AYF	IDENTIFICACION DE NUEVOS GENES QUE PERMITAN LA FUNCION DE LOS MERISTEMOS Y EL RETRASO DE LA SENESCENCIA PARA MEJORAR EL RENDIMIENTO DEL TOMATE BAJO ESTRES ABIOTICO	Q4618002B	UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA	INSTITUTO DE BIOLOGIA MOLECULAR Y CELULAR DE PLANTAS (IBMCP)	C.VALENCIANA	3	0
3041	PID2023-152361OB-I00	BTC	PAPEL DE LOS COMPUESTOS ORGANICOS VOLATILES EN LA COMUNICACION DEFENSIVA DE PLANTAS DE TOMATE FRENTE A BACTERIA: MAS ALLA DEL AROMA	Q4618002B	UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA	INSTITUTO DE BIOLOGIA MOLECULAR Y CELULAR DE PLANTAS (IBMCP)	C.VALENCIANA	3	0
3042	PID2023-149570OB-I00	GYA	BUSQUEDA DEL RESIDUO CERO EN LA TECNOLOGIA DEL BIOFLOC PARA PRODUCIR UN PRODUCTO DE ACUICULTURA SOSTENIBLE Y BIOSEGURO	Q4618002B	UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA	INSTITUTO DE CIENCIA Y TECNOLOGIA ANIMAL	C.VALENCIANA	3	0
3043	PID2023-149364OB-I00	MES	PRETENSANDO EL UHPC PARA UNA CONSTRUCCION SOSTENIBLE: EL DESAFIO DE LAS ESTRUCTURAS ULTRALIGERAS	Q4618002B	UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA	INSTITUTO DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA DEL HORMIGÓN ICITECH	C.VALENCIANA	3	0
3044	PID2023-150003OB-I00	ICA	OPTIMIZACION RESILIENTE DEL CICLO DE VIDA DE ESTRUCTURAS HIBRIDAS Y MODULARES DE ALTA EFICIENCIA SOCIAL Y MEDIOAMBIENTAL BAJO CONDICIONES EXTREMAS	Q4618002B	UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA	INSTITUTO DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA DEL HORMIGÓN ICITECH	C.VALENCIANA	3	0
3045	PID2023-151110OB-I00	INA	GENERACION DE TRAYECTORIAS OPTIMAS CON MACHINE LEARNING PARA FABRICACION ADITIVA Y SISTEMAS COMPLEJOS DE TRANSPORTE	Q4618002B	UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA	INSTITUTO DE DISEÑO PARA LA FABRICACION Y PRODUCCION AUTOMATIZADA	C.VALENCIANA	4	0
3046	PID2023-146123OB-C32	ALI	MUCILAGOS Y ALMIDON DE LEGUMBES COMO ALTERNATIVAS SOSTENIBLES A LOS ESPESANTES TRADICIONALES: EXTRACCION, CARACTERIZACION Y COMPORTAMIENTO GASTROINTESTINAL	Q4618002B	UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA	INSTITUTO DE INGENIERIA DE ALIMENTOS PARA EL DESARROLLO	C.VALENCIANA	4	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

359 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
3047	PID2023-147650OR-C33	ALI	NUEVAS TECNOLOGIAS DE INTENSIFICACION DE PROCESOS FERMENTATIVOS PARA LA OBTENCION DE INGREDIENTES PROTEICOS A PARTIR DE ALTRAMUZ Y SU FUNCIONALIZACION MEDIANTE EXTRUSION.	Q4618002B	UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA	INSTITUTO DE INGENIERIA DE ALIMENTOS PARA EL DESARROLLO	C.VALENCIANA	3	1
3048	PID2023-149275OB-I00	ALI	INNOVACION EN LA IMPRESION 3D DE ALIMENTOS CON PROCESAMIENTO SIMULTANEO POR MICROONDAS	Q4618002B	UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA	INSTITUTO DE INGENIERIA DE ALIMENTOS PARA EL DESARROLLO	C.VALENCIANA	3	1
3049	PID2023-148485OB-C22	ESP	DETECCION Y CUANTIFICACION AUTOMATICA DE EMISIONES DE METANO DESDE EL ESPACIO (CH4AI)	Q4618002B	UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA	INSTITUTO DE INGENIERIA DEL AGUA Y MEDIO AMBIENTE - IIAA	C.VALENCIANA	3	0
3050	PID2023-148964OB-I00	ENE	INVESTIGACION EN LA PROXIMA GENERACION DE BOMBAS DE CALOR AEROTERMICAS PARA EDIFICIOS INTEGRADAS EN LOS SISTEMAS DE CALEFACCION/REFRIGERACION Y AGUA CALIENTE SANITARIA.	Q4618002B	UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA	INSTITUTO DE INGENIERIA ENERGETICA	C.VALENCIANA	3	0
3051	PID2023-146237NB-I00	FAB	STRUCTURES WITH CORRELATED DISORDER FOR THE VIBRATION AND SOUND CONTROL	Q4618002B	UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA	INSTITUTO DE MATEMATICA PURA Y APLICADA - IMPA	C.VALENCIANA	3	0
3052	PID2023-148300NB-I00	ART	CARACTERIZACION DE MATERIALES Y FORMACION DE GRIETAS EN LAS PINTURAS SOBRE LIENZO DE ANGLADA-CAMARASA	Q4618002B	UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA	INSTITUTO DE RESTAURACION DEL PATRIMONIO	C.VALENCIANA	3	1
3053	PID2023-147511OB-C21	TMA	CARACTERIZACION ELECTROQUIMICA DE ELECTRODOS CERAMICOS Y APLICACION AL DESARROLLO DE BATERIAS DE FLUJO REDOX Y A LA ELIMINACION DE CONTAMINANTES EMERGENTES	Q4618002B	UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA	INSTITUTO DE SEGURIDAD INDUSTRIAL, RADIOFISICA Y MEDIOAMBIENTAL	C.VALENCIANA	3	0
3054	PID2023-151720NB-I00	ENE	DISEÑO DE NUCLEO AVANZADO PARA REACTORES PEQUEÑOS MODULARES	Q4618002B	UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA	INSTITUTO DE SEGURIDAD INDUSTRIAL, RADIOFISICA Y MEDIOAMBIENTAL	C.VALENCIANA	3	1
3055	PID2023-152604OB-I00	ENE	DESARROLLO DE MEJORAS EN EL TRANSPORTE NEUTRONICO PARA REACTORES MODULARES PEQUEÑOS DE SALES FUNDIDAS	Q4618002B	UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA	INSTITUTO DE SEGURIDAD INDUSTRIAL, RADIOFISICA Y MEDIOAMBIENTAL	C.VALENCIANA	3	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

360 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
3056	PID2023-152869OB-C22	MEN	PROCESADO AVANZADO DE BIOCOMPOSITES PUNTOS CUANTICOS-POLIMERO MEDIANTE TECNICAS ELECTRODINAMICAS/SECADO Y POLIMERIZACION IN SITU (TECHQD)	Q4618002B	UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA	INSTITUTO DE TECNOLOGIA DE MATERIALES	C.VALENCIANA	3	0
3057	PID2023-152314OB-I00	MNF	INNOVATIVE SPACE-DIVISION MULTIPLEXING FIBER DEVICES UNLEASHED FOR SIGNAL PROCESSING AND SENSING	Q4618002B	UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA	INSTITUTO DE TELECOMUNICACIONES Y APLICACIONES MULTIMEDIA - ITEAM	C.VALENCIANA	3	1
3058	PID2023-150642OA-I00	TRA	SISTEMA DE INFORMACION BASADO EN BIM PARA LA GESTION AUTOMATIZADA DE CARRETERAS UTILIZANDO DATOS DE VEHICULOS CONECTADOS	Q4618002B	UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA	INSTITUTO DEL TRANSPORTE Y TERRITORIO	C.VALENCIANA	3	0
3059	PID2023-147284OB-I00	IBI	MEJORA DE HABILIDADES DE COMUNICACION DE LOS PROFESIONALES DE LA SALUD MEDIANTE EL USO DE PACIENTES VIRTUALES BASADOS EN IA	Q4618002B	UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA	INSTITUTO INTERUNIVERSITARIO DE INVESTIGACIÓN EN BIOINGENIERÍA Y TECNOLOGÍA ORIENTADA AL SER HUMANO	C.VALENCIANA	3	1
3060	PID2023-149520OB-C22	AYF	DEL BIG DATA A LA MEJORA: SALVANDO LA ULTIMA MILLA EN EL USO DE LOS DATOS GENOMICOS	Q4618002B	UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE CONSERVACION Y MEJORA DE LA AGRODIVERSIDAD VALENCIANA	C.VALENCIANA	3	0
3061	PID2023-151818OB-I00	AYF	EXPLORANDO LOS MECANISMOS DE RESISTENCIA AL VIRUS DEL RUGOSO (TOBRFV) EN EL TOMATE: DESDE EL ANALISIS DE POBLACIONES MAGIC HASTA LAS ESTRATEGIAS PRACTICAS DE MEJORA	Q4618002B	UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE CONSERVACION Y MEJORA DE LA AGRODIVERSIDAD VALENCIANA	C.VALENCIANA	3	0
3062	PID2023-148483OB-I00	TRA	DESARROLLO DE FORMULACION VIBROACUSTICA AVANZADA Y MEDIDAS DE ATENUACION SONORA PARA PALIAR EL IMPACTO ACUSTICO DEL FERROCARRIL EN VIA CURVA Y ENTORNOS URBANOS	Q4618002B	UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE INGENIERÍA MECÁNICA Y BIOMECÁNICA	C.VALENCIANA	3	0
3063	PID2023-148854OB-C21	TRA	ENSAYOS HIL DE PANTOGRAFOS ACTIVOS PARA MEJORAR LA VELOCIDAD DEL VEHICULO EN CATENARIA RIGIDA	Q4618002B	UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE INGENIERÍA MECÁNICA Y BIOMECÁNICA	C.VALENCIANA	3	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
 Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
 CONVOCATORIA 2023

361 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
3064	PID2023-150762OB-I00	INA	PREVENCIÓN DEL DESARROLLO DE LESIÓN PULMONAR INDUCIDA POR VENTILACIÓN MECÁNICA EN PACIENTE NEONATAL Y PEDIÁTRICO.	Q4618002B	UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE INGENIERÍA MECÁNICA Y BIOMECÁNICA	C.VALENCIANA	3	1
3065	PID2023-151610OB-C22	INA	METODOLOGÍAS AVANZADAS PARA PREDICCIÓN DE DAÑO Y ESTIMACIÓN DE VIDA EN SERVICIO EN COMPONENTES AERONÁUTICOS	Q4618002B	UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE INGENIERÍA MECÁNICA Y BIOMECÁNICA	C.VALENCIANA	3	1
3066	PID2023-146224OB-I00	INF	INTEGRACIÓN DE IOT CON PARTICIPACIÓN HUMANA Y TECNOLOGÍAS DE DIGITAL TWINS PARA LA MEJORA DE PROCESOS EN LA ERA DE LA INTELIGENCIA HÍBRIDA	Q4618002B	UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA	INSTITUTO VALENCIANO DE INVESTIGACIÓN EN INTELIGENCIA ARTIFICIAL	C.VALENCIANA	3	0
3067	PID2023-151202OB-C21	AYF	HACIA EL DESARROLLO DE VARIETADES DE CUCURBITACEAS PARA UNA PRODUCCIÓN SOSTENIBLE RESISTENTES A SEQUIA, A VIRUS Y HONGOS: GENÉTICA AVANZADA, INJERTO Y APROXIMACIONES DIGITALES	Q4618002B	UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA	UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA	C.VALENCIANA	4	1
3068	PID2023-151587OB-I00	CTA	CARACTERIZACIÓN DE LA VARIABILIDAD ESPACIO-TEMPORAL DE LOS SISTEMAS PLAYADUNA MEDIANTE TÉCNICAS GEOMÁTICAS PARA LA ADAPTACIÓN DE LAS COSTAS ESPAÑOLAS AL CAMBIO CLIMÁTICO	Q4618002B	UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA	UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA	C.VALENCIANA	3	1
3069	PID2023-151755OB-I00	IEA	CONTROL EN RED DE VEHÍCULOS AUTOGUIADOS UTILIZANDO TÉCNICAS DE CONTROL Y ESTIMACIÓN CON MUESTREO NO CONVENCIONAL PARA AHORRO DE RECURSOS ENERGÉTICOS Y COMPUTACIONALES	Q4618002B	UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA	UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA	C.VALENCIANA	3	0
3070	PID2023-146798NB-I00	BMC	MECANISMOS Y ESTRATEGIAS PARA HACER NEURONAS SENSORIALES ÓTICAS: UN CAMINO PARA RESTAURAR NEUROPATÍAS AUDITIVAS	Q5850017D	UNIVERSITAT POMPEU FABRA CCT	DEPARTAMENTO DE MEDICINA Y CIENCIAS DE LA VIDA	CATALUÑA	3	0
3071	PID2023-147621NB-I00	BDV	DECIFRANDO FENOTIPOS ADAPTATIVOS EN POBLACIONES HUMANAS	Q5850017D	UNIVERSITAT POMPEU FABRA CCT	DEPARTAMENTO DE MEDICINA Y CIENCIAS DE LA VIDA	CATALUÑA	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
 Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
 CONVOCATORIA 2023

362 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
3072	PID2023-149767OB-I00	ESN	CANALES IONICOS MECANOSENSIBLES EN LA FISIOPATOLOGIA DE LA ESCLEROSIS LATERAL AMIOTROFICA	Q5850017D	UNIVERSITAT POMPEU FABRA CCT	DEPARTAMENTO DE MEDICINA Y CIENCIAS DE LA VIDA	CATALUÑA	3	1
3073	PID2023-150068OB-I00	BTC	AVANCE DE LA MEDICINA DE PRECISION: PREDICCION DEL IMPACTO DE LAS MUTACIONES EN LAS REDES REGULADORAS DE GENES	Q5850017D	UNIVERSITAT POMPEU FABRA CCT	DEPARTAMENTO DE MEDICINA Y CIENCIAS DE LA VIDA	CATALUÑA	3	0
3074	PID2023-151156NB-I00	FAB	NUEVOS TERMO-INTERRUPTORES GENETICOS BASADOS EN RECOMBINASAS: FUNDAMENTOS Y APLICACIONES	Q5850017D	UNIVERSITAT POMPEU FABRA CCT	DEPARTAMENTO DE MEDICINA Y CIENCIAS DE LA VIDA	CATALUÑA	3	0
3075	PID2023-151168OB-C21	ESN	MECANISMOS IMPLICADOS EN LA PERDIDA DEL CONTROL ALIMENTARIO PROMOVIDO POR LA MICROBIOTA INTESTINAL: IDENTIFICACION DE NUEVOS ENFOQUES TERAPEUTICOS	Q5850017D	UNIVERSITAT POMPEU FABRA CCT	DEPARTAMENTO DE MEDICINA Y CIENCIAS DE LA VIDA	CATALUÑA	3	0
3076	PID2023-151542NB-I00	BMC	EVOLUCION DE TIPOS CELULARES EN VERTEBRADOS MEDIANTE EL ENSAMBLAJE Y CO-OPCION DE MODULOS GENETICOS	Q5850017D	UNIVERSITAT POMPEU FABRA CCT	DEPARTAMENTO DE MEDICINA Y CIENCIAS DE LA VIDA	CATALUÑA	3	1
3077	PID2023-151556OB-I00	FOS	IDENTIFICACION DE LOS MECANISMOS REGULADORES QUE IMPULSAN LOS INSULINOMAS	Q5850017D	UNIVERSITAT POMPEU FABRA CCT	DEPARTAMENTO DE MEDICINA Y CIENCIAS DE LA VIDA	CATALUÑA	3	0
3078	PID2023-151620OB-I00	BTC	AVANZANDO LA DINAMICA MOLECULAR CON IA: UN NUEVO ENFOQUE PARA SIMULACIONES DE SISTEMAS MOLECULARES	Q5850017D	UNIVERSITAT POMPEU FABRA CCT	DEPARTAMENTO DE MEDICINA Y CIENCIAS DE LA VIDA	CATALUÑA	3	0
3079	PID2023-152129NB-I00	FAB	PUNTOS DE INFLEXION EN LOS ECOSISTEMAS SINTETICOS DE COOPERADORES	Q5850017D	UNIVERSITAT POMPEU FABRA CCT	DEPARTAMENTO DE MEDICINA Y CIENCIAS DE LA VIDA	CATALUÑA	3	1
3080	PID2023-152442OB-I00	SOC	DETERMINANTES CLAVE DE LAS TRAYECTORIAS LABORALES LARGAS DE LOS JOVENES. UN SEGUIMIENTO DE QUINCE AÑOS DE LOS JOVENES RECIEN LLEGADOS AL MERCADO LABORAL FORMAL ESPAÑOL EN 2006	Q5850017D	UNIVERSITAT POMPEU FABRA CCT	DPTO. CIENCIAS POLITICAS Y SOCIALES	CATALUÑA	3	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

363 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
3081	PID2023-146524NB-I00	BIF	MECANISMOS NEURALES SECUENCIALES Y PARALELOS EN TOMA DE DECISIONES SOBRE PROBLEMAS DE AMPLITUD Y PROFUNDIDAD	Q5850017D	UNIVERSITAT POMPEU FABRA CCT	DPTO. DE INGENIERÍA	CATALUÑA	3	1
3082	PID2023-146692OB-C33	INF	ENTORNOS INTELIGENTES DE APRENDIZAJE MEJORADOS POR INTELIGENCIA ARTIFICIAL GENERATIVA CENTRADOS EN LOS HUMANOS	Q5850017D	UNIVERSITAT POMPEU FABRA CCT	DPTO. DE INGENIERÍA	CATALUÑA	3	1
3083	PID2023-147145NB-I00	INF	APRENDIZAJE POR REFUERZO DEMOSTRABLEMENTE EFICIENTE Y ADAPTATIVO	Q5850017D	UNIVERSITAT POMPEU FABRA CCT	DPTO. DE INGENIERÍA	CATALUÑA	4	0
3084	PID2023-148115OB-I00	INF	GOBERNAR LOS DATOS URBANOS INTEROPERABLES: APOYAR A AQUELLOS A QUIENES SE REFIEREN LOS DATOS	Q5850017D	UNIVERSITAT POMPEU FABRA CCT	DPTO. DE INGENIERÍA	CATALUÑA	3	0
3085	PID2023-149699OB-I00	IBI	TRATAMIENTOS POR ELECTROPORACION MILD	Q5850017D	UNIVERSITAT POMPEU FABRA CCT	DPTO. DE INGENIERÍA	CATALUÑA	3	1
3086	PID2023-152250OB-I00	INF	IA MULTIMODAL PARA EL PROCESAMIENTO DE AUDIO	Q5850017D	UNIVERSITAT POMPEU FABRA CCT	DPTO. DE INGENIERÍA	CATALUÑA	4	1
3087	PID2023-153301NA-I00	INF	APRENDIZAJE POR REFUERZO RESTRINGIDO: APRENDIZAJE DE POLITICAS EN ENTORNOS CON RESTRICCIONES	Q5850017D	UNIVERSITAT POMPEU FABRA CCT	DPTO. DE INGENIERÍA	CATALUÑA	3	1
3088	PID2023-150918NB-I00	CPO	ELECCIONES, POLARIZACION AFECTIVA Y DETERIORO DEMOCRATICO EN 7 PAISES EUROPEOS	Q5850017D	UNIVERSITAT POMPEU FABRA CCT	ESTUDIOS DE CIENCIAS POLITICAS Y ADMINISTRACION PUBLICA	CATALUÑA	4	0
3089	PID2023-148652NA-I00	DPT	EVALUACION DEL POTENCIAL TERAPEUTICO DE LAS PROTEASAS HUMANAS DE LA FAMILIA DE LAS RHOMBOIDES: NUEVAS SONDAS QUIMICAS E INHIBIDORES.	Q5850017D	UNIVERSITAT POMPEU FABRA CCT	FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD Y DE LA VIDA	CATALUÑA	3	1
3090	PID2023-147167OB-I00	MTM	OPTIMIZACION DE LA ATENCION DE SALUD Y SOCIAL EN ZONAS RURALES MEDIANTE UNIDADES MOVILES	Q5850017D	UNIVERSITAT POMPEU FABRA CCT	FACULTAD DE CIENCIAS ECONOMICAS Y EMPRESARIALES	CATALUÑA	3	0
3091	PID2023-147587NB-I00	EYF	EMPRESAS, MERCADOS Y ORGANIZACIONES	Q5850017D	UNIVERSITAT POMPEU FABRA CCT	FACULTAD DE CIENCIAS ECONOMICAS Y EMPRESARIALES	CATALUÑA	3	1

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

364 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
3092	PID2023-152743NB-I00	CPO	VOTAR EN DEMOCRACIAS INCIPIENTES: EL CASO DE LA SEGUNDA REPUBLICA ESPAÑOLA	Q5850017D	UNIVERSITAT POMPEU FABRA CCT	FACULTAD DE CIENCIAS POLITICAS Y SOCIALES	CATALUÑA	3	1
3093	PID2023-148459OB-I00	COM	ALFABETISMO TRANSMEDIA E INTELIGENCIAS ARTIFICIALES	Q5850017D	UNIVERSITAT POMPEU FABRA CCT	FACULTAD DE COMUNICACIÓN	CATALUÑA	3	1
3094	PID2023-146149NB-I00	DER	RULE OF LAW, JUSTICIA Y SOSTENIBILIDAD	Q5850017D	UNIVERSITAT POMPEU FABRA CCT	FACULTAD DE DERECHO	CATALUÑA	4	0
3095	PID2023-147308NB-I00	DER	EL DERECHO PENAL DE LOS GRUPOS DE SOCIEDADES	Q5850017D	UNIVERSITAT POMPEU FABRA CCT	FACULTAD DE DERECHO	CATALUÑA	3	1
3096	PID2023-149184OB-C42	DER	LA ACTIVIDAD FINANCIERA DEL ESTADO ESTRATEGICO	Q5850017D	UNIVERSITAT POMPEU FABRA CCT	FACULTAD DE DERECHO	CATALUÑA	3	0
3097	PID2023-151158NB-I00	DER	LA PRISION EN MEDIO ABIERTO EN ESPAÑA Y EL PRINCIPIO DE NORMALIZACION: ANALISIS EMPIRICO DE LAS CONDICIONES DE VIDA EN REGIMEN ABIERTO	Q5850017D	UNIVERSITAT POMPEU FABRA CCT	FACULTAD DE DERECHO	CATALUÑA	4	0
3098	PID2023-152772NB-I00	DER	RESPUESTAS JURIDICAS HABLES A CONFLICTOS SOCIALES COMPLEJOS (SIGLOS XII-XX)	Q5850017D	UNIVERSITAT POMPEU FABRA CCT	FACULTAD DE DERECHO	CATALUÑA	4	0
3099	PID2023-147602OB-I00	EMA	MERCADO DE TRABAJO, FAMILIA, SALUD Y CUIDADOS DE LARGA DURACION	Q5850017D	UNIVERSITAT POMPEU FABRA CCT	FACULTAD DE ECONOMIA	CATALUÑA	4	1
3100	PID2023-150768NB-I00	EMA	EL DESCONTENTO DEMOCRATICO: EL PAPEL DE LOS LIDERES POLITICOS Y LAS POLITICAS PUBLICAS	Q5850017D	UNIVERSITAT POMPEU FABRA CCT	FACULTAD DE ECONOMIA	CATALUÑA	3	1
3101	PID2023-153288NB-I00	EYF	RIESGOS DEL SISTEMA FINANCIERO: EL PAPEL DE LA REGULACION, LA SOSTENIBILIDAD, LA REVELACION DE INFORMACION, LA INTERMEDIACION Y LA POLITICA MONETARIA	Q5850017D	UNIVERSITAT POMPEU FABRA CCT	FACULTAD DE ECONOMIA	CATALUÑA	4	1
3102	PID2023-153318NB-I00	EMA	COMPORTAMIENTO SOCIAL Y DISEÑO DE INSTITUCIONES. TEORIA Y APLICACIONES	Q5850017D	UNIVERSITAT POMPEU FABRA CCT	FACULTAD DE ECONOMIA	CATALUÑA	3	0
3103	PID2023-149350NB-I00	HIS	MAS ALLA DE LA ESCLAVITUD: SISTEMAS DE TRABAJO FORZADO Y SOCIEDADES POST-ESCLAVISTAS EN EL MUNDO HISPANICO	Q5850017D	UNIVERSITAT POMPEU FABRA CCT	FACULTAD DE HUMANIDADES	CATALUÑA	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

365 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
3104	PID2023-148088NB-I00	HIS	COLONIALISMO, MIGRACIONES, CIENCIA, COMERCIO Y EL DESARROLLO DE LA NACION EN LOS SIGLOS XIX Y XX	Q5850017D	UNIVERSITAT POMPEU FABRA CCT	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE HISTORIA JAUME VICENS I VIVES	CATALUÑA	3	0
3105	PID2023-148502OB-C22	TMA	DESARROLLO Y VALIDACION DE METODOLOGIAS DE MUESTREO PASIVO PARA MONITOREAR CONTAMINANTES AMBIENTALES Y TOXINAS, Y SUS RESPUESTAS METABOLOMICAS Y TRANSCRIPTOMICAS EN ORGANISMOS	G59069740	UNIVERSITAT RAMON LLULL, FUNDACIO PRIVADA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR - INSTITUTO QUIMICO DE SARRIA (ETS-IQS)	CATALUÑA	3	0
3106	PID2023-149548OA-I00	MBM	REVIRTIENDO EL RELOJ DE LA CURACION	G59069740	UNIVERSITAT RAMON LLULL, FUNDACIO PRIVADA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR - INSTITUTO QUIMICO DE SARRIA (ETS-IQS)	CATALUÑA	4	0
3107	PID2023-151988OB-I00	BTC	DESARROLLO DE DEGRADADORES INTELIGENTES PARA PROTEINAS DE MEMBRANA Y EXTRACELULARES	G59069740	UNIVERSITAT RAMON LLULL, FUNDACIO PRIVADA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR - INSTITUTO QUIMICO DE SARRIA (ETS-IQS)	CATALUÑA	3	1
3108	PID2023-147575OB-I00	EDU	EFFECTOS DE UN PROGRAMA DEPORTIVO BASADO EN EL JUDO PARA ADOLESCENTES CON DISCAPACIDAD INTELLECTUAL	G59069740	UNIVERSITAT RAMON LLULL, FUNDACIO PRIVADA	FACULTAD DE PSICOLOGIA, CC. EDUCACION Y DEPORTE. BLANQUERNA	CATALUÑA	3	0
3109	PID2023-146726OB-I00	CTA	ANALISIS Y VALIDACION DEL IMPACTO DE LA METEOROLOGIA ESPACIAL EN LA RED ESPAÑOLA DE GASODUCTOS INCLUYENDO LA INTERACCION CON LA RED DE TRANSPORTE ELECTRICO	G59069740	UNIVERSITAT RAMON LLULL, FUNDACIO PRIVADA	VICERRECTORADO DE INVESTIGACION Y TECNOLOGIA	CATALUÑA	3	0
3110	PID2023-146944NB-I00	DER	DIGITALIZACION DEL TRABAJO JUSTA, EQUITATIVA Y TRANSPARENTE	G59069740	UNIVERSITAT RAMON LLULL, FUNDACIO PRIVADA	VICERRECTORADO DE INVESTIGACION Y TECNOLOGIA	CATALUÑA	3	0
3111	PID2023-147001OB-C22	DPT	BENEXT: UNA HERRAMIENTA BASADA EN EL APRENDIZAJE AUTOMATICO PARA EL FENOTIPADO PROFUNDO Y LA PREDICION DIAGNOSTICA Y PRONOSTICA DE SINDROME DE TURNER	G59069740	UNIVERSITAT RAMON LLULL, FUNDACIO PRIVADA	VICERRECTORADO DE INVESTIGACION Y TECNOLOGIA	CATALUÑA	3	0
3112	PID2023-149483NB-C22	QMC	NUEVAS ESTRATEGIAS PARA SUPERAR EL RETO DE LA HIPOXIA EN TERAPIA FOTODINAMICA. FOTOQUIMICA Y FOTOBIOLOGIA	G59069740	UNIVERSITAT RAMON LLULL, FUNDACIO PRIVADA	VICERRECTORADO DE INVESTIGACION Y TECNOLOGIA	CATALUÑA	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

366 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
3113	PID2023-149713OB-I00	IQM	RECUPERACION Y REUTILIZACION DE LOS GASES FLUORADOS UTILIZANDO NUEVOS ENFOQUES DE ECONOMIA CIRCULAR	G59069740	UNIVERSITAT RAMON LLULL, FUNDACIO PRIVADA	VICERRECTORADO DE INVESTIGACION Y TECNOLOGIA	CATALUÑA	3	1
3114	PID2023-150698NB-I00	EYF	ELIMINACION DE LA EXPLOTACION LABORAL EN LAS CADENAS DE SUMINISTRO: EL EFECTO MITIGADOR DE LA REGULACION Y LA ATENCION PUBLICA	G59069740	UNIVERSITAT RAMON LLULL, FUNDACIO PRIVADA	VICERRECTORADO DE INVESTIGACION Y TECNOLOGIA	CATALUÑA	3	1
3115	PID2023-150757NB-I00	EYF	INTELIGENCIA ARTIFICIAL, ENTORNOS DIGITALES, POLARIZACION Y CAMARAS DE ECO DE OPINION	G59069740	UNIVERSITAT RAMON LLULL, FUNDACIO PRIVADA	VICERRECTORADO DE INVESTIGACION Y TECNOLOGIA	CATALUÑA	3	1
3116	PID2023-151826OA-I00	TMA	DESARROLLO DE DIGESTORES ANEROBIOS DUALES BIOELECTROQUIMICOS: UNA SOLUCION INNOVADORA PARA LA PRODUCCION IN-SITU DE BIOMETANO A PARTIR DE FANGOS DE EDAR	G59069740	UNIVERSITAT RAMON LLULL, FUNDACIO PRIVADA	VICERRECTORADO DE INVESTIGACION Y TECNOLOGIA	CATALUÑA	3	0
3117	PID2023-152155NA-I00	EYF	LA MAYORIA SILENCIOSA: COMO LOS EMPLEADOS SORDOS RESISTEN EL ESTIGMA EN EL LUGAR DE TRABAJO	G59069740	UNIVERSITAT RAMON LLULL, FUNDACIO PRIVADA	VICERRECTORADO DE INVESTIGACION Y TECNOLOGIA	CATALUÑA	3	0
3118	PID2023-153073NB-I00	EMA	TRANSFORMACIONES ESTRUCTURALES EN LAS ECONOMIAS MODERNAS: DATOS, TEORIAS Y ANALISIS DE POLITICAS	G59069740	UNIVERSITAT RAMON LLULL, FUNDACIO PRIVADA	VICERRECTORADO DE INVESTIGACION Y TECNOLOGIA	CATALUÑA	3	1
3119	PID2023-147021NB-I00	ARQ	MODELOS DE OCUPACION TERRITORIAL Y PAISAJE EN LA DESEMBOCADURA DEL EBRO (I MILENIO ANE). VULNERABILIDAD, TRANSFORMACION Y ADAPTACION DEL ECOSISTEMA DELTAICO	Q9350003A	UNIVERSITAT ROVIRA I VIRGILI	DEPARTAMENT D'HISTÒRIA I HISTÒRIA DE L'ART	CATALUÑA	4	1
3120	PID2023-153121NB-I00	EMA	VULNERABILIDAD, RIESGO Y RESILIENCIA TURISTICAS: MEDICION Y ANALISIS FACTORES EXPLICATIVOS AL SERVICIO DEL DISEÑO DE POLITICAS	Q9350003A	UNIVERSITAT ROVIRA I VIRGILI	DPTO. DE ECONOMIA	CATALUÑA	4	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

367 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
3121	PID2023-146925OB-I00	INF	ANÁLISIS Y MODELADO POR IA DEL DIAGNÓSTICO Y PRONÓSTICO DEL CÁNCER DE PULMÓN: UNIENDO IMÁGENES RADIOLÓGICAS Y DATOS CLÍNICOS PARA OBTENER RESULTADOS EXPLICABLES Y CONFIABLES	Q9350003A	UNIVERSITAT ROVIRA I VIRGLI	ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA	CATALUÑA	4	1
3122	PID2023-148202OB-C21	INF	OPTIMIZACIÓN INTELIGENTE DEL ANÁLISIS DE DATOS EXTREMOS	Q9350003A	UNIVERSITAT ROVIRA I VIRGLI	ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA	CATALUÑA	3	0
3123	PID2023-150098OB-I00	INF	COMBATIENDO LA DESINFORMACIÓN MEDIANTE LA VERIFICACIÓN SEGURA Y PRIVADA DE LA PROCEDENCIA DEL CONTENIDO MULTIMEDIA (PROVTOPIA)	Q9350003A	UNIVERSITAT ROVIRA I VIRGLI	ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA	CATALUÑA	3	1
3124	PID2023-150839OB-I00	IEA	TECNOLOGÍAS DE CARGA DE BATERÍAS PARA VEHÍCULOS ELÉCTRICOS A POTENCIA CONSTANTE-TENSION CONSTANTE BASADO EN RESISTORES LIBRES DE PERDIDAS Y GIRADORES EN MODO DESLIZANTE	Q9350003A	UNIVERSITAT ROVIRA I VIRGLI	ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA	CATALUÑA	3	1
3125	PID2023-146648NB-C21	INA	CAPTURA Y DISOLUCIÓN DE DIOXÍDO DE CARBONO EN FLUJOS LAMINARES Y TURBULENTOS BAJO DIFERENTES CONDICIONES REOLÓGICAS CON IMPLICACIONES EN PROCESOS DE DESCARBONIZACIÓN	Q9350003A	UNIVERSITAT ROVIRA I VIRGLI	ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA QUÍMICA	CATALUÑA	3	1
3126	PID2023-147128OB-C22	MES	DISEÑO A MEDIDA DE REDES POLIMÉRICAS COVALENTES DINÁMICAS OBTENIDAS MEDIANTE CURADO DIRECTO PARA APLICACIONES FUNCIONALES	Q9350003A	UNIVERSITAT ROVIRA I VIRGLI	ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA QUÍMICA	CATALUÑA	3	1
3127	PID2023-149899OB-C22	BTC	TECNOLOGÍAS BIO/ANALÍTICAS BASADAS EN PEQUEÑAS PROTEÍNAS COMBINATORIAS, CANALES IÓNICOS ARTIFICIALES Y CELULAS PARA EXPLORAR LAS FRONTERAS DE LAS TOXINAS MARINAS	Q9350003A	UNIVERSITAT ROVIRA I VIRGLI	ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA QUÍMICA	CATALUÑA	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

368 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
3128	PID2023-146201NB-I00	LYL	ESTUDIO EXPERIMENTAL DEL PROCESAMIENTO ON-LINE DE LA CONCORDANCIA DE GENERO SEMANTICO EN CATALAN	Q9350003A	UNIVERSITAT ROVIRA I VIRGLI	FACULTAD DE CIENCIAS DE LA EDUCACION Y PSICOLOGIA	CATALUÑA	3	0
3129	PID2023-148374NB-I00	PSI	EVALUACION DE MODELOS FACTORIALES: AVANCES TEORICOS Y APLICACIONES PRACTICAS EN EL AMBITO DE LA PSICOLOGIA DEL DESARROLLO	Q9350003A	UNIVERSITAT ROVIRA I VIRGLI	FACULTAD DE CIENCIAS DE LA EDUCACION Y PSICOLOGIA	CATALUÑA	3	1
3130	PID2023-149606NB-I00	PSI	EL PROCESAMIENTO DEL LENGUAJE EMOCIONAL: MAS ALLA DE LA PALABRA	Q9350003A	UNIVERSITAT ROVIRA I VIRGLI	FACULTAD DE CIENCIAS DE LA EDUCACION Y PSICOLOGIA	CATALUÑA	3	0
3131	PID2023-149454NB-I00	DER	LA REVISION DEL REGLAMENTO 650/2012, SOBRE SUCESIONES: BALANCE DE APLICACION Y PROPUESTAS DE MODIFICACION	Q9350003A	UNIVERSITAT ROVIRA I VIRGLI	FACULTAD DE CIENCIAS JURIDICAS	CATALUÑA	4	0
3132	PID2023-147169NB-I00	SOC	INTERACCION HUMANO-ROBOT CON ADULTOS MAYORES QUE PADECEN DEMENCIA: DIFERENCIAS SOCIOCULTURALES Y DE GENERO E IMPLICACIONES ETICAS Y PROFESIONALES EN EL USO DE ROBOTS DE COMPAÑ	Q9350003A	UNIVERSITAT ROVIRA I VIRGLI	FACULTAD DE LETRAS	CATALUÑA	3	0
3133	PID2023-148482NB-I00	SOC	REPENSAR LO SOCIAL EN SALUD MENTAL: MAPEO Y ANALISIS DE LAS INICIATIVAS PRODUCTORAS DE AUTONOMIA EN ESPAÑA	Q9350003A	UNIVERSITAT ROVIRA I VIRGLI	FACULTAD DE LETRAS	CATALUÑA	3	1
3134	PID2023-149285NB-C42	ARQ	AMPHITHEATRA_HISPANIAE_SUBPROYECTO 2. EL ANFITEATRO DE TARRACO: UNA NUEVA VISION PARA UN MONUMENTO HISTORICO Y ARQUEOLOGICO INCLUIDO EN LA LISTA DE PATRIMONIO MUNDIAL.	Q9350003A	UNIVERSITAT ROVIRA I VIRGLI	FACULTAD DE LETRAS	CATALUÑA	4	0
3135	PID2023-150120NB-I00	LYL	LA INTERFAZ ENTRE FONETICA Y FONOLOGIA EN LA PRODUCCION Y PERCEPCION DE PRIMERAS LENGUAS Y SU APLICACION EN LA ADQUISICION DE SEGUNDAS LENGUAS	Q9350003A	UNIVERSITAT ROVIRA I VIRGLI	FACULTAD DE LETRAS	CATALUÑA	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

369 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
3136	PID2023-150507OB-I00	SOC	INICIATIVAS HABITACIONALES PARA PERSONAS MAYORES. ALTERNATIVAS DE BASE LOCAL Y COMUNITARIA ANTE EL RETO DE LA DESINSTITUCIONALIZACIÓN DE LOS CUIDADOS	Q9350003A	UNIVERSITAT ROVIRA I VIRGLI	FACULTAD DE LETRAS	CATALUÑA	3	0
3137	PID2023-146042OB-C22	ALI	EXOSOMAS PRESENTES EN ALIMENTOS DE ORIGEN MARINO COMO FUENTE DE BIOACTIVOS PARA LA SALUD CEREBRAL. ACTIVIDAD IN VITRO E IN VIVO.	Q9350003A	UNIVERSITAT ROVIRA I VIRGLI	FACULTAD DE MEDICINA Y CIENCIAS DE LA SALUD	CATALUÑA	4	0
3138	PID2023-148704OB-C22	ALI	POLIFENOLES DEL VINO TINTO SIN ALCOHOL Y ENVEJECIMIENTO SALUDABLE: UNA OPORTUNIDAD PARA ENTENDER LA MODULACION DE LA DIETA EN EL PROCESO DE ENVEJECIMIENTO	Q9350003A	UNIVERSITAT ROVIRA I VIRGLI	FACULTAD DE MEDICINA Y CIENCIAS DE LA SALUD	CATALUÑA	3	0
3139	PID2023-147292OB-I00	QMC	INTEGRANDO LA VALORIZACION DEL CO2 CON SOLUCIONES DE LAS ENERGIAS RENOVABLES	Q9350003A	UNIVERSITAT ROVIRA I VIRGLI	FACULTAD DE QUIMICA	CATALUÑA	3	0
3140	PID2023-147650OR-C32	ALI	EXAMEN DEL IMPACTO EN LA SALUD Y LOS BENEFICIOS NUTRICIONALES DE INGREDIENTES Y PROTOTIPOS DE ALIMENTOS FUNCIONALES DERIVADOS DE LUPINO FERMENTADO.	Q9350003A	UNIVERSITAT ROVIRA I VIRGLI	FACULTAD DE QUIMICA	CATALUÑA	3	0
3141	PID2023-148238NB-I00	QMC	INTERACCION DE CONFIGURACIONES NO ORTOGONALES: DESARROLLO DE CODIGO Y APLICACIONES	Q9350003A	UNIVERSITAT ROVIRA I VIRGLI	FACULTAD DE QUIMICA	CATALUÑA	3	1
3142	PID2023-148363OB-C21	QMC	ESTRATEGIAS CATALITICAS INNOVADORAS Y SOSTENIBLES PARA LA OBTENCION DE PRECURSORES DE BIOPOLIMEROS A PARTIR DE RESIDUOS DE OLIVA	Q9350003A	UNIVERSITAT ROVIRA I VIRGLI	FACULTAD DE QUIMICA	CATALUÑA	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

370 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
3143	PID2023-148939NB-I00	QMC	TOWARDS SUSTAINABLE ANALYTICAL METHODS TO DETERMINE CONTAMINANTS OF ENVIRONMENTAL CONCERN FOR HUMAN HEALTH RISK ASSESSMENT	Q9350003A	UNIVERSITAT ROVIRA I VIRGILI	FACULTAD DE QUIMICA	CATALUÑA	4	0
3144	PID2023-149489OB-I00	MEN	HIDRO/AERO-GELES DE PARTICULAS BASADOS EN LIGNINA PARA ABORDAR DESAFIOS ESPECIFICOS ASOCIADOS AL CAMBIO CLIMATICO	Q9350003A	UNIVERSITAT ROVIRA I VIRGILI	FACULTAD DE QUIMICA	CATALUÑA	4	1
3145	PID2023-149539NB-C32	ESP	ANALISIS DE LA DINAMICA DE FUSION PARA MATERIALES PCM BAJO CONDICIONES TERRESTRES Y DE MICROGRAVEDAD. CARACTERIZACION DEL ENTORNO VIBRATORIO DEL EXPERIMENTO ISS/MARPCM	Q9350003A	UNIVERSITAT ROVIRA I VIRGILI	FACULTAD DE QUIMICA	CATALUÑA	3	0
3146	PID2023-149905NB-I00	QMC	MODELIZACION DE PROPIEDADES FUNDAMENTALES Y APLICACIONES DE OXIDOS METALICOS MOLECULARES, NANOESTRUCTURAS DE CARBONO Y SUS HIBRIDOS	Q9350003A	UNIVERSITAT ROVIRA I VIRGILI	FACULTAD DE QUIMICA	CATALUÑA	3	1
3147	PID2023-150028OB-I00	ALI	CONSUMO DE UVAS CON DIFERENTE CONTENIDO DE (POLI)FENOLES EN LA ADAPTACION AL FOTOPERIODO ESTACIONAL	Q9350003A	UNIVERSITAT ROVIRA I VIRGILI	FACULTAD DE QUIMICA	CATALUÑA	3	0
3148	PID2023-151563OB-I00	ALI	ESTUDIO DE LOS EFECTOS DE HIDROLIZADOS PROTEICOS SOBRE ENFERMEDADES ASOCIADAS AL SINDROME METABOLICO Y DE LA INVOLUCRACION DE LA MICROBIOTA INTESTINAL	Q9350003A	UNIVERSITAT ROVIRA I VIRGILI	FACULTAD DE QUIMICA	CATALUÑA	3	1
3149	PID2023-152767NB-I00	MBM	DETECCION OPTICA UNIVERSAL A TRAVES DE REGLAS DE SELECCION DE SUPERFICIES Y IA EN LENGUAS/NARICES OPTICAS	Q9350003A	UNIVERSITAT ROVIRA I VIRGILI	FACULTAD DE QUIMICA	CATALUÑA	3	0

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

371 de 372

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	Duración AÑOS	Nº Contrat. PREDOC
3150	PID2023-153360NB-I00	QMC	OPTIMIZANDO LAS PROPIEDADES BIOFISICAS DE INGREDIENTES FARMACEUTICOS ACTIVOS A TRAVES DE LA NAVEGACION EN EL ESPACIO QUIMICO DE FLUOROALQUILOS Y FLUOROAZUFRE	Q9350003A	UNIVERSITAT ROVIRA I VIRGILI	FACULTAD DE QUIMICA	CATALUÑA	4	0

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

ANEXO I. DATOS GENERALES

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable
Fecha de inicio de proyectos: 01/09/2024

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

372 de 372

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2024 Anticipo reembolsable	2024 Subvención	2024 TOTAL	2025 Subvención	2026 Subvención	2027 Subvención
1	PID2023-146037OB-C21	176.250,00	141.000,00	35.250,00	149.812,50	26.437,50	149.812,50	20.039,63	169.852,13	3.489,75	2.908,12	0,00
2	PID2023-146037OB-C22	180.000,00	144.000,00	36.000,00	153.000,00	27.000,00	153.000,00	20.466,00	173.466,00	3.564,00	2.970,00	0,00
3	PID2023-146038NB-I00	306.250,00	245.000,00	61.250,00	0,00	306.250,00	0,00	232.137,50	232.137,50	40.425,00	33.687,50	0,00
4	PID2023-146041OB-C21	298.750,00	239.000,00	59.750,00	119.500,00	179.250,00	119.500,00	135.871,50	255.371,50	23.661,00	19.717,50	0,00
5	PID2023-146042OB-C21	218.750,00	175.000,00	43.750,00	131.250,00	87.500,00	131.250,00	23.537,50	154.787,50	19.425,00	14.875,00	29.662,50
6	PID2023-146042OB-C22	218.750,00	175.000,00	43.750,00	87.500,00	131.250,00	87.500,00	35.306,25	122.806,25	29.137,50	22.312,50	44.493,75
7	PID2023-146047OB-I00	225.000,00	180.000,00	45.000,00	191.250,00	33.750,00	191.250,00	9.078,75	200.328,75	7.492,50	5.737,50	11.441,25
8	PID2023-146049OB-I00	331.250,00	265.000,00	66.250,00	132.500,00	198.750,00	132.500,00	150.652,50	283.152,50	26.235,00	21.862,50	0,00
9	PID2023-146050NA-I00	100.000,00	80.000,00	20.000,00	0,00	100.000,00	0,00	75.800,00	75.800,00	13.200,00	11.000,00	0,00
10	PID2023-146051NB-C21	121.250,00	97.000,00	24.250,00	0,00	121.250,00	0,00	91.907,50	91.907,50	16.005,00	13.337,50	0,00
11	PID2023-146051NB-C22	157.500,00	126.000,00	31.500,00	0,00	157.500,00	0,00	119.385,00	119.385,00	20.790,00	17.325,00	0,00
12	PID2023-146053OB-I00	275.000,00	220.000,00	55.000,00	110.000,00	165.000,00	110.000,00	125.070,00	235.070,00	21.780,00	18.150,00	0,00
13	PID2023-146055OB-I00	125.000,00	100.000,00	25.000,00	75.000,00	50.000,00	75.000,00	37.900,00	112.900,00	6.600,00	5.500,00	0,00
14	PID2023-146056NB-C21	310.375,00	248.300,00	62.075,00	263.818,75	46.556,25	263.818,75	12.523,63	276.342,38	10.335,49	7.914,56	15.782,57
15	PID2023-146056NB-C22	196.875,00	157.500,00	39.375,00	0,00	196.875,00	0,00	52.959,38	52.959,38	43.706,25	33.468,75	66.740,62
16	PID2023-146059NA-I00	40.000,00	32.000,00	8.000,00	0,00	40.000,00	0,00	30.320,00	30.320,00	5.280,00	4.400,00	0,00
17	PID2023-146061NB-I00	51.000,00	40.800,00	10.200,00	0,00	51.000,00	0,00	38.658,00	38.658,00	6.732,00	5.610,00	0,00
18	PID2023-146064OB-C31	262.000,00	209.600,00	52.400,00	0,00	262.000,00	0,00	198.596,00	198.596,00	34.584,00	28.820,00	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

1 de 175

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2024 Anticipo reembolsable	2024 Subvención	2024 TOTAL	2025 Subvención	2026 Subvención	2027 Subvención
19	PID2023-146064OB-C32	253.375,00	202.700,00	50.675,00	101.350,00	152.025,00	101.350,00	115.234,95	216.584,95	20.067,30	16.722,75	0,00
20	PID2023-146064OB-C33	163.000,00	130.400,00	32.600,00	0,00	163.000,00	0,00	123.554,00	123.554,00	21.516,00	17.930,00	0,00
21	PID2023-146066OB-I00	69.250,00	55.400,00	13.850,00	0,00	69.250,00	0,00	52.491,50	52.491,50	9.141,00	7.617,50	0,00
22	PID2023-146070OB-I00	250.000,00	200.000,00	50.000,00	100.000,00	150.000,00	100.000,00	113.700,00	213.700,00	19.800,00	16.500,00	0,00
23	PID2023-146072OB-I00	182.000,00	145.600,00	36.400,00	72.800,00	109.200,00	72.800,00	82.773,60	155.573,60	14.414,40	12.012,00	0,00
24	PID2023-146073NB-I00	55.000,00	44.000,00	11.000,00	0,00	55.000,00	0,00	41.690,00	41.690,00	7.260,00	6.050,00	0,00
25	PID2023-146074OB-I00	156.250,00	125.000,00	31.250,00	93.750,00	62.500,00	93.750,00	16.812,50	110.562,50	13.875,00	10.625,00	21.187,50
26	PID2023-146076NB-I00	293.750,00	235.000,00	58.750,00	0,00	293.750,00	0,00	222.662,50	222.662,50	38.775,00	32.312,50	0,00
27	PID2023-146082NA-I00	150.000,00	120.000,00	30.000,00	0,00	150.000,00	0,00	113.700,00	113.700,00	19.800,00	16.500,00	0,00
28	PID2023-146084OB-I00	105.000,00	84.000,00	21.000,00	42.000,00	63.000,00	42.000,00	16.947,00	58.947,00	13.986,00	10.710,00	21.357,00
29	PID2023-146085NB-I00	237.500,00	190.000,00	47.500,00	0,00	237.500,00	0,00	63.887,50	63.887,50	52.725,00	40.375,00	80.512,50
30	PID2023-146086NB-I00	36.125,00	28.900,00	7.225,00	0,00	36.125,00	0,00	27.382,75	27.382,75	4.768,50	3.973,75	0,00
31	PID2023-146087OB-C21	117.750,00	94.200,00	23.550,00	0,00	117.750,00	0,00	89.254,50	89.254,50	15.543,00	12.952,50	0,00
32	PID2023-146087OB-C22	189.375,00	151.500,00	37.875,00	113.625,00	75.750,00	113.625,00	57.418,50	171.043,50	9.999,00	8.332,50	0,00
33	PID2023-146088OB-C31	49.875,00	39.900,00	9.975,00	0,00	49.875,00	0,00	13.416,38	13.416,38	11.072,25	8.478,75	16.907,62
34	PID2023-146088OB-C32	37.500,00	30.000,00	7.500,00	0,00	37.500,00	0,00	10.087,50	10.087,50	8.325,00	6.375,00	12.712,50
35	PID2023-146088OB-C33	37.125,00	29.700,00	7.425,00	0,00	37.125,00	0,00	9.986,63	9.986,63	8.241,75	6.311,25	12.585,37
36	PID2023-146091OB-I00	179.750,00	143.800,00	35.950,00	71.900,00	107.850,00	71.900,00	81.750,30	153.650,30	14.236,20	11.863,50	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

2 de 175

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2024 Anticipo reembolsable	2024 Subvención	2024 TOTAL	2025 Subvención	2026 Subvención	2027 Subvención
37	PID2023-146099OB-I00	146.500,00	117.200,00	29.300,00	0,00	146.500,00	0,00	111.047,00	111.047,00	19.338,00	16.115,00	0,00
38	PID2023-146101OB-I00	225.000,00	180.000,00	45.000,00	90.000,00	135.000,00	90.000,00	102.330,00	192.330,00	17.820,00	14.850,00	0,00
39	PID2023-146105NB-I00	44.375,00	35.500,00	8.875,00	0,00	44.375,00	0,00	33.636,25	33.636,25	5.857,50	4.881,25	0,00
40	PID2023-146107NA-I00	142.500,00	114.000,00	28.500,00	0,00	142.500,00	0,00	108.015,00	108.015,00	18.810,00	15.675,00	0,00
41	PID2023-146110NB-I00	450.000,00	360.000,00	90.000,00	180.000,00	270.000,00	180.000,00	204.660,00	384.660,00	35.640,00	29.700,00	0,00
42	PID2023-146111OB-I00	150.000,00	120.000,00	30.000,00	0,00	150.000,00	0,00	113.700,00	113.700,00	19.800,00	16.500,00	0,00
43	PID2023-146114NB-C21	187.500,00	150.000,00	37.500,00	0,00	187.500,00	0,00	142.125,00	142.125,00	24.750,00	20.625,00	0,00
44	PID2023-146114NB-C22	168.750,00	135.000,00	33.750,00	0,00	168.750,00	0,00	127.912,50	127.912,50	22.275,00	18.562,50	0,00
45	PID2023-146116NB-I00	350.000,00	280.000,00	70.000,00	210.000,00	140.000,00	210.000,00	37.660,00	247.660,00	31.080,00	23.800,00	47.460,00
46	PID2023-146120NB-I00	52.250,00	41.800,00	10.450,00	0,00	52.250,00	0,00	39.605,50	39.605,50	6.897,00	5.747,50	0,00
47	PID2023-146123OB-C31	237.500,00	190.000,00	47.500,00	142.500,00	95.000,00	142.500,00	25.555,00	168.055,00	21.090,00	16.150,00	32.205,00
48	PID2023-146123OB-C32	162.500,00	130.000,00	32.500,00	0,00	162.500,00	0,00	43.712,50	43.712,50	36.075,00	27.625,00	55.087,50
49	PID2023-146130NB-I00	212.500,00	170.000,00	42.500,00	85.000,00	127.500,00	85.000,00	96.645,00	181.645,00	16.830,00	14.025,00	0,00
50	PID2023-146132OB-I00	362.500,00	290.000,00	72.500,00	145.000,00	217.500,00	145.000,00	164.865,00	309.865,00	28.710,00	23.925,00	0,00
51	PID2023-146133NB-I00	275.000,00	220.000,00	55.000,00	165.000,00	110.000,00	165.000,00	83.380,00	248.380,00	14.520,00	12.100,00	0,00
52	PID2023-146139NB-I00	52.750,00	42.200,00	10.550,00	0,00	52.750,00	0,00	39.984,50	39.984,50	6.963,00	5.802,50	0,00
53	PID2023-146140OB-I00	287.500,00	230.000,00	57.500,00	115.000,00	172.500,00	115.000,00	46.402,50	161.402,50	38.295,00	29.325,00	58.477,50
54	PID2023-146142NB-I00	203.500,00	162.800,00	40.700,00	0,00	203.500,00	0,00	154.253,00	154.253,00	26.862,00	22.385,00	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

3 de 175

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2024 Anticipo reembolsable	2024 Subvención	2024 TOTAL	2025 Subvención	2026 Subvención	2027 Subvención
55	PID2023-146143NB-I00	321.250,00	257.000,00	64.250,00	0,00	321.250,00	0,00	243.507,50	243.507,50	42.405,00	35.337,50	0,00
56	PID2023-146146NB-I00	317.500,00	254.000,00	63.500,00	0,00	317.500,00	0,00	85.407,50	85.407,50	70.485,00	53.975,00	107.632,50
57	PID2023-146149NB-I00	64.500,00	51.600,00	12.900,00	0,00	64.500,00	0,00	17.350,50	17.350,50	14.319,00	10.965,00	21.865,50
58	PID2023-146153NB-C21	262.500,00	210.000,00	52.500,00	223.125,00	39.375,00	223.125,00	10.591,88	233.716,88	8.741,25	6.693,75	13.348,12
59	PID2023-146155OB-I00	96.250,00	77.000,00	19.250,00	57.750,00	38.500,00	57.750,00	29.183,00	86.933,00	5.082,00	4.235,00	0,00
60	PID2023-146157NB-I00	162.500,00	130.000,00	32.500,00	138.125,00	24.375,00	138.125,00	18.476,25	156.601,25	3.217,50	2.681,25	0,00
61	PID2023-146158OB-I00	162.500,00	130.000,00	32.500,00	0,00	162.500,00	0,00	123.175,00	123.175,00	21.450,00	17.875,00	0,00
62	PID2023-146159OB-I00	68.750,00	55.000,00	13.750,00	0,00	68.750,00	0,00	18.493,75	18.493,75	15.262,50	11.687,50	23.306,25
63	PID2023-146161OB-I00	125.000,00	100.000,00	25.000,00	0,00	125.000,00	0,00	94.750,00	94.750,00	16.500,00	13.750,00	0,00
64	PID2023-146163OB-I00	90.000,00	72.000,00	18.000,00	76.500,00	13.500,00	76.500,00	3.631,50	80.131,50	2.997,00	2.295,00	4.576,50
65	PID2023-146166NB-I00	110.000,00	88.000,00	22.000,00	0,00	110.000,00	0,00	108.900,00	108.900,00	1.100,00	0,00	0,00
66	PID2023-146168OA-I00	160.000,00	128.000,00	32.000,00	96.000,00	64.000,00	96.000,00	48.512,00	144.512,00	8.448,00	7.040,00	0,00
67	PID2023-146171NA-I00	42.000,00	33.600,00	8.400,00	35.700,00	6.300,00	35.700,00	4.775,40	40.475,40	831,60	693,00	0,00
68	PID2023-146172NB-I00	52.750,00	42.200,00	10.550,00	0,00	52.750,00	0,00	14.189,75	14.189,75	11.710,50	8.967,50	17.882,25
69	PID2023-146173NB-C21	172.500,00	138.000,00	34.500,00	0,00	172.500,00	0,00	46.402,50	46.402,50	38.295,00	29.325,00	58.477,50
70	PID2023-146173NB-C22	233.750,00	187.000,00	46.750,00	0,00	233.750,00	0,00	62.878,75	62.878,75	51.892,50	39.737,50	79.241,25
71	PID2023-146174NA-I00	125.000,00	100.000,00	25.000,00	0,00	125.000,00	0,00	94.750,00	94.750,00	16.500,00	13.750,00	0,00
72	PID2023-146177OB-C21	225.000,00	180.000,00	45.000,00	191.250,00	33.750,00	191.250,00	9.078,75	200.328,75	7.492,50	5.737,50	11.441,25

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

4 de 175

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2024 Anticipo reembolsable	2024 Subvención	2024 TOTAL	2025 Subvención	2026 Subvención	2027 Subvención
73	PID2023-146177OB-C22	150.000,00	120.000,00	30.000,00	127.500,00	22.500,00	127.500,00	6.052,50	133.552,50	4.995,00	3.825,00	7.627,50
74	PID2023-146179OB-I00	78.500,00	62.800,00	15.700,00	66.725,00	11.775,00	66.725,00	3.167,48	69.892,48	2.614,05	2.001,75	3.991,72
75	PID2023-146181OB-I00	125.000,00	100.000,00	25.000,00	0,00	125.000,00	0,00	94.750,00	94.750,00	16.500,00	13.750,00	0,00
76	PID2023-146183OB-I00	225.000,00	180.000,00	45.000,00	135.000,00	90.000,00	135.000,00	68.220,00	203.220,00	11.880,00	9.900,00	0,00
77	PID2023-146186OB-I00	175.000,00	140.000,00	35.000,00	148.750,00	26.250,00	148.750,00	7.061,25	155.811,25	5.827,50	4.462,50	8.898,75
78	PID2023-146187OB-I00	216.250,00	173.000,00	43.250,00	86.500,00	129.750,00	86.500,00	98.350,50	184.850,50	17.127,00	14.272,50	0,00
79	PID2023-146193OB-I00	569.750,00	455.800,00	113.950,00	227.900,00	341.850,00	227.900,00	259.122,30	487.022,30	45.124,20	37.603,50	0,00
80	PID2023-146200NB-I00	102.000,00	81.600,00	20.400,00	0,00	102.000,00	0,00	77.316,00	77.316,00	13.464,00	11.220,00	0,00
81	PID2023-146201NB-I00	72.750,00	58.200,00	14.550,00	0,00	72.750,00	0,00	55.144,50	55.144,50	9.603,00	8.002,50	0,00
82	PID2023-146203NB-I00	50.000,00	40.000,00	10.000,00	0,00	50.000,00	0,00	13.450,00	13.450,00	11.100,00	8.500,00	16.950,00
83	PID2023-146204OB-C21	38.750,00	31.000,00	7.750,00	0,00	38.750,00	0,00	29.372,50	29.372,50	5.115,00	4.262,50	0,00
84	PID2023-146204OB-C22	23.125,00	18.500,00	4.625,00	0,00	23.125,00	0,00	17.528,75	17.528,75	3.052,50	2.543,75	0,00
85	PID2023-146205NB-I00	37.500,00	30.000,00	7.500,00	31.875,00	5.625,00	31.875,00	4.263,75	36.138,75	742,50	618,75	0,00
86	PID2023-146207OB-I00	187.500,00	150.000,00	37.500,00	159.375,00	28.125,00	159.375,00	21.318,75	180.693,75	3.712,50	3.093,75	0,00
87	PID2023-146210NB-I00	335.625,00	268.500,00	67.125,00	0,00	335.625,00	0,00	254.403,75	254.403,75	44.302,50	36.918,75	0,00
88	PID2023-146211NA-I00	187.500,00	150.000,00	37.500,00	112.500,00	75.000,00	112.500,00	20.175,00	132.675,00	16.650,00	12.750,00	25.425,00
89	PID2023-146212OB-I00	206.250,00	165.000,00	41.250,00	0,00	206.250,00	0,00	156.337,50	156.337,50	27.225,00	22.687,50	0,00
90	PID2023-146213OA-I00	143.250,00	114.600,00	28.650,00	121.762,50	21.487,50	121.762,50	16.287,53	138.050,03	2.836,35	2.363,62	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

5 de 175

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2024 Anticipo reembolsable	2024 Subvención	2024 TOTAL	2025 Subvención	2026 Subvención	2027 Subvención
91	PID2023-146214OB-I00	162.500,00	130.000,00	32.500,00	0,00	162.500,00	0,00	123.175,00	123.175,00	21.450,00	17.875,00	0,00
92	PID2023-146215OB-I00	325.000,00	260.000,00	65.000,00	276.250,00	48.750,00	276.250,00	13.113,75	289.363,75	10.822,50	8.287,50	16.526,25
93	PID2023-146216NB-I00	312.500,00	250.000,00	62.500,00	265.625,00	46.875,00	265.625,00	35.531,25	301.156,25	6.187,50	5.156,25	0,00
94	PID2023-146220NB-I00	338.750,00	271.000,00	67.750,00	0,00	338.750,00	0,00	256.772,50	256.772,50	44.715,00	37.262,50	0,00
95	PID2023-146221OB-I00	200.000,00	160.000,00	40.000,00	120.000,00	80.000,00	120.000,00	60.640,00	180.640,00	10.560,00	8.800,00	0,00
96	PID2023-146224OB-I00	96.750,00	77.400,00	19.350,00	0,00	96.750,00	0,00	73.336,50	73.336,50	12.771,00	10.642,50	0,00
97	PID2023-146226OB-I00	45.000,00	36.000,00	9.000,00	38.250,00	6.750,00	38.250,00	5.116,50	43.366,50	891,00	742,50	0,00
98	PID2023-146228OB-I00	93.750,00	75.000,00	18.750,00	0,00	93.750,00	0,00	71.062,50	71.062,50	12.375,00	10.312,50	0,00
99	PID2023-146230OB-I00	118.750,00	95.000,00	23.750,00	0,00	118.750,00	0,00	90.012,50	90.012,50	15.675,00	13.062,50	0,00
100	PID2023-146231OB-I00	119.350,00	95.480,00	23.870,00	0,00	119.350,00	0,00	32.105,15	32.105,15	26.495,70	20.289,50	40.459,65
101	PID2023-146237NB-I00	37.500,00	30.000,00	7.500,00	22.500,00	15.000,00	22.500,00	11.370,00	33.870,00	1.980,00	1.650,00	0,00
102	PID2023-146239OB-I00	200.000,00	160.000,00	40.000,00	80.000,00	120.000,00	80.000,00	90.960,00	170.960,00	15.840,00	13.200,00	0,00
103	PID2023-146243OB-I00	108.750,00	87.000,00	21.750,00	0,00	108.750,00	0,00	29.253,75	29.253,75	24.142,50	18.487,50	36.866,25
104	PID2023-146244OB-I00	151.125,00	120.900,00	30.225,00	90.675,00	60.450,00	90.675,00	45.821,10	136.496,10	7.979,40	6.649,50	0,00
105	PID2023-146245OB-C21	226.875,00	181.500,00	45.375,00	90.750,00	136.125,00	90.750,00	103.182,75	193.932,75	17.968,50	14.973,75	0,00
106	PID2023-146245OB-C22	188.875,00	151.100,00	37.775,00	75.550,00	113.325,00	75.550,00	85.900,35	161.450,35	14.958,90	12.465,75	0,00
107	PID2023-146246OB-C31	268.750,00	215.000,00	53.750,00	107.500,00	161.250,00	107.500,00	122.227,50	229.727,50	21.285,00	17.737,50	0,00
108	PID2023-146246OB-C32	246.250,00	197.000,00	49.250,00	147.750,00	98.500,00	147.750,00	74.663,00	222.413,00	13.002,00	10.835,00	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

6 de 175

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2024 Anticipo reembolsable	2024 Subvención	2024 TOTAL	2025 Subvención	2026 Subvención	2027 Subvención
109	PID2023-146246OB-C33	126.250,00	101.000,00	25.250,00	107.312,50	18.937,50	107.312,50	14.354,63	121.667,13	2.499,75	2.083,12	0,00
110	PID2023-146247OB-I00	55.750,00	44.600,00	11.150,00	0,00	55.750,00	0,00	42.258,50	42.258,50	7.359,00	6.132,50	0,00
111	PID2023-146248NA-I00	155.000,00	124.000,00	31.000,00	0,00	155.000,00	0,00	117.490,00	117.490,00	20.460,00	17.050,00	0,00
112	PID2023-146251OA-I00	262.500,00	210.000,00	52.500,00	0,00	262.500,00	0,00	70.612,50	70.612,50	58.275,00	44.625,00	88.987,50
113	PID2023-146253NA-I00	94.757,50	75.806,00	18.951,50	37.903,00	56.854,50	37.903,00	56.285,96	94.188,96	568,54	0,00	0,00
114	PID2023-146254OA-C44	80.000,00	64.000,00	16.000,00	0,00	80.000,00	0,00	21.520,00	21.520,00	17.760,00	13.600,00	27.120,00
115	PID2023-146254OB-C41	72.625,00	58.100,00	14.525,00	0,00	72.625,00	0,00	19.536,13	19.536,13	16.122,75	12.346,25	24.619,87
116	PID2023-146254OB-C42	45.000,00	36.000,00	9.000,00	0,00	45.000,00	0,00	12.105,00	12.105,00	9.990,00	7.650,00	15.255,00
117	PID2023-146254OB-C43	85.625,00	68.500,00	17.125,00	0,00	85.625,00	0,00	23.033,13	23.033,13	19.008,75	14.556,25	29.026,87
118	PID2023-146255NB-I00	331.250,00	265.000,00	66.250,00	0,00	331.250,00	0,00	251.087,50	251.087,50	43.725,00	36.437,50	0,00
119	PID2023-146257OB-I00	90.875,00	72.700,00	18.175,00	0,00	90.875,00	0,00	68.883,25	68.883,25	11.995,50	9.996,25	0,00
120	PID2023-146260NB-C21	300.000,00	240.000,00	60.000,00	120.000,00	180.000,00	120.000,00	136.440,00	256.440,00	23.760,00	19.800,00	0,00
121	PID2023-146260NB-C22	175.000,00	140.000,00	35.000,00	0,00	175.000,00	0,00	132.650,00	132.650,00	23.100,00	19.250,00	0,00
122	PID2023-146261OB-I00	128.750,00	103.000,00	25.750,00	0,00	128.750,00	0,00	97.592,50	97.592,50	16.995,00	14.162,50	0,00
123	PID2023-146263NB-I00	370.625,00	296.500,00	74.125,00	0,00	370.625,00	0,00	280.933,75	280.933,75	48.922,50	40.768,75	0,00
124	PID2023-146269OB-I00	187.500,00	150.000,00	37.500,00	112.500,00	75.000,00	112.500,00	56.850,00	169.350,00	9.900,00	8.250,00	0,00
125	PID2023-146272NB-I00	81.250,00	65.000,00	16.250,00	0,00	81.250,00	0,00	61.587,50	61.587,50	10.725,00	8.937,50	0,00
126	PID2023-146274OB-I00	123.750,00	99.000,00	24.750,00	105.187,50	18.562,50	105.187,50	4.993,31	110.180,81	4.120,88	3.155,63	6.292,68

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

7 de 175

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2024 Anticipo reembolsable	2024 Subvención	2024 TOTAL	2025 Subvención	2026 Subvención	2027 Subvención
127	PID2023-146275NB-C21	168.875,00	135.100,00	33.775,00	0,00	168.875,00	0,00	128.007,25	128.007,25	22.291,50	18.576,25	0,00
128	PID2023-146275NB-C22	43.375,00	34.700,00	8.675,00	0,00	43.375,00	0,00	32.878,25	32.878,25	5.725,50	4.771,25	0,00
129	PID2023-146276NB-I00	108.750,00	87.000,00	21.750,00	0,00	108.750,00	0,00	29.253,75	29.253,75	24.142,50	18.487,50	36.866,25
130	PID2023-146278OB-I00	182.500,00	146.000,00	36.500,00	0,00	182.500,00	0,00	138.335,00	138.335,00	24.090,00	20.075,00	0,00
131	PID2023-146279OB-I00	293.750,00	235.000,00	58.750,00	117.500,00	176.250,00	117.500,00	133.597,50	251.097,50	23.265,00	19.387,50	0,00
132	PID2023-146281NB-I00	250.000,00	200.000,00	50.000,00	212.500,00	37.500,00	212.500,00	28.425,00	240.925,00	4.950,00	4.125,00	0,00
133	PID2023-146286OB-I00	317.500,00	254.000,00	63.500,00	127.000,00	190.500,00	127.000,00	144.399,00	271.399,00	25.146,00	20.955,00	0,00
134	PID2023-146287NB-I00	106.250,00	85.000,00	21.250,00	0,00	106.250,00	0,00	80.537,50	80.537,50	14.025,00	11.687,50	0,00
135	PID2023-146288NB-I00	65.750,00	52.600,00	13.150,00	55.887,50	9.862,50	55.887,50	7.475,78	63.363,28	1.301,85	1.084,87	0,00
136	PID2023-146290OB-I00	318.750,00	255.000,00	63.750,00	127.500,00	191.250,00	127.500,00	144.967,50	272.467,50	25.245,00	21.037,50	0,00
137	PID2023-146293NA-I00	162.500,00	130.000,00	32.500,00	0,00	162.500,00	0,00	123.175,00	123.175,00	21.450,00	17.875,00	0,00
138	PID2023-146295NB-I00	199.375,00	159.500,00	39.875,00	169.468,75	29.906,25	169.468,75	22.668,94	192.137,69	3.947,63	3.289,68	0,00
139	PID2023-146296OB-I00	293.125,00	234.500,00	58.625,00	117.250,00	175.875,00	117.250,00	47.310,38	164.560,38	39.044,25	29.898,75	59.621,62
140	PID2023-146297OB-C21	312.500,00	250.000,00	62.500,00	125.000,00	187.500,00	125.000,00	142.125,00	267.125,00	24.750,00	20.625,00	0,00
141	PID2023-146298NB-I00	31.000,00	24.800,00	6.200,00	0,00	31.000,00	0,00	8.339,00	8.339,00	6.882,00	5.270,00	10.509,00
142	PID2023-146299OB-C21	312.500,00	250.000,00	62.500,00	125.000,00	187.500,00	125.000,00	50.437,50	175.437,50	41.625,00	31.875,00	63.562,50
143	PID2023-146299OB-C22	206.250,00	165.000,00	41.250,00	175.312,50	30.937,50	175.312,50	8.322,19	183.634,69	6.868,13	5.259,38	10.487,80
144	PID2023-146301OB-I00	337.500,00	270.000,00	67.500,00	135.000,00	202.500,00	135.000,00	153.495,00	288.495,00	26.730,00	22.275,00	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

8 de 175

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2024 Anticipo reembolsable	2024 Subvención	2024 TOTAL	2025 Subvención	2026 Subvención	2027 Subvención
145	PID2023-146303OB-I00	187.500,00	150.000,00	37.500,00	75.000,00	112.500,00	75.000,00	85.275,00	160.275,00	14.850,00	12.375,00	0,00
146	PID2023-146307OB-C21	186.250,00	149.000,00	37.250,00	0,00	186.250,00	0,00	141.177,50	141.177,50	24.585,00	20.487,50	0,00
147	PID2023-146307OB-C22	186.250,00	149.000,00	37.250,00	0,00	186.250,00	0,00	141.177,50	141.177,50	24.585,00	20.487,50	0,00
148	PID2023-146308OB-I00	191.875,00	153.500,00	38.375,00	0,00	191.875,00	0,00	51.614,38	51.614,38	42.596,25	32.618,75	65.045,62
149	PID2023-146313OB-I00	186.500,00	149.200,00	37.300,00	158.525,00	27.975,00	158.525,00	21.205,05	179.730,05	3.692,70	3.077,25	0,00
150	PID2023-146315OB-I00	112.500,00	90.000,00	22.500,00	0,00	112.500,00	0,00	85.275,00	85.275,00	14.850,00	12.375,00	0,00
151	PID2023-146317OB-I00	93.750,00	75.000,00	18.750,00	79.687,50	14.062,50	79.687,50	10.659,38	90.346,88	1.856,25	1.546,87	0,00
152	PID2023-146320OA-I00	118.750,00	95.000,00	23.750,00	47.500,00	71.250,00	47.500,00	54.007,50	101.507,50	9.405,00	7.837,50	0,00
153	PID2023-146321NB-I00	37.125,00	29.700,00	7.425,00	0,00	37.125,00	0,00	9.986,63	9.986,63	8.241,75	6.311,25	12.585,37
154	PID2023-146322NB-I00	412.500,00	330.000,00	82.500,00	0,00	412.500,00	0,00	312.675,00	312.675,00	54.450,00	45.375,00	0,00
155	PID2023-146324NB-I00	212.500,00	170.000,00	42.500,00	0,00	212.500,00	0,00	161.075,00	161.075,00	28.050,00	23.375,00	0,00
156	PID2023-146331OB-I00	231.250,00	185.000,00	46.250,00	196.562,50	34.687,50	196.562,50	26.293,13	222.855,63	4.578,75	3.815,62	0,00
157	PID2023-146332OB-C21	137.500,00	110.000,00	27.500,00	0,00	137.500,00	0,00	104.225,00	104.225,00	18.150,00	15.125,00	0,00
158	PID2023-146332OB-C22	50.000,00	40.000,00	10.000,00	0,00	50.000,00	0,00	37.900,00	37.900,00	6.600,00	5.500,00	0,00
159	PID2023-146335NB-I00	195.000,00	156.000,00	39.000,00	117.000,00	78.000,00	117.000,00	59.124,00	176.124,00	10.296,00	8.580,00	0,00
160	PID2023-146336NB-I00	93.750,00	75.000,00	18.750,00	0,00	93.750,00	0,00	71.062,50	71.062,50	12.375,00	10.312,50	0,00
161	PID2023-146337NB-I00	166.250,00	133.000,00	33.250,00	0,00	166.250,00	0,00	126.017,50	126.017,50	21.945,00	18.287,50	0,00
162	PID2023-146338OB-I00	191.250,00	153.000,00	38.250,00	76.500,00	114.750,00	76.500,00	86.980,50	163.480,50	15.147,00	12.622,50	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

9 de 175

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2024 Anticipo reembolsable	2024 Subvención	2024 TOTAL	2025 Subvención	2026 Subvención	2027 Subvención
163	PID2023-146339NB-I00	237.500,00	190.000,00	47.500,00	142.500,00	95.000,00	142.500,00	72.010,00	214.510,00	12.540,00	10.450,00	0,00
164	PID2023-146341NB-I00	218.750,00	175.000,00	43.750,00	0,00	218.750,00	0,00	165.812,50	165.812,50	28.875,00	24.062,50	0,00
165	PID2023-146343NB-I00	150.000,00	120.000,00	30.000,00	0,00	150.000,00	0,00	113.700,00	113.700,00	19.800,00	16.500,00	0,00
166	PID2023-146344OB-I00	175.000,00	140.000,00	35.000,00	105.000,00	70.000,00	105.000,00	53.060,00	158.060,00	9.240,00	7.700,00	0,00
167	PID2023-146346NB-I00	6.875,00	5.500,00	1.375,00	0,00	6.875,00	0,00	5.211,25	5.211,25	907,50	756,25	0,00
168	PID2023-146347OA-I00	179.500,00	143.600,00	35.900,00	107.700,00	71.800,00	107.700,00	54.424,40	162.124,40	9.477,60	7.898,00	0,00
169	PID2023-146348NB-I00	162.500,00	130.000,00	32.500,00	0,00	162.500,00	0,00	123.175,00	123.175,00	21.450,00	17.875,00	0,00
170	PID2023-146351OB-I00	212.500,00	170.000,00	42.500,00	85.000,00	127.500,00	85.000,00	96.645,00	181.645,00	16.830,00	14.025,00	0,00
171	PID2023-146354NB-C41	225.000,00	180.000,00	45.000,00	135.000,00	90.000,00	135.000,00	68.220,00	203.220,00	11.880,00	9.900,00	0,00
172	PID2023-146354NB-C43	125.000,00	100.000,00	25.000,00	0,00	125.000,00	0,00	94.750,00	94.750,00	16.500,00	13.750,00	0,00
173	PID2023-146354NB-C44	150.000,00	120.000,00	30.000,00	0,00	150.000,00	0,00	113.700,00	113.700,00	19.800,00	16.500,00	0,00
174	PID2023-146356NB-I00	85.000,00	68.000,00	17.000,00	0,00	85.000,00	0,00	22.865,00	22.865,00	18.870,00	14.450,00	28.815,00
175	PID2023-146357NB-I00	106.250,00	85.000,00	21.250,00	0,00	106.250,00	0,00	28.581,25	28.581,25	23.587,50	18.062,50	36.018,75
176	PID2023-146358OB-I00	201.250,00	161.000,00	40.250,00	120.750,00	80.500,00	120.750,00	61.019,00	181.769,00	10.626,00	8.855,00	0,00
177	PID2023-146360OA-I00	187.500,00	150.000,00	37.500,00	0,00	187.500,00	0,00	142.125,00	142.125,00	24.750,00	20.625,00	0,00
178	PID2023-146361NB-I00	181.250,00	145.000,00	36.250,00	0,00	181.250,00	0,00	137.387,50	137.387,50	23.925,00	19.937,50	0,00
179	PID2023-146364NB-I00	92.750,00	74.200,00	18.550,00	78.837,50	13.912,50	78.837,50	3.742,46	82.579,96	3.088,58	2.365,13	4.716,33
180	PID2023-146365OB-I00	150.250,00	120.200,00	30.050,00	90.150,00	60.100,00	90.150,00	45.555,80	135.705,80	7.933,20	6.611,00	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

10 de 175

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2024 Anticipo reembolsable	2024 Subvención	2024 TOTAL	2025 Subvención	2026 Subvención	2027 Subvención
181	PID2023-146366NB-I00	237.500,00	190.000,00	47.500,00	0,00	237.500,00	0,00	180.025,00	180.025,00	31.350,00	26.125,00	0,00
182	PID2023-146369OB-I00	181.250,00	145.000,00	36.250,00	154.062,50	27.187,50	154.062,50	7.313,44	161.375,94	6.035,63	4.621,88	9.216,55
183	PID2023-146370OB-I00	110.625,00	88.500,00	22.125,00	0,00	110.625,00	0,00	83.853,75	83.853,75	14.602,50	12.168,75	0,00
184	PID2023-146371NB-I00	127.500,00	102.000,00	25.500,00	76.500,00	51.000,00	76.500,00	38.658,00	115.158,00	6.732,00	5.610,00	0,00
185	PID2023-146372OB-I00	165.625,00	132.500,00	33.125,00	0,00	165.625,00	0,00	125.543,75	125.543,75	21.862,50	18.218,75	0,00
186	PID2023-146373OB-I00	468.750,00	375.000,00	93.750,00	187.500,00	281.250,00	187.500,00	213.187,50	400.687,50	37.125,00	30.937,50	0,00
187	PID2023-146374NA-I00	53.625,00	42.900,00	10.725,00	0,00	53.625,00	0,00	40.647,75	40.647,75	7.078,50	5.898,75	0,00
188	PID2023-146375NB-I00	28.375,00	22.700,00	5.675,00	0,00	28.375,00	0,00	7.632,88	7.632,88	6.299,25	4.823,75	9.619,12
189	PID2023-146377NB-I00	37.500,00	30.000,00	7.500,00	0,00	37.500,00	0,00	28.425,00	28.425,00	4.950,00	4.125,00	0,00
190	PID2023-146378NB-I00	220.625,00	176.500,00	44.125,00	0,00	220.625,00	0,00	59.348,13	59.348,13	48.978,75	37.506,25	74.791,87
191	PID2023-146385NA-I00	162.500,00	130.000,00	32.500,00	0,00	162.500,00	0,00	123.175,00	123.175,00	21.450,00	17.875,00	0,00
192	PID2023-146386NB-I00	425.000,00	340.000,00	85.000,00	361.250,00	63.750,00	361.250,00	17.148,75	378.398,75	14.152,50	10.837,50	21.611,25
193	PID2023-146387OB-I00	67.750,00	54.200,00	13.550,00	57.587,50	10.162,50	57.587,50	7.703,18	65.290,68	1.341,45	1.117,87	0,00
194	PID2023-146390NB-I00	213.750,00	171.000,00	42.750,00	0,00	213.750,00	0,00	162.022,50	162.022,50	28.215,00	23.512,50	0,00
195	PID2023-146391NB-I00	82.500,00	66.000,00	16.500,00	0,00	82.500,00	0,00	22.192,50	22.192,50	18.315,00	14.025,00	27.967,50
196	PID2023-146392NB-I00	150.000,00	120.000,00	30.000,00	127.500,00	22.500,00	127.500,00	17.055,00	144.555,00	2.970,00	2.475,00	0,00
197	PID2023-146394NB-I00	167.500,00	134.000,00	33.500,00	142.375,00	25.125,00	142.375,00	19.044,75	161.419,75	3.316,50	2.763,75	0,00
198	PID2023-146401NB-I00	144.125,00	115.300,00	28.825,00	122.506,25	21.618,75	122.506,25	16.387,01	138.893,26	2.853,68	2.378,06	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

11 de 175

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2024 Anticipo reembolsable	2024 Subvención	2024 TOTAL	2025 Subvención	2026 Subvención	2027 Subvención
199	PID2023-146403OB-I00	80.000,00	64.000,00	16.000,00	68.000,00	12.000,00	68.000,00	9.096,00	77.096,00	1.584,00	1.320,00	0,00
200	PID2023-146405OB-I00	125.000,00	100.000,00	25.000,00	106.250,00	18.750,00	106.250,00	14.212,50	120.462,50	2.475,00	2.062,50	0,00
201	PID2023-146408NB-I00	42.500,00	34.000,00	8.500,00	0,00	42.500,00	0,00	32.215,00	32.215,00	5.610,00	4.675,00	0,00
202	PID2023-146409OA-I00	162.500,00	130.000,00	32.500,00	138.125,00	24.375,00	138.125,00	18.476,25	156.601,25	3.217,50	2.681,25	0,00
203	PID2023-146411OB-C21	223.750,00	179.000,00	44.750,00	190.187,50	33.562,50	190.187,50	25.440,38	215.627,88	4.430,25	3.691,87	0,00
204	PID2023-146411OB-C22	157.500,00	126.000,00	31.500,00	133.875,00	23.625,00	133.875,00	17.907,75	151.782,75	3.118,50	2.598,75	0,00
205	PID2023-146414OB-I00	437.500,00	350.000,00	87.500,00	175.000,00	262.500,00	175.000,00	198.975,00	373.975,00	34.650,00	28.875,00	0,00
206	PID2023-146415NB-I00	223.250,00	178.600,00	44.650,00	0,00	223.250,00	0,00	169.223,50	169.223,50	29.469,00	24.557,50	0,00
207	PID2023-146418OB-I00	312.500,00	250.000,00	62.500,00	187.500,00	125.000,00	187.500,00	94.750,00	282.250,00	16.500,00	13.750,00	0,00
208	PID2023-146422NB-I00	175.000,00	140.000,00	35.000,00	70.000,00	105.000,00	70.000,00	79.590,00	149.590,00	13.860,00	11.550,00	0,00
209	PID2023-146423NB-I00	119.000,00	95.200,00	23.800,00	47.600,00	71.400,00	47.600,00	19.206,60	66.806,60	15.850,80	12.138,00	24.204,60
210	PID2023-146424NB-I00	62.500,00	50.000,00	12.500,00	0,00	62.500,00	0,00	47.375,00	47.375,00	8.250,00	6.875,00	0,00
211	PID2023-146426NB-I00	240.875,00	192.700,00	48.175,00	0,00	240.875,00	0,00	182.583,25	182.583,25	31.795,50	26.496,25	0,00
212	PID2023-146428OB-I00	187.500,00	150.000,00	37.500,00	0,00	187.500,00	0,00	142.125,00	142.125,00	24.750,00	20.625,00	0,00
213	PID2023-146433NB-I00	173.750,00	139.000,00	34.750,00	147.687,50	26.062,50	147.687,50	19.755,38	167.442,88	3.440,25	2.866,87	0,00
214	PID2023-146434NB-I00	325.000,00	260.000,00	65.000,00	0,00	325.000,00	0,00	246.350,00	246.350,00	42.900,00	35.750,00	0,00
215	PID2023-146435OB-I00	225.000,00	180.000,00	45.000,00	90.000,00	135.000,00	90.000,00	102.330,00	192.330,00	17.820,00	14.850,00	0,00
216	PID2023-146437OB-I00	46.000,00	36.800,00	9.200,00	0,00	46.000,00	0,00	12.374,00	12.374,00	10.212,00	7.820,00	15.594,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

12 de 175

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2024 Anticipo reembolsable	2024 Subvención	2024 TOTAL	2025 Subvención	2026 Subvención	2027 Subvención
217	PID2023-146439OB-I00	375.000,00	300.000,00	75.000,00	225.000,00	150.000,00	225.000,00	40.350,00	265.350,00	33.300,00	25.500,00	50.850,00
218	PID2023-146442NB-I00	218.750,00	175.000,00	43.750,00	0,00	218.750,00	0,00	165.812,50	165.812,50	28.875,00	24.062,50	0,00
219	PID2023-146443NB-I00	46.250,00	37.000,00	9.250,00	0,00	46.250,00	0,00	35.057,50	35.057,50	6.105,00	5.087,50	0,00
220	PID2023-146445OB-I00	250.000,00	200.000,00	50.000,00	100.000,00	150.000,00	100.000,00	40.350,00	140.350,00	33.300,00	25.500,00	50.850,00
221	PID2023-146447OA-I00	175.000,00	140.000,00	35.000,00	148.750,00	26.250,00	148.750,00	19.897,50	168.647,50	3.465,00	2.887,50	0,00
222	PID2023-146448OB-C21	175.000,00	140.000,00	35.000,00	0,00	175.000,00	0,00	132.650,00	132.650,00	23.100,00	19.250,00	0,00
223	PID2023-146448OB-C22	166.250,00	133.000,00	33.250,00	0,00	166.250,00	0,00	126.017,50	126.017,50	21.945,00	18.287,50	0,00
224	PID2023-146449OB-I00	137.750,00	110.200,00	27.550,00	0,00	137.750,00	0,00	104.414,50	104.414,50	18.183,00	15.152,50	0,00
225	PID2023-146450NB-I00	62.500,00	50.000,00	12.500,00	53.125,00	9.375,00	53.125,00	2.521,88	55.646,88	2.081,25	1.593,75	3.178,12
226	PID2023-146451OB-I00	162.500,00	130.000,00	32.500,00	65.000,00	97.500,00	65.000,00	73.905,00	138.905,00	12.870,00	10.725,00	0,00
227	PID2023-146452NB-I00	38.000,00	30.400,00	7.600,00	0,00	38.000,00	0,00	28.804,00	28.804,00	5.016,00	4.180,00	0,00
228	PID2023-146453NB-I00	206.750,00	165.400,00	41.350,00	175.737,50	31.012,50	175.737,50	23.507,48	199.244,98	4.093,65	3.411,37	0,00
229	PID2023-146455OA-I00	162.500,00	130.000,00	32.500,00	0,00	162.500,00	0,00	123.175,00	123.175,00	21.450,00	17.875,00	0,00
230	PID2023-146457OB-I00	146.250,00	117.000,00	29.250,00	0,00	146.250,00	0,00	110.857,50	110.857,50	19.305,00	16.087,50	0,00
231	PID2023-146458NB-I00	93.750,00	75.000,00	18.750,00	0,00	93.750,00	0,00	25.218,75	25.218,75	20.812,50	15.937,50	31.781,25
232	PID2023-146460NA-I00	155.000,00	124.000,00	31.000,00	0,00	155.000,00	0,00	117.490,00	117.490,00	20.460,00	17.050,00	0,00
233	PID2023-146461NB-I00	87.500,00	70.000,00	17.500,00	0,00	87.500,00	0,00	66.325,00	66.325,00	11.550,00	9.625,00	0,00
234	PID2023-146465NB-I00	125.000,00	100.000,00	25.000,00	0,00	125.000,00	0,00	33.625,00	33.625,00	27.750,00	21.250,00	42.375,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

13 de 175

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2024 Anticipo reembolsable	2024 Subvención	2024 TOTAL	2025 Subvención	2026 Subvención	2027 Subvención
235	PID2023-146470OB-I00	162.500,00	130.000,00	32.500,00	138.125,00	24.375,00	138.125,00	18.476,25	156.601,25	3.217,50	2.681,25	0,00
236	PID2023-146476NB-I00	195.000,00	156.000,00	39.000,00	0,00	195.000,00	0,00	147.810,00	147.810,00	25.740,00	21.450,00	0,00
237	PID2023-146481OB-I00	223.375,00	178.700,00	44.675,00	89.350,00	134.025,00	89.350,00	101.590,95	190.940,95	17.691,30	14.742,75	0,00
238	PID2023-146489OB-I00	192.500,00	154.000,00	38.500,00	77.000,00	115.500,00	77.000,00	87.549,00	164.549,00	15.246,00	12.705,00	0,00
239	PID2023-146491NB-I00	47.500,00	38.000,00	9.500,00	0,00	47.500,00	0,00	12.777,50	12.777,50	10.545,00	8.075,00	16.102,50
240	PID2023-146493OB-I00	236.250,00	189.000,00	47.250,00	200.812,50	35.437,50	200.812,50	26.861,63	227.674,13	4.677,75	3.898,12	0,00
241	PID2023-146494OB-I00	43.750,00	35.000,00	8.750,00	0,00	43.750,00	0,00	33.162,50	33.162,50	5.775,00	4.812,50	0,00
242	PID2023-146497OB-I00	387.500,00	310.000,00	77.500,00	232.500,00	155.000,00	232.500,00	117.490,00	349.990,00	20.460,00	17.050,00	0,00
243	PID2023-146498NB-I00	125.000,00	100.000,00	25.000,00	0,00	125.000,00	0,00	94.750,00	94.750,00	16.500,00	13.750,00	0,00
244	PID2023-146504NB-I00	175.000,00	140.000,00	35.000,00	0,00	175.000,00	0,00	132.650,00	132.650,00	23.100,00	19.250,00	0,00
245	PID2023-146505NB-C21	87.500,00	70.000,00	17.500,00	0,00	87.500,00	0,00	23.537,50	23.537,50	19.425,00	14.875,00	29.662,50
246	PID2023-146508NB-I00	37.500,00	30.000,00	7.500,00	0,00	37.500,00	0,00	28.425,00	28.425,00	4.950,00	4.125,00	0,00
247	PID2023-146509OA-I00	100.000,00	80.000,00	20.000,00	0,00	100.000,00	0,00	99.000,00	99.000,00	1.000,00	0,00	0,00
248	PID2023-146510NB-I00	231.250,00	185.000,00	46.250,00	196.562,50	34.687,50	196.562,50	9.330,94	205.893,44	7.700,63	5.896,88	11.759,05
249	PID2023-146511NB-I00	637.500,00	510.000,00	127.500,00	0,00	637.500,00	0,00	171.487,50	171.487,50	141.525,00	108.375,00	216.112,50
250	PID2023-146517NB-I00	689.125,00	551.300,00	137.825,00	0,00	689.125,00	0,00	522.356,75	522.356,75	90.964,50	75.803,75	0,00
251	PID2023-146520OB-C21	148.125,00	118.500,00	29.625,00	125.906,25	22.218,75	125.906,25	16.841,81	142.748,06	2.932,88	2.444,06	0,00
252	PID2023-146520OB-C22	121.250,00	97.000,00	24.250,00	0,00	121.250,00	0,00	91.907,50	91.907,50	16.005,00	13.337,50	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

14 de 175

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2024 Anticipo reembolsable	2024 Subvención	2024 TOTAL	2025 Subvención	2026 Subvención	2027 Subvención
253	PID2023-146521OB-I00	325.000,00	260.000,00	65.000,00	130.000,00	195.000,00	130.000,00	147.810,00	277.810,00	25.740,00	21.450,00	0,00
254	PID2023-146522OB-I00	475.000,00	380.000,00	95.000,00	190.000,00	285.000,00	190.000,00	216.030,00	406.030,00	37.620,00	31.350,00	0,00
255	PID2023-146524NB-I00	237.500,00	190.000,00	47.500,00	0,00	237.500,00	0,00	180.025,00	180.025,00	31.350,00	26.125,00	0,00
256	PID2023-146528OB-I00	250.000,00	200.000,00	50.000,00	100.000,00	150.000,00	100.000,00	113.700,00	213.700,00	19.800,00	16.500,00	0,00
257	PID2023-146529NB-I00	275.000,00	220.000,00	55.000,00	233.750,00	41.250,00	233.750,00	11.096,25	244.846,25	9.157,50	7.012,50	13.983,75
258	PID2023-146531NA-I00	106.250,00	85.000,00	21.250,00	0,00	106.250,00	0,00	80.537,50	80.537,50	14.025,00	11.687,50	0,00
259	PID2023-146532NB-I00	79.375,00	63.500,00	15.875,00	0,00	79.375,00	0,00	21.351,88	21.351,88	17.621,25	13.493,75	26.908,12
260	PID2023-146535NB-I00	226.250,00	181.000,00	45.250,00	0,00	226.250,00	0,00	171.497,50	171.497,50	29.865,00	24.887,50	0,00
261	PID2023-146540OB-C41	79.625,00	63.700,00	15.925,00	0,00	79.625,00	0,00	60.355,75	60.355,75	10.510,50	8.758,75	0,00
262	PID2023-146540OB-C42	153.625,00	122.900,00	30.725,00	0,00	153.625,00	0,00	116.447,75	116.447,75	20.278,50	16.898,75	0,00
263	PID2023-146540OB-C43	230.125,00	184.100,00	46.025,00	195.606,25	34.518,75	195.606,25	26.165,21	221.771,46	4.556,48	3.797,06	0,00
264	PID2023-146542OB-I00	237.500,00	190.000,00	47.500,00	95.000,00	142.500,00	95.000,00	108.015,00	203.015,00	18.810,00	15.675,00	0,00
265	PID2023-146545OB-I00	187.500,00	150.000,00	37.500,00	0,00	187.500,00	0,00	142.125,00	142.125,00	24.750,00	20.625,00	0,00
266	PID2023-146548OB-I00	212.500,00	170.000,00	42.500,00	85.000,00	127.500,00	85.000,00	96.645,00	181.645,00	16.830,00	14.025,00	0,00
267	PID2023-146551NB-I00	38.000,00	30.400,00	7.600,00	0,00	38.000,00	0,00	10.222,00	10.222,00	8.436,00	6.460,00	12.882,00
268	PID2023-146552NB-I00	52.500,00	42.000,00	10.500,00	44.625,00	7.875,00	44.625,00	2.118,38	46.743,38	1.748,25	1.338,75	2.669,62
269	PID2023-146557OB-C21	262.500,00	210.000,00	52.500,00	105.000,00	157.500,00	105.000,00	119.385,00	224.385,00	20.790,00	17.325,00	0,00
270	PID2023-146557OB-C22	87.500,00	70.000,00	17.500,00	0,00	87.500,00	0,00	66.325,00	66.325,00	11.550,00	9.625,00	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

15 de 175

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2024 Anticipo reembolsable	2024 Subvención	2024 TOTAL	2025 Subvención	2026 Subvención	2027 Subvención
271	PID2023-146560OB-I00	200.000,00	160.000,00	40.000,00	80.000,00	120.000,00	80.000,00	90.960,00	170.960,00	15.840,00	13.200,00	0,00
272	PID2023-146566OB-I00	56.875,00	45.500,00	11.375,00	22.750,00	34.125,00	22.750,00	25.866,75	48.616,75	4.504,50	3.753,75	0,00
273	PID2023-146569NB-C21	187.500,00	150.000,00	37.500,00	112.500,00	75.000,00	112.500,00	56.850,00	169.350,00	9.900,00	8.250,00	0,00
274	PID2023-146569NB-C22	265.000,00	212.000,00	53.000,00	159.000,00	106.000,00	159.000,00	80.348,00	239.348,00	13.992,00	11.660,00	0,00
275	PID2023-146572OB-I00	467.500,00	374.000,00	93.500,00	187.000,00	280.500,00	187.000,00	212.619,00	399.619,00	37.026,00	30.855,00	0,00
276	PID2023-146573NB-I00	250.000,00	200.000,00	50.000,00	212.500,00	37.500,00	212.500,00	28.425,00	240.925,00	4.950,00	4.125,00	0,00
277	PID2023-146574OB-I00	42.750,00	34.200,00	8.550,00	0,00	42.750,00	0,00	32.404,50	32.404,50	5.643,00	4.702,50	0,00
278	PID2023-146575NB-I00	106.250,00	85.000,00	21.250,00	90.312,50	15.937,50	90.312,50	12.080,63	102.393,13	2.103,75	1.753,12	0,00
279	PID2023-146578NB-I00	153.750,00	123.000,00	30.750,00	0,00	153.750,00	0,00	116.542,50	116.542,50	20.295,00	16.912,50	0,00
280	PID2023-146579OB-I00	236.250,00	189.000,00	47.250,00	94.500,00	141.750,00	94.500,00	38.130,75	132.630,75	31.468,50	24.097,50	48.053,25
281	PID2023-146582NB-I00	75.250,00	60.200,00	15.050,00	0,00	75.250,00	0,00	57.039,50	57.039,50	9.933,00	8.277,50	0,00
282	PID2023-146586OB-I00	87.500,00	70.000,00	17.500,00	0,00	87.500,00	0,00	66.325,00	66.325,00	11.550,00	9.625,00	0,00
283	PID2023-146588NB-C21	48.750,00	39.000,00	9.750,00	0,00	48.750,00	0,00	13.113,75	13.113,75	10.822,50	8.287,50	16.526,25
284	PID2023-146588NB-C22	50.625,00	40.500,00	10.125,00	0,00	50.625,00	0,00	13.618,13	13.618,13	11.238,75	8.606,25	17.161,87
285	PID2023-146593OB-I00	287.500,00	230.000,00	57.500,00	115.000,00	172.500,00	115.000,00	130.755,00	245.755,00	22.770,00	18.975,00	0,00
286	PID2023-146594NB-I00	72.500,00	58.000,00	14.500,00	0,00	72.500,00	0,00	19.502,50	19.502,50	16.095,00	12.325,00	24.577,50
287	PID2023-146597OB-I00	225.000,00	180.000,00	45.000,00	90.000,00	135.000,00	90.000,00	102.330,00	192.330,00	17.820,00	14.850,00	0,00
288	PID2023-146599OR-C51	150.000,00	120.000,00	30.000,00	0,00	150.000,00	0,00	113.700,00	113.700,00	19.800,00	16.500,00	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

16 de 175

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2024 Anticipo reembolsable	2024 Subvención	2024 TOTAL	2025 Subvención	2026 Subvención	2027 Subvención
289	PID2023-146599OR-C52	148.750,00	119.000,00	29.750,00	0,00	148.750,00	0,00	112.752,50	112.752,50	19.635,00	16.362,50	0,00
290	PID2023-146599OR-C54	143.750,00	115.000,00	28.750,00	122.187,50	21.562,50	122.187,50	16.344,38	138.531,88	2.846,25	2.371,87	0,00
291	PID2023-146602NB-I00	375.000,00	300.000,00	75.000,00	0,00	375.000,00	0,00	100.875,00	100.875,00	83.250,00	63.750,00	127.125,00
292	PID2023-146603NB-I00	67.500,00	54.000,00	13.500,00	0,00	67.500,00	0,00	18.157,50	18.157,50	14.985,00	11.475,00	22.882,50
293	PID2023-146609OA-I00	100.000,00	80.000,00	20.000,00	0,00	100.000,00	0,00	75.800,00	75.800,00	13.200,00	11.000,00	0,00
294	PID2023-146611NB-I00	75.000,00	60.000,00	15.000,00	0,00	75.000,00	0,00	56.850,00	56.850,00	9.900,00	8.250,00	0,00
295	PID2023-146614OB-I00	236.250,00	189.000,00	47.250,00	94.500,00	141.750,00	94.500,00	107.446,50	201.946,50	18.711,00	15.592,50	0,00
296	PID2023-146617OB-I00	333.750,00	267.000,00	66.750,00	283.687,50	50.062,50	283.687,50	13.466,81	297.154,31	11.113,88	8.510,63	16.971,18
297	PID2023-146619OB-I00	52.750,00	42.200,00	10.550,00	0,00	52.750,00	0,00	14.189,75	14.189,75	11.710,50	8.967,50	17.882,25
298	PID2023-146620OB-I00	90.375,00	72.300,00	18.075,00	0,00	90.375,00	0,00	68.504,25	68.504,25	11.929,50	9.941,25	0,00
299	PID2023-146621OB-C21	38.000,00	30.400,00	7.600,00	0,00	38.000,00	0,00	28.804,00	28.804,00	5.016,00	4.180,00	0,00
300	PID2023-146622OB-I00	225.000,00	180.000,00	45.000,00	90.000,00	135.000,00	90.000,00	102.330,00	192.330,00	17.820,00	14.850,00	0,00
301	PID2023-146623NB-I00	156.250,00	125.000,00	31.250,00	0,00	156.250,00	0,00	118.437,50	118.437,50	20.625,00	17.187,50	0,00
302	PID2023-146625OB-I00	192.500,00	154.000,00	38.500,00	115.500,00	77.000,00	115.500,00	58.366,00	173.866,00	10.164,00	8.470,00	0,00
303	PID2023-146627NB-I00	77.875,00	62.300,00	15.575,00	0,00	77.875,00	0,00	59.029,25	59.029,25	10.279,50	8.566,25	0,00
304	PID2023-146628NB-I00	90.000,00	72.000,00	18.000,00	0,00	90.000,00	0,00	24.210,00	24.210,00	19.980,00	15.300,00	30.510,00
305	PID2023-146629NA-I00	50.000,00	40.000,00	10.000,00	0,00	50.000,00	0,00	37.900,00	37.900,00	6.600,00	5.500,00	0,00
306	PID2023-146630NB-I00	197.500,00	158.000,00	39.500,00	118.500,00	79.000,00	118.500,00	59.882,00	178.382,00	10.428,00	8.690,00	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

17 de 175

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2024 Anticipo reembolsable	2024 Subvención	2024 TOTAL	2025 Subvención	2026 Subvención	2027 Subvención
307	PID2023-146632OB-I00	187.500,00	150.000,00	37.500,00	75.000,00	112.500,00	75.000,00	85.275,00	160.275,00	14.850,00	12.375,00	0,00
308	PID2023-146635NA-I00	31.250,00	25.000,00	6.250,00	18.750,00	12.500,00	18.750,00	3.362,50	22.112,50	2.775,00	2.125,00	4.237,50
309	PID2023-146637OB-C21	262.500,00	210.000,00	52.500,00	105.000,00	157.500,00	105.000,00	119.385,00	224.385,00	20.790,00	17.325,00	0,00
310	PID2023-146637OB-C22	250.000,00	200.000,00	50.000,00	100.000,00	150.000,00	100.000,00	113.700,00	213.700,00	19.800,00	16.500,00	0,00
311	PID2023-146638NB-I00	200.000,00	160.000,00	40.000,00	0,00	200.000,00	0,00	151.600,00	151.600,00	26.400,00	22.000,00	0,00
312	PID2023-146639NB-I00	225.000,00	180.000,00	45.000,00	0,00	225.000,00	0,00	170.550,00	170.550,00	29.700,00	24.750,00	0,00
313	PID2023-146640NB-I00	153.125,00	122.500,00	30.625,00	61.250,00	91.875,00	61.250,00	24.714,38	85.964,38	20.396,25	15.618,75	31.145,62
314	PID2023-146641NB-C21	181.250,00	145.000,00	36.250,00	0,00	181.250,00	0,00	137.387,50	137.387,50	23.925,00	19.937,50	0,00
315	PID2023-146641NB-C22	125.000,00	100.000,00	25.000,00	0,00	125.000,00	0,00	94.750,00	94.750,00	16.500,00	13.750,00	0,00
316	PID2023-146642OB-I00	88.750,00	71.000,00	17.750,00	0,00	88.750,00	0,00	67.272,50	67.272,50	11.715,00	9.762,50	0,00
317	PID2023-146643NB-I00	82.500,00	66.000,00	16.500,00	70.125,00	12.375,00	70.125,00	12.251,25	82.376,25	123,75	0,00	0,00
318	PID2023-146644OB-I00	85.500,00	68.400,00	17.100,00	0,00	85.500,00	0,00	22.999,50	22.999,50	18.981,00	14.535,00	28.984,50
319	PID2023-146646NB-I00	190.750,00	152.600,00	38.150,00	76.300,00	114.450,00	76.300,00	86.753,10	163.053,10	15.107,40	12.589,50	0,00
320	PID2023-146648NB-C21	206.625,00	165.300,00	41.325,00	0,00	206.625,00	0,00	156.621,75	156.621,75	27.274,50	22.728,75	0,00
321	PID2023-146648NB-C22	193.125,00	154.500,00	38.625,00	0,00	193.125,00	0,00	146.388,75	146.388,75	25.492,50	21.243,75	0,00
322	PID2023-146649NB-I00	43.750,00	35.000,00	8.750,00	0,00	43.750,00	0,00	33.162,50	33.162,50	5.775,00	4.812,50	0,00
323	PID2023-146650OB-I00	225.000,00	180.000,00	45.000,00	90.000,00	135.000,00	90.000,00	102.330,00	192.330,00	17.820,00	14.850,00	0,00
324	PID2023-146655NA-I00	81.500,00	65.200,00	16.300,00	0,00	81.500,00	0,00	21.923,50	21.923,50	18.093,00	13.855,00	27.628,50

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

18 de 175

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2024 Anticipo reembolsable	2024 Subvención	2024 TOTAL	2025 Subvención	2026 Subvención	2027 Subvención
325	PID2023-146658NB-C31	286.125,00	228.900,00	57.225,00	0,00	286.125,00	0,00	216.882,75	216.882,75	37.768,50	31.473,75	0,00
326	PID2023-146658NB-C32	224.125,00	179.300,00	44.825,00	0,00	224.125,00	0,00	169.886,75	169.886,75	29.584,50	24.653,75	0,00
327	PID2023-146658NB-C33	207.000,00	165.600,00	41.400,00	0,00	207.000,00	0,00	156.906,00	156.906,00	27.324,00	22.770,00	0,00
328	PID2023-146660OB-I00	193.750,00	155.000,00	38.750,00	116.250,00	77.500,00	116.250,00	58.745,00	174.995,00	10.230,00	8.525,00	0,00
329	PID2023-146662OB-I00	115.000,00	92.000,00	23.000,00	0,00	115.000,00	0,00	87.170,00	87.170,00	15.180,00	12.650,00	0,00
330	PID2023-146663OB-I00	107.125,00	85.700,00	21.425,00	64.275,00	42.850,00	64.275,00	11.526,65	75.801,65	9.512,70	7.284,50	14.526,15
331	PID2023-146667NB-I00	184.000,00	147.200,00	36.800,00	0,00	184.000,00	0,00	139.472,00	139.472,00	24.288,00	20.240,00	0,00
332	PID2023-146668OA-I00	75.000,00	60.000,00	15.000,00	0,00	75.000,00	0,00	20.175,00	20.175,00	16.650,00	12.750,00	25.425,00
333	PID2023-146669OB-I00	50.000,00	40.000,00	10.000,00	42.500,00	7.500,00	42.500,00	5.685,00	48.185,00	990,00	825,00	0,00
334	PID2023-146670OA-C22	162.500,00	130.000,00	32.500,00	0,00	162.500,00	0,00	123.175,00	123.175,00	21.450,00	17.875,00	0,00
335	PID2023-146670OB-C21	225.000,00	180.000,00	45.000,00	90.000,00	135.000,00	90.000,00	102.330,00	192.330,00	17.820,00	14.850,00	0,00
336	PID2023-146672NB-I00	183.750,00	147.000,00	36.750,00	0,00	183.750,00	0,00	139.282,50	139.282,50	24.255,00	20.212,50	0,00
337	PID2023-146675NB-I00	242.625,00	194.100,00	48.525,00	0,00	242.625,00	0,00	183.909,75	183.909,75	32.026,50	26.688,75	0,00
338	PID2023-146676NA-I00	81.250,00	65.000,00	16.250,00	0,00	81.250,00	0,00	61.587,50	61.587,50	10.725,00	8.937,50	0,00
339	PID2023-146677OA-I00	192.500,00	154.000,00	38.500,00	115.500,00	77.000,00	115.500,00	58.366,00	173.866,00	10.164,00	8.470,00	0,00
340	PID2023-146678OB-I00	250.000,00	200.000,00	50.000,00	100.000,00	150.000,00	100.000,00	40.350,00	140.350,00	33.300,00	25.500,00	50.850,00
341	PID2023-146683OB-I00	31.250,00	25.000,00	6.250,00	0,00	31.250,00	0,00	8.406,25	8.406,25	6.937,50	5.312,50	10.593,75
342	PID2023-146684NB-I00	224.250,00	179.400,00	44.850,00	0,00	224.250,00	0,00	169.981,50	169.981,50	29.601,00	24.667,50	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

19 de 175

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2024 Anticipo reembolsable	2024 Subvención	2024 TOTAL	2025 Subvención	2026 Subvención	2027 Subvención
343	PID2023-146685NB-I00	493.750,00	395.000,00	98.750,00	197.500,00	296.250,00	197.500,00	224.557,50	422.057,50	39.105,00	32.587,50	0,00
344	PID2023-146686NB-C31	431.000,00	344.800,00	86.200,00	0,00	431.000,00	0,00	326.698,00	326.698,00	56.892,00	47.410,00	0,00
345	PID2023-146687OB-I00	312.500,00	250.000,00	62.500,00	125.000,00	187.500,00	125.000,00	142.125,00	267.125,00	24.750,00	20.625,00	0,00
346	PID2023-146691NB-I00	493.750,00	395.000,00	98.750,00	197.500,00	296.250,00	197.500,00	224.557,50	422.057,50	39.105,00	32.587,50	0,00
347	PID2023-146692OB-C31	231.250,00	185.000,00	46.250,00	92.500,00	138.750,00	92.500,00	105.172,50	197.672,50	18.315,00	15.262,50	0,00
348	PID2023-146692OB-C32	265.500,00	212.400,00	53.100,00	159.300,00	106.200,00	159.300,00	80.499,60	239.799,60	14.018,40	11.682,00	0,00
349	PID2023-146692OB-C33	198.750,00	159.000,00	39.750,00	79.500,00	119.250,00	79.500,00	90.391,50	169.891,50	15.741,00	13.117,50	0,00
350	PID2023-146693NB-I00	243.750,00	195.000,00	48.750,00	97.500,00	146.250,00	97.500,00	110.857,50	208.357,50	19.305,00	16.087,50	0,00
351	PID2023-146694NB-I00	75.000,00	60.000,00	15.000,00	0,00	75.000,00	0,00	20.175,00	20.175,00	16.650,00	12.750,00	25.425,00
352	PID2023-146697NB-I00	287.500,00	230.000,00	57.500,00	115.000,00	172.500,00	115.000,00	130.755,00	245.755,00	22.770,00	18.975,00	0,00
353	PID2023-146699NB-I00	249.125,00	199.300,00	49.825,00	99.650,00	149.475,00	99.650,00	113.302,05	212.952,05	19.730,70	16.442,25	0,00
354	PID2023-146704OA-I00	150.000,00	120.000,00	30.000,00	127.500,00	22.500,00	127.500,00	17.055,00	144.555,00	2.970,00	2.475,00	0,00
355	PID2023-146712NB-I00	75.000,00	60.000,00	15.000,00	0,00	75.000,00	0,00	20.175,00	20.175,00	16.650,00	12.750,00	25.425,00
356	PID2023-146716OB-I00	281.250,00	225.000,00	56.250,00	112.500,00	168.750,00	112.500,00	127.912,50	240.412,50	22.275,00	18.562,50	0,00
357	PID2023-146720OB-C21	200.000,00	160.000,00	40.000,00	0,00	200.000,00	0,00	151.600,00	151.600,00	26.400,00	22.000,00	0,00
358	PID2023-146720OB-C22	221.250,00	177.000,00	44.250,00	88.500,00	132.750,00	88.500,00	100.624,50	189.124,50	17.523,00	14.602,50	0,00
359	PID2023-146722OB-C21	261.250,00	209.000,00	52.250,00	104.500,00	156.750,00	104.500,00	118.816,50	223.316,50	20.691,00	17.242,50	0,00
360	PID2023-146722OB-C22	192.500,00	154.000,00	38.500,00	77.000,00	115.500,00	77.000,00	87.549,00	164.549,00	15.246,00	12.705,00	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

20 de 175

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2024 Anticipo reembolsable	2024 Subvención	2024 TOTAL	2025 Subvención	2026 Subvención	2027 Subvención
361	PID2023-146725OB-I00	182.500,00	146.000,00	36.500,00	109.500,00	73.000,00	109.500,00	55.334,00	164.834,00	9.636,00	8.030,00	0,00
362	PID2023-146726OB-I00	222.500,00	178.000,00	44.500,00	89.000,00	133.500,00	89.000,00	101.193,00	190.193,00	17.622,00	14.685,00	0,00
363	PID2023-146729NB-I00	56.250,00	45.000,00	11.250,00	0,00	56.250,00	0,00	42.637,50	42.637,50	7.425,00	6.187,50	0,00
364	PID2023-146730NB-C31	390.000,00	312.000,00	78.000,00	0,00	390.000,00	0,00	104.910,00	104.910,00	86.580,00	66.300,00	132.210,00
365	PID2023-146735OB-I00	337.500,00	270.000,00	67.500,00	135.000,00	202.500,00	135.000,00	153.495,00	288.495,00	26.730,00	22.275,00	0,00
366	PID2023-146737OB-I00	237.500,00	190.000,00	47.500,00	201.875,00	35.625,00	201.875,00	27.003,75	228.878,75	4.702,50	3.918,75	0,00
367	PID2023-146745OB-I00	238.750,00	191.000,00	47.750,00	202.937,50	35.812,50	202.937,50	27.145,88	230.083,38	4.727,25	3.939,37	0,00
368	PID2023-146747NA-C22	25.000,00	20.000,00	5.000,00	15.000,00	10.000,00	15.000,00	7.580,00	22.580,00	1.320,00	1.100,00	0,00
369	PID2023-146747NB-C21	48.125,00	38.500,00	9.625,00	28.875,00	19.250,00	28.875,00	14.591,50	43.466,50	2.541,00	2.117,50	0,00
370	PID2023-146748OB-I00	225.000,00	180.000,00	45.000,00	90.000,00	135.000,00	90.000,00	102.330,00	192.330,00	17.820,00	14.850,00	0,00
371	PID2023-146749OB-I00	178.750,00	143.000,00	35.750,00	71.500,00	107.250,00	71.500,00	81.295,50	152.795,50	14.157,00	11.797,50	0,00
372	PID2023-146750OB-I00	162.500,00	130.000,00	32.500,00	97.500,00	65.000,00	97.500,00	49.270,00	146.770,00	8.580,00	7.150,00	0,00
373	PID2023-146751OA-I00	105.875,00	84.700,00	21.175,00	0,00	105.875,00	0,00	80.253,25	80.253,25	13.975,50	11.646,25	0,00
374	PID2023-146753OB-I00	168.250,00	134.600,00	33.650,00	100.950,00	67.300,00	100.950,00	18.103,70	119.053,70	14.940,60	11.441,00	22.814,70
375	PID2023-146754NB-I00	112.500,00	90.000,00	22.500,00	0,00	112.500,00	0,00	30.262,50	30.262,50	24.975,00	19.125,00	38.137,50
376	PID2023-146755OB-C21	52.500,00	42.000,00	10.500,00	0,00	52.500,00	0,00	39.795,00	39.795,00	6.930,00	5.775,00	0,00
377	PID2023-146758NB-I00	173.625,00	138.900,00	34.725,00	0,00	173.625,00	0,00	131.607,75	131.607,75	22.918,50	19.098,75	0,00
378	PID2023-146759NA-I00	116.250,00	93.000,00	23.250,00	46.500,00	69.750,00	46.500,00	18.762,75	65.262,75	15.484,50	11.857,50	23.645,25

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

21 de 175

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2024 Anticipo reembolsable	2024 Subvención	2024 TOTAL	2025 Subvención	2026 Subvención	2027 Subvención
379	PID2023-146763NB-I00	156.250,00	125.000,00	31.250,00	0,00	156.250,00	0,00	118.437,50	118.437,50	20.625,00	17.187,50	0,00
380	PID2023-146764NB-I00	74.375,00	59.500,00	14.875,00	0,00	74.375,00	0,00	20.006,88	20.006,88	16.511,25	12.643,75	25.213,12
381	PID2023-146765OB-I00	162.500,00	130.000,00	32.500,00	0,00	162.500,00	0,00	123.175,00	123.175,00	21.450,00	17.875,00	0,00
382	PID2023-146766NB-I00	125.000,00	100.000,00	25.000,00	0,00	125.000,00	0,00	94.750,00	94.750,00	16.500,00	13.750,00	0,00
383	PID2023-146767OB-I00	150.000,00	120.000,00	30.000,00	0,00	150.000,00	0,00	113.700,00	113.700,00	19.800,00	16.500,00	0,00
384	PID2023-146771NA-I00	187.500,00	150.000,00	37.500,00	0,00	187.500,00	0,00	142.125,00	142.125,00	24.750,00	20.625,00	0,00
385	PID2023-146774NB-I00	90.000,00	72.000,00	18.000,00	0,00	90.000,00	0,00	68.220,00	68.220,00	11.880,00	9.900,00	0,00
386	PID2023-146775OB-I00	387.500,00	310.000,00	77.500,00	155.000,00	232.500,00	155.000,00	62.542,50	217.542,50	51.615,00	39.525,00	78.817,50
387	PID2023-146776NB-I00	55.125,00	44.100,00	11.025,00	0,00	55.125,00	0,00	14.828,63	14.828,63	12.237,75	9.371,25	18.687,37
388	PID2023-146777NA-I00	187.500,00	150.000,00	37.500,00	0,00	187.500,00	0,00	142.125,00	142.125,00	24.750,00	20.625,00	0,00
389	PID2023-146781OB-I00	475.000,00	380.000,00	95.000,00	190.000,00	285.000,00	190.000,00	216.030,00	406.030,00	37.620,00	31.350,00	0,00
390	PID2023-146782OB-I00	258.750,00	207.000,00	51.750,00	103.500,00	155.250,00	103.500,00	117.679,50	221.179,50	20.493,00	17.077,50	0,00
391	PID2023-146783OB-I00	212.500,00	170.000,00	42.500,00	180.625,00	31.875,00	180.625,00	8.574,38	189.199,38	7.076,25	5.418,75	10.805,62
392	PID2023-146785NB-I00	133.750,00	107.000,00	26.750,00	0,00	133.750,00	0,00	35.978,75	35.978,75	29.692,50	22.737,50	45.341,25
393	PID2023-146786OB-I00	172.500,00	138.000,00	34.500,00	0,00	172.500,00	0,00	130.755,00	130.755,00	22.770,00	18.975,00	0,00
394	PID2023-146787OB-I00	187.500,00	150.000,00	37.500,00	75.000,00	112.500,00	75.000,00	30.262,50	105.262,50	24.975,00	19.125,00	38.137,50
395	PID2023-146789NB-I00	55.000,00	44.000,00	11.000,00	0,00	55.000,00	0,00	14.795,00	14.795,00	12.210,00	9.350,00	18.645,00
396	PID2023-146791NB-I00	46.250,00	37.000,00	9.250,00	0,00	46.250,00	0,00	35.057,50	35.057,50	6.105,00	5.087,50	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

22 de 175

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2024 Anticipo reembolsable	2024 Subvención	2024 TOTAL	2025 Subvención	2026 Subvención	2027 Subvención
397	PID2023-146793OB-I00	180.000,00	144.000,00	36.000,00	108.000,00	72.000,00	108.000,00	54.576,00	162.576,00	9.504,00	7.920,00	0,00
398	PID2023-146794NB-I00	243.750,00	195.000,00	48.750,00	0,00	243.750,00	0,00	184.762,50	184.762,50	32.175,00	26.812,50	0,00
399	PID2023-146795OB-I00	206.250,00	165.000,00	41.250,00	123.750,00	82.500,00	123.750,00	22.192,50	145.942,50	18.315,00	14.025,00	27.967,50
400	PID2023-146797OB-C31	162.500,00	130.000,00	32.500,00	0,00	162.500,00	0,00	43.712,50	43.712,50	36.075,00	27.625,00	55.087,50
401	PID2023-146797OB-C32	180.000,00	144.000,00	36.000,00	72.000,00	108.000,00	72.000,00	29.052,00	101.052,00	23.976,00	18.360,00	36.612,00
402	PID2023-146797OB-C33	138.750,00	111.000,00	27.750,00	0,00	138.750,00	0,00	37.323,75	37.323,75	30.802,50	23.587,50	47.036,25
403	PID2023-146798NB-I00	243.750,00	195.000,00	48.750,00	0,00	243.750,00	0,00	184.762,50	184.762,50	32.175,00	26.812,50	0,00
404	PID2023-146800OB-I00	250.000,00	200.000,00	50.000,00	100.000,00	150.000,00	100.000,00	113.700,00	213.700,00	19.800,00	16.500,00	0,00
405	PID2023-146801NB-C31	181.250,00	145.000,00	36.250,00	154.062,50	27.187,50	154.062,50	20.608,13	174.670,63	3.588,75	2.990,62	0,00
406	PID2023-146801NB-C32	137.500,00	110.000,00	27.500,00	0,00	137.500,00	0,00	104.225,00	104.225,00	18.150,00	15.125,00	0,00
407	PID2023-146801NB-C33	206.250,00	165.000,00	41.250,00	0,00	206.250,00	0,00	156.337,50	156.337,50	27.225,00	22.687,50	0,00
408	PID2023-146803NB-I00	125.000,00	100.000,00	25.000,00	0,00	125.000,00	0,00	123.750,00	123.750,00	1.250,00	0,00	0,00
409	PID2023-146807NB-I00	50.000,00	40.000,00	10.000,00	0,00	50.000,00	0,00	37.900,00	37.900,00	6.600,00	5.500,00	0,00
410	PID2023-146809OB-I00	193.125,00	154.500,00	38.625,00	0,00	193.125,00	0,00	146.388,75	146.388,75	25.492,50	21.243,75	0,00
411	PID2023-146811NA-I00	131.250,00	105.000,00	26.250,00	0,00	131.250,00	0,00	99.487,50	99.487,50	17.325,00	14.437,50	0,00
412	PID2023-146813NB-I00	30.500,00	24.400,00	6.100,00	0,00	30.500,00	0,00	23.119,00	23.119,00	4.026,00	3.355,00	0,00
413	PID2023-146820OB-I00	218.750,00	175.000,00	43.750,00	185.937,50	32.812,50	185.937,50	24.871,88	210.809,38	4.331,25	3.609,37	0,00
414	PID2023-146821NB-I00	75.250,00	60.200,00	15.050,00	0,00	75.250,00	0,00	57.039,50	57.039,50	9.933,00	8.277,50	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

23 de 175

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2024 Anticipo reembolsable	2024 Subvención	2024 TOTAL	2025 Subvención	2026 Subvención	2027 Subvención
415	PID2023-146822NB-I00	56.250,00	45.000,00	11.250,00	0,00	56.250,00	0,00	15.131,25	15.131,25	12.487,50	9.562,50	19.068,75
416	PID2023-146823OB-I00	157.500,00	126.000,00	31.500,00	63.000,00	94.500,00	63.000,00	25.420,50	88.420,50	20.979,00	16.065,00	32.035,50
417	PID2023-146824OB-I00	293.750,00	235.000,00	58.750,00	117.500,00	176.250,00	117.500,00	133.597,50	251.097,50	23.265,00	19.387,50	0,00
418	PID2023-146826OB-I00	162.500,00	130.000,00	32.500,00	0,00	162.500,00	0,00	123.175,00	123.175,00	21.450,00	17.875,00	0,00
419	PID2023-146827OB-I00	273.750,00	219.000,00	54.750,00	109.500,00	164.250,00	109.500,00	124.501,50	234.001,50	21.681,00	18.067,50	0,00
420	PID2023-146828NB-I00	37.500,00	30.000,00	7.500,00	22.500,00	15.000,00	22.500,00	4.035,00	26.535,00	3.330,00	2.550,00	5.085,00
421	PID2023-146830NB-I00	63.750,00	51.000,00	12.750,00	0,00	63.750,00	0,00	17.148,75	17.148,75	14.152,50	10.837,50	21.611,25
422	PID2023-146832OB-I00	95.000,00	76.000,00	19.000,00	0,00	95.000,00	0,00	72.010,00	72.010,00	12.540,00	10.450,00	0,00
423	PID2023-146833OB-I00	300.000,00	240.000,00	60.000,00	120.000,00	180.000,00	120.000,00	136.440,00	256.440,00	23.760,00	19.800,00	0,00
424	PID2023-146836NB-I00	166.250,00	133.000,00	33.250,00	99.750,00	66.500,00	99.750,00	50.407,00	150.157,00	8.778,00	7.315,00	0,00
425	PID2023-146837OB-I00	175.000,00	140.000,00	35.000,00	0,00	175.000,00	0,00	132.650,00	132.650,00	23.100,00	19.250,00	0,00
426	PID2023-146839OB-I00	275.000,00	220.000,00	55.000,00	110.000,00	165.000,00	110.000,00	125.070,00	235.070,00	21.780,00	18.150,00	0,00
427	PID2023-146841OB-I00	150.000,00	120.000,00	30.000,00	90.000,00	60.000,00	90.000,00	16.140,00	106.140,00	13.320,00	10.200,00	20.340,00
428	PID2023-146844NB-I00	101.250,00	81.000,00	20.250,00	0,00	101.250,00	0,00	76.747,50	76.747,50	13.365,00	11.137,50	0,00
429	PID2023-146849NB-I00	212.500,00	170.000,00	42.500,00	0,00	212.500,00	0,00	161.075,00	161.075,00	28.050,00	23.375,00	0,00
430	PID2023-146851NB-I00	200.000,00	160.000,00	40.000,00	170.000,00	30.000,00	170.000,00	22.740,00	192.740,00	3.960,00	3.300,00	0,00
431	PID2023-146852OA-I00	75.000,00	60.000,00	15.000,00	0,00	75.000,00	0,00	56.850,00	56.850,00	9.900,00	8.250,00	0,00
432	PID2023-146853OB-I00	85.625,00	68.500,00	17.125,00	0,00	85.625,00	0,00	23.033,13	23.033,13	19.008,75	14.556,25	29.026,87

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

24 de 175

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2024 Anticipo reembolsable	2024 Subvención	2024 TOTAL	2025 Subvención	2026 Subvención	2027 Subvención
433	PID2023-146856NB-I00	175.000,00	140.000,00	35.000,00	148.750,00	26.250,00	148.750,00	7.061,25	155.811,25	5.827,50	4.462,50	8.898,75
434	PID2023-146858OB-I00	100.000,00	80.000,00	20.000,00	0,00	100.000,00	0,00	26.900,00	26.900,00	22.200,00	17.000,00	33.900,00
435	PID2023-146861OB-I00	193.125,00	154.500,00	38.625,00	0,00	193.125,00	0,00	146.388,75	146.388,75	25.492,50	21.243,75	0,00
436	PID2023-146862OB-I00	250.000,00	200.000,00	50.000,00	212.500,00	37.500,00	212.500,00	28.425,00	240.925,00	4.950,00	4.125,00	0,00
437	PID2023-146865OB-I00	150.000,00	120.000,00	30.000,00	0,00	150.000,00	0,00	113.700,00	113.700,00	19.800,00	16.500,00	0,00
438	PID2023-146866NB-I00	128.750,00	103.000,00	25.750,00	0,00	128.750,00	0,00	97.592,50	97.592,50	16.995,00	14.162,50	0,00
439	PID2023-146868OB-I00	93.750,00	75.000,00	18.750,00	0,00	93.750,00	0,00	25.218,75	25.218,75	20.812,50	15.937,50	31.781,25
440	PID2023-146869NA-I00	72.500,00	58.000,00	14.500,00	0,00	72.500,00	0,00	19.502,50	19.502,50	16.095,00	12.325,00	24.577,50
441	PID2023-146870OB-I00	287.500,00	230.000,00	57.500,00	172.500,00	115.000,00	172.500,00	87.170,00	259.670,00	15.180,00	12.650,00	0,00
442	PID2023-146872OB-I00	161.250,00	129.000,00	32.250,00	0,00	161.250,00	0,00	122.227,50	122.227,50	21.285,00	17.737,50	0,00
443	PID2023-146879NB-I00	210.000,00	168.000,00	42.000,00	178.500,00	31.500,00	178.500,00	23.877,00	202.377,00	4.158,00	3.465,00	0,00
444	PID2023-146884NB-I00	62.500,00	50.000,00	12.500,00	0,00	62.500,00	0,00	47.375,00	47.375,00	8.250,00	6.875,00	0,00
445	PID2023-146886NA-I00	81.250,00	65.000,00	16.250,00	0,00	81.250,00	0,00	61.587,50	61.587,50	10.725,00	8.937,50	0,00
446	PID2023-146887NB-I00	109.500,00	87.600,00	21.900,00	0,00	109.500,00	0,00	83.001,00	83.001,00	14.454,00	12.045,00	0,00
447	PID2023-146891OB-I00	350.000,00	280.000,00	70.000,00	297.500,00	52.500,00	297.500,00	14.122,50	311.622,50	11.655,00	8.925,00	17.797,50
448	PID2023-146893NB-I00	68.750,00	55.000,00	13.750,00	0,00	68.750,00	0,00	52.112,50	52.112,50	9.075,00	7.562,50	0,00
449	PID2023-146894NB-I00	175.000,00	140.000,00	35.000,00	0,00	175.000,00	0,00	132.650,00	132.650,00	23.100,00	19.250,00	0,00
450	PID2023-146898NB-I00	33.625,00	26.900,00	6.725,00	0,00	33.625,00	0,00	25.487,75	25.487,75	4.438,50	3.698,75	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

25 de 175

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2024 Anticipo reembolsable	2024 Subvención	2024 TOTAL	2025 Subvención	2026 Subvención	2027 Subvención
451	PID2023-146901OB-I00	125.750,00	100.600,00	25.150,00	106.887,50	18.862,50	106.887,50	14.297,78	121.185,28	2.489,85	2.074,87	0,00
452	PID2023-146903NB-I00	32.500,00	26.000,00	6.500,00	0,00	32.500,00	0,00	8.742,50	8.742,50	7.215,00	5.525,00	11.017,50
453	PID2023-146909OB-I00	200.000,00	160.000,00	40.000,00	120.000,00	80.000,00	120.000,00	60.640,00	180.640,00	10.560,00	8.800,00	0,00
454	PID2023-146910OA-C22	230.000,00	184.000,00	46.000,00	195.500,00	34.500,00	195.500,00	26.151,00	221.651,00	4.554,00	3.795,00	0,00
455	PID2023-146910OB-C21	280.000,00	224.000,00	56.000,00	238.000,00	42.000,00	238.000,00	31.836,00	269.836,00	5.544,00	4.620,00	0,00
456	PID2023-146911OR-C51	150.000,00	120.000,00	30.000,00	127.500,00	22.500,00	127.500,00	6.052,50	133.552,50	4.995,00	3.825,00	7.627,50
457	PID2023-146911OR-C52	150.000,00	120.000,00	30.000,00	0,00	150.000,00	0,00	40.350,00	40.350,00	33.300,00	25.500,00	50.850,00
458	PID2023-146911OR-C54	150.000,00	120.000,00	30.000,00	0,00	150.000,00	0,00	40.350,00	40.350,00	33.300,00	25.500,00	50.850,00
459	PID2023-146912OA-I00	136.250,00	109.000,00	27.250,00	0,00	136.250,00	0,00	103.277,50	103.277,50	17.985,00	14.987,50	0,00
460	PID2023-146913NB-I00	61.250,00	49.000,00	12.250,00	0,00	61.250,00	0,00	46.427,50	46.427,50	8.085,00	6.737,50	0,00
461	PID2023-146914OB-I00	250.000,00	200.000,00	50.000,00	100.000,00	150.000,00	100.000,00	113.700,00	213.700,00	19.800,00	16.500,00	0,00
462	PID2023-146916NB-I00	62.500,00	50.000,00	12.500,00	37.500,00	25.000,00	37.500,00	6.725,00	44.225,00	5.550,00	4.250,00	8.475,00
463	PID2023-146919NB-C21	313.750,00	251.000,00	62.750,00	0,00	313.750,00	0,00	84.398,75	84.398,75	69.652,50	53.337,50	106.361,25
464	PID2023-146919NB-C22	122.500,00	98.000,00	24.500,00	104.125,00	18.375,00	104.125,00	4.942,88	109.067,88	4.079,25	3.123,75	6.229,12
465	PID2023-146922OB-I00	178.500,00	142.800,00	35.700,00	0,00	178.500,00	0,00	135.303,00	135.303,00	23.562,00	19.635,00	0,00
466	PID2023-146925OB-I00	172.375,00	137.900,00	34.475,00	0,00	172.375,00	0,00	46.368,88	46.368,88	38.267,25	29.303,75	58.435,12
467	PID2023-146930NB-I00	168.750,00	135.000,00	33.750,00	0,00	168.750,00	0,00	127.912,50	127.912,50	22.275,00	18.562,50	0,00
468	PID2023-146931NB-I00	80.125,00	64.100,00	16.025,00	0,00	80.125,00	0,00	60.734,75	60.734,75	10.576,50	8.813,75	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

26 de 175

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2024 Anticipo reembolsable	2024 Subvención	2024 TOTAL	2025 Subvención	2026 Subvención	2027 Subvención
469	PID2023-146932NB-I00	142.750,00	114.200,00	28.550,00	0,00	142.750,00	0,00	38.399,75	38.399,75	31.690,50	24.267,50	48.392,25
470	PID2023-146933OB-I00	400.000,00	320.000,00	80.000,00	160.000,00	240.000,00	160.000,00	181.920,00	341.920,00	31.680,00	26.400,00	0,00
471	PID2023-146935OB-C21	126.250,00	101.000,00	25.250,00	0,00	126.250,00	0,00	95.697,50	95.697,50	16.665,00	13.887,50	0,00
472	PID2023-146935OB-C22	107.500,00	86.000,00	21.500,00	0,00	107.500,00	0,00	81.485,00	81.485,00	14.190,00	11.825,00	0,00
473	PID2023-146936NB-I00	293.750,00	235.000,00	58.750,00	0,00	293.750,00	0,00	79.018,75	79.018,75	65.212,50	49.937,50	99.581,25
474	PID2023-146937NB-I00	67.500,00	54.000,00	13.500,00	0,00	67.500,00	0,00	18.157,50	18.157,50	14.985,00	11.475,00	22.882,50
475	PID2023-146939OB-I00	138.750,00	111.000,00	27.750,00	0,00	138.750,00	0,00	105.172,50	105.172,50	18.315,00	15.262,50	0,00
476	PID2023-146940OB-I00	102.500,00	82.000,00	20.500,00	0,00	102.500,00	0,00	27.572,50	27.572,50	22.755,00	17.425,00	34.747,50
477	PID2023-146941OB-I00	400.000,00	320.000,00	80.000,00	160.000,00	240.000,00	160.000,00	181.920,00	341.920,00	31.680,00	26.400,00	0,00
478	PID2023-146944NB-I00	40.000,00	32.000,00	8.000,00	0,00	40.000,00	0,00	30.320,00	30.320,00	5.280,00	4.400,00	0,00
479	PID2023-146945NB-I00	200.000,00	160.000,00	40.000,00	0,00	200.000,00	0,00	151.600,00	151.600,00	26.400,00	22.000,00	0,00
480	PID2023-146946NB-I00	387.500,00	310.000,00	77.500,00	329.375,00	58.125,00	329.375,00	44.058,75	373.433,75	7.672,50	6.393,75	0,00
481	PID2023-146950NB-I00	262.500,00	210.000,00	52.500,00	0,00	262.500,00	0,00	198.975,00	198.975,00	34.650,00	28.875,00	0,00
482	PID2023-146955NB-I00	47.750,00	38.200,00	9.550,00	0,00	47.750,00	0,00	12.844,75	12.844,75	10.600,50	8.117,50	16.187,25
483	PID2023-146956OB-C21	238.750,00	191.000,00	47.750,00	95.500,00	143.250,00	95.500,00	108.583,50	204.083,50	18.909,00	15.757,50	0,00
484	PID2023-146956OB-C22	192.500,00	154.000,00	38.500,00	77.000,00	115.500,00	77.000,00	87.549,00	164.549,00	15.246,00	12.705,00	0,00
485	PID2023-146957OB-I00	197.500,00	158.000,00	39.500,00	0,00	197.500,00	0,00	149.705,00	149.705,00	26.070,00	21.725,00	0,00
486	PID2023-146961OA-I00	87.000,00	69.600,00	17.400,00	0,00	87.000,00	0,00	65.946,00	65.946,00	11.484,00	9.570,00	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

27 de 175

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2024 Anticipo reembolsable	2024 Subvención	2024 TOTAL	2025 Subvención	2026 Subvención	2027 Subvención
487	PID2023-146963OB-I00	62.500,00	50.000,00	12.500,00	53.125,00	9.375,00	53.125,00	9.281,25	62.406,25	93,75	0,00	0,00
488	PID2023-146964OB-C31	97.500,00	78.000,00	19.500,00	0,00	97.500,00	0,00	73.905,00	73.905,00	12.870,00	10.725,00	0,00
489	PID2023-146964OB-C32	131.250,00	105.000,00	26.250,00	0,00	131.250,00	0,00	99.487,50	99.487,50	17.325,00	14.437,50	0,00
490	PID2023-146966OB-C31	105.625,00	84.500,00	21.125,00	0,00	105.625,00	0,00	80.063,75	80.063,75	13.942,50	11.618,75	0,00
491	PID2023-146966OB-C32	69.375,00	55.500,00	13.875,00	41.625,00	27.750,00	41.625,00	21.034,50	62.659,50	3.663,00	3.052,50	0,00
492	PID2023-146966OB-C33	64.375,00	51.500,00	12.875,00	54.718,75	9.656,25	54.718,75	7.319,44	62.038,19	1.274,63	1.062,18	0,00
493	PID2023-146967NB-I00	243.750,00	195.000,00	48.750,00	0,00	243.750,00	0,00	184.762,50	184.762,50	32.175,00	26.812,50	0,00
494	PID2023-146971NB-I00	181.250,00	145.000,00	36.250,00	0,00	181.250,00	0,00	137.387,50	137.387,50	23.925,00	19.937,50	0,00
495	PID2023-146972NB-I00	195.000,00	156.000,00	39.000,00	0,00	195.000,00	0,00	147.810,00	147.810,00	25.740,00	21.450,00	0,00
496	PID2023-146977OA-I00	175.000,00	140.000,00	35.000,00	148.750,00	26.250,00	148.750,00	19.897,50	168.647,50	3.465,00	2.887,50	0,00
497	PID2023-146978OB-I00	268.750,00	215.000,00	53.750,00	107.500,00	161.250,00	107.500,00	43.376,25	150.876,25	35.797,50	27.412,50	54.663,75
498	PID2023-146979OB-I00	217.500,00	174.000,00	43.500,00	130.500,00	87.000,00	130.500,00	65.946,00	196.446,00	11.484,00	9.570,00	0,00
499	PID2023-146981OB-C21	200.000,00	160.000,00	40.000,00	0,00	200.000,00	0,00	151.600,00	151.600,00	26.400,00	22.000,00	0,00
500	PID2023-146981OB-C22	150.000,00	120.000,00	30.000,00	0,00	150.000,00	0,00	113.700,00	113.700,00	19.800,00	16.500,00	0,00
501	PID2023-146982OB-I00	275.000,00	220.000,00	55.000,00	110.000,00	165.000,00	110.000,00	125.070,00	235.070,00	21.780,00	18.150,00	0,00
502	PID2023-146983NB-I00	417.875,00	334.300,00	83.575,00	0,00	417.875,00	0,00	316.749,25	316.749,25	55.159,50	45.966,25	0,00
503	PID2023-146988OB-C21	237.500,00	190.000,00	47.500,00	95.000,00	142.500,00	95.000,00	108.015,00	203.015,00	18.810,00	15.675,00	0,00
504	PID2023-146988OB-C22	150.000,00	120.000,00	30.000,00	0,00	150.000,00	0,00	113.700,00	113.700,00	19.800,00	16.500,00	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

28 de 175

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2024 Anticipo reembolsable	2024 Subvención	2024 TOTAL	2025 Subvención	2026 Subvención	2027 Subvención
505	PID2023-146990OB-I00	280.000,00	224.000,00	56.000,00	168.000,00	112.000,00	168.000,00	30.128,00	198.128,00	24.864,00	19.040,00	37.968,00
506	PID2023-146991NA-I00	155.000,00	124.000,00	31.000,00	0,00	155.000,00	0,00	117.490,00	117.490,00	20.460,00	17.050,00	0,00
507	PID2023-146995OB-I00	114.875,00	91.900,00	22.975,00	0,00	114.875,00	0,00	30.901,38	30.901,38	25.502,25	19.528,75	38.942,62
508	PID2023-146996NB-I00	146.250,00	117.000,00	29.250,00	87.750,00	58.500,00	87.750,00	44.343,00	132.093,00	7.722,00	6.435,00	0,00
509	PID2023-146997OB-C21	160.000,00	128.000,00	32.000,00	96.000,00	64.000,00	96.000,00	48.512,00	144.512,00	8.448,00	7.040,00	0,00
510	PID2023-146997OB-C22	157.500,00	126.000,00	31.500,00	0,00	157.500,00	0,00	119.385,00	119.385,00	20.790,00	17.325,00	0,00
511	PID2023-146998NB-I00	87.500,00	70.000,00	17.500,00	0,00	87.500,00	0,00	23.537,50	23.537,50	19.425,00	14.875,00	29.662,50
512	PID2023-146999OB-I00	126.250,00	101.000,00	25.250,00	0,00	126.250,00	0,00	33.961,25	33.961,25	28.027,50	21.462,50	42.798,75
513	PID2023-147001OB-C21	225.000,00	180.000,00	45.000,00	90.000,00	135.000,00	90.000,00	102.330,00	192.330,00	17.820,00	14.850,00	0,00
514	PID2023-147001OB-C22	162.500,00	130.000,00	32.500,00	0,00	162.500,00	0,00	123.175,00	123.175,00	21.450,00	17.875,00	0,00
515	PID2023-147004OB-I00	275.000,00	220.000,00	55.000,00	110.000,00	165.000,00	110.000,00	125.070,00	235.070,00	21.780,00	18.150,00	0,00
516	PID2023-147006OB-I00	262.500,00	210.000,00	52.500,00	105.000,00	157.500,00	105.000,00	119.385,00	224.385,00	20.790,00	17.325,00	0,00
517	PID2023-147008NB-I00	225.000,00	180.000,00	45.000,00	0,00	225.000,00	0,00	60.525,00	60.525,00	49.950,00	38.250,00	76.275,00
518	PID2023-147010NB-I00	27.500,00	22.000,00	5.500,00	0,00	27.500,00	0,00	20.845,00	20.845,00	3.630,00	3.025,00	0,00
519	PID2023-147011OB-I00	98.125,00	78.500,00	19.625,00	58.875,00	39.250,00	58.875,00	29.751,50	88.626,50	5.181,00	4.317,50	0,00
520	PID2023-147013OB-I00	232.500,00	186.000,00	46.500,00	93.000,00	139.500,00	93.000,00	105.741,00	198.741,00	18.414,00	15.345,00	0,00
521	PID2023-147016OB-I00	186.250,00	149.000,00	37.250,00	0,00	186.250,00	0,00	141.177,50	141.177,50	24.585,00	20.487,50	0,00
522	PID2023-147021NB-I00	95.000,00	76.000,00	19.000,00	0,00	95.000,00	0,00	25.555,00	25.555,00	21.090,00	16.150,00	32.205,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

29 de 175

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2024 Anticipo reembolsable	2024 Subvención	2024 TOTAL	2025 Subvención	2026 Subvención	2027 Subvención
523	PID2023-147023OB-I00	225.000,00	180.000,00	45.000,00	135.000,00	90.000,00	135.000,00	68.220,00	203.220,00	11.880,00	9.900,00	0,00
524	PID2023-147024NB-I00	183.750,00	147.000,00	36.750,00	0,00	183.750,00	0,00	139.282,50	139.282,50	24.255,00	20.212,50	0,00
525	PID2023-147025NB-I00	250.000,00	200.000,00	50.000,00	0,00	250.000,00	0,00	67.250,00	67.250,00	55.500,00	42.500,00	84.750,00
526	PID2023-147026NB-I00	96.250,00	77.000,00	19.250,00	0,00	96.250,00	0,00	25.891,25	25.891,25	21.367,50	16.362,50	32.628,75
527	PID2023-147027NB-I00	343.750,00	275.000,00	68.750,00	0,00	343.750,00	0,00	92.468,75	92.468,75	76.312,50	58.437,50	116.531,25
528	PID2023-147028NB-I00	91.875,00	73.500,00	18.375,00	78.093,75	13.781,25	78.093,75	3.707,16	81.800,91	3.059,44	2.342,81	4.671,84
529	PID2023-147035NB-I00	325.000,00	260.000,00	65.000,00	0,00	325.000,00	0,00	246.350,00	246.350,00	42.900,00	35.750,00	0,00
530	PID2023-147039NB-I00	112.500,00	90.000,00	22.500,00	95.625,00	16.875,00	95.625,00	12.791,25	108.416,25	2.227,50	1.856,25	0,00
531	PID2023-147040NB-I00	187.500,00	150.000,00	37.500,00	0,00	187.500,00	0,00	142.125,00	142.125,00	24.750,00	20.625,00	0,00
532	PID2023-147042NA-I00	151.500,00	121.200,00	30.300,00	0,00	151.500,00	0,00	114.837,00	114.837,00	19.998,00	16.665,00	0,00
533	PID2023-147050NB-I00	146.250,00	117.000,00	29.250,00	0,00	146.250,00	0,00	39.341,25	39.341,25	32.467,50	24.862,50	49.578,75
534	PID2023-147051OB-I00	227.500,00	182.000,00	45.500,00	136.500,00	91.000,00	136.500,00	68.978,00	205.478,00	12.012,00	10.010,00	0,00
535	PID2023-147058NA-I00	126.500,00	101.200,00	25.300,00	0,00	126.500,00	0,00	95.887,00	95.887,00	16.698,00	13.915,00	0,00
536	PID2023-147059OB-I00	165.125,00	132.100,00	33.025,00	0,00	165.125,00	0,00	125.164,75	125.164,75	21.796,50	18.163,75	0,00
537	PID2023-147060NB-I00	100.000,00	80.000,00	20.000,00	0,00	100.000,00	0,00	26.900,00	26.900,00	22.200,00	17.000,00	33.900,00
538	PID2023-147063NB-I00	124.875,00	99.900,00	24.975,00	106.143,75	18.731,25	106.143,75	5.038,71	111.182,46	4.158,34	3.184,31	6.349,89
539	PID2023-147064OB-I00	46.250,00	37.000,00	9.250,00	0,00	46.250,00	0,00	35.057,50	35.057,50	6.105,00	5.087,50	0,00
540	PID2023-147067NB-I00	275.000,00	220.000,00	55.000,00	0,00	275.000,00	0,00	208.450,00	208.450,00	36.300,00	30.250,00	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

30 de 175

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2024 Anticipo reembolsable	2024 Subvención	2024 TOTAL	2025 Subvención	2026 Subvención	2027 Subvención
541	PID2023-147071NB-I00	66.250,00	53.000,00	13.250,00	0,00	66.250,00	0,00	17.821,25	17.821,25	14.707,50	11.262,50	22.458,75
542	PID2023-147072NB-I00	103.875,00	83.100,00	20.775,00	88.293,75	15.581,25	88.293,75	11.810,59	100.104,34	2.056,73	1.713,93	0,00
543	PID2023-147073NB-I00	62.500,00	50.000,00	12.500,00	0,00	62.500,00	0,00	16.812,50	16.812,50	13.875,00	10.625,00	21.187,50
544	PID2023-147080OB-I00	206.250,00	165.000,00	41.250,00	175.312,50	30.937,50	175.312,50	8.322,19	183.634,69	6.868,13	5.259,38	10.487,80
545	PID2023-147086OB-I00	218.750,00	175.000,00	43.750,00	87.500,00	131.250,00	87.500,00	35.306,25	122.806,25	29.137,50	22.312,50	44.493,75
546	PID2023-147091NB-I00	222.500,00	178.000,00	44.500,00	0,00	222.500,00	0,00	59.852,50	59.852,50	49.395,00	37.825,00	75.427,50
547	PID2023-147092OB-I00	56.250,00	45.000,00	11.250,00	33.750,00	22.500,00	33.750,00	17.055,00	50.805,00	2.970,00	2.475,00	0,00
548	PID2023-147093OB-I00	66.625,00	53.300,00	13.325,00	56.631,25	9.993,75	56.631,25	9.893,81	66.525,06	99,94	0,00	0,00
549	PID2023-147095NB-I00	21.875,00	17.500,00	4.375,00	0,00	21.875,00	0,00	16.581,25	16.581,25	2.887,50	2.406,25	0,00
550	PID2023-147098NB-I00	85.000,00	68.000,00	17.000,00	0,00	85.000,00	0,00	22.865,00	22.865,00	18.870,00	14.450,00	28.815,00
551	PID2023-147101NA-I00	187.500,00	150.000,00	37.500,00	75.000,00	112.500,00	75.000,00	85.275,00	160.275,00	14.850,00	12.375,00	0,00
552	PID2023-147102NB-I00	182.500,00	146.000,00	36.500,00	155.125,00	27.375,00	155.125,00	20.750,25	175.875,25	3.613,50	3.011,25	0,00
553	PID2023-147110NB-I00	100.000,00	80.000,00	20.000,00	0,00	100.000,00	0,00	75.800,00	75.800,00	13.200,00	11.000,00	0,00
554	PID2023-147112NB-C21	233.875,00	187.100,00	46.775,00	0,00	233.875,00	0,00	177.277,25	177.277,25	30.871,50	25.726,25	0,00
555	PID2023-147112NB-C22	142.875,00	114.300,00	28.575,00	0,00	142.875,00	0,00	108.299,25	108.299,25	18.859,50	15.716,25	0,00
556	PID2023-147115NB-I00	444.250,00	355.400,00	88.850,00	0,00	444.250,00	0,00	336.741,50	336.741,50	58.641,00	48.867,50	0,00
557	PID2023-147116OB-I00	128.750,00	103.000,00	25.750,00	51.500,00	77.250,00	51.500,00	58.555,50	110.055,50	10.197,00	8.497,50	0,00
558	PID2023-147121OB-I00	218.750,00	175.000,00	43.750,00	185.937,50	32.812,50	185.937,50	8.826,56	194.764,06	7.284,38	5.578,13	11.123,43

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

31 de 175

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2024 Anticipo reembolsable	2024 Subvención	2024 TOTAL	2025 Subvención	2026 Subvención	2027 Subvención
559	PID2023-147122NB-I00	301.250,00	241.000,00	60.250,00	256.062,50	45.187,50	256.062,50	34.252,13	290.314,63	5.964,75	4.970,62	0,00
560	PID2023-147123NB-C41	42.750,00	34.200,00	8.550,00	0,00	42.750,00	0,00	32.404,50	32.404,50	5.643,00	4.702,50	0,00
561	PID2023-147123NB-C42	34.375,00	27.500,00	6.875,00	0,00	34.375,00	0,00	26.056,25	26.056,25	4.537,50	3.781,25	0,00
562	PID2023-147123NB-C43	22.500,00	18.000,00	4.500,00	0,00	22.500,00	0,00	17.055,00	17.055,00	2.970,00	2.475,00	0,00
563	PID2023-147123NB-C44	22.125,00	17.700,00	4.425,00	0,00	22.125,00	0,00	16.770,75	16.770,75	2.920,50	2.433,75	0,00
564	PID2023-147125OB-I00	437.500,00	350.000,00	87.500,00	175.000,00	262.500,00	175.000,00	198.975,00	373.975,00	34.650,00	28.875,00	0,00
565	PID2023-147126OB-I00	25.625,00	20.500,00	5.125,00	0,00	25.625,00	0,00	19.423,75	19.423,75	3.382,50	2.818,75	0,00
566	PID2023-147127OB-I00	237.500,00	190.000,00	47.500,00	142.500,00	95.000,00	142.500,00	72.010,00	214.510,00	12.540,00	10.450,00	0,00
567	PID2023-147128OB-C21	218.750,00	175.000,00	43.750,00	87.500,00	131.250,00	87.500,00	99.487,50	186.987,50	17.325,00	14.437,50	0,00
568	PID2023-147128OB-C22	237.500,00	190.000,00	47.500,00	95.000,00	142.500,00	95.000,00	108.015,00	203.015,00	18.810,00	15.675,00	0,00
569	PID2023-147129OB-C21	167.500,00	134.000,00	33.500,00	100.500,00	67.000,00	100.500,00	50.786,00	151.286,00	8.844,00	7.370,00	0,00
570	PID2023-147129OB-C22	168.750,00	135.000,00	33.750,00	101.250,00	67.500,00	101.250,00	51.165,00	152.415,00	8.910,00	7.425,00	0,00
571	PID2023-147135OB-I00	162.500,00	130.000,00	32.500,00	138.125,00	24.375,00	138.125,00	18.476,25	156.601,25	3.217,50	2.681,25	0,00
572	PID2023-147136NB-I00	168.750,00	135.000,00	33.750,00	0,00	168.750,00	0,00	45.393,75	45.393,75	37.462,50	28.687,50	57.206,25
573	PID2023-147137NB-I00	86.125,00	68.900,00	17.225,00	51.675,00	34.450,00	51.675,00	26.113,10	77.788,10	4.547,40	3.789,50	0,00
574	PID2023-147140NB-I00	143.750,00	115.000,00	28.750,00	0,00	143.750,00	0,00	108.962,50	108.962,50	18.975,00	15.812,50	0,00
575	PID2023-147145NB-I00	153.125,00	122.500,00	30.625,00	0,00	153.125,00	0,00	41.190,63	41.190,63	33.993,75	26.031,25	51.909,37
576	PID2023-147147OB-I00	156.250,00	125.000,00	31.250,00	93.750,00	62.500,00	93.750,00	16.812,50	110.562,50	13.875,00	10.625,00	21.187,50

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

32 de 175

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2024 Anticipo reembolsable	2024 Subvención	2024 TOTAL	2025 Subvención	2026 Subvención	2027 Subvención
577	PID2023-147148NB-I00	50.000,00	40.000,00	10.000,00	0,00	50.000,00	0,00	37.900,00	37.900,00	6.600,00	5.500,00	0,00
578	PID2023-147149NB-I00	110.000,00	88.000,00	22.000,00	0,00	110.000,00	0,00	83.380,00	83.380,00	14.520,00	12.100,00	0,00
579	PID2023-147151OB-I00	156.250,00	125.000,00	31.250,00	93.750,00	62.500,00	93.750,00	47.375,00	141.125,00	8.250,00	6.875,00	0,00
580	PID2023-147154NB-I00	48.750,00	39.000,00	9.750,00	0,00	48.750,00	0,00	13.113,75	13.113,75	10.822,50	8.287,50	16.526,25
581	PID2023-147156NB-I00	200.000,00	160.000,00	40.000,00	0,00	200.000,00	0,00	151.600,00	151.600,00	26.400,00	22.000,00	0,00
582	PID2023-147159NB-C31	126.250,00	101.000,00	25.250,00	0,00	126.250,00	0,00	95.697,50	95.697,50	16.665,00	13.887,50	0,00
583	PID2023-147159NB-C32	100.000,00	80.000,00	20.000,00	85.000,00	15.000,00	85.000,00	11.370,00	96.370,00	1.980,00	1.650,00	0,00
584	PID2023-147159NB-C33	112.500,00	90.000,00	22.500,00	95.625,00	16.875,00	95.625,00	12.791,25	108.416,25	2.227,50	1.856,25	0,00
585	PID2023-147160OB-C21	362.500,00	290.000,00	72.500,00	145.000,00	217.500,00	145.000,00	164.865,00	309.865,00	28.710,00	23.925,00	0,00
586	PID2023-147160OB-C22	175.000,00	140.000,00	35.000,00	0,00	175.000,00	0,00	132.650,00	132.650,00	23.100,00	19.250,00	0,00
587	PID2023-147162NB-C31	46.625,00	37.300,00	9.325,00	0,00	46.625,00	0,00	35.341,75	35.341,75	6.154,50	5.128,75	0,00
588	PID2023-147162NB-C33	39.875,00	31.900,00	7.975,00	23.925,00	15.950,00	23.925,00	12.090,10	36.015,10	2.105,40	1.754,50	0,00
589	PID2023-147163OB-C21	300.000,00	240.000,00	60.000,00	180.000,00	120.000,00	180.000,00	32.280,00	212.280,00	26.640,00	20.400,00	40.680,00
590	PID2023-147163OB-C22	300.000,00	240.000,00	60.000,00	120.000,00	180.000,00	120.000,00	48.420,00	168.420,00	39.960,00	30.600,00	61.020,00
591	PID2023-147164NB-I00	183.750,00	147.000,00	36.750,00	0,00	183.750,00	0,00	139.282,50	139.282,50	24.255,00	20.212,50	0,00
592	PID2023-147167OB-I00	29.125,00	23.300,00	5.825,00	0,00	29.125,00	0,00	22.076,75	22.076,75	3.844,50	3.203,75	0,00
593	PID2023-147169NB-I00	115.000,00	92.000,00	23.000,00	0,00	115.000,00	0,00	87.170,00	87.170,00	15.180,00	12.650,00	0,00
594	PID2023-147172NA-I00	187.500,00	150.000,00	37.500,00	159.375,00	28.125,00	159.375,00	21.318,75	180.693,75	3.712,50	3.093,75	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

33 de 175

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2024 Anticipo reembolsable	2024 Subvención	2024 TOTAL	2025 Subvención	2026 Subvención	2027 Subvención
595	PID2023-147180OB-I00	287.500,00	230.000,00	57.500,00	172.500,00	115.000,00	172.500,00	87.170,00	259.670,00	15.180,00	12.650,00	0,00
596	PID2023-147182OB-I00	76.250,00	61.000,00	15.250,00	0,00	76.250,00	0,00	57.797,50	57.797,50	10.065,00	8.387,50	0,00
597	PID2023-147183NB-I00	149.625,00	119.700,00	29.925,00	0,00	149.625,00	0,00	113.415,75	113.415,75	19.750,50	16.458,75	0,00
598	PID2023-147184NB-I00	54.375,00	43.500,00	10.875,00	0,00	54.375,00	0,00	41.216,25	41.216,25	7.177,50	5.981,25	0,00
599	PID2023-147186OB-I00	218.750,00	175.000,00	43.750,00	87.500,00	131.250,00	87.500,00	99.487,50	186.987,50	17.325,00	14.437,50	0,00
600	PID2023-147191OB-I00	86.875,00	69.500,00	17.375,00	0,00	86.875,00	0,00	65.851,25	65.851,25	11.467,50	9.556,25	0,00
601	PID2023-147192OB-I00	131.250,00	105.000,00	26.250,00	0,00	131.250,00	0,00	99.487,50	99.487,50	17.325,00	14.437,50	0,00
602	PID2023-147193OB-I00	191.250,00	153.000,00	38.250,00	76.500,00	114.750,00	76.500,00	30.867,75	107.367,75	25.474,50	19.507,50	38.900,25
603	PID2023-147198NB-I00	102.500,00	82.000,00	20.500,00	87.125,00	15.375,00	87.125,00	11.654,25	98.779,25	2.029,50	1.691,25	0,00
604	PID2023-147200OB-I00	162.500,00	130.000,00	32.500,00	0,00	162.500,00	0,00	123.175,00	123.175,00	21.450,00	17.875,00	0,00
605	PID2023-147201OB-I00	62.500,00	50.000,00	12.500,00	0,00	62.500,00	0,00	47.375,00	47.375,00	8.250,00	6.875,00	0,00
606	PID2023-147202NB-I00	150.000,00	120.000,00	30.000,00	0,00	150.000,00	0,00	113.700,00	113.700,00	19.800,00	16.500,00	0,00
607	PID2023-147203NA-I00	56.250,00	45.000,00	11.250,00	0,00	56.250,00	0,00	42.637,50	42.637,50	7.425,00	6.187,50	0,00
608	PID2023-147204NB-I00	50.000,00	40.000,00	10.000,00	0,00	50.000,00	0,00	13.450,00	13.450,00	11.100,00	8.500,00	16.950,00
609	PID2023-147211OB-C21	225.000,00	180.000,00	45.000,00	90.000,00	135.000,00	90.000,00	102.330,00	192.330,00	17.820,00	14.850,00	0,00
610	PID2023-147211OB-C22	362.500,00	290.000,00	72.500,00	145.000,00	217.500,00	145.000,00	164.865,00	309.865,00	28.710,00	23.925,00	0,00
611	PID2023-147213OB-I00	537.500,00	430.000,00	107.500,00	215.000,00	322.500,00	215.000,00	244.455,00	459.455,00	42.570,00	35.475,00	0,00
612	PID2023-147214NB-I00	210.000,00	168.000,00	42.000,00	0,00	210.000,00	0,00	159.180,00	159.180,00	27.720,00	23.100,00	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

34 de 175

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2024 Anticipo reembolsable	2024 Subvención	2024 TOTAL	2025 Subvención	2026 Subvención	2027 Subvención
613	PID2023-147215NB-I00	125.000,00	100.000,00	25.000,00	0,00	125.000,00	0,00	33.625,00	33.625,00	27.750,00	21.250,00	42.375,00
614	PID2023-147219NB-I00	82.125,00	65.700,00	16.425,00	69.806,25	12.318,75	69.806,25	9.337,61	79.143,86	1.626,08	1.355,06	0,00
615	PID2023-147220OB-I00	237.500,00	190.000,00	47.500,00	95.000,00	142.500,00	95.000,00	108.015,00	203.015,00	18.810,00	15.675,00	0,00
616	PID2023-147226OB-I00	75.000,00	60.000,00	15.000,00	0,00	75.000,00	0,00	56.850,00	56.850,00	9.900,00	8.250,00	0,00
617	PID2023-147228NB-I00	150.000,00	120.000,00	30.000,00	0,00	150.000,00	0,00	113.700,00	113.700,00	19.800,00	16.500,00	0,00
618	PID2023-147230OA-I00	84.125,00	67.300,00	16.825,00	0,00	84.125,00	0,00	63.766,75	63.766,75	11.104,50	9.253,75	0,00
619	PID2023-147240OB-I00	162.500,00	130.000,00	32.500,00	138.125,00	24.375,00	138.125,00	18.476,25	156.601,25	3.217,50	2.681,25	0,00
620	PID2023-147242NB-I00	81.250,00	65.000,00	16.250,00	48.750,00	32.500,00	48.750,00	24.635,00	73.385,00	4.290,00	3.575,00	0,00
621	PID2023-147244OB-I00	130.000,00	104.000,00	26.000,00	110.500,00	19.500,00	110.500,00	14.781,00	125.281,00	2.574,00	2.145,00	0,00
622	PID2023-147245NA-I00	75.000,00	60.000,00	15.000,00	0,00	75.000,00	0,00	20.175,00	20.175,00	16.650,00	12.750,00	25.425,00
623	PID2023-147246OB-I00	206.250,00	165.000,00	41.250,00	175.312,50	30.937,50	175.312,50	23.450,63	198.763,13	4.083,75	3.403,12	0,00
624	PID2023-147249OB-I00	211.250,00	169.000,00	42.250,00	0,00	211.250,00	0,00	160.127,50	160.127,50	27.885,00	23.237,50	0,00
625	PID2023-147251NB-I00	82.750,00	66.200,00	16.550,00	0,00	82.750,00	0,00	22.259,75	22.259,75	18.370,50	14.067,50	28.052,25
626	PID2023-147252NB-I00	100.000,00	80.000,00	20.000,00	0,00	100.000,00	0,00	75.800,00	75.800,00	13.200,00	11.000,00	0,00
627	PID2023-147255NB-I00	225.000,00	180.000,00	45.000,00	0,00	225.000,00	0,00	170.550,00	170.550,00	29.700,00	24.750,00	0,00
628	PID2023-147258OB-I00	202.500,00	162.000,00	40.500,00	172.125,00	30.375,00	172.125,00	23.024,25	195.149,25	4.009,50	3.341,25	0,00
629	PID2023-147260NB-I00	81.250,00	65.000,00	16.250,00	0,00	81.250,00	0,00	61.587,50	61.587,50	10.725,00	8.937,50	0,00
630	PID2023-147261OB-I00	131.250,00	105.000,00	26.250,00	111.562,50	19.687,50	111.562,50	14.923,13	126.485,63	2.598,75	2.165,62	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

35 de 175

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2024 Anticipo reembolsable	2024 Subvención	2024 TOTAL	2025 Subvención	2026 Subvención	2027 Subvención
631	PID2023-147266NB-I00	150.000,00	120.000,00	30.000,00	0,00	150.000,00	0,00	113.700,00	113.700,00	19.800,00	16.500,00	0,00
632	PID2023-147267OB-I00	318.750,00	255.000,00	63.750,00	270.937,50	47.812,50	270.937,50	36.241,88	307.179,38	6.311,25	5.259,37	0,00
633	PID2023-147268NB-I00	160.000,00	128.000,00	32.000,00	0,00	160.000,00	0,00	43.040,00	43.040,00	35.520,00	27.200,00	54.240,00
634	PID2023-147271NB-I00	117.500,00	94.000,00	23.500,00	0,00	117.500,00	0,00	31.607,50	31.607,50	26.085,00	19.975,00	39.832,50
635	PID2023-147275NB-I00	221.250,00	177.000,00	44.250,00	0,00	221.250,00	0,00	167.707,50	167.707,50	29.205,00	24.337,50	0,00
636	PID2023-147278OB-I00	151.250,00	121.000,00	30.250,00	90.750,00	60.500,00	90.750,00	16.274,50	107.024,50	13.431,00	10.285,00	20.509,50
637	PID2023-147284OB-I00	174.000,00	139.200,00	34.800,00	0,00	174.000,00	0,00	131.892,00	131.892,00	22.968,00	19.140,00	0,00
638	PID2023-147286OA-I00	121.875,00	97.500,00	24.375,00	0,00	121.875,00	0,00	92.381,25	92.381,25	16.087,50	13.406,25	0,00
639	PID2023-147288NB-I00	406.250,00	325.000,00	81.250,00	0,00	406.250,00	0,00	307.937,50	307.937,50	53.625,00	44.687,50	0,00
640	PID2023-147292OB-I00	187.500,00	150.000,00	37.500,00	75.000,00	112.500,00	75.000,00	85.275,00	160.275,00	14.850,00	12.375,00	0,00
641	PID2023-147296NB-I00	192.500,00	154.000,00	38.500,00	163.625,00	28.875,00	163.625,00	7.767,38	171.392,38	6.410,25	4.908,75	9.788,62
642	PID2023-147298NB-I00	237.500,00	190.000,00	47.500,00	95.000,00	142.500,00	95.000,00	108.015,00	203.015,00	18.810,00	15.675,00	0,00
643	PID2023-147300NB-I00	145.000,00	116.000,00	29.000,00	123.250,00	21.750,00	123.250,00	16.486,50	139.736,50	2.871,00	2.392,50	0,00
644	PID2023-147301OB-I00	175.625,00	140.500,00	35.125,00	105.375,00	70.250,00	105.375,00	53.249,50	158.624,50	9.273,00	7.727,50	0,00
645	PID2023-147304OR-I00	337.500,00	270.000,00	67.500,00	135.000,00	202.500,00	135.000,00	153.495,00	288.495,00	26.730,00	22.275,00	0,00
646	PID2023-147305OB-C31	184.000,00	147.200,00	36.800,00	0,00	184.000,00	0,00	139.472,00	139.472,00	24.288,00	20.240,00	0,00
647	PID2023-147305OB-C32	187.500,00	150.000,00	37.500,00	75.000,00	112.500,00	75.000,00	85.275,00	160.275,00	14.850,00	12.375,00	0,00
648	PID2023-147305OB-C33	174.750,00	139.800,00	34.950,00	104.850,00	69.900,00	104.850,00	52.984,20	157.834,20	9.226,80	7.689,00	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

36 de 175

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2024 Anticipo reembolsable	2024 Subvención	2024 TOTAL	2025 Subvención	2026 Subvención	2027 Subvención
649	PID2023-147306NB-I00	249.000,00	199.200,00	49.800,00	0,00	249.000,00	0,00	188.742,00	188.742,00	32.868,00	27.390,00	0,00
650	PID2023-147307OB-I00	312.500,00	250.000,00	62.500,00	125.000,00	187.500,00	125.000,00	142.125,00	267.125,00	24.750,00	20.625,00	0,00
651	PID2023-147308NB-I00	51.250,00	41.000,00	10.250,00	0,00	51.250,00	0,00	38.847,50	38.847,50	6.765,00	5.637,50	0,00
652	PID2023-147310OB-I00	312.500,00	250.000,00	62.500,00	125.000,00	187.500,00	125.000,00	142.125,00	267.125,00	24.750,00	20.625,00	0,00
653	PID2023-147314OB-I00	218.750,00	175.000,00	43.750,00	131.250,00	87.500,00	131.250,00	66.325,00	197.575,00	11.550,00	9.625,00	0,00
654	PID2023-147318NA-I00	202.500,00	162.000,00	40.500,00	0,00	202.500,00	0,00	153.495,00	153.495,00	26.730,00	22.275,00	0,00
655	PID2023-147319NB-C21	262.500,00	210.000,00	52.500,00	223.125,00	39.375,00	223.125,00	10.591,88	233.716,88	8.741,25	6.693,75	13.348,12
656	PID2023-147319NB-C22	237.500,00	190.000,00	47.500,00	0,00	237.500,00	0,00	63.887,50	63.887,50	52.725,00	40.375,00	80.512,50
657	PID2023-147320OB-I00	286.875,00	229.500,00	57.375,00	114.750,00	172.125,00	114.750,00	130.470,75	245.220,75	22.720,50	18.933,75	0,00
658	PID2023-147322OB-I00	268.750,00	215.000,00	53.750,00	161.250,00	107.500,00	161.250,00	81.485,00	242.735,00	14.190,00	11.825,00	0,00
659	PID2023-147324NA-I00	73.750,00	59.000,00	14.750,00	0,00	73.750,00	0,00	55.902,50	55.902,50	9.735,00	8.112,50	0,00
660	PID2023-147325NB-I00	168.625,00	134.900,00	33.725,00	143.331,25	25.293,75	143.331,25	19.172,66	162.503,91	3.338,78	2.782,31	0,00
661	PID2023-147328OB-I00	275.000,00	220.000,00	55.000,00	110.000,00	165.000,00	110.000,00	125.070,00	235.070,00	21.780,00	18.150,00	0,00
662	PID2023-147329OB-I00	175.000,00	140.000,00	35.000,00	105.000,00	70.000,00	105.000,00	53.060,00	158.060,00	9.240,00	7.700,00	0,00
663	PID2023-147330OA-I00	175.000,00	140.000,00	35.000,00	0,00	175.000,00	0,00	132.650,00	132.650,00	23.100,00	19.250,00	0,00
664	PID2023-147331OB-I00	117.500,00	94.000,00	23.500,00	70.500,00	47.000,00	70.500,00	12.643,00	83.143,00	10.434,00	7.990,00	15.933,00
665	PID2023-147332NB-I00	222.500,00	178.000,00	44.500,00	189.125,00	33.375,00	189.125,00	25.298,25	214.423,25	4.405,50	3.671,25	0,00
666	PID2023-147333OB-I00	126.875,00	101.500,00	25.375,00	0,00	126.875,00	0,00	96.171,25	96.171,25	16.747,50	13.956,25	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

37 de 175

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2024 Anticipo reembolsable	2024 Subvención	2024 TOTAL	2025 Subvención	2026 Subvención	2027 Subvención
667	PID2023-147334OB-I00	137.500,00	110.000,00	27.500,00	116.875,00	20.625,00	116.875,00	5.548,13	122.423,13	4.578,75	3.506,25	6.991,87
668	PID2023-147338NB-C21	325.000,00	260.000,00	65.000,00	0,00	325.000,00	0,00	246.350,00	246.350,00	42.900,00	35.750,00	0,00
669	PID2023-147338NB-C22	275.000,00	220.000,00	55.000,00	0,00	275.000,00	0,00	208.450,00	208.450,00	36.300,00	30.250,00	0,00
670	PID2023-147339OB-I00	250.000,00	200.000,00	50.000,00	100.000,00	150.000,00	100.000,00	113.700,00	213.700,00	19.800,00	16.500,00	0,00
671	PID2023-147341NA-I00	100.000,00	80.000,00	20.000,00	0,00	100.000,00	0,00	75.800,00	75.800,00	13.200,00	11.000,00	0,00
672	PID2023-147343OB-I00	204.250,00	163.400,00	40.850,00	0,00	204.250,00	0,00	154.821,50	154.821,50	26.961,00	22.467,50	0,00
673	PID2023-147344OA-I00	87.500,00	70.000,00	17.500,00	74.375,00	13.125,00	74.375,00	9.948,75	84.323,75	1.732,50	1.443,75	0,00
674	PID2023-147345NB-I00	48.750,00	39.000,00	9.750,00	0,00	48.750,00	0,00	36.952,50	36.952,50	6.435,00	5.362,50	0,00
675	PID2023-147347OB-I00	362.500,00	290.000,00	72.500,00	145.000,00	217.500,00	145.000,00	58.507,50	203.507,50	48.285,00	36.975,00	73.732,50
676	PID2023-147348NB-I00	218.750,00	175.000,00	43.750,00	0,00	218.750,00	0,00	165.812,50	165.812,50	28.875,00	24.062,50	0,00
677	PID2023-147349OB-I00	250.000,00	200.000,00	50.000,00	212.500,00	37.500,00	212.500,00	10.087,50	222.587,50	8.325,00	6.375,00	12.712,50
678	PID2023-147350NB-I00	40.000,00	32.000,00	8.000,00	0,00	40.000,00	0,00	30.320,00	30.320,00	5.280,00	4.400,00	0,00
679	PID2023-147355OB-C21	255.375,00	204.300,00	51.075,00	102.150,00	153.225,00	102.150,00	116.144,55	218.294,55	20.225,70	16.854,75	0,00
680	PID2023-147355OB-C22	280.125,00	224.100,00	56.025,00	112.050,00	168.075,00	112.050,00	127.400,85	239.450,85	22.185,90	18.488,25	0,00
681	PID2023-147358NB-I00	143.750,00	115.000,00	28.750,00	0,00	143.750,00	0,00	108.962,50	108.962,50	18.975,00	15.812,50	0,00
682	PID2023-147360OR-C31	175.000,00	140.000,00	35.000,00	0,00	175.000,00	0,00	132.650,00	132.650,00	23.100,00	19.250,00	0,00
683	PID2023-147360OR-C32	143.750,00	115.000,00	28.750,00	86.250,00	57.500,00	86.250,00	43.585,00	129.835,00	7.590,00	6.325,00	0,00
684	PID2023-147360OR-C33	143.750,00	115.000,00	28.750,00	0,00	143.750,00	0,00	108.962,50	108.962,50	18.975,00	15.812,50	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

38 de 175

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2024 Anticipo reembolsable	2024 Subvención	2024 TOTAL	2025 Subvención	2026 Subvención	2027 Subvención
685	PID2023-147361NA-I00	125.000,00	100.000,00	25.000,00	0,00	125.000,00	0,00	94.750,00	94.750,00	16.500,00	13.750,00	0,00
686	PID2023-147366NB-I00	75.000,00	60.000,00	15.000,00	0,00	75.000,00	0,00	20.175,00	20.175,00	16.650,00	12.750,00	25.425,00
687	PID2023-147368OB-I00	91.875,00	73.500,00	18.375,00	0,00	91.875,00	0,00	69.641,25	69.641,25	12.127,50	10.106,25	0,00
688	PID2023-147369NB-I00	237.500,00	190.000,00	47.500,00	201.875,00	35.625,00	201.875,00	9.583,13	211.458,13	7.908,75	6.056,25	12.076,87
689	PID2023-147372OB-I00	122.500,00	98.000,00	24.500,00	104.125,00	18.375,00	104.125,00	4.942,88	109.067,88	4.079,25	3.123,75	6.229,12
690	PID2023-147373OB-I00	169.250,00	135.400,00	33.850,00	67.700,00	101.550,00	67.700,00	76.974,90	144.674,90	13.404,60	11.170,50	0,00
691	PID2023-147378OB-I00	293.750,00	235.000,00	58.750,00	117.500,00	176.250,00	117.500,00	133.597,50	251.097,50	23.265,00	19.387,50	0,00
692	PID2023-147380NB-I00	128.750,00	103.000,00	25.750,00	0,00	128.750,00	0,00	97.592,50	97.592,50	16.995,00	14.162,50	0,00
693	PID2023-147383NB-I00	75.500,00	60.400,00	15.100,00	0,00	75.500,00	0,00	20.309,50	20.309,50	16.761,00	12.835,00	25.594,50
694	PID2023-147386NB-I00	193.875,00	155.100,00	38.775,00	77.550,00	116.325,00	77.550,00	88.174,35	165.724,35	15.354,90	12.795,75	0,00
695	PID2023-147387OB-I00	237.500,00	190.000,00	47.500,00	95.000,00	142.500,00	95.000,00	38.332,50	133.332,50	31.635,00	24.225,00	48.307,50
696	PID2023-147388NB-I00	217.500,00	174.000,00	43.500,00	0,00	217.500,00	0,00	164.865,00	164.865,00	28.710,00	23.925,00	0,00
697	PID2023-147391NB-I00	103.125,00	82.500,00	20.625,00	87.656,25	15.468,75	87.656,25	4.161,09	91.817,34	3.434,06	2.629,69	5.243,91
698	PID2023-147392NB-I00	153.375,00	122.700,00	30.675,00	130.368,75	23.006,25	130.368,75	6.188,68	136.557,43	5.107,39	3.911,06	7.799,12
699	PID2023-147393OB-I00	156.250,00	125.000,00	31.250,00	93.750,00	62.500,00	93.750,00	47.375,00	141.125,00	8.250,00	6.875,00	0,00
700	PID2023-147394NB-I00	168.750,00	135.000,00	33.750,00	0,00	168.750,00	0,00	127.912,50	127.912,50	22.275,00	18.562,50	0,00
701	PID2023-147395OB-I00	200.000,00	160.000,00	40.000,00	0,00	200.000,00	0,00	151.600,00	151.600,00	26.400,00	22.000,00	0,00
702	PID2023-147396OB-I00	161.500,00	129.200,00	32.300,00	96.900,00	64.600,00	96.900,00	48.966,80	145.866,80	8.527,20	7.106,00	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

39 de 175

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2024 Anticipo reembolsable	2024 Subvención	2024 TOTAL	2025 Subvención	2026 Subvención	2027 Subvención
703	PID2023-147397NB-I00	68.750,00	55.000,00	13.750,00	41.250,00	27.500,00	41.250,00	7.397,50	48.647,50	6.105,00	4.675,00	9.322,50
704	PID2023-147398NB-I00	225.000,00	180.000,00	45.000,00	0,00	225.000,00	0,00	170.550,00	170.550,00	29.700,00	24.750,00	0,00
705	PID2023-147399NB-I00	275.000,00	220.000,00	55.000,00	110.000,00	165.000,00	110.000,00	125.070,00	235.070,00	21.780,00	18.150,00	0,00
706	PID2023-147401OB-I00	131.250,00	105.000,00	26.250,00	111.562,50	19.687,50	111.562,50	14.923,13	126.485,63	2.598,75	2.165,62	0,00
707	PID2023-147402NB-I00	187.500,00	150.000,00	37.500,00	112.500,00	75.000,00	112.500,00	56.850,00	169.350,00	9.900,00	8.250,00	0,00
708	PID2023-147403NB-I00	96.875,00	77.500,00	19.375,00	0,00	96.875,00	0,00	73.431,25	73.431,25	12.787,50	10.656,25	0,00
709	PID2023-147404OB-I00	198.875,00	159.100,00	39.775,00	119.325,00	79.550,00	119.325,00	60.298,90	179.623,90	10.500,60	8.750,50	0,00
710	PID2023-147405OR-I00	250.000,00	200.000,00	50.000,00	100.000,00	150.000,00	100.000,00	113.700,00	213.700,00	19.800,00	16.500,00	0,00
711	PID2023-147409NB-C21	97.750,00	78.200,00	19.550,00	83.087,50	14.662,50	83.087,50	11.114,18	94.201,68	1.935,45	1.612,87	0,00
712	PID2023-147409NB-C22	59.000,00	47.200,00	11.800,00	0,00	59.000,00	0,00	44.722,00	44.722,00	7.788,00	6.490,00	0,00
713	PID2023-147410NB-I00	62.500,00	50.000,00	12.500,00	0,00	62.500,00	0,00	47.375,00	47.375,00	8.250,00	6.875,00	0,00
714	PID2023-147414OB-I00	93.750,00	75.000,00	18.750,00	0,00	93.750,00	0,00	71.062,50	71.062,50	12.375,00	10.312,50	0,00
715	PID2023-147416OB-I00	103.500,00	82.800,00	20.700,00	0,00	103.500,00	0,00	27.841,50	27.841,50	22.977,00	17.595,00	35.086,50
716	PID2023-147422OB-I00	183.125,00	146.500,00	36.625,00	109.875,00	73.250,00	109.875,00	55.523,50	165.398,50	9.669,00	8.057,50	0,00
717	PID2023-147424NB-I00	237.500,00	190.000,00	47.500,00	0,00	237.500,00	0,00	63.887,50	63.887,50	52.725,00	40.375,00	80.512,50
718	PID2023-147425OB-I00	406.250,00	325.000,00	81.250,00	162.500,00	243.750,00	162.500,00	184.762,50	347.262,50	32.175,00	26.812,50	0,00
719	PID2023-147427NB-I00	233.750,00	187.000,00	46.750,00	0,00	233.750,00	0,00	177.182,50	177.182,50	30.855,00	25.712,50	0,00
720	PID2023-147428NB-I00	43.125,00	34.500,00	8.625,00	0,00	43.125,00	0,00	32.688,75	32.688,75	5.692,50	4.743,75	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

40 de 175

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2024 Anticipo reembolsable	2024 Subvención	2024 TOTAL	2025 Subvención	2026 Subvención	2027 Subvención
721	PID2023-147429OB-I00	181.250,00	145.000,00	36.250,00	0,00	181.250,00	0,00	48.756,25	48.756,25	40.237,50	30.812,50	61.443,75
722	PID2023-147436OA-I00	62.500,00	50.000,00	12.500,00	53.125,00	9.375,00	53.125,00	2.521,88	55.646,88	2.081,25	1.593,75	3.178,12
723	PID2023-147438OB-I00	71.375,00	57.100,00	14.275,00	60.668,75	10.706,25	60.668,75	2.879,98	63.548,73	2.376,79	1.820,06	3.629,42
724	PID2023-147440OB-C21	200.000,00	160.000,00	40.000,00	170.000,00	30.000,00	170.000,00	8.070,00	178.070,00	6.660,00	5.100,00	10.170,00
725	PID2023-147440OB-C22	206.250,00	165.000,00	41.250,00	175.312,50	30.937,50	175.312,50	8.322,19	183.634,69	6.868,13	5.259,38	10.487,80
726	PID2023-147444OB-I00	325.000,00	260.000,00	65.000,00	276.250,00	48.750,00	276.250,00	13.113,75	289.363,75	10.822,50	8.287,50	16.526,25
727	PID2023-147445NA-I00	55.000,00	44.000,00	11.000,00	0,00	55.000,00	0,00	14.795,00	14.795,00	12.210,00	9.350,00	18.645,00
728	PID2023-147446OB-I00	178.500,00	142.800,00	35.700,00	0,00	178.500,00	0,00	48.016,50	48.016,50	39.627,00	30.345,00	60.511,50
729	PID2023-147447OB-I00	200.000,00	160.000,00	40.000,00	120.000,00	80.000,00	120.000,00	21.520,00	141.520,00	17.760,00	13.600,00	27.120,00
730	PID2023-147450OA-I00	143.750,00	115.000,00	28.750,00	0,00	143.750,00	0,00	108.962,50	108.962,50	18.975,00	15.812,50	0,00
731	PID2023-147456OB-C21	154.500,00	123.600,00	30.900,00	0,00	154.500,00	0,00	117.111,00	117.111,00	20.394,00	16.995,00	0,00
732	PID2023-147456OB-C22	164.375,00	131.500,00	32.875,00	0,00	164.375,00	0,00	124.596,25	124.596,25	21.697,50	18.081,25	0,00
733	PID2023-147458NB-C21	271.750,00	217.400,00	54.350,00	0,00	271.750,00	0,00	205.986,50	205.986,50	35.871,00	29.892,50	0,00
734	PID2023-147459NB-I00	115.000,00	92.000,00	23.000,00	69.000,00	46.000,00	69.000,00	34.868,00	103.868,00	6.072,00	5.060,00	0,00
735	PID2023-147461NB-I00	93.000,00	74.400,00	18.600,00	0,00	93.000,00	0,00	70.494,00	70.494,00	12.276,00	10.230,00	0,00
736	PID2023-147463NB-I00	321.250,00	257.000,00	64.250,00	0,00	321.250,00	0,00	243.507,50	243.507,50	42.405,00	35.337,50	0,00
737	PID2023-147466OB-C21	133.250,00	106.600,00	26.650,00	0,00	133.250,00	0,00	101.003,50	101.003,50	17.589,00	14.657,50	0,00
738	PID2023-147466OB-C22	75.250,00	60.200,00	15.050,00	0,00	75.250,00	0,00	57.039,50	57.039,50	9.933,00	8.277,50	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

41 de 175

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2024 Anticipo reembolsable	2024 Subvención	2024 TOTAL	2025 Subvención	2026 Subvención	2027 Subvención
739	PID2023-147467NB-I00	50.000,00	40.000,00	10.000,00	0,00	50.000,00	0,00	37.900,00	37.900,00	6.600,00	5.500,00	0,00
740	PID2023-147469NB-C21	187.500,00	150.000,00	37.500,00	0,00	187.500,00	0,00	142.125,00	142.125,00	24.750,00	20.625,00	0,00
741	PID2023-147470NB-I00	119.000,00	95.200,00	23.800,00	0,00	119.000,00	0,00	32.011,00	32.011,00	26.418,00	20.230,00	40.341,00
742	PID2023-147471NB-I00	181.250,00	145.000,00	36.250,00	0,00	181.250,00	0,00	137.387,50	137.387,50	23.925,00	19.937,50	0,00
743	PID2023-147475NB-I00	87.500,00	70.000,00	17.500,00	0,00	87.500,00	0,00	66.325,00	66.325,00	11.550,00	9.625,00	0,00
744	PID2023-147476NB-I00	56.750,00	45.400,00	11.350,00	0,00	56.750,00	0,00	43.016,50	43.016,50	7.491,00	6.242,50	0,00
745	PID2023-147481NB-I00	77.500,00	62.000,00	15.500,00	0,00	77.500,00	0,00	58.745,00	58.745,00	10.230,00	8.525,00	0,00
746	PID2023-147483OB-I00	266.250,00	213.000,00	53.250,00	226.312,50	39.937,50	226.312,50	10.743,19	237.055,69	8.866,13	6.789,38	13.538,80
747	PID2023-147486OB-I00	112.500,00	90.000,00	22.500,00	95.625,00	16.875,00	95.625,00	12.791,25	108.416,25	2.227,50	1.856,25	0,00
748	PID2023-147488NA-I00	146.250,00	117.000,00	29.250,00	0,00	146.250,00	0,00	39.341,25	39.341,25	32.467,50	24.862,50	49.578,75
749	PID2023-147490OB-I00	125.000,00	100.000,00	25.000,00	0,00	125.000,00	0,00	94.750,00	94.750,00	16.500,00	13.750,00	0,00
750	PID2023-147494NB-I00	75.000,00	60.000,00	15.000,00	63.750,00	11.250,00	63.750,00	3.026,25	66.776,25	2.497,50	1.912,50	3.813,75
751	PID2023-147495OB-I00	281.250,00	225.000,00	56.250,00	168.750,00	112.500,00	168.750,00	85.275,00	254.025,00	14.850,00	12.375,00	0,00
752	PID2023-147498OB-I00	400.000,00	320.000,00	80.000,00	160.000,00	240.000,00	160.000,00	181.920,00	341.920,00	31.680,00	26.400,00	0,00
753	PID2023-147500OB-I00	68.750,00	55.000,00	13.750,00	41.250,00	27.500,00	41.250,00	20.845,00	62.095,00	3.630,00	3.025,00	0,00
754	PID2023-147501OB-I00	74.375,00	59.500,00	14.875,00	0,00	74.375,00	0,00	56.376,25	56.376,25	9.817,50	8.181,25	0,00
755	PID2023-147503OB-I00	375.000,00	300.000,00	75.000,00	150.000,00	225.000,00	150.000,00	170.550,00	320.550,00	29.700,00	24.750,00	0,00
756	PID2023-147506OB-I00	93.750,00	75.000,00	18.750,00	0,00	93.750,00	0,00	71.062,50	71.062,50	12.375,00	10.312,50	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

42 de 175

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2024 Anticipo reembolsable	2024 Subvención	2024 TOTAL	2025 Subvención	2026 Subvención	2027 Subvención
757	PID2023-147508OB-I00	112.750,00	90.200,00	22.550,00	95.837,50	16.912,50	95.837,50	12.819,68	108.657,18	2.232,45	1.860,37	0,00
758	PID2023-147511OB-C21	175.000,00	140.000,00	35.000,00	0,00	175.000,00	0,00	132.650,00	132.650,00	23.100,00	19.250,00	0,00
759	PID2023-147511OB-C22	106.250,00	85.000,00	21.250,00	0,00	106.250,00	0,00	80.537,50	80.537,50	14.025,00	11.687,50	0,00
760	PID2023-147514OB-I00	242.500,00	194.000,00	48.500,00	97.000,00	145.500,00	97.000,00	110.289,00	207.289,00	19.206,00	16.005,00	0,00
761	PID2023-147515OB-I00	501.875,00	401.500,00	100.375,00	200.750,00	301.125,00	200.750,00	228.252,75	429.002,75	39.748,50	33.123,75	0,00
762	PID2023-147517OB-I00	475.000,00	380.000,00	95.000,00	190.000,00	285.000,00	190.000,00	216.030,00	406.030,00	37.620,00	31.350,00	0,00
763	PID2023-147520OB-I00	187.500,00	150.000,00	37.500,00	112.500,00	75.000,00	112.500,00	20.175,00	132.675,00	16.650,00	12.750,00	25.425,00
764	PID2023-147531OB-I00	503.625,00	402.900,00	100.725,00	302.175,00	201.450,00	302.175,00	54.190,05	356.365,05	44.721,90	34.246,50	68.291,55
765	PID2023-147532OA-I00	83.750,00	67.000,00	16.750,00	0,00	83.750,00	0,00	63.482,50	63.482,50	11.055,00	9.212,50	0,00
766	PID2023-147535OB-I00	93.750,00	75.000,00	18.750,00	0,00	93.750,00	0,00	71.062,50	71.062,50	12.375,00	10.312,50	0,00
767	PID2023-147538OB-I00	375.000,00	300.000,00	75.000,00	150.000,00	225.000,00	150.000,00	60.525,00	210.525,00	49.950,00	38.250,00	76.275,00
768	PID2023-147541OB-I00	100.000,00	80.000,00	20.000,00	0,00	100.000,00	0,00	75.800,00	75.800,00	13.200,00	11.000,00	0,00
769	PID2023-147542OB-I00	162.500,00	130.000,00	32.500,00	0,00	162.500,00	0,00	123.175,00	123.175,00	21.450,00	17.875,00	0,00
770	PID2023-147545NB-I00	111.000,00	88.800,00	22.200,00	0,00	111.000,00	0,00	109.890,00	109.890,00	1.110,00	0,00	0,00
771	PID2023-147546NB-I00	275.000,00	220.000,00	55.000,00	0,00	275.000,00	0,00	208.450,00	208.450,00	36.300,00	30.250,00	0,00
772	PID2023-147552NB-I00	48.750,00	39.000,00	9.750,00	0,00	48.750,00	0,00	13.113,75	13.113,75	10.822,50	8.287,50	16.526,25
773	PID2023-147553OB-I00	267.500,00	214.000,00	53.500,00	107.000,00	160.500,00	107.000,00	43.174,50	150.174,50	35.631,00	27.285,00	54.409,50
774	PID2023-147555OB-I00	275.000,00	220.000,00	55.000,00	165.000,00	110.000,00	165.000,00	83.380,00	248.380,00	14.520,00	12.100,00	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

43 de 175

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2024 Anticipo reembolsable	2024 Subvención	2024 TOTAL	2025 Subvención	2026 Subvención	2027 Subvención
775	PID2023-147560OA-I00	118.750,00	95.000,00	23.750,00	71.250,00	47.500,00	71.250,00	36.005,00	107.255,00	6.270,00	5.225,00	0,00
776	PID2023-147561OB-I00	126.250,00	101.000,00	25.250,00	0,00	126.250,00	0,00	95.697,50	95.697,50	16.665,00	13.887,50	0,00
777	PID2023-147567NB-I00	150.000,00	120.000,00	30.000,00	0,00	150.000,00	0,00	113.700,00	113.700,00	19.800,00	16.500,00	0,00
778	PID2023-147569NB-C21	154.750,00	123.800,00	30.950,00	0,00	154.750,00	0,00	117.300,50	117.300,50	20.427,00	17.022,50	0,00
779	PID2023-147569NB-C22	19.125,00	15.300,00	3.825,00	0,00	19.125,00	0,00	14.496,75	14.496,75	2.524,50	2.103,75	0,00
780	PID2023-147570NB-I00	49.625,00	39.700,00	9.925,00	0,00	49.625,00	0,00	13.349,13	13.349,13	11.016,75	8.436,25	16.822,87
781	PID2023-147572OB-I00	162.500,00	130.000,00	32.500,00	0,00	162.500,00	0,00	123.175,00	123.175,00	21.450,00	17.875,00	0,00
782	PID2023-147573NB-I00	56.250,00	45.000,00	11.250,00	0,00	56.250,00	0,00	15.131,25	15.131,25	12.487,50	9.562,50	19.068,75
783	PID2023-147575OB-I00	49.750,00	39.800,00	9.950,00	0,00	49.750,00	0,00	37.710,50	37.710,50	6.567,00	5.472,50	0,00
784	PID2023-147576OB-C21	225.000,00	180.000,00	45.000,00	90.000,00	135.000,00	90.000,00	36.315,00	126.315,00	29.970,00	22.950,00	45.765,00
785	PID2023-147576OB-C22	97.500,00	78.000,00	19.500,00	0,00	97.500,00	0,00	26.227,50	26.227,50	21.645,00	16.575,00	33.052,50
786	PID2023-147577NB-I00	84.375,00	67.500,00	16.875,00	0,00	84.375,00	0,00	22.696,88	22.696,88	18.731,25	14.343,75	28.603,12
787	PID2023-147581NB-I00	66.250,00	53.000,00	13.250,00	0,00	66.250,00	0,00	17.821,25	17.821,25	14.707,50	11.262,50	22.458,75
788	PID2023-147585NA-I00	21.250,00	17.000,00	4.250,00	0,00	21.250,00	0,00	16.107,50	16.107,50	2.805,00	2.337,50	0,00
789	PID2023-147587NB-I00	144.000,00	115.200,00	28.800,00	0,00	144.000,00	0,00	109.152,00	109.152,00	19.008,00	15.840,00	0,00
790	PID2023-147588OB-I00	112.500,00	90.000,00	22.500,00	0,00	112.500,00	0,00	30.262,50	30.262,50	24.975,00	19.125,00	38.137,50
791	PID2023-147592OB-I00	136.375,00	109.100,00	27.275,00	0,00	136.375,00	0,00	103.372,25	103.372,25	18.001,50	15.001,25	0,00
792	PID2023-147593NB-I00	133.000,00	106.400,00	26.600,00	0,00	133.000,00	0,00	35.777,00	35.777,00	29.526,00	22.610,00	45.087,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

44 de 175

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2024 Anticipo reembolsable	2024 Subvención	2024 TOTAL	2025 Subvención	2026 Subvención	2027 Subvención
793	PID2023-147594OB-C31	157.500,00	126.000,00	31.500,00	94.500,00	63.000,00	94.500,00	47.754,00	142.254,00	8.316,00	6.930,00	0,00
794	PID2023-147594OB-C32	162.500,00	130.000,00	32.500,00	138.125,00	24.375,00	138.125,00	18.476,25	156.601,25	3.217,50	2.681,25	0,00
795	PID2023-147594OB-C33	150.000,00	120.000,00	30.000,00	0,00	150.000,00	0,00	113.700,00	113.700,00	19.800,00	16.500,00	0,00
796	PID2023-147602OB-I00	125.000,00	100.000,00	25.000,00	0,00	125.000,00	0,00	33.625,00	33.625,00	27.750,00	21.250,00	42.375,00
797	PID2023-147607OB-I00	163.750,00	131.000,00	32.750,00	0,00	163.750,00	0,00	124.122,50	124.122,50	21.615,00	18.012,50	0,00
798	PID2023-147610NB-I00	50.000,00	40.000,00	10.000,00	0,00	50.000,00	0,00	13.450,00	13.450,00	11.100,00	8.500,00	16.950,00
799	PID2023-147611NB-I00	33.875,00	27.100,00	6.775,00	0,00	33.875,00	0,00	25.677,25	25.677,25	4.471,50	3.726,25	0,00
800	PID2023-147616NB-I00	69.750,00	55.800,00	13.950,00	0,00	69.750,00	0,00	18.762,75	18.762,75	15.484,50	11.857,50	23.645,25
801	PID2023-147621NB-I00	215.000,00	172.000,00	43.000,00	0,00	215.000,00	0,00	162.970,00	162.970,00	28.380,00	23.650,00	0,00
802	PID2023-147622OB-I00	53.750,00	43.000,00	10.750,00	45.687,50	8.062,50	45.687,50	6.111,38	51.798,88	1.064,25	886,87	0,00
803	PID2023-147623OB-I00	75.000,00	60.000,00	15.000,00	63.750,00	11.250,00	63.750,00	8.527,50	72.277,50	1.485,00	1.237,50	0,00
804	PID2023-147627OB-I00	212.500,00	170.000,00	42.500,00	85.000,00	127.500,00	85.000,00	96.645,00	181.645,00	16.830,00	14.025,00	0,00
805	PID2023-147631NB-I00	95.125,00	76.100,00	19.025,00	80.856,25	14.268,75	80.856,25	3.838,29	84.694,54	3.167,66	2.425,69	4.837,11
806	PID2023-147634OB-I00	218.750,00	175.000,00	43.750,00	87.500,00	131.250,00	87.500,00	99.487,50	186.987,50	17.325,00	14.437,50	0,00
807	PID2023-147635NB-C21	176.000,00	140.800,00	35.200,00	0,00	176.000,00	0,00	133.408,00	133.408,00	23.232,00	19.360,00	0,00
808	PID2023-147635NB-C22	76.875,00	61.500,00	15.375,00	65.343,75	11.531,25	65.343,75	8.740,69	74.084,44	1.522,13	1.268,43	0,00
809	PID2023-147642NB-I00	206.250,00	165.000,00	41.250,00	0,00	206.250,00	0,00	55.481,25	55.481,25	45.787,50	35.062,50	69.918,75
810	PID2023-147645NB-I00	187.500,00	150.000,00	37.500,00	0,00	187.500,00	0,00	142.125,00	142.125,00	24.750,00	20.625,00	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

45 de 175

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2024 Anticipo reembolsable	2024 Subvención	2024 TOTAL	2025 Subvención	2026 Subvención	2027 Subvención
811	PID2023-147647NB-I00	60.000,00	48.000,00	12.000,00	0,00	60.000,00	0,00	45.480,00	45.480,00	7.920,00	6.600,00	0,00
812	PID2023-147649NB-I00	87.500,00	70.000,00	17.500,00	0,00	87.500,00	0,00	23.537,50	23.537,50	19.425,00	14.875,00	29.662,50
813	PID2023-147650OR-C31	118.750,00	95.000,00	23.750,00	0,00	118.750,00	0,00	90.012,50	90.012,50	15.675,00	13.062,50	0,00
814	PID2023-147650OR-C32	112.500,00	90.000,00	22.500,00	0,00	112.500,00	0,00	85.275,00	85.275,00	14.850,00	12.375,00	0,00
815	PID2023-147650OR-C33	81.250,00	65.000,00	16.250,00	0,00	81.250,00	0,00	61.587,50	61.587,50	10.725,00	8.937,50	0,00
816	PID2023-147653OB-C31	298.375,00	238.700,00	59.675,00	179.025,00	119.350,00	179.025,00	90.467,30	269.492,30	15.754,20	13.128,50	0,00
817	PID2023-147653OB-C32	187.375,00	149.900,00	37.475,00	159.268,75	28.106,25	159.268,75	21.304,54	180.573,29	3.710,03	3.091,68	0,00
818	PID2023-147653OB-C33	183.750,00	147.000,00	36.750,00	110.250,00	73.500,00	110.250,00	55.713,00	165.963,00	9.702,00	8.085,00	0,00
819	PID2023-147655OB-I00	37.500,00	30.000,00	7.500,00	31.875,00	5.625,00	31.875,00	4.263,75	36.138,75	742,50	618,75	0,00
820	PID2023-147656OB-I00	168.750,00	135.000,00	33.750,00	67.500,00	101.250,00	67.500,00	76.747,50	144.247,50	13.365,00	11.137,50	0,00
821	PID2023-147659NB-I00	195.000,00	156.000,00	39.000,00	0,00	195.000,00	0,00	147.810,00	147.810,00	25.740,00	21.450,00	0,00
822	PID2023-147663NB-I00	173.750,00	139.000,00	34.750,00	147.687,50	26.062,50	147.687,50	19.755,38	167.442,88	3.440,25	2.866,87	0,00
823	PID2023-147665OA-I00	181.250,00	145.000,00	36.250,00	154.062,50	27.187,50	154.062,50	7.313,44	161.375,94	6.035,63	4.621,88	9.216,55
824	PID2023-147667NB-I00	46.000,00	36.800,00	9.200,00	0,00	46.000,00	0,00	12.374,00	12.374,00	10.212,00	7.820,00	15.594,00
825	PID2023-147668OB-I00	275.000,00	220.000,00	55.000,00	110.000,00	165.000,00	110.000,00	125.070,00	235.070,00	21.780,00	18.150,00	0,00
826	PID2023-147669OB-I00	64.875,00	51.900,00	12.975,00	0,00	64.875,00	0,00	49.175,25	49.175,25	8.563,50	7.136,25	0,00
827	PID2023-147671OB-I00	225.000,00	180.000,00	45.000,00	90.000,00	135.000,00	90.000,00	102.330,00	192.330,00	17.820,00	14.850,00	0,00
828	PID2023-147672NB-I00	77.500,00	62.000,00	15.500,00	0,00	77.500,00	0,00	58.745,00	58.745,00	10.230,00	8.525,00	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

46 de 175

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2024 Anticipo reembolsable	2024 Subvención	2024 TOTAL	2025 Subvención	2026 Subvención	2027 Subvención
829	PID2023-147673OB-I00	100.000,00	80.000,00	20.000,00	0,00	100.000,00	0,00	75.800,00	75.800,00	13.200,00	11.000,00	0,00
830	PID2023-147675NB-I00	71.375,00	57.100,00	14.275,00	60.668,75	10.706,25	60.668,75	8.115,34	68.784,09	1.413,23	1.177,68	0,00
831	PID2023-147676NB-I00	150.000,00	120.000,00	30.000,00	60.000,00	90.000,00	60.000,00	68.220,00	128.220,00	11.880,00	9.900,00	0,00
832	PID2023-147677OB-I00	212.500,00	170.000,00	42.500,00	180.625,00	31.875,00	180.625,00	24.161,25	204.786,25	4.207,50	3.506,25	0,00
833	PID2023-147678OB-I00	275.000,00	220.000,00	55.000,00	110.000,00	165.000,00	110.000,00	125.070,00	235.070,00	21.780,00	18.150,00	0,00
834	PID2023-147681OB-C21	193.750,00	155.000,00	38.750,00	77.500,00	116.250,00	77.500,00	88.117,50	165.617,50	15.345,00	12.787,50	0,00
835	PID2023-147681OB-C22	206.250,00	165.000,00	41.250,00	0,00	206.250,00	0,00	156.337,50	156.337,50	27.225,00	22.687,50	0,00
836	PID2023-147683NB-I00	331.250,00	265.000,00	66.250,00	0,00	331.250,00	0,00	251.087,50	251.087,50	43.725,00	36.437,50	0,00
837	PID2023-147685OB-I00	115.375,00	92.300,00	23.075,00	98.068,75	17.306,25	98.068,75	13.118,14	111.186,89	2.284,43	1.903,68	0,00
838	PID2023-147686OB-I00	145.000,00	116.000,00	29.000,00	123.250,00	21.750,00	123.250,00	5.850,75	129.100,75	4.828,50	3.697,50	7.373,25
839	PID2023-147687OB-I00	187.500,00	150.000,00	37.500,00	112.500,00	75.000,00	112.500,00	56.850,00	169.350,00	9.900,00	8.250,00	0,00
840	PID2023-147688OA-I00	81.500,00	65.200,00	16.300,00	69.275,00	12.225,00	69.275,00	9.266,55	78.541,55	1.613,70	1.344,75	0,00
841	PID2023-147689OA-I00	237.500,00	190.000,00	47.500,00	95.000,00	142.500,00	95.000,00	108.015,00	203.015,00	18.810,00	15.675,00	0,00
842	PID2023-147690OB-I00	200.000,00	160.000,00	40.000,00	120.000,00	80.000,00	120.000,00	60.640,00	180.640,00	10.560,00	8.800,00	0,00
843	PID2023-147691NA-I00	61.250,00	49.000,00	12.250,00	0,00	61.250,00	0,00	46.427,50	46.427,50	8.085,00	6.737,50	0,00
844	PID2023-147692NB-I00	225.000,00	180.000,00	45.000,00	90.000,00	135.000,00	90.000,00	102.330,00	192.330,00	17.820,00	14.850,00	0,00
845	PID2023-147693NB-I00	184.500,00	147.600,00	36.900,00	0,00	184.500,00	0,00	139.851,00	139.851,00	24.354,00	20.295,00	0,00
846	PID2023-147698NB-I00	156.250,00	125.000,00	31.250,00	0,00	156.250,00	0,00	118.437,50	118.437,50	20.625,00	17.187,50	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

47 de 175

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2024 Anticipo reembolsable	2024 Subvención	2024 TOTAL	2025 Subvención	2026 Subvención	2027 Subvención
847	PID2023-147699OB-I00	187.500,00	150.000,00	37.500,00	0,00	187.500,00	0,00	142.125,00	142.125,00	24.750,00	20.625,00	0,00
848	PID2023-147704OB-I00	214.250,00	171.400,00	42.850,00	85.700,00	128.550,00	85.700,00	34.579,95	120.279,95	28.538,10	21.853,50	43.578,45
849	PID2023-147706NB-I00	554.875,00	443.900,00	110.975,00	0,00	554.875,00	0,00	420.595,25	420.595,25	73.243,50	61.036,25	0,00
850	PID2023-147707NB-I00	225.000,00	180.000,00	45.000,00	191.250,00	33.750,00	191.250,00	25.582,50	216.832,50	4.455,00	3.712,50	0,00
851	PID2023-147708NB-I00	225.625,00	180.500,00	45.125,00	0,00	225.625,00	0,00	171.023,75	171.023,75	29.782,50	24.818,75	0,00
852	PID2023-147710NB-I00	41.250,00	33.000,00	8.250,00	0,00	41.250,00	0,00	31.267,50	31.267,50	5.445,00	4.537,50	0,00
853	PID2023-147711NB-I00	150.000,00	120.000,00	30.000,00	0,00	150.000,00	0,00	113.700,00	113.700,00	19.800,00	16.500,00	0,00
854	PID2023-147716NB-I00	143.750,00	115.000,00	28.750,00	122.187,50	21.562,50	122.187,50	5.800,31	127.987,81	4.786,88	3.665,63	7.309,68
855	PID2023-147718NB-I00	250.000,00	200.000,00	50.000,00	0,00	250.000,00	0,00	189.500,00	189.500,00	33.000,00	27.500,00	0,00
856	PID2023-147732NB-I00	51.750,00	41.400,00	10.350,00	0,00	51.750,00	0,00	39.226,50	39.226,50	6.831,00	5.692,50	0,00
857	PID2023-147734NB-I00	312.500,00	250.000,00	62.500,00	0,00	312.500,00	0,00	84.062,50	84.062,50	69.375,00	53.125,00	105.937,50
858	PID2023-147735NB-I00	87.500,00	70.000,00	17.500,00	0,00	87.500,00	0,00	23.537,50	23.537,50	19.425,00	14.875,00	29.662,50
859	PID2023-147737NA-I00	150.000,00	120.000,00	30.000,00	0,00	150.000,00	0,00	113.700,00	113.700,00	19.800,00	16.500,00	0,00
860	PID2023-147740OB-I00	293.750,00	235.000,00	58.750,00	117.500,00	176.250,00	117.500,00	133.597,50	251.097,50	23.265,00	19.387,50	0,00
861	PID2023-147741NB-I00	63.625,00	50.900,00	12.725,00	54.081,25	9.543,75	54.081,25	2.567,27	56.648,52	2.118,71	1.622,44	3.235,33
862	PID2023-147742OB-I00	201.250,00	161.000,00	40.250,00	171.062,50	30.187,50	171.062,50	8.120,44	179.182,94	6.701,63	5.131,88	10.233,55
863	PID2023-147743NB-I00	117.500,00	94.000,00	23.500,00	0,00	117.500,00	0,00	31.607,50	31.607,50	26.085,00	19.975,00	39.832,50
864	PID2023-147748OR-I00	175.000,00	140.000,00	35.000,00	0,00	175.000,00	0,00	132.650,00	132.650,00	23.100,00	19.250,00	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

48 de 175

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2024 Anticipo reembolsable	2024 Subvención	2024 TOTAL	2025 Subvención	2026 Subvención	2027 Subvención
865	PID2023-147750NB-I00	150.000,00	120.000,00	30.000,00	0,00	150.000,00	0,00	113.700,00	113.700,00	19.800,00	16.500,00	0,00
866	PID2023-147752NB-I00	227.500,00	182.000,00	45.500,00	193.375,00	34.125,00	193.375,00	25.866,75	219.241,75	4.504,50	3.753,75	0,00
867	PID2023-147754NB-I00	41.625,00	33.300,00	8.325,00	0,00	41.625,00	0,00	11.197,13	11.197,13	9.240,75	7.076,25	14.110,87
868	PID2023-147757OB-I00	168.750,00	135.000,00	33.750,00	143.437,50	25.312,50	143.437,50	19.186,88	162.624,38	3.341,25	2.784,37	0,00
869	PID2023-147762NA-I00	30.750,00	24.600,00	6.150,00	0,00	30.750,00	0,00	23.308,50	23.308,50	4.059,00	3.382,50	0,00
870	PID2023-147765OB-C21	118.750,00	95.000,00	23.750,00	0,00	118.750,00	0,00	90.012,50	90.012,50	15.675,00	13.062,50	0,00
871	PID2023-147765OB-C22	125.000,00	100.000,00	25.000,00	0,00	125.000,00	0,00	94.750,00	94.750,00	16.500,00	13.750,00	0,00
872	PID2023-147771NB-I00	367.500,00	294.000,00	73.500,00	0,00	367.500,00	0,00	278.565,00	278.565,00	48.510,00	40.425,00	0,00
873	PID2023-147773NA-I00	175.000,00	140.000,00	35.000,00	0,00	175.000,00	0,00	47.075,00	47.075,00	38.850,00	29.750,00	59.325,00
874	PID2023-147776OB-I00	187.125,00	149.700,00	37.425,00	0,00	187.125,00	0,00	141.840,75	141.840,75	24.700,50	20.583,75	0,00
875	PID2023-147784NA-I00	260.000,00	208.000,00	52.000,00	221.000,00	39.000,00	221.000,00	29.562,00	250.562,00	5.148,00	4.290,00	0,00
876	PID2023-147785NA-I00	31.250,00	25.000,00	6.250,00	0,00	31.250,00	0,00	8.406,25	8.406,25	6.937,50	5.312,50	10.593,75
877	PID2023-147787OB-I00	45.250,00	36.200,00	9.050,00	0,00	45.250,00	0,00	12.172,25	12.172,25	10.045,50	7.692,50	15.339,75
878	PID2023-147788OB-I00	195.000,00	156.000,00	39.000,00	78.000,00	117.000,00	78.000,00	31.473,00	109.473,00	25.974,00	19.890,00	39.663,00
879	PID2023-147789NB-I00	21.250,00	17.000,00	4.250,00	0,00	21.250,00	0,00	5.716,25	5.716,25	4.717,50	3.612,50	7.203,75
880	PID2023-147790OB-I00	225.000,00	180.000,00	45.000,00	90.000,00	135.000,00	90.000,00	36.315,00	126.315,00	29.970,00	22.950,00	45.765,00
881	PID2023-147792NB-I00	99.375,00	79.500,00	19.875,00	0,00	99.375,00	0,00	26.731,88	26.731,88	22.061,25	16.893,75	33.688,12
882	PID2023-147795NA-I00	60.000,00	48.000,00	12.000,00	51.000,00	9.000,00	51.000,00	6.822,00	57.822,00	1.188,00	990,00	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

49 de 175

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2024 Anticipo reembolsable	2024 Subvención	2024 TOTAL	2025 Subvención	2026 Subvención	2027 Subvención
883	PID2023-147798NB-I00	27.500,00	22.000,00	5.500,00	0,00	27.500,00	0,00	7.397,50	7.397,50	6.105,00	4.675,00	9.322,50
884	PID2023-147800OB-I00	42.750,00	34.200,00	8.550,00	0,00	42.750,00	0,00	32.404,50	32.404,50	5.643,00	4.702,50	0,00
885	PID2023-147802OB-I00	218.750,00	175.000,00	43.750,00	0,00	218.750,00	0,00	165.812,50	165.812,50	28.875,00	24.062,50	0,00
886	PID2023-147803OB-I00	156.375,00	125.100,00	31.275,00	0,00	156.375,00	0,00	118.532,25	118.532,25	20.641,50	17.201,25	0,00
887	PID2023-147805NB-I00	175.000,00	140.000,00	35.000,00	0,00	175.000,00	0,00	47.075,00	47.075,00	38.850,00	29.750,00	59.325,00
888	PID2023-147817NB-I00	227.500,00	182.000,00	45.500,00	0,00	227.500,00	0,00	61.197,50	61.197,50	50.505,00	38.675,00	77.122,50
889	PID2023-147821NB-I00	50.000,00	40.000,00	10.000,00	42.500,00	7.500,00	42.500,00	2.017,50	44.517,50	1.665,00	1.275,00	2.542,50
890	PID2023-147822NB-I00	61.875,00	49.500,00	12.375,00	0,00	61.875,00	0,00	16.644,38	16.644,38	13.736,25	10.518,75	20.975,62
891	PID2023-147823OB-I00	237.500,00	190.000,00	47.500,00	142.500,00	95.000,00	142.500,00	72.010,00	214.510,00	12.540,00	10.450,00	0,00
892	PID2023-147824OB-I00	92.500,00	74.000,00	18.500,00	0,00	92.500,00	0,00	70.115,00	70.115,00	12.210,00	10.175,00	0,00
893	PID2023-147826OB-I00	275.000,00	220.000,00	55.000,00	233.750,00	41.250,00	233.750,00	31.267,50	265.017,50	5.445,00	4.537,50	0,00
894	PID2023-147827NB-I00	259.250,00	207.400,00	51.850,00	0,00	259.250,00	0,00	196.511,50	196.511,50	34.221,00	28.517,50	0,00
895	PID2023-147830NA-I00	187.500,00	150.000,00	37.500,00	0,00	187.500,00	0,00	142.125,00	142.125,00	24.750,00	20.625,00	0,00
896	PID2023-147838OB-I00	30.625,00	24.500,00	6.125,00	0,00	30.625,00	0,00	23.213,75	23.213,75	4.042,50	3.368,75	0,00
897	PID2023-147839OB-I00	67.500,00	54.000,00	13.500,00	0,00	67.500,00	0,00	18.157,50	18.157,50	14.985,00	11.475,00	22.882,50
898	PID2023-147841OB-C21	103.750,00	83.000,00	20.750,00	0,00	103.750,00	0,00	78.642,50	78.642,50	13.695,00	11.412,50	0,00
899	PID2023-147841OB-C22	83.125,00	66.500,00	16.625,00	0,00	83.125,00	0,00	63.008,75	63.008,75	10.972,50	9.143,75	0,00
900	PID2023-147846OB-C21	106.250,00	85.000,00	21.250,00	90.312,50	15.937,50	90.312,50	12.080,63	102.393,13	2.103,75	1.753,12	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

50 de 175

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2024 Anticipo reembolsable	2024 Subvención	2024 TOTAL	2025 Subvención	2026 Subvención	2027 Subvención
901	PID2023-147846OB-C22	87.500,00	70.000,00	17.500,00	74.375,00	13.125,00	74.375,00	9.948,75	84.323,75	1.732,50	1.443,75	0,00
902	PID2023-147848OB-I00	237.500,00	190.000,00	47.500,00	142.500,00	95.000,00	142.500,00	72.010,00	214.510,00	12.540,00	10.450,00	0,00
903	PID2023-147851OB-I00	152.500,00	122.000,00	30.500,00	0,00	152.500,00	0,00	115.595,00	115.595,00	20.130,00	16.775,00	0,00
904	PID2023-147856OB-I00	106.250,00	85.000,00	21.250,00	90.312,50	15.937,50	90.312,50	12.080,63	102.393,13	2.103,75	1.753,12	0,00
905	PID2023-147858NB-I00	43.750,00	35.000,00	8.750,00	0,00	43.750,00	0,00	11.768,75	11.768,75	9.712,50	7.437,50	14.831,25
906	PID2023-147861OB-C21	250.000,00	200.000,00	50.000,00	100.000,00	150.000,00	100.000,00	113.700,00	213.700,00	19.800,00	16.500,00	0,00
907	PID2023-147861OB-C22	250.000,00	200.000,00	50.000,00	212.500,00	37.500,00	212.500,00	28.425,00	240.925,00	4.950,00	4.125,00	0,00
908	PID2023-147862OB-I00	225.000,00	180.000,00	45.000,00	90.000,00	135.000,00	90.000,00	102.330,00	192.330,00	17.820,00	14.850,00	0,00
909	PID2023-147868OA-I00	183.125,00	146.500,00	36.625,00	0,00	183.125,00	0,00	138.808,75	138.808,75	24.172,50	20.143,75	0,00
910	PID2023-147875NB-I00	62.500,00	50.000,00	12.500,00	0,00	62.500,00	0,00	47.375,00	47.375,00	8.250,00	6.875,00	0,00
911	PID2023-147881NB-I00	52.000,00	41.600,00	10.400,00	44.200,00	7.800,00	44.200,00	2.098,20	46.298,20	1.731,60	1.326,00	2.644,20
912	PID2023-147882OB-C21	112.500,00	90.000,00	22.500,00	0,00	112.500,00	0,00	85.275,00	85.275,00	14.850,00	12.375,00	0,00
913	PID2023-147882OB-C22	125.000,00	100.000,00	25.000,00	0,00	125.000,00	0,00	94.750,00	94.750,00	16.500,00	13.750,00	0,00
914	PID2023-147883NB-C21	358.750,00	287.000,00	71.750,00	304.937,50	53.812,50	304.937,50	40.789,88	345.727,38	7.103,25	5.919,37	0,00
915	PID2023-147883NB-C22	74.000,00	59.200,00	14.800,00	44.400,00	29.600,00	44.400,00	22.436,80	66.836,80	3.907,20	3.256,00	0,00
916	PID2023-147884NB-I00	88.125,00	70.500,00	17.625,00	0,00	88.125,00	0,00	66.798,75	66.798,75	11.632,50	9.693,75	0,00
917	PID2023-147885OA-I00	100.000,00	80.000,00	20.000,00	60.000,00	40.000,00	60.000,00	30.320,00	90.320,00	5.280,00	4.400,00	0,00
918	PID2023-147888OB-I00	236.250,00	189.000,00	47.250,00	0,00	236.250,00	0,00	179.077,50	179.077,50	31.185,00	25.987,50	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

51 de 175

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2024 Anticipo reembolsable	2024 Subvención	2024 TOTAL	2025 Subvención	2026 Subvención	2027 Subvención
919	PID2023-147892OA-I00	125.000,00	100.000,00	25.000,00	75.000,00	50.000,00	75.000,00	37.900,00	112.900,00	6.600,00	5.500,00	0,00
920	PID2023-147896OB-I00	50.500,00	40.400,00	10.100,00	0,00	50.500,00	0,00	13.584,50	13.584,50	11.211,00	8.585,00	17.119,50
921	PID2023-147898OB-I00	373.750,00	299.000,00	74.750,00	317.687,50	56.062,50	317.687,50	15.080,81	332.768,31	12.445,88	9.530,63	19.005,18
922	PID2023-147901OB-I00	199.000,00	159.200,00	39.800,00	169.150,00	29.850,00	169.150,00	22.626,30	191.776,30	3.940,20	3.283,50	0,00
923	PID2023-147903OB-I00	33.000,00	26.400,00	6.600,00	28.050,00	4.950,00	28.050,00	3.752,10	31.802,10	653,40	544,50	0,00
924	PID2023-147912OA-I00	100.000,00	80.000,00	20.000,00	85.000,00	15.000,00	85.000,00	11.370,00	96.370,00	1.980,00	1.650,00	0,00
925	PID2023-147913OB-I00	83.750,00	67.000,00	16.750,00	0,00	83.750,00	0,00	22.528,75	22.528,75	18.592,50	14.237,50	28.391,25
926	PID2023-147914OB-I00	150.375,00	120.300,00	30.075,00	127.818,75	22.556,25	127.818,75	17.097,64	144.916,39	2.977,43	2.481,18	0,00
927	PID2023-147915OB-I00	325.000,00	260.000,00	65.000,00	195.000,00	130.000,00	195.000,00	98.540,00	293.540,00	17.160,00	14.300,00	0,00
928	PID2023-147916NA-I00	187.500,00	150.000,00	37.500,00	159.375,00	28.125,00	159.375,00	21.318,75	180.693,75	3.712,50	3.093,75	0,00
929	PID2023-147917NB-I00	37.875,00	30.300,00	7.575,00	0,00	37.875,00	0,00	10.188,38	10.188,38	8.408,25	6.438,75	12.839,62
930	PID2023-147922OB-I00	50.000,00	40.000,00	10.000,00	0,00	50.000,00	0,00	37.900,00	37.900,00	6.600,00	5.500,00	0,00
931	PID2023-147925OA-I00	162.500,00	130.000,00	32.500,00	0,00	162.500,00	0,00	43.712,50	43.712,50	36.075,00	27.625,00	55.087,50
932	PID2023-147930NB-I00	30.750,00	24.600,00	6.150,00	0,00	30.750,00	0,00	8.271,75	8.271,75	6.826,50	5.227,50	10.424,25
933	PID2023-147932OB-I00	45.000,00	36.000,00	9.000,00	27.000,00	18.000,00	27.000,00	13.644,00	40.644,00	2.376,00	1.980,00	0,00
934	PID2023-147939NB-I00	187.500,00	150.000,00	37.500,00	0,00	187.500,00	0,00	142.125,00	142.125,00	24.750,00	20.625,00	0,00
935	PID2023-147942OB-I00	132.500,00	106.000,00	26.500,00	0,00	132.500,00	0,00	100.435,00	100.435,00	17.490,00	14.575,00	0,00
936	PID2023-147947OB-I00	218.750,00	175.000,00	43.750,00	87.500,00	131.250,00	87.500,00	99.487,50	186.987,50	17.325,00	14.437,50	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

52 de 175

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2024 Anticipo reembolsable	2024 Subvención	2024 TOTAL	2025 Subvención	2026 Subvención	2027 Subvención
937	PID2023-147948OB-C31	38.125,00	30.500,00	7.625,00	0,00	38.125,00	0,00	28.898,75	28.898,75	5.032,50	4.193,75	0,00
938	PID2023-147948OB-C32	69.750,00	55.800,00	13.950,00	41.850,00	27.900,00	41.850,00	21.148,20	62.998,20	3.682,80	3.069,00	0,00
939	PID2023-147948OB-C33	103.375,00	82.700,00	20.675,00	0,00	103.375,00	0,00	78.358,25	78.358,25	13.645,50	11.371,25	0,00
940	PID2023-147949NB-C51	569.625,00	455.700,00	113.925,00	0,00	569.625,00	0,00	431.775,75	431.775,75	75.190,50	62.658,75	0,00
941	PID2023-147949NB-C52	414.625,00	331.700,00	82.925,00	0,00	414.625,00	0,00	314.285,75	314.285,75	54.730,50	45.608,75	0,00
942	PID2023-147949NB-C53	379.750,00	303.800,00	75.950,00	322.787,50	56.962,50	322.787,50	43.177,58	365.965,08	7.519,05	6.265,87	0,00
943	PID2023-147949NB-C54	82.500,00	66.000,00	16.500,00	0,00	82.500,00	0,00	62.535,00	62.535,00	10.890,00	9.075,00	0,00
944	PID2023-147949NB-C55	74.500,00	59.600,00	14.900,00	0,00	74.500,00	0,00	56.471,00	56.471,00	9.834,00	8.195,00	0,00
945	PID2023-147954NB-I00	52.000,00	41.600,00	10.400,00	44.200,00	7.800,00	44.200,00	5.912,40	50.112,40	1.029,60	858,00	0,00
946	PID2023-147955NB-I00	332.000,00	265.600,00	66.400,00	0,00	332.000,00	0,00	251.656,00	251.656,00	43.824,00	36.520,00	0,00
947	PID2023-147958OB-I00	107.500,00	86.000,00	21.500,00	0,00	107.500,00	0,00	81.485,00	81.485,00	14.190,00	11.825,00	0,00
948	PID2023-147959OB-I00	212.500,00	170.000,00	42.500,00	180.625,00	31.875,00	180.625,00	24.161,25	204.786,25	4.207,50	3.506,25	0,00
949	PID2023-147960OB-I00	287.500,00	230.000,00	57.500,00	172.500,00	115.000,00	172.500,00	30.935,00	203.435,00	25.530,00	19.550,00	38.985,00
950	PID2023-147962NB-I00	158.750,00	127.000,00	31.750,00	134.937,50	23.812,50	134.937,50	6.405,56	141.343,06	5.286,38	4.048,13	8.072,43
951	PID2023-147963NB-C21	143.750,00	115.000,00	28.750,00	0,00	143.750,00	0,00	108.962,50	108.962,50	18.975,00	15.812,50	0,00
952	PID2023-147963NB-C22	131.250,00	105.000,00	26.250,00	0,00	131.250,00	0,00	99.487,50	99.487,50	17.325,00	14.437,50	0,00
953	PID2023-147965NB-I00	160.000,00	128.000,00	32.000,00	0,00	160.000,00	0,00	121.280,00	121.280,00	21.120,00	17.600,00	0,00
954	PID2023-147966OB-I00	206.250,00	165.000,00	41.250,00	123.750,00	82.500,00	123.750,00	62.535,00	186.285,00	10.890,00	9.075,00	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

53 de 175

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2024 Anticipo reembolsable	2024 Subvención	2024 TOTAL	2025 Subvención	2026 Subvención	2027 Subvención
955	PID2023-147967OB-I00	157.500,00	126.000,00	31.500,00	94.500,00	63.000,00	94.500,00	16.947,00	111.447,00	13.986,00	10.710,00	21.357,00
956	PID2023-147968OB-I00	173.750,00	139.000,00	34.750,00	0,00	173.750,00	0,00	131.702,50	131.702,50	22.935,00	19.112,50	0,00
957	PID2023-147971OB-C31	184.375,00	147.500,00	36.875,00	156.718,75	27.656,25	156.718,75	7.439,53	164.158,28	6.139,69	4.701,56	9.375,47
958	PID2023-147971OB-C32	196.875,00	157.500,00	39.375,00	167.343,75	29.531,25	167.343,75	7.943,91	175.287,66	6.555,94	5.020,31	10.011,09
959	PID2023-147971OB-C33	226.500,00	181.200,00	45.300,00	135.900,00	90.600,00	135.900,00	24.371,40	160.271,40	20.113,20	15.402,00	30.713,40
960	PID2023-147972OB-I00	243.750,00	195.000,00	48.750,00	207.187,50	36.562,50	207.187,50	27.714,38	234.901,88	4.826,25	4.021,87	0,00
961	PID2023-147975OB-I00	122.500,00	98.000,00	24.500,00	0,00	122.500,00	0,00	92.855,00	92.855,00	16.170,00	13.475,00	0,00
962	PID2023-147976OR-C21	275.000,00	220.000,00	55.000,00	110.000,00	165.000,00	110.000,00	44.385,00	154.385,00	36.630,00	28.050,00	55.935,00
963	PID2023-147976OR-C22	150.000,00	120.000,00	30.000,00	0,00	150.000,00	0,00	40.350,00	40.350,00	33.300,00	25.500,00	50.850,00
964	PID2023-147979NB-C21	843.500,00	674.800,00	168.700,00	0,00	843.500,00	0,00	226.901,50	226.901,50	187.257,00	143.395,00	285.946,50
965	PID2023-147980NB-I00	431.250,00	345.000,00	86.250,00	172.500,00	258.750,00	172.500,00	196.132,50	368.632,50	34.155,00	28.462,50	0,00
966	PID2023-147981OB-I00	68.750,00	55.000,00	13.750,00	0,00	68.750,00	0,00	18.493,75	18.493,75	15.262,50	11.687,50	23.306,25
967	PID2023-147982OB-I00	43.750,00	35.000,00	8.750,00	0,00	43.750,00	0,00	11.768,75	11.768,75	9.712,50	7.437,50	14.831,25
968	PID2023-147983OB-I00	268.750,00	215.000,00	53.750,00	228.437,50	40.312,50	228.437,50	30.556,88	258.994,38	5.321,25	4.434,37	0,00
969	PID2023-147984OB-I00	200.000,00	160.000,00	40.000,00	120.000,00	80.000,00	120.000,00	60.640,00	180.640,00	10.560,00	8.800,00	0,00
970	PID2023-147987OB-C31	191.875,00	153.500,00	38.375,00	76.750,00	115.125,00	76.750,00	87.264,75	164.014,75	15.196,50	12.663,75	0,00
971	PID2023-147987OB-C32	121.500,00	97.200,00	24.300,00	0,00	121.500,00	0,00	92.097,00	92.097,00	16.038,00	13.365,00	0,00
972	PID2023-147987OB-C33	183.250,00	146.600,00	36.650,00	0,00	183.250,00	0,00	138.903,50	138.903,50	24.189,00	20.157,50	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

54 de 175

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2024 Anticipo reembolsable	2024 Subvención	2024 TOTAL	2025 Subvención	2026 Subvención	2027 Subvención
973	PID2023-147989NB-I00	53.750,00	43.000,00	10.750,00	45.687,50	8.062,50	45.687,50	6.111,38	51.798,88	1.064,25	886,87	0,00
974	PID2023-147991OB-I00	112.500,00	90.000,00	22.500,00	0,00	112.500,00	0,00	30.262,50	30.262,50	24.975,00	19.125,00	38.137,50
975	PID2023-147994NB-I00	82.500,00	66.000,00	16.500,00	0,00	82.500,00	0,00	22.192,50	22.192,50	18.315,00	14.025,00	27.967,50
976	PID2023-147995OB-I00	356.250,00	285.000,00	71.250,00	142.500,00	213.750,00	142.500,00	162.022,50	304.522,50	28.215,00	23.512,50	0,00
977	PID2023-147996OB-I00	113.000,00	90.400,00	22.600,00	0,00	113.000,00	0,00	30.397,00	30.397,00	25.086,00	19.210,00	38.307,00
978	PID2023-148002OB-I00	166.250,00	133.000,00	33.250,00	0,00	166.250,00	0,00	126.017,50	126.017,50	21.945,00	18.287,50	0,00
979	PID2023-148008OB-I00	196.250,00	157.000,00	39.250,00	0,00	196.250,00	0,00	148.757,50	148.757,50	25.905,00	21.587,50	0,00
980	PID2023-148012OB-I00	122.500,00	98.000,00	24.500,00	73.500,00	49.000,00	73.500,00	37.142,00	110.642,00	6.468,00	5.390,00	0,00
981	PID2023-148013OB-C21	362.500,00	290.000,00	72.500,00	145.000,00	217.500,00	145.000,00	58.507,50	203.507,50	48.285,00	36.975,00	73.732,50
982	PID2023-148013OB-C22	143.750,00	115.000,00	28.750,00	0,00	143.750,00	0,00	38.668,75	38.668,75	31.912,50	24.437,50	48.731,25
983	PID2023-148015OB-I00	262.500,00	210.000,00	52.500,00	105.000,00	157.500,00	105.000,00	119.385,00	224.385,00	20.790,00	17.325,00	0,00
984	PID2023-148021NB-I00	75.000,00	60.000,00	15.000,00	0,00	75.000,00	0,00	56.850,00	56.850,00	9.900,00	8.250,00	0,00
985	PID2023-148027OB-I00	512.500,00	410.000,00	102.500,00	205.000,00	307.500,00	205.000,00	233.085,00	438.085,00	40.590,00	33.825,00	0,00
986	PID2023-148028NB-I00	92.500,00	74.000,00	18.500,00	78.625,00	13.875,00	78.625,00	3.732,38	82.357,38	3.080,25	2.358,75	4.703,62
987	PID2023-148030NB-I00	91.125,00	72.900,00	18.225,00	0,00	91.125,00	0,00	69.072,75	69.072,75	12.028,50	10.023,75	0,00
988	PID2023-148033OB-C21	200.000,00	160.000,00	40.000,00	80.000,00	120.000,00	80.000,00	32.280,00	112.280,00	26.640,00	20.400,00	40.680,00
989	PID2023-148037NB-C21	292.500,00	234.000,00	58.500,00	248.625,00	43.875,00	248.625,00	33.257,25	281.882,25	5.791,50	4.826,25	0,00
990	PID2023-148037NB-C22	115.000,00	92.000,00	23.000,00	97.750,00	17.250,00	97.750,00	13.075,50	110.825,50	2.277,00	1.897,50	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

55 de 175

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2024 Anticipo reembolsable	2024 Subvención	2024 TOTAL	2025 Subvención	2026 Subvención	2027 Subvención
991	PID2023-148038OB-I00	103.750,00	83.000,00	20.750,00	0,00	103.750,00	0,00	27.908,75	27.908,75	23.032,50	17.637,50	35.171,25
992	PID2023-148040OB-I00	175.000,00	140.000,00	35.000,00	105.000,00	70.000,00	105.000,00	53.060,00	158.060,00	9.240,00	7.700,00	0,00
993	PID2023-148044NB-I00	230.000,00	184.000,00	46.000,00	0,00	230.000,00	0,00	174.340,00	174.340,00	30.360,00	25.300,00	0,00
994	PID2023-148046NB-I00	292.500,00	234.000,00	58.500,00	0,00	292.500,00	0,00	78.682,50	78.682,50	64.935,00	49.725,00	99.157,50
995	PID2023-148047OA-C22	188.625,00	150.900,00	37.725,00	75.450,00	113.175,00	75.450,00	85.786,65	161.236,65	14.939,10	12.449,25	0,00
996	PID2023-148047OB-C21	213.000,00	170.400,00	42.600,00	85.200,00	127.800,00	85.200,00	96.872,40	182.072,40	16.869,60	14.058,00	0,00
997	PID2023-148050NA-I00	51.125,00	40.900,00	10.225,00	0,00	51.125,00	0,00	38.752,75	38.752,75	6.748,50	5.623,75	0,00
998	PID2023-148052NB-I00	65.375,00	52.300,00	13.075,00	0,00	65.375,00	0,00	17.585,88	17.585,88	14.513,25	11.113,75	22.162,12
999	PID2023-148058OA-I00	125.750,00	100.600,00	25.150,00	0,00	125.750,00	0,00	95.318,50	95.318,50	16.599,00	13.832,50	0,00
1000	PID2023-148061NB-I00	187.500,00	150.000,00	37.500,00	0,00	187.500,00	0,00	142.125,00	142.125,00	24.750,00	20.625,00	0,00
1001	PID2023-148071NB-I00	43.750,00	35.000,00	8.750,00	0,00	43.750,00	0,00	33.162,50	33.162,50	5.775,00	4.812,50	0,00
1002	PID2023-148073OB-I00	281.250,00	225.000,00	56.250,00	112.500,00	168.750,00	112.500,00	127.912,50	240.412,50	22.275,00	18.562,50	0,00
1003	PID2023-148074OB-I00	156.250,00	125.000,00	31.250,00	93.750,00	62.500,00	93.750,00	47.375,00	141.125,00	8.250,00	6.875,00	0,00
1004	PID2023-148075OB-I00	69.875,00	55.900,00	13.975,00	0,00	69.875,00	0,00	52.965,25	52.965,25	9.223,50	7.686,25	0,00
1005	PID2023-148079NB-I00	86.875,00	69.500,00	17.375,00	0,00	86.875,00	0,00	23.369,38	23.369,38	19.286,25	14.768,75	29.450,62
1006	PID2023-148080NB-I00	50.000,00	40.000,00	10.000,00	42.500,00	7.500,00	42.500,00	2.017,50	44.517,50	1.665,00	1.275,00	2.542,50
1007	PID2023-148081NB-I00	73.750,00	59.000,00	14.750,00	0,00	73.750,00	0,00	55.902,50	55.902,50	9.735,00	8.112,50	0,00
1008	PID2023-148083NB-I00	151.250,00	121.000,00	30.250,00	0,00	151.250,00	0,00	114.647,50	114.647,50	19.965,00	16.637,50	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

56 de 175

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2024 Anticipo reembolsable	2024 Subvención	2024 TOTAL	2025 Subvención	2026 Subvención	2027 Subvención
1009	PID2023-148085OB-I00	462.500,00	370.000,00	92.500,00	185.000,00	277.500,00	185.000,00	74.647,50	259.647,50	61.605,00	47.175,00	94.072,50
1010	PID2023-148086NB-C21	187.500,00	150.000,00	37.500,00	0,00	187.500,00	0,00	142.125,00	142.125,00	24.750,00	20.625,00	0,00
1011	PID2023-148086NB-C22	155.000,00	124.000,00	31.000,00	93.000,00	62.000,00	93.000,00	46.996,00	139.996,00	8.184,00	6.820,00	0,00
1012	PID2023-148088NB-I00	68.750,00	55.000,00	13.750,00	0,00	68.750,00	0,00	52.112,50	52.112,50	9.075,00	7.562,50	0,00
1013	PID2023-148089OB-I00	325.000,00	260.000,00	65.000,00	195.000,00	130.000,00	195.000,00	98.540,00	293.540,00	17.160,00	14.300,00	0,00
1014	PID2023-148090NB-I00	54.375,00	43.500,00	10.875,00	21.750,00	32.625,00	21.750,00	8.776,13	30.526,13	7.242,75	5.546,25	11.059,87
1015	PID2023-148093NB-I00	202.500,00	162.000,00	40.500,00	0,00	202.500,00	0,00	153.495,00	153.495,00	26.730,00	22.275,00	0,00
1016	PID2023-148094OB-C21	212.500,00	170.000,00	42.500,00	127.500,00	85.000,00	127.500,00	64.430,00	191.930,00	11.220,00	9.350,00	0,00
1017	PID2023-148094OB-C22	206.250,00	165.000,00	41.250,00	123.750,00	82.500,00	123.750,00	62.535,00	186.285,00	10.890,00	9.075,00	0,00
1018	PID2023-148098OA-I00	133.750,00	107.000,00	26.750,00	113.687,50	20.062,50	113.687,50	15.207,38	128.894,88	2.648,25	2.206,87	0,00
1019	PID2023-148100OB-I00	168.750,00	135.000,00	33.750,00	0,00	168.750,00	0,00	45.393,75	45.393,75	37.462,50	28.687,50	57.206,25
1020	PID2023-148103OB-I00	250.000,00	200.000,00	50.000,00	150.000,00	100.000,00	150.000,00	26.900,00	176.900,00	22.200,00	17.000,00	33.900,00
1021	PID2023-148104OB-C41	187.000,00	149.600,00	37.400,00	112.200,00	74.800,00	112.200,00	56.698,40	168.898,40	9.873,60	8.228,00	0,00
1022	PID2023-148104OB-C42	231.750,00	185.400,00	46.350,00	139.050,00	92.700,00	139.050,00	70.266,60	209.316,60	12.236,40	10.197,00	0,00
1023	PID2023-148104OB-C43	200.500,00	160.400,00	40.100,00	120.300,00	80.200,00	120.300,00	60.791,60	181.091,60	10.586,40	8.822,00	0,00
1024	PID2023-148109OB-I00	217.500,00	174.000,00	43.500,00	87.000,00	130.500,00	87.000,00	98.919,00	185.919,00	17.226,00	14.355,00	0,00
1025	PID2023-148113NB-I00	118.750,00	95.000,00	23.750,00	0,00	118.750,00	0,00	90.012,50	90.012,50	15.675,00	13.062,50	0,00
1026	PID2023-148115OB-I00	133.125,00	106.500,00	26.625,00	0,00	133.125,00	0,00	100.908,75	100.908,75	17.572,50	14.643,75	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

57 de 175

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2024 Anticipo reembolsable	2024 Subvención	2024 TOTAL	2025 Subvención	2026 Subvención	2027 Subvención
1027	PID2023-148117NA-I00	166.250,00	133.000,00	33.250,00	0,00	166.250,00	0,00	126.017,50	126.017,50	21.945,00	18.287,50	0,00
1028	PID2023-148120OB-I00	180.000,00	144.000,00	36.000,00	0,00	180.000,00	0,00	136.440,00	136.440,00	23.760,00	19.800,00	0,00
1029	PID2023-148121OB-I00	218.750,00	175.000,00	43.750,00	87.500,00	131.250,00	87.500,00	99.487,50	186.987,50	17.325,00	14.437,50	0,00
1030	PID2023-148122OA-I00	236.250,00	189.000,00	47.250,00	94.500,00	141.750,00	94.500,00	107.446,50	201.946,50	18.711,00	15.592,50	0,00
1031	PID2023-148124OB-I00	250.000,00	200.000,00	50.000,00	150.000,00	100.000,00	150.000,00	75.800,00	225.800,00	13.200,00	11.000,00	0,00
1032	PID2023-148125OB-I00	312.500,00	250.000,00	62.500,00	265.625,00	46.875,00	265.625,00	35.531,25	301.156,25	6.187,50	5.156,25	0,00
1033	PID2023-148128OB-I00	262.500,00	210.000,00	52.500,00	105.000,00	157.500,00	105.000,00	119.385,00	224.385,00	20.790,00	17.325,00	0,00
1034	PID2023-148142NB-I00	342.500,00	274.000,00	68.500,00	0,00	342.500,00	0,00	92.132,50	92.132,50	76.035,00	58.225,00	116.107,50
1035	PID2023-148145OA-I00	175.000,00	140.000,00	35.000,00	105.000,00	70.000,00	105.000,00	53.060,00	158.060,00	9.240,00	7.700,00	0,00
1036	PID2023-148146NB-I00	107.125,00	85.700,00	21.425,00	0,00	107.125,00	0,00	81.200,75	81.200,75	14.140,50	11.783,75	0,00
1037	PID2023-148152OB-I00	187.500,00	150.000,00	37.500,00	75.000,00	112.500,00	75.000,00	85.275,00	160.275,00	14.850,00	12.375,00	0,00
1038	PID2023-148156NB-I00	115.625,00	92.500,00	23.125,00	0,00	115.625,00	0,00	31.103,13	31.103,13	25.668,75	19.656,25	39.196,87
1039	PID2023-148158OB-I00	137.500,00	110.000,00	27.500,00	0,00	137.500,00	0,00	104.225,00	104.225,00	18.150,00	15.125,00	0,00
1040	PID2023-148159OB-I00	187.500,00	150.000,00	37.500,00	0,00	187.500,00	0,00	142.125,00	142.125,00	24.750,00	20.625,00	0,00
1041	PID2023-148160NB-I00	87.500,00	70.000,00	17.500,00	0,00	87.500,00	0,00	66.325,00	66.325,00	11.550,00	9.625,00	0,00
1042	PID2023-148162NB-C21	400.000,00	320.000,00	80.000,00	240.000,00	160.000,00	240.000,00	121.280,00	361.280,00	21.120,00	17.600,00	0,00
1043	PID2023-148162NB-C22	312.500,00	250.000,00	62.500,00	0,00	312.500,00	0,00	236.875,00	236.875,00	41.250,00	34.375,00	0,00
1044	PID2023-148165OA-I00	212.500,00	170.000,00	42.500,00	180.625,00	31.875,00	180.625,00	24.161,25	204.786,25	4.207,50	3.506,25	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

58 de 175

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2024 Anticipo reembolsable	2024 Subvención	2024 TOTAL	2025 Subvención	2026 Subvención	2027 Subvención
1045	PID2023-148169OB-I00	200.000,00	160.000,00	40.000,00	170.000,00	30.000,00	170.000,00	22.740,00	192.740,00	3.960,00	3.300,00	0,00
1046	PID2023-148173NA-I00	66.875,00	53.500,00	13.375,00	56.843,75	10.031,25	56.843,75	7.603,69	64.447,44	1.324,13	1.103,43	0,00
1047	PID2023-148177NB-I00	37.500,00	30.000,00	7.500,00	22.500,00	15.000,00	22.500,00	4.035,00	26.535,00	3.330,00	2.550,00	5.085,00
1048	PID2023-148178OB-C21	144.625,00	115.700,00	28.925,00	0,00	144.625,00	0,00	109.625,75	109.625,75	19.090,50	15.908,75	0,00
1049	PID2023-148178OB-C22	251.375,00	201.100,00	50.275,00	100.550,00	150.825,00	100.550,00	114.325,35	214.875,35	19.908,90	16.590,75	0,00
1050	PID2023-148183OB-I00	183.125,00	146.500,00	36.625,00	155.656,25	27.468,75	155.656,25	7.389,09	163.045,34	6.098,06	4.669,69	9.311,91
1051	PID2023-148185NB-I00	87.500,00	70.000,00	17.500,00	0,00	87.500,00	0,00	23.537,50	23.537,50	19.425,00	14.875,00	29.662,50
1052	PID2023-148187OB-I00	200.000,00	160.000,00	40.000,00	120.000,00	80.000,00	120.000,00	60.640,00	180.640,00	10.560,00	8.800,00	0,00
1053	PID2023-148188OA-I00	135.625,00	108.500,00	27.125,00	115.281,25	20.343,75	115.281,25	15.420,56	130.701,81	2.685,38	2.237,81	0,00
1054	PID2023-148191NB-I00	202.625,00	162.100,00	40.525,00	172.231,25	30.393,75	172.231,25	23.038,46	195.269,71	4.011,98	3.343,31	0,00
1055	PID2023-148192OB-I00	206.250,00	165.000,00	41.250,00	82.500,00	123.750,00	82.500,00	93.802,50	176.302,50	16.335,00	13.612,50	0,00
1056	PID2023-148193NB-I00	45.000,00	36.000,00	9.000,00	38.250,00	6.750,00	38.250,00	1.815,75	40.065,75	1.498,50	1.147,50	2.288,25
1057	PID2023-148194OB-I00	312.500,00	250.000,00	62.500,00	125.000,00	187.500,00	125.000,00	142.125,00	267.125,00	24.750,00	20.625,00	0,00
1058	PID2023-148195OB-I00	162.500,00	130.000,00	32.500,00	138.125,00	24.375,00	138.125,00	18.476,25	156.601,25	3.217,50	2.681,25	0,00
1059	PID2023-148198NB-C21	168.750,00	135.000,00	33.750,00	0,00	168.750,00	0,00	127.912,50	127.912,50	22.275,00	18.562,50	0,00
1060	PID2023-148199OA-I00	100.000,00	80.000,00	20.000,00	0,00	100.000,00	0,00	75.800,00	75.800,00	13.200,00	11.000,00	0,00
1061	PID2023-148201NB-I00	312.500,00	250.000,00	62.500,00	0,00	312.500,00	0,00	236.875,00	236.875,00	41.250,00	34.375,00	0,00
1062	PID2023-148202OB-C21	105.625,00	84.500,00	21.125,00	0,00	105.625,00	0,00	80.063,75	80.063,75	13.942,50	11.618,75	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

59 de 175

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2024 Anticipo reembolsable	2024 Subvención	2024 TOTAL	2025 Subvención	2026 Subvención	2027 Subvención
1063	PID2023-148202OB-C22	93.750,00	75.000,00	18.750,00	37.500,00	56.250,00	37.500,00	42.637,50	80.137,50	7.425,00	6.187,50	0,00
1064	PID2023-148203NB-C31	156.250,00	125.000,00	31.250,00	0,00	156.250,00	0,00	118.437,50	118.437,50	20.625,00	17.187,50	0,00
1065	PID2023-148204OB-I00	162.500,00	130.000,00	32.500,00	0,00	162.500,00	0,00	123.175,00	123.175,00	21.450,00	17.875,00	0,00
1066	PID2023-148207NB-I00	76.125,00	60.900,00	15.225,00	64.706,25	11.418,75	64.706,25	3.071,64	67.777,89	2.534,96	1.941,19	3.870,96
1067	PID2023-148209OB-I00	37.500,00	30.000,00	7.500,00	0,00	37.500,00	0,00	28.425,00	28.425,00	4.950,00	4.125,00	0,00
1068	PID2023-148210OB-I00	143.750,00	115.000,00	28.750,00	0,00	143.750,00	0,00	108.962,50	108.962,50	18.975,00	15.812,50	0,00
1069	PID2023-148212NB-I00	180.000,00	144.000,00	36.000,00	0,00	180.000,00	0,00	136.440,00	136.440,00	23.760,00	19.800,00	0,00
1070	PID2023-148214OB-C21	169.375,00	135.500,00	33.875,00	101.625,00	67.750,00	101.625,00	51.354,50	152.979,50	8.943,00	7.452,50	0,00
1071	PID2023-148214OB-C22	143.750,00	115.000,00	28.750,00	86.250,00	57.500,00	86.250,00	43.585,00	129.835,00	7.590,00	6.325,00	0,00
1072	PID2023-148215NB-I00	140.000,00	112.000,00	28.000,00	0,00	140.000,00	0,00	106.120,00	106.120,00	18.480,00	15.400,00	0,00
1073	PID2023-148218OB-C21	198.375,00	158.700,00	39.675,00	0,00	198.375,00	0,00	150.368,25	150.368,25	26.185,50	21.821,25	0,00
1074	PID2023-148219OB-C21	142.500,00	114.000,00	28.500,00	0,00	142.500,00	0,00	108.015,00	108.015,00	18.810,00	15.675,00	0,00
1075	PID2023-148219OB-C22	142.500,00	114.000,00	28.500,00	57.000,00	85.500,00	57.000,00	64.809,00	121.809,00	11.286,00	9.405,00	0,00
1076	PID2023-148222OB-I00	156.875,00	125.500,00	31.375,00	0,00	156.875,00	0,00	42.199,38	42.199,38	34.826,25	26.668,75	53.180,62
1077	PID2023-148225NB-C31	150.000,00	120.000,00	30.000,00	0,00	150.000,00	0,00	113.700,00	113.700,00	19.800,00	16.500,00	0,00
1078	PID2023-148225NB-C32	62.500,00	50.000,00	12.500,00	0,00	62.500,00	0,00	47.375,00	47.375,00	8.250,00	6.875,00	0,00
1079	PID2023-148228OB-I00	325.000,00	260.000,00	65.000,00	130.000,00	195.000,00	130.000,00	52.455,00	182.455,00	43.290,00	33.150,00	66.105,00
1080	PID2023-148231OB-I00	77.250,00	61.800,00	15.450,00	0,00	77.250,00	0,00	20.780,25	20.780,25	17.149,50	13.132,50	26.187,75

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

60 de 175

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2024 Anticipo reembolsable	2024 Subvención	2024 TOTAL	2025 Subvención	2026 Subvención	2027 Subvención
1081	PID2023-148234NB-I00	312.500,00	250.000,00	62.500,00	187.500,00	125.000,00	187.500,00	94.750,00	282.250,00	16.500,00	13.750,00	0,00
1082	PID2023-148235NB-I00	62.625,00	50.100,00	12.525,00	0,00	62.625,00	0,00	16.846,13	16.846,13	13.902,75	10.646,25	21.229,87
1083	PID2023-148236NB-C21	180.625,00	144.500,00	36.125,00	153.531,25	27.093,75	153.531,25	7.288,22	160.819,47	6.014,81	4.605,94	9.184,78
1084	PID2023-148236NB-C22	95.000,00	76.000,00	19.000,00	0,00	95.000,00	0,00	25.555,00	25.555,00	21.090,00	16.150,00	32.205,00
1085	PID2023-148238NB-I00	120.000,00	96.000,00	24.000,00	0,00	120.000,00	0,00	90.960,00	90.960,00	15.840,00	13.200,00	0,00
1086	PID2023-148243OB-I00	187.500,00	150.000,00	37.500,00	159.375,00	28.125,00	159.375,00	21.318,75	180.693,75	3.712,50	3.093,75	0,00
1087	PID2023-148252OB-C21	225.000,00	180.000,00	45.000,00	135.000,00	90.000,00	135.000,00	24.210,00	159.210,00	19.980,00	15.300,00	30.510,00
1088	PID2023-148252OB-C22	142.500,00	114.000,00	28.500,00	85.500,00	57.000,00	85.500,00	15.333,00	100.833,00	12.654,00	9.690,00	19.323,00
1089	PID2023-148254OB-C21	237.500,00	190.000,00	47.500,00	142.500,00	95.000,00	142.500,00	25.555,00	168.055,00	21.090,00	16.150,00	32.205,00
1090	PID2023-148256NB-I00	150.000,00	120.000,00	30.000,00	0,00	150.000,00	0,00	113.700,00	113.700,00	19.800,00	16.500,00	0,00
1091	PID2023-148257NA-I00	68.750,00	55.000,00	13.750,00	0,00	68.750,00	0,00	52.112,50	52.112,50	9.075,00	7.562,50	0,00
1092	PID2023-148259NB-I00	218.500,00	174.800,00	43.700,00	131.100,00	87.400,00	131.100,00	66.249,20	197.349,20	11.536,80	9.614,00	0,00
1093	PID2023-148263OA-I00	62.500,00	50.000,00	12.500,00	0,00	62.500,00	0,00	47.375,00	47.375,00	8.250,00	6.875,00	0,00
1094	PID2023-148267NB-I00	162.500,00	130.000,00	32.500,00	138.125,00	24.375,00	138.125,00	18.476,25	156.601,25	3.217,50	2.681,25	0,00
1095	PID2023-148268NA-C22	112.750,00	90.200,00	22.550,00	67.650,00	45.100,00	67.650,00	34.185,80	101.835,80	5.953,20	4.961,00	0,00
1096	PID2023-148268NB-C21	190.500,00	152.400,00	38.100,00	114.300,00	76.200,00	114.300,00	57.759,60	172.059,60	10.058,40	8.382,00	0,00
1097	PID2023-148270OB-I00	125.000,00	100.000,00	25.000,00	0,00	125.000,00	0,00	94.750,00	94.750,00	16.500,00	13.750,00	0,00
1098	PID2023-148272OB-I00	250.000,00	200.000,00	50.000,00	212.500,00	37.500,00	212.500,00	28.425,00	240.925,00	4.950,00	4.125,00	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

61 de 175

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2024 Anticipo reembolsable	2024 Subvención	2024 TOTAL	2025 Subvención	2026 Subvención	2027 Subvención
1099	PID2023-148273NB-I00	218.750,00	175.000,00	43.750,00	0,00	218.750,00	0,00	165.812,50	165.812,50	28.875,00	24.062,50	0,00
1100	PID2023-148275OB-I00	62.500,00	50.000,00	12.500,00	0,00	62.500,00	0,00	16.812,50	16.812,50	13.875,00	10.625,00	21.187,50
1101	PID2023-148276OB-I00	250.000,00	200.000,00	50.000,00	100.000,00	150.000,00	100.000,00	113.700,00	213.700,00	19.800,00	16.500,00	0,00
1102	PID2023-148279OB-I00	150.000,00	120.000,00	30.000,00	0,00	150.000,00	0,00	113.700,00	113.700,00	19.800,00	16.500,00	0,00
1103	PID2023-148281NB-I00	111.250,00	89.000,00	22.250,00	94.562,50	16.687,50	94.562,50	12.649,13	107.211,63	2.202,75	1.835,62	0,00
1104	PID2023-148285OB-C41	233.500,00	186.800,00	46.700,00	198.475,00	35.025,00	198.475,00	26.548,95	225.023,95	4.623,30	3.852,75	0,00
1105	PID2023-148285OB-C42	201.250,00	161.000,00	40.250,00	0,00	201.250,00	0,00	152.547,50	152.547,50	26.565,00	22.137,50	0,00
1106	PID2023-148285OB-C43	240.750,00	192.600,00	48.150,00	204.637,50	36.112,50	204.637,50	27.373,28	232.010,78	4.766,85	3.972,37	0,00
1107	PID2023-148285OB-C44	245.125,00	196.100,00	49.025,00	98.050,00	147.075,00	98.050,00	111.482,85	209.532,85	19.413,90	16.178,25	0,00
1108	PID2023-148286NB-I00	212.500,00	170.000,00	42.500,00	0,00	212.500,00	0,00	161.075,00	161.075,00	28.050,00	23.375,00	0,00
1109	PID2023-148288NB-I00	46.250,00	37.000,00	9.250,00	0,00	46.250,00	0,00	35.057,50	35.057,50	6.105,00	5.087,50	0,00
1110	PID2023-148291NB-I00	85.500,00	68.400,00	17.100,00	72.675,00	12.825,00	72.675,00	3.449,93	76.124,93	2.847,15	2.180,25	4.347,67
1111	PID2023-148294NB-I00	43.750,00	35.000,00	8.750,00	37.187,50	6.562,50	37.187,50	4.974,38	42.161,88	866,25	721,87	0,00
1112	PID2023-148297OA-I00	62.500,00	50.000,00	12.500,00	0,00	62.500,00	0,00	61.875,00	61.875,00	625,00	0,00	0,00
1113	PID2023-148298OA-I00	153.750,00	123.000,00	30.750,00	130.687,50	23.062,50	130.687,50	17.481,38	148.168,88	3.044,25	2.536,87	0,00
1114	PID2023-148300NB-I00	380.875,00	304.700,00	76.175,00	228.525,00	152.350,00	228.525,00	115.481,30	344.006,30	20.110,20	16.758,50	0,00
1115	PID2023-148301NB-I00	93.750,00	75.000,00	18.750,00	79.687,50	14.062,50	79.687,50	10.659,38	90.346,88	1.856,25	1.546,87	0,00
1116	PID2023-148302NB-I00	143.750,00	115.000,00	28.750,00	0,00	143.750,00	0,00	108.962,50	108.962,50	18.975,00	15.812,50	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

62 de 175

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2024 Anticipo reembolsable	2024 Subvención	2024 TOTAL	2025 Subvención	2026 Subvención	2027 Subvención
1117	PID2023-148309OA-I00	162.500,00	130.000,00	32.500,00	0,00	162.500,00	0,00	123.175,00	123.175,00	21.450,00	17.875,00	0,00
1118	PID2023-148310OB-I00	147.125,00	117.700,00	29.425,00	0,00	147.125,00	0,00	111.520,75	111.520,75	19.420,50	16.183,75	0,00
1119	PID2023-148311OB-I00	237.500,00	190.000,00	47.500,00	142.500,00	95.000,00	142.500,00	72.010,00	214.510,00	12.540,00	10.450,00	0,00
1120	PID2023-148319NB-I00	31.250,00	25.000,00	6.250,00	0,00	31.250,00	0,00	23.687,50	23.687,50	4.125,00	3.437,50	0,00
1121	PID2023-148323OA-I00	243.875,00	195.100,00	48.775,00	207.293,75	36.581,25	207.293,75	27.728,59	235.022,34	4.828,73	4.023,93	0,00
1122	PID2023-148324NB-I00	73.375,00	58.700,00	14.675,00	0,00	73.375,00	0,00	19.737,88	19.737,88	16.289,25	12.473,75	24.874,12
1123	PID2023-148329NB-I00	43.750,00	35.000,00	8.750,00	0,00	43.750,00	0,00	11.768,75	11.768,75	9.712,50	7.437,50	14.831,25
1124	PID2023-148332OA-I00	168.750,00	135.000,00	33.750,00	0,00	168.750,00	0,00	127.912,50	127.912,50	22.275,00	18.562,50	0,00
1125	PID2023-148336NB-I00	49.250,00	39.400,00	9.850,00	0,00	49.250,00	0,00	13.248,25	13.248,25	10.933,50	8.372,50	16.695,75
1126	PID2023-148337NA-I00	106.250,00	85.000,00	21.250,00	0,00	106.250,00	0,00	105.187,50	105.187,50	1.062,50	0,00	0,00
1127	PID2023-148339OB-I00	87.500,00	70.000,00	17.500,00	0,00	87.500,00	0,00	66.325,00	66.325,00	11.550,00	9.625,00	0,00
1128	PID2023-148340OB-I00	300.000,00	240.000,00	60.000,00	255.000,00	45.000,00	255.000,00	34.110,00	289.110,00	5.940,00	4.950,00	0,00
1129	PID2023-148342OB-I00	217.125,00	173.700,00	43.425,00	86.850,00	130.275,00	86.850,00	98.748,45	185.598,45	17.196,30	14.330,25	0,00
1130	PID2023-148343NB-I00	242.500,00	194.000,00	48.500,00	0,00	242.500,00	0,00	65.232,50	65.232,50	53.835,00	41.225,00	82.207,50
1131	PID2023-148345NB-I00	87.500,00	70.000,00	17.500,00	74.375,00	13.125,00	74.375,00	3.530,63	77.905,63	2.913,75	2.231,25	4.449,37
1132	PID2023-148350NB-C21	125.000,00	100.000,00	25.000,00	0,00	125.000,00	0,00	94.750,00	94.750,00	16.500,00	13.750,00	0,00
1133	PID2023-148350NB-C22	87.500,00	70.000,00	17.500,00	52.500,00	35.000,00	52.500,00	26.530,00	79.030,00	4.620,00	3.850,00	0,00
1134	PID2023-148357NB-I00	48.125,00	38.500,00	9.625,00	28.875,00	19.250,00	28.875,00	14.591,50	43.466,50	2.541,00	2.117,50	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

63 de 175

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2024 Anticipo reembolsable	2024 Subvención	2024 TOTAL	2025 Subvención	2026 Subvención	2027 Subvención
1135	PID2023-148358OB-I00	153.750,00	123.000,00	30.750,00	92.250,00	61.500,00	92.250,00	16.543,50	108.793,50	13.653,00	10.455,00	20.848,50
1136	PID2023-148359NB-C21	187.500,00	150.000,00	37.500,00	0,00	187.500,00	0,00	142.125,00	142.125,00	24.750,00	20.625,00	0,00
1137	PID2023-148359NB-C22	112.500,00	90.000,00	22.500,00	45.000,00	67.500,00	45.000,00	51.165,00	96.165,00	8.910,00	7.425,00	0,00
1138	PID2023-148361NB-I00	31.500,00	25.200,00	6.300,00	0,00	31.500,00	0,00	23.877,00	23.877,00	4.158,00	3.465,00	0,00
1139	PID2023-148363OB-C21	112.500,00	90.000,00	22.500,00	0,00	112.500,00	0,00	85.275,00	85.275,00	14.850,00	12.375,00	0,00
1140	PID2023-148367OB-I00	131.250,00	105.000,00	26.250,00	0,00	131.250,00	0,00	99.487,50	99.487,50	17.325,00	14.437,50	0,00
1141	PID2023-148369OB-C41	250.000,00	200.000,00	50.000,00	100.000,00	150.000,00	100.000,00	113.700,00	213.700,00	19.800,00	16.500,00	0,00
1142	PID2023-148369OB-C42	225.000,00	180.000,00	45.000,00	90.000,00	135.000,00	90.000,00	102.330,00	192.330,00	17.820,00	14.850,00	0,00
1143	PID2023-148369OB-C43	125.000,00	100.000,00	25.000,00	0,00	125.000,00	0,00	94.750,00	94.750,00	16.500,00	13.750,00	0,00
1144	PID2023-148369OB-C44	162.500,00	130.000,00	32.500,00	0,00	162.500,00	0,00	123.175,00	123.175,00	21.450,00	17.875,00	0,00
1145	PID2023-148370OB-I00	56.250,00	45.000,00	11.250,00	0,00	56.250,00	0,00	42.637,50	42.637,50	7.425,00	6.187,50	0,00
1146	PID2023-148371NB-C41	89.250,00	71.400,00	17.850,00	75.862,50	13.387,50	75.862,50	3.601,24	79.463,74	2.972,03	2.275,88	4.538,35
1147	PID2023-148371NB-C42	89.250,00	71.400,00	17.850,00	53.550,00	35.700,00	53.550,00	9.603,30	63.153,30	7.925,40	6.069,00	12.102,30
1148	PID2023-148371NB-C44	70.250,00	56.200,00	14.050,00	59.712,50	10.537,50	59.712,50	2.834,59	62.547,09	2.339,33	1.791,38	3.572,20
1149	PID2023-148373NB-I00	56.250,00	45.000,00	11.250,00	0,00	56.250,00	0,00	15.131,25	15.131,25	12.487,50	9.562,50	19.068,75
1150	PID2023-148374NB-I00	77.375,00	61.900,00	15.475,00	0,00	77.375,00	0,00	58.650,25	58.650,25	10.213,50	8.511,25	0,00
1151	PID2023-148375OB-I00	115.000,00	92.000,00	23.000,00	0,00	115.000,00	0,00	87.170,00	87.170,00	15.180,00	12.650,00	0,00
1152	PID2023-148379OA-I00	210.625,00	168.500,00	42.125,00	179.031,25	31.593,75	179.031,25	23.948,06	202.979,31	4.170,38	3.475,31	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

64 de 175

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2024 Anticipo reembolsable	2024 Subvención	2024 TOTAL	2025 Subvención	2026 Subvención	2027 Subvención
1153	PID2023-148390OB-I00	318.750,00	255.000,00	63.750,00	127.500,00	191.250,00	127.500,00	144.967,50	272.467,50	25.245,00	21.037,50	0,00
1154	PID2023-148393NB-I00	95.625,00	76.500,00	19.125,00	81.281,25	14.343,75	81.281,25	10.872,56	92.153,81	1.893,38	1.577,81	0,00
1155	PID2023-148394NB-I00	68.750,00	55.000,00	13.750,00	0,00	68.750,00	0,00	18.493,75	18.493,75	15.262,50	11.687,50	23.306,25
1156	PID2023-148396NB-I00	129.375,00	103.500,00	25.875,00	109.968,75	19.406,25	109.968,75	14.709,94	124.678,69	2.561,63	2.134,68	0,00
1157	PID2023-148397NB-I00	175.000,00	140.000,00	35.000,00	148.750,00	26.250,00	148.750,00	19.897,50	168.647,50	3.465,00	2.887,50	0,00
1158	PID2023-148398NA-I00	58.750,00	47.000,00	11.750,00	0,00	58.750,00	0,00	44.532,50	44.532,50	7.755,00	6.462,50	0,00
1159	PID2023-148401OB-I00	172.500,00	138.000,00	34.500,00	69.000,00	103.500,00	69.000,00	78.453,00	147.453,00	13.662,00	11.385,00	0,00
1160	PID2023-148404OB-I00	368.750,00	295.000,00	73.750,00	313.437,50	55.312,50	313.437,50	14.879,06	328.316,56	12.279,38	9.403,13	18.750,93
1161	PID2023-148406OB-I00	162.500,00	130.000,00	32.500,00	0,00	162.500,00	0,00	123.175,00	123.175,00	21.450,00	17.875,00	0,00
1162	PID2023-148409NB-I00	50.000,00	40.000,00	10.000,00	0,00	50.000,00	0,00	37.900,00	37.900,00	6.600,00	5.500,00	0,00
1163	PID2023-148413NB-I00	44.375,00	35.500,00	8.875,00	0,00	44.375,00	0,00	11.936,88	11.936,88	9.851,25	7.543,75	15.043,12
1164	PID2023-148417OA-I00	156.250,00	125.000,00	31.250,00	93.750,00	62.500,00	93.750,00	16.812,50	110.562,50	13.875,00	10.625,00	21.187,50
1165	PID2023-148418NB-C41	491.750,00	393.400,00	98.350,00	0,00	491.750,00	0,00	372.746,50	372.746,50	64.911,00	54.092,50	0,00
1166	PID2023-148418NB-C42	206.000,00	164.800,00	41.200,00	0,00	206.000,00	0,00	156.148,00	156.148,00	27.192,00	22.660,00	0,00
1167	PID2023-148418NB-C43	182.000,00	145.600,00	36.400,00	72.800,00	109.200,00	72.800,00	82.773,60	155.573,60	14.414,40	12.012,00	0,00
1168	PID2023-148418NB-C44	172.375,00	137.900,00	34.475,00	146.518,75	25.856,25	146.518,75	19.599,04	166.117,79	3.413,03	2.844,18	0,00
1169	PID2023-148419OB-I00	325.000,00	260.000,00	65.000,00	130.000,00	195.000,00	130.000,00	52.455,00	182.455,00	43.290,00	33.150,00	66.105,00
1170	PID2023-148420NB-I00	156.250,00	125.000,00	31.250,00	0,00	156.250,00	0,00	118.437,50	118.437,50	20.625,00	17.187,50	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

65 de 175

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2024 Anticipo reembolsable	2024 Subvención	2024 TOTAL	2025 Subvención	2026 Subvención	2027 Subvención
1171	PID2023-148421NB-I00	177.250,00	141.800,00	35.450,00	150.662,50	26.587,50	150.662,50	20.153,33	170.815,83	3.509,55	2.924,62	0,00
1172	PID2023-148423NA-I00	237.500,00	190.000,00	47.500,00	201.875,00	35.625,00	201.875,00	27.003,75	228.878,75	4.702,50	3.918,75	0,00
1173	PID2023-148424OB-I00	33.625,00	26.900,00	6.725,00	0,00	33.625,00	0,00	25.487,75	25.487,75	4.438,50	3.698,75	0,00
1174	PID2023-148425NB-I00	125.000,00	100.000,00	25.000,00	0,00	125.000,00	0,00	94.750,00	94.750,00	16.500,00	13.750,00	0,00
1175	PID2023-148428NB-I00	35.000,00	28.000,00	7.000,00	0,00	35.000,00	0,00	26.530,00	26.530,00	4.620,00	3.850,00	0,00
1176	PID2023-148429OB-I00	400.000,00	320.000,00	80.000,00	160.000,00	240.000,00	160.000,00	181.920,00	341.920,00	31.680,00	26.400,00	0,00
1177	PID2023-148434OB-I00	194.000,00	155.200,00	38.800,00	0,00	194.000,00	0,00	52.186,00	52.186,00	43.068,00	32.980,00	65.766,00
1178	PID2023-148435NB-I00	250.000,00	200.000,00	50.000,00	0,00	250.000,00	0,00	189.500,00	189.500,00	33.000,00	27.500,00	0,00
1179	PID2023-148439OB-I00	262.500,00	210.000,00	52.500,00	105.000,00	157.500,00	105.000,00	119.385,00	224.385,00	20.790,00	17.325,00	0,00
1180	PID2023-148441NB-I00	150.000,00	120.000,00	30.000,00	0,00	150.000,00	0,00	40.350,00	40.350,00	33.300,00	25.500,00	50.850,00
1181	PID2023-148442NB-I00	500.000,00	400.000,00	100.000,00	0,00	500.000,00	0,00	379.000,00	379.000,00	66.000,00	55.000,00	0,00
1182	PID2023-148444NB-I00	137.500,00	110.000,00	27.500,00	0,00	137.500,00	0,00	104.225,00	104.225,00	18.150,00	15.125,00	0,00
1183	PID2023-148446NB-I00	31.250,00	25.000,00	6.250,00	0,00	31.250,00	0,00	23.687,50	23.687,50	4.125,00	3.437,50	0,00
1184	PID2023-148453NB-I00	137.500,00	110.000,00	27.500,00	0,00	137.500,00	0,00	104.225,00	104.225,00	18.150,00	15.125,00	0,00
1185	PID2023-148454NB-I00	69.500,00	55.600,00	13.900,00	0,00	69.500,00	0,00	18.695,50	18.695,50	15.429,00	11.815,00	23.560,50
1186	PID2023-148456OB-C41	277.125,00	221.700,00	55.425,00	235.556,25	41.568,75	235.556,25	31.509,11	267.065,36	5.487,08	4.572,56	0,00
1187	PID2023-148456OB-C43	165.375,00	132.300,00	33.075,00	140.568,75	24.806,25	140.568,75	18.803,14	159.371,89	3.274,43	2.728,68	0,00
1188	PID2023-148457NB-I00	187.750,00	150.200,00	37.550,00	0,00	187.750,00	0,00	142.314,50	142.314,50	24.783,00	20.652,50	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

66 de 175

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2024 Anticipo reembolsable	2024 Subvención	2024 TOTAL	2025 Subvención	2026 Subvención	2027 Subvención
1189	PID2023-148459OB-I00	96.250,00	77.000,00	19.250,00	0,00	96.250,00	0,00	72.957,50	72.957,50	12.705,00	10.587,50	0,00
1190	PID2023-148466NB-I00	51.250,00	41.000,00	10.250,00	0,00	51.250,00	0,00	13.786,25	13.786,25	11.377,50	8.712,50	17.373,75
1191	PID2023-148468OB-I00	106.250,00	85.000,00	21.250,00	0,00	106.250,00	0,00	80.537,50	80.537,50	14.025,00	11.687,50	0,00
1192	PID2023-148472NB-I00	218.750,00	175.000,00	43.750,00	0,00	218.750,00	0,00	165.812,50	165.812,50	28.875,00	24.062,50	0,00
1193	PID2023-148473OB-C21	84.375,00	67.500,00	16.875,00	0,00	84.375,00	0,00	63.956,25	63.956,25	11.137,50	9.281,25	0,00
1194	PID2023-148475OB-I00	117.500,00	94.000,00	23.500,00	47.000,00	70.500,00	47.000,00	53.439,00	100.439,00	9.306,00	7.755,00	0,00
1195	PID2023-148476OA-I00	68.125,00	54.500,00	13.625,00	0,00	68.125,00	0,00	51.638,75	51.638,75	8.992,50	7.493,75	0,00
1196	PID2023-148480OB-I00	80.625,00	64.500,00	16.125,00	32.250,00	48.375,00	32.250,00	36.668,25	68.918,25	6.385,50	5.321,25	0,00
1197	PID2023-148482NB-I00	106.250,00	85.000,00	21.250,00	0,00	106.250,00	0,00	80.537,50	80.537,50	14.025,00	11.687,50	0,00
1198	PID2023-148483OB-I00	106.250,00	85.000,00	21.250,00	0,00	106.250,00	0,00	80.537,50	80.537,50	14.025,00	11.687,50	0,00
1199	PID2023-148484OB-I00	177.500,00	142.000,00	35.500,00	0,00	177.500,00	0,00	47.747,50	47.747,50	39.405,00	30.175,00	60.172,50
1200	PID2023-148485OB-C21	137.500,00	110.000,00	27.500,00	0,00	137.500,00	0,00	104.225,00	104.225,00	18.150,00	15.125,00	0,00
1201	PID2023-148485OB-C22	123.750,00	99.000,00	24.750,00	0,00	123.750,00	0,00	93.802,50	93.802,50	16.335,00	13.612,50	0,00
1202	PID2023-148487NB-I00	50.000,00	40.000,00	10.000,00	0,00	50.000,00	0,00	37.900,00	37.900,00	6.600,00	5.500,00	0,00
1203	PID2023-148490NB-I00	38.250,00	30.600,00	7.650,00	0,00	38.250,00	0,00	28.993,50	28.993,50	5.049,00	4.207,50	0,00
1204	PID2023-148497NA-I00	233.750,00	187.000,00	46.750,00	0,00	233.750,00	0,00	62.878,75	62.878,75	51.892,50	39.737,50	79.241,25
1205	PID2023-148498OA-I00	200.000,00	160.000,00	40.000,00	170.000,00	30.000,00	170.000,00	8.070,00	178.070,00	6.660,00	5.100,00	10.170,00
1206	PID2023-148501NB-I00	47.500,00	38.000,00	9.500,00	40.375,00	7.125,00	40.375,00	5.400,75	45.775,75	940,50	783,75	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

67 de 175

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2024 Anticipo reembolsable	2024 Subvención	2024 TOTAL	2025 Subvención	2026 Subvención	2027 Subvención
1207	PID2023-148502OB-C21	300.000,00	240.000,00	60.000,00	120.000,00	180.000,00	120.000,00	136.440,00	256.440,00	23.760,00	19.800,00	0,00
1208	PID2023-148502OB-C22	212.500,00	170.000,00	42.500,00	85.000,00	127.500,00	85.000,00	96.645,00	181.645,00	16.830,00	14.025,00	0,00
1209	PID2023-148505OB-I00	350.000,00	280.000,00	70.000,00	140.000,00	210.000,00	140.000,00	56.490,00	196.490,00	46.620,00	35.700,00	71.190,00
1210	PID2023-148508OB-I00	180.625,00	144.500,00	36.125,00	108.375,00	72.250,00	108.375,00	54.765,50	163.140,50	9.537,00	7.947,50	0,00
1211	PID2023-148510NB-I00	47.500,00	38.000,00	9.500,00	0,00	47.500,00	0,00	36.005,00	36.005,00	6.270,00	5.225,00	0,00
1212	PID2023-148516OB-I00	156.250,00	125.000,00	31.250,00	0,00	156.250,00	0,00	118.437,50	118.437,50	20.625,00	17.187,50	0,00
1213	PID2023-148517NB-I00	70.250,00	56.200,00	14.050,00	0,00	70.250,00	0,00	18.897,25	18.897,25	15.595,50	11.942,50	23.814,75
1214	PID2023-148521NB-I00	62.500,00	50.000,00	12.500,00	0,00	62.500,00	0,00	16.812,50	16.812,50	13.875,00	10.625,00	21.187,50
1215	PID2023-148523NB-I00	305.000,00	244.000,00	61.000,00	0,00	305.000,00	0,00	231.190,00	231.190,00	40.260,00	33.550,00	0,00
1216	PID2023-148525NA-I00	129.750,00	103.800,00	25.950,00	110.287,50	19.462,50	110.287,50	14.752,58	125.040,08	2.569,05	2.140,87	0,00
1217	PID2023-148529NA-I00	65.000,00	52.000,00	13.000,00	0,00	65.000,00	0,00	49.270,00	49.270,00	8.580,00	7.150,00	0,00
1218	PID2023-148530NA-I00	75.625,00	60.500,00	15.125,00	0,00	75.625,00	0,00	57.323,75	57.323,75	9.982,50	8.318,75	0,00
1219	PID2023-148531NB-I00	197.500,00	158.000,00	39.500,00	0,00	197.500,00	0,00	53.127,50	53.127,50	43.845,00	33.575,00	66.952,50
1220	PID2023-148534NB-I00	61.875,00	49.500,00	12.375,00	37.125,00	24.750,00	37.125,00	6.657,75	43.782,75	5.494,50	4.207,50	8.390,25
1221	PID2023-148535OB-I00	181.250,00	145.000,00	36.250,00	0,00	181.250,00	0,00	137.387,50	137.387,50	23.925,00	19.937,50	0,00
1222	PID2023-148537NB-I00	45.000,00	36.000,00	9.000,00	0,00	45.000,00	0,00	34.110,00	34.110,00	5.940,00	4.950,00	0,00
1223	PID2023-148538OB-I00	200.000,00	160.000,00	40.000,00	80.000,00	120.000,00	80.000,00	90.960,00	170.960,00	15.840,00	13.200,00	0,00
1224	PID2023-148541OB-I00	462.500,00	370.000,00	92.500,00	277.500,00	185.000,00	277.500,00	140.230,00	417.730,00	24.420,00	20.350,00	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

68 de 175

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2024 Anticipo reembolsable	2024 Subvención	2024 TOTAL	2025 Subvención	2026 Subvención	2027 Subvención
1225	PID2023-148543OA-I00	176.250,00	141.000,00	35.250,00	0,00	176.250,00	0,00	133.597,50	133.597,50	23.265,00	19.387,50	0,00
1226	PID2023-148544OB-I00	156.250,00	125.000,00	31.250,00	0,00	156.250,00	0,00	42.031,25	42.031,25	34.687,50	26.562,50	52.968,75
1227	PID2023-148545OB-I00	172.500,00	138.000,00	34.500,00	103.500,00	69.000,00	103.500,00	52.302,00	155.802,00	9.108,00	7.590,00	0,00
1228	PID2023-148547NB-I00	147.500,00	118.000,00	29.500,00	0,00	147.500,00	0,00	39.677,50	39.677,50	32.745,00	25.075,00	50.002,50
1229	PID2023-148548NB-I00	243.750,00	195.000,00	48.750,00	0,00	243.750,00	0,00	184.762,50	184.762,50	32.175,00	26.812,50	0,00
1230	PID2023-148550OB-I00	56.250,00	45.000,00	11.250,00	0,00	56.250,00	0,00	42.637,50	42.637,50	7.425,00	6.187,50	0,00
1231	PID2023-148551OB-I00	37.500,00	30.000,00	7.500,00	0,00	37.500,00	0,00	28.425,00	28.425,00	4.950,00	4.125,00	0,00
1232	PID2023-148552OB-I00	81.250,00	65.000,00	16.250,00	69.062,50	12.187,50	69.062,50	9.238,13	78.300,63	1.608,75	1.340,62	0,00
1233	PID2023-148554OB-I00	162.500,00	130.000,00	32.500,00	97.500,00	65.000,00	97.500,00	49.270,00	146.770,00	8.580,00	7.150,00	0,00
1234	PID2023-148557NB-I00	95.375,00	76.300,00	19.075,00	0,00	95.375,00	0,00	72.294,25	72.294,25	12.589,50	10.491,25	0,00
1235	PID2023-148560NB-I00	337.500,00	270.000,00	67.500,00	0,00	337.500,00	0,00	255.825,00	255.825,00	44.550,00	37.125,00	0,00
1236	PID2023-148563NB-I00	160.625,00	128.500,00	32.125,00	0,00	160.625,00	0,00	43.208,13	43.208,13	35.658,75	27.306,25	54.451,87
1237	PID2023-148567OA-I00	81.250,00	65.000,00	16.250,00	0,00	81.250,00	0,00	21.856,25	21.856,25	18.037,50	13.812,50	27.543,75
1238	PID2023-148568OB-I00	89.125,00	71.300,00	17.825,00	35.650,00	53.475,00	35.650,00	40.534,05	76.184,05	7.058,70	5.882,25	0,00
1239	PID2023-148571OB-I00	168.750,00	135.000,00	33.750,00	143.437,50	25.312,50	143.437,50	19.186,88	162.624,38	3.341,25	2.784,37	0,00
1240	PID2023-148573OB-I00	278.750,00	223.000,00	55.750,00	0,00	278.750,00	0,00	211.292,50	211.292,50	36.795,00	30.662,50	0,00
1241	PID2023-148577OB-C21	183.375,00	146.700,00	36.675,00	0,00	183.375,00	0,00	138.998,25	138.998,25	24.205,50	20.171,25	0,00
1242	PID2023-148577OB-C22	178.250,00	142.600,00	35.650,00	0,00	178.250,00	0,00	135.113,50	135.113,50	23.529,00	19.607,50	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

69 de 175

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2024 Anticipo reembolsable	2024 Subvención	2024 TOTAL	2025 Subvención	2026 Subvención	2027 Subvención
1243	PID2023-148580NA-I00	100.000,00	80.000,00	20.000,00	60.000,00	40.000,00	60.000,00	30.320,00	90.320,00	5.280,00	4.400,00	0,00
1244	PID2023-148583NB-C21	257.500,00	206.000,00	51.500,00	218.875,00	38.625,00	218.875,00	10.390,13	229.265,13	8.574,75	6.566,25	13.093,87
1245	PID2023-148583NB-C22	208.750,00	167.000,00	41.750,00	177.437,50	31.312,50	177.437,50	8.423,06	185.860,56	6.951,38	5.323,13	10.614,93
1246	PID2023-148585NB-I00	32.125,00	25.700,00	6.425,00	0,00	32.125,00	0,00	8.641,63	8.641,63	7.131,75	5.461,25	10.890,37
1247	PID2023-148587NB-I00	118.750,00	95.000,00	23.750,00	0,00	118.750,00	0,00	90.012,50	90.012,50	15.675,00	13.062,50	0,00
1248	PID2023-148588NB-I00	23.750,00	19.000,00	4.750,00	14.250,00	9.500,00	14.250,00	7.201,00	21.451,00	1.254,00	1.045,00	0,00
1249	PID2023-148589NA-I00	70.000,00	56.000,00	14.000,00	0,00	70.000,00	0,00	53.060,00	53.060,00	9.240,00	7.700,00	0,00
1250	PID2023-148591NB-I00	71.250,00	57.000,00	14.250,00	0,00	71.250,00	0,00	54.007,50	54.007,50	9.405,00	7.837,50	0,00
1251	PID2023-148596OA-I00	98.750,00	79.000,00	19.750,00	0,00	98.750,00	0,00	74.852,50	74.852,50	13.035,00	10.862,50	0,00
1252	PID2023-148597NB-I00	91.875,00	73.500,00	18.375,00	0,00	91.875,00	0,00	69.641,25	69.641,25	12.127,50	10.106,25	0,00
1253	PID2023-148599NB-I00	225.000,00	180.000,00	45.000,00	191.250,00	33.750,00	191.250,00	9.078,75	200.328,75	7.492,50	5.737,50	11.441,25
1254	PID2023-148603OB-I00	85.625,00	68.500,00	17.125,00	0,00	85.625,00	0,00	23.033,13	23.033,13	19.008,75	14.556,25	29.026,87
1255	PID2023-148605OB-I00	386.750,00	309.400,00	77.350,00	154.700,00	232.050,00	154.700,00	175.893,90	330.593,90	30.630,60	25.525,50	0,00
1256	PID2023-148610OB-I00	112.500,00	90.000,00	22.500,00	0,00	112.500,00	0,00	30.262,50	30.262,50	24.975,00	19.125,00	38.137,50
1257	PID2023-148611NB-I00	87.500,00	70.000,00	17.500,00	52.500,00	35.000,00	52.500,00	9.415,00	61.915,00	7.770,00	5.950,00	11.865,00
1258	PID2023-148614OB-I00	236.500,00	189.200,00	47.300,00	94.600,00	141.900,00	94.600,00	107.560,20	202.160,20	18.730,80	15.609,00	0,00
1259	PID2023-148620NB-I00	181.250,00	145.000,00	36.250,00	0,00	181.250,00	0,00	48.756,25	48.756,25	40.237,50	30.812,50	61.443,75
1260	PID2023-148633NB-I00	18.750,00	15.000,00	3.750,00	0,00	18.750,00	0,00	14.212,50	14.212,50	2.475,00	2.062,50	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

70 de 175

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2024 Anticipo reembolsable	2024 Subvención	2024 TOTAL	2025 Subvención	2026 Subvención	2027 Subvención
1261	PID2023-148637NA-I00	100.000,00	80.000,00	20.000,00	0,00	100.000,00	0,00	75.800,00	75.800,00	13.200,00	11.000,00	0,00
1262	PID2023-148642OB-I00	325.000,00	260.000,00	65.000,00	130.000,00	195.000,00	130.000,00	52.455,00	182.455,00	43.290,00	33.150,00	66.105,00
1263	PID2023-148643NB-I00	55.000,00	44.000,00	11.000,00	0,00	55.000,00	0,00	41.690,00	41.690,00	7.260,00	6.050,00	0,00
1264	PID2023-148644OB-I00	141.250,00	113.000,00	28.250,00	0,00	141.250,00	0,00	37.996,25	37.996,25	31.357,50	24.012,50	47.883,75
1265	PID2023-148648NB-I00	175.000,00	140.000,00	35.000,00	148.750,00	26.250,00	148.750,00	19.897,50	168.647,50	3.465,00	2.887,50	0,00
1266	PID2023-148649OB-I00	67.750,00	54.200,00	13.550,00	0,00	67.750,00	0,00	18.224,75	18.224,75	15.040,50	11.517,50	22.967,25
1267	PID2023-148651NB-I00	162.500,00	130.000,00	32.500,00	0,00	162.500,00	0,00	43.712,50	43.712,50	36.075,00	27.625,00	55.087,50
1268	PID2023-148652NA-I00	200.000,00	160.000,00	40.000,00	0,00	200.000,00	0,00	151.600,00	151.600,00	26.400,00	22.000,00	0,00
1269	PID2023-148654NB-I00	130.000,00	104.000,00	26.000,00	110.500,00	19.500,00	110.500,00	14.781,00	125.281,00	2.574,00	2.145,00	0,00
1270	PID2023-148655OB-I00	146.250,00	117.000,00	29.250,00	0,00	146.250,00	0,00	110.857,50	110.857,50	19.305,00	16.087,50	0,00
1271	PID2023-148661NB-I00	255.000,00	204.000,00	51.000,00	0,00	255.000,00	0,00	193.290,00	193.290,00	33.660,00	28.050,00	0,00
1272	PID2023-148663NB-I00	198.750,00	159.000,00	39.750,00	0,00	198.750,00	0,00	150.652,50	150.652,50	26.235,00	21.862,50	0,00
1273	PID2023-148666NB-I00	122.500,00	98.000,00	24.500,00	0,00	122.500,00	0,00	92.855,00	92.855,00	16.170,00	13.475,00	0,00
1274	PID2023-148671OB-I00	130.500,00	104.400,00	26.100,00	0,00	130.500,00	0,00	98.919,00	98.919,00	17.226,00	14.355,00	0,00
1275	PID2023-148673NB-I00	225.000,00	180.000,00	45.000,00	90.000,00	135.000,00	90.000,00	102.330,00	192.330,00	17.820,00	14.850,00	0,00
1276	PID2023-148676OB-C21	112.500,00	90.000,00	22.500,00	0,00	112.500,00	0,00	30.262,50	30.262,50	24.975,00	19.125,00	38.137,50
1277	PID2023-148676OB-C22	143.750,00	115.000,00	28.750,00	0,00	143.750,00	0,00	38.668,75	38.668,75	31.912,50	24.437,50	48.731,25
1278	PID2023-148677OA-I00	111.250,00	89.000,00	22.250,00	94.562,50	16.687,50	94.562,50	4.488,94	99.051,44	3.704,63	2.836,88	5.657,05

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

71 de 175

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2024 Anticipo reembolsable	2024 Subvención	2024 TOTAL	2025 Subvención	2026 Subvención	2027 Subvención
1279	PID2023-148678NB-I00	93.750,00	75.000,00	18.750,00	0,00	93.750,00	0,00	71.062,50	71.062,50	12.375,00	10.312,50	0,00
1280	PID2023-148682OA-I00	87.500,00	70.000,00	17.500,00	0,00	87.500,00	0,00	66.325,00	66.325,00	11.550,00	9.625,00	0,00
1281	PID2023-148686OB-I00	180.000,00	144.000,00	36.000,00	0,00	180.000,00	0,00	136.440,00	136.440,00	23.760,00	19.800,00	0,00
1282	PID2023-148687OB-I00	437.500,00	350.000,00	87.500,00	175.000,00	262.500,00	175.000,00	198.975,00	373.975,00	34.650,00	28.875,00	0,00
1283	PID2023-148692OB-C31	125.000,00	100.000,00	25.000,00	106.250,00	18.750,00	106.250,00	14.212,50	120.462,50	2.475,00	2.062,50	0,00
1284	PID2023-148692OB-C32	93.750,00	75.000,00	18.750,00	79.687,50	14.062,50	79.687,50	10.659,38	90.346,88	1.856,25	1.546,87	0,00
1285	PID2023-148692OB-C33	150.000,00	120.000,00	30.000,00	0,00	150.000,00	0,00	113.700,00	113.700,00	19.800,00	16.500,00	0,00
1286	PID2023-148696OA-I00	43.625,00	34.900,00	8.725,00	0,00	43.625,00	0,00	11.735,13	11.735,13	9.684,75	7.416,25	14.788,87
1287	PID2023-148697OB-I00	156.250,00	125.000,00	31.250,00	0,00	156.250,00	0,00	118.437,50	118.437,50	20.625,00	17.187,50	0,00
1288	PID2023-148700OB-I00	212.500,00	170.000,00	42.500,00	127.500,00	85.000,00	127.500,00	64.430,00	191.930,00	11.220,00	9.350,00	0,00
1289	PID2023-148701NB-I00	106.250,00	85.000,00	21.250,00	0,00	106.250,00	0,00	80.537,50	80.537,50	14.025,00	11.687,50	0,00
1290	PID2023-148702OB-I00	66.250,00	53.000,00	13.250,00	0,00	66.250,00	0,00	50.217,50	50.217,50	8.745,00	7.287,50	0,00
1291	PID2023-148703OA-I00	150.000,00	120.000,00	30.000,00	0,00	150.000,00	0,00	113.700,00	113.700,00	19.800,00	16.500,00	0,00
1292	PID2023-148704OB-C21	237.500,00	190.000,00	47.500,00	142.500,00	95.000,00	142.500,00	72.010,00	214.510,00	12.540,00	10.450,00	0,00
1293	PID2023-148704OB-C22	175.000,00	140.000,00	35.000,00	0,00	175.000,00	0,00	132.650,00	132.650,00	23.100,00	19.250,00	0,00
1294	PID2023-148710OB-I00	183.750,00	147.000,00	36.750,00	73.500,00	110.250,00	73.500,00	29.657,25	103.157,25	24.475,50	18.742,50	37.374,75
1295	PID2023-148711OB-I00	104.500,00	83.600,00	20.900,00	0,00	104.500,00	0,00	79.211,00	79.211,00	13.794,00	11.495,00	0,00
1296	PID2023-148714OB-I00	335.000,00	268.000,00	67.000,00	134.000,00	201.000,00	134.000,00	54.069,00	188.069,00	44.622,00	34.170,00	68.139,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

72 de 175

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2024 Anticipo reembolsable	2024 Subvención	2024 TOTAL	2025 Subvención	2026 Subvención	2027 Subvención
1297	PID2023-148716OB-C31	141.500,00	113.200,00	28.300,00	84.900,00	56.600,00	84.900,00	42.902,80	127.802,80	7.471,20	6.226,00	0,00
1298	PID2023-148716OB-C32	168.750,00	135.000,00	33.750,00	0,00	168.750,00	0,00	127.912,50	127.912,50	22.275,00	18.562,50	0,00
1299	PID2023-148716OB-C33	173.750,00	139.000,00	34.750,00	0,00	173.750,00	0,00	131.702,50	131.702,50	22.935,00	19.112,50	0,00
1300	PID2023-148717OB-C21	214.875,00	171.900,00	42.975,00	85.950,00	128.925,00	85.950,00	97.725,15	183.675,15	17.018,10	14.181,75	0,00
1301	PID2023-148717OB-C22	67.000,00	53.600,00	13.400,00	0,00	67.000,00	0,00	50.786,00	50.786,00	8.844,00	7.370,00	0,00
1302	PID2023-148718NA-I00	187.500,00	150.000,00	37.500,00	0,00	187.500,00	0,00	142.125,00	142.125,00	24.750,00	20.625,00	0,00
1303	PID2023-148722OB-I00	181.250,00	145.000,00	36.250,00	0,00	181.250,00	0,00	137.387,50	137.387,50	23.925,00	19.937,50	0,00
1304	PID2023-148723OB-I00	250.000,00	200.000,00	50.000,00	100.000,00	150.000,00	100.000,00	113.700,00	213.700,00	19.800,00	16.500,00	0,00
1305	PID2023-148725OB-I00	218.750,00	175.000,00	43.750,00	87.500,00	131.250,00	87.500,00	99.487,50	186.987,50	17.325,00	14.437,50	0,00
1306	PID2023-148726OB-I00	68.750,00	55.000,00	13.750,00	0,00	68.750,00	0,00	52.112,50	52.112,50	9.075,00	7.562,50	0,00
1307	PID2023-148727OA-I00	103.375,00	82.700,00	20.675,00	0,00	103.375,00	0,00	27.807,88	27.807,88	22.949,25	17.573,75	35.044,12
1308	PID2023-148729OB-I00	125.000,00	100.000,00	25.000,00	0,00	125.000,00	0,00	33.625,00	33.625,00	27.750,00	21.250,00	42.375,00
1309	PID2023-148731OB-I00	74.750,00	59.800,00	14.950,00	0,00	74.750,00	0,00	20.107,75	20.107,75	16.594,50	12.707,50	25.340,25
1310	PID2023-148732NB-I00	375.000,00	300.000,00	75.000,00	0,00	375.000,00	0,00	284.250,00	284.250,00	49.500,00	41.250,00	0,00
1311	PID2023-148734OA-I00	118.750,00	95.000,00	23.750,00	0,00	118.750,00	0,00	90.012,50	90.012,50	15.675,00	13.062,50	0,00
1312	PID2023-148735NB-I00	100.000,00	80.000,00	20.000,00	85.000,00	15.000,00	85.000,00	4.035,00	89.035,00	3.330,00	2.550,00	5.085,00
1313	PID2023-148739NB-I00	187.500,00	150.000,00	37.500,00	0,00	187.500,00	0,00	142.125,00	142.125,00	24.750,00	20.625,00	0,00
1314	PID2023-148744NB-I00	121.875,00	97.500,00	24.375,00	103.593,75	18.281,25	103.593,75	13.857,19	117.450,94	2.413,13	2.010,93	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

73 de 175

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2024 Anticipo reembolsable	2024 Subvención	2024 TOTAL	2025 Subvención	2026 Subvención	2027 Subvención
1315	PID2023-148746OB-I00	255.000,00	204.000,00	51.000,00	102.000,00	153.000,00	102.000,00	115.974,00	217.974,00	20.196,00	16.830,00	0,00
1316	PID2023-148747OB-I00	337.500,00	270.000,00	67.500,00	135.000,00	202.500,00	135.000,00	153.495,00	288.495,00	26.730,00	22.275,00	0,00
1317	PID2023-148750OB-I00	87.500,00	70.000,00	17.500,00	52.500,00	35.000,00	52.500,00	26.530,00	79.030,00	4.620,00	3.850,00	0,00
1318	PID2023-148752NB-I00	50.000,00	40.000,00	10.000,00	0,00	50.000,00	0,00	37.900,00	37.900,00	6.600,00	5.500,00	0,00
1319	PID2023-148753OB-I00	162.500,00	130.000,00	32.500,00	138.125,00	24.375,00	138.125,00	18.476,25	156.601,25	3.217,50	2.681,25	0,00
1320	PID2023-148755NB-I00	94.625,00	75.700,00	18.925,00	0,00	94.625,00	0,00	25.454,13	25.454,13	21.006,75	16.086,25	32.077,87
1321	PID2023-148756NB-I00	126.500,00	101.200,00	25.300,00	50.600,00	75.900,00	50.600,00	57.532,20	108.132,20	10.018,80	8.349,00	0,00
1322	PID2023-148757NB-I00	172.500,00	138.000,00	34.500,00	0,00	172.500,00	0,00	130.755,00	130.755,00	22.770,00	18.975,00	0,00
1323	PID2023-148760OB-I00	387.500,00	310.000,00	77.500,00	155.000,00	232.500,00	155.000,00	176.235,00	331.235,00	30.690,00	25.575,00	0,00
1324	PID2023-148763OB-I00	218.750,00	175.000,00	43.750,00	131.250,00	87.500,00	131.250,00	66.325,00	197.575,00	11.550,00	9.625,00	0,00
1325	PID2023-148764OB-I00	133.125,00	106.500,00	26.625,00	0,00	133.125,00	0,00	100.908,75	100.908,75	17.572,50	14.643,75	0,00
1326	PID2023-148765OB-I00	206.250,00	165.000,00	41.250,00	0,00	206.250,00	0,00	156.337,50	156.337,50	27.225,00	22.687,50	0,00
1327	PID2023-148766NA-I00	49.750,00	39.800,00	9.950,00	0,00	49.750,00	0,00	13.382,75	13.382,75	11.044,50	8.457,50	16.865,25
1328	PID2023-148768OA-I00	112.500,00	90.000,00	22.500,00	0,00	112.500,00	0,00	30.262,50	30.262,50	24.975,00	19.125,00	38.137,50
1329	PID2023-148774NA-I00	80.000,00	64.000,00	16.000,00	0,00	80.000,00	0,00	60.640,00	60.640,00	10.560,00	8.800,00	0,00
1330	PID2023-148782OA-I00	82.125,00	65.700,00	16.425,00	69.806,25	12.318,75	69.806,25	9.337,61	79.143,86	1.626,08	1.355,06	0,00
1331	PID2023-148783OB-I00	268.750,00	215.000,00	53.750,00	107.500,00	161.250,00	107.500,00	122.227,50	229.727,50	21.285,00	17.737,50	0,00
1332	PID2023-148789OB-I00	175.000,00	140.000,00	35.000,00	148.750,00	26.250,00	148.750,00	19.897,50	168.647,50	3.465,00	2.887,50	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

74 de 175

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2024 Anticipo reembolsable	2024 Subvención	2024 TOTAL	2025 Subvención	2026 Subvención	2027 Subvención
1333	PID2023-148790NB-I00	62.500,00	50.000,00	12.500,00	37.500,00	25.000,00	37.500,00	6.725,00	44.225,00	5.550,00	4.250,00	8.475,00
1334	PID2023-148791NB-I00	62.750,00	50.200,00	12.550,00	53.337,50	9.412,50	53.337,50	2.531,96	55.869,46	2.089,58	1.600,13	3.190,83
1335	PID2023-148792OB-I00	198.375,00	158.700,00	39.675,00	0,00	198.375,00	0,00	150.368,25	150.368,25	26.185,50	21.821,25	0,00
1336	PID2023-148793NB-I00	175.000,00	140.000,00	35.000,00	0,00	175.000,00	0,00	132.650,00	132.650,00	23.100,00	19.250,00	0,00
1337	PID2023-148800NB-I00	65.375,00	52.300,00	13.075,00	0,00	65.375,00	0,00	49.554,25	49.554,25	8.629,50	7.191,25	0,00
1338	PID2023-148803OB-I00	250.000,00	200.000,00	50.000,00	100.000,00	150.000,00	100.000,00	113.700,00	213.700,00	19.800,00	16.500,00	0,00
1339	PID2023-148806NB-I00	140.000,00	112.000,00	28.000,00	0,00	140.000,00	0,00	106.120,00	106.120,00	18.480,00	15.400,00	0,00
1340	PID2023-148810OB-C21	127.500,00	102.000,00	25.500,00	76.500,00	51.000,00	76.500,00	38.658,00	115.158,00	6.732,00	5.610,00	0,00
1341	PID2023-148811NB-I00	144.375,00	115.500,00	28.875,00	0,00	144.375,00	0,00	109.436,25	109.436,25	19.057,50	15.881,25	0,00
1342	PID2023-148814OA-C22	175.000,00	140.000,00	35.000,00	105.000,00	70.000,00	105.000,00	53.060,00	158.060,00	9.240,00	7.700,00	0,00
1343	PID2023-148814OB-C21	250.000,00	200.000,00	50.000,00	150.000,00	100.000,00	150.000,00	75.800,00	225.800,00	13.200,00	11.000,00	0,00
1344	PID2023-148816OB-I00	118.750,00	95.000,00	23.750,00	100.937,50	17.812,50	100.937,50	13.501,88	114.439,38	2.351,25	1.959,37	0,00
1345	PID2023-148818NB-I00	112.500,00	90.000,00	22.500,00	0,00	112.500,00	0,00	85.275,00	85.275,00	14.850,00	12.375,00	0,00
1346	PID2023-148826OB-I00	156.250,00	125.000,00	31.250,00	0,00	156.250,00	0,00	118.437,50	118.437,50	20.625,00	17.187,50	0,00
1347	PID2023-148827OB-I00	143.750,00	115.000,00	28.750,00	0,00	143.750,00	0,00	108.962,50	108.962,50	18.975,00	15.812,50	0,00
1348	PID2023-148828OB-I00	206.250,00	165.000,00	41.250,00	175.312,50	30.937,50	175.312,50	23.450,63	198.763,13	4.083,75	3.403,12	0,00
1349	PID2023-148829NB-I00	87.625,00	70.100,00	17.525,00	0,00	87.625,00	0,00	66.419,75	66.419,75	11.566,50	9.638,75	0,00
1350	PID2023-148831NA-I00	187.500,00	150.000,00	37.500,00	0,00	187.500,00	0,00	142.125,00	142.125,00	24.750,00	20.625,00	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

75 de 175

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2024 Anticipo reembolsable	2024 Subvención	2024 TOTAL	2025 Subvención	2026 Subvención	2027 Subvención
1351	PID2023-148833NB-I00	242.500,00	194.000,00	48.500,00	0,00	242.500,00	0,00	183.815,00	183.815,00	32.010,00	26.675,00	0,00
1352	PID2023-148834OB-I00	156.250,00	125.000,00	31.250,00	0,00	156.250,00	0,00	118.437,50	118.437,50	20.625,00	17.187,50	0,00
1353	PID2023-148838NB-I00	298.750,00	239.000,00	59.750,00	0,00	298.750,00	0,00	226.452,50	226.452,50	39.435,00	32.862,50	0,00
1354	PID2023-148840OB-I00	145.375,00	116.300,00	29.075,00	0,00	145.375,00	0,00	110.194,25	110.194,25	19.189,50	15.991,25	0,00
1355	PID2023-148842NB-I00	75.000,00	60.000,00	15.000,00	0,00	75.000,00	0,00	56.850,00	56.850,00	9.900,00	8.250,00	0,00
1356	PID2023-148843NB-I00	175.000,00	140.000,00	35.000,00	0,00	175.000,00	0,00	132.650,00	132.650,00	23.100,00	19.250,00	0,00
1357	PID2023-148847NA-I00	42.500,00	34.000,00	8.500,00	0,00	42.500,00	0,00	32.215,00	32.215,00	5.610,00	4.675,00	0,00
1358	PID2023-148853OB-I00	82.500,00	66.000,00	16.500,00	0,00	82.500,00	0,00	62.535,00	62.535,00	10.890,00	9.075,00	0,00
1359	PID2023-148854OB-C21	90.000,00	72.000,00	18.000,00	0,00	90.000,00	0,00	68.220,00	68.220,00	11.880,00	9.900,00	0,00
1360	PID2023-148854OB-C22	105.000,00	84.000,00	21.000,00	89.250,00	15.750,00	89.250,00	11.938,50	101.188,50	2.079,00	1.732,50	0,00
1361	PID2023-148856OA-I00	68.000,00	54.400,00	13.600,00	0,00	68.000,00	0,00	51.544,00	51.544,00	8.976,00	7.480,00	0,00
1362	PID2023-148860OB-I00	83.750,00	67.000,00	16.750,00	50.250,00	33.500,00	50.250,00	25.393,00	75.643,00	4.422,00	3.685,00	0,00
1363	PID2023-148867OB-I00	47.500,00	38.000,00	9.500,00	40.375,00	7.125,00	40.375,00	5.400,75	45.775,75	940,50	783,75	0,00
1364	PID2023-148872OB-C21	196.875,00	157.500,00	39.375,00	118.125,00	78.750,00	118.125,00	59.692,50	177.817,50	10.395,00	8.662,50	0,00
1365	PID2023-148872OB-C22	198.750,00	159.000,00	39.750,00	168.937,50	29.812,50	168.937,50	22.597,88	191.535,38	3.935,25	3.279,37	0,00
1366	PID2023-148874NB-I00	296.250,00	237.000,00	59.250,00	0,00	296.250,00	0,00	224.557,50	224.557,50	39.105,00	32.587,50	0,00
1367	PID2023-148878NB-C21	30.000,00	24.000,00	6.000,00	0,00	30.000,00	0,00	22.740,00	22.740,00	3.960,00	3.300,00	0,00
1368	PID2023-148878NB-C22	28.750,00	23.000,00	5.750,00	0,00	28.750,00	0,00	21.792,50	21.792,50	3.795,00	3.162,50	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

76 de 175

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2024 Anticipo reembolsable	2024 Subvención	2024 TOTAL	2025 Subvención	2026 Subvención	2027 Subvención
1369	PID2023-148880OB-I00	400.000,00	320.000,00	80.000,00	160.000,00	240.000,00	160.000,00	181.920,00	341.920,00	31.680,00	26.400,00	0,00
1370	PID2023-148881OB-I00	200.000,00	160.000,00	40.000,00	120.000,00	80.000,00	120.000,00	21.520,00	141.520,00	17.760,00	13.600,00	27.120,00
1371	PID2023-148883OB-I00	312.500,00	250.000,00	62.500,00	265.625,00	46.875,00	265.625,00	12.609,38	278.234,38	10.406,25	7.968,75	15.890,62
1372	PID2023-148884OB-I00	425.000,00	340.000,00	85.000,00	170.000,00	255.000,00	170.000,00	193.290,00	363.290,00	33.660,00	28.050,00	0,00
1373	PID2023-148889NA-I00	125.000,00	100.000,00	25.000,00	0,00	125.000,00	0,00	94.750,00	94.750,00	16.500,00	13.750,00	0,00
1374	PID2023-148894NB-I00	112.500,00	90.000,00	22.500,00	67.500,00	45.000,00	67.500,00	34.110,00	101.610,00	5.940,00	4.950,00	0,00
1375	PID2023-148895OB-I00	202.500,00	162.000,00	40.500,00	121.500,00	81.000,00	121.500,00	61.398,00	182.898,00	10.692,00	8.910,00	0,00
1376	PID2023-148896NB-I00	868.375,00	694.700,00	173.675,00	0,00	868.375,00	0,00	658.228,25	658.228,25	114.625,50	95.521,25	0,00
1377	PID2023-148899OA-I00	106.250,00	85.000,00	21.250,00	0,00	106.250,00	0,00	80.537,50	80.537,50	14.025,00	11.687,50	0,00
1378	PID2023-148903NB-I00	62.500,00	50.000,00	12.500,00	0,00	62.500,00	0,00	47.375,00	47.375,00	8.250,00	6.875,00	0,00
1379	PID2023-148910NB-I00	147.000,00	117.600,00	29.400,00	58.800,00	88.200,00	58.800,00	23.725,80	82.525,80	19.580,40	14.994,00	29.899,80
1380	PID2023-148913OB-I00	237.750,00	190.200,00	47.550,00	142.650,00	95.100,00	142.650,00	25.581,90	168.231,90	21.112,20	16.167,00	32.238,90
1381	PID2023-148914OB-I00	236.250,00	189.000,00	47.250,00	94.500,00	141.750,00	94.500,00	107.446,50	201.946,50	18.711,00	15.592,50	0,00
1382	PID2023-148920OB-I00	211.250,00	169.000,00	42.250,00	179.562,50	31.687,50	179.562,50	8.523,94	188.086,44	7.034,63	5.386,88	10.742,05
1383	PID2023-148921NB-I00	154.625,00	123.700,00	30.925,00	131.431,25	23.193,75	131.431,25	17.580,86	149.012,11	3.061,58	2.551,31	0,00
1384	PID2023-148922OA-I00	171.125,00	136.900,00	34.225,00	0,00	171.125,00	0,00	129.712,75	129.712,75	22.588,50	18.823,75	0,00
1385	PID2023-148924OB-I00	315.000,00	252.000,00	63.000,00	189.000,00	126.000,00	189.000,00	33.894,00	222.894,00	27.972,00	21.420,00	42.714,00
1386	PID2023-148925OB-I00	171.875,00	137.500,00	34.375,00	0,00	171.875,00	0,00	130.281,25	130.281,25	22.687,50	18.906,25	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

77 de 175

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2024 Anticipo reembolsable	2024 Subvención	2024 TOTAL	2025 Subvención	2026 Subvención	2027 Subvención
1387	PID2023-148927NA-I00	92.500,00	74.000,00	18.500,00	0,00	92.500,00	0,00	70.115,00	70.115,00	12.210,00	10.175,00	0,00
1388	PID2023-148932OB-I00	116.625,00	93.300,00	23.325,00	0,00	116.625,00	0,00	31.372,13	31.372,13	25.890,75	19.826,25	39.535,87
1389	PID2023-148933OB-I00	375.000,00	300.000,00	75.000,00	150.000,00	225.000,00	150.000,00	60.525,00	210.525,00	49.950,00	38.250,00	76.275,00
1390	PID2023-148939NB-I00	125.000,00	100.000,00	25.000,00	0,00	125.000,00	0,00	33.625,00	33.625,00	27.750,00	21.250,00	42.375,00
1391	PID2023-148944NB-I00	73.125,00	58.500,00	14.625,00	0,00	73.125,00	0,00	19.670,63	19.670,63	16.233,75	12.431,25	24.789,37
1392	PID2023-148947OB-I00	112.500,00	90.000,00	22.500,00	0,00	112.500,00	0,00	85.275,00	85.275,00	14.850,00	12.375,00	0,00
1393	PID2023-148948OA-I00	76.250,00	61.000,00	15.250,00	0,00	76.250,00	0,00	57.797,50	57.797,50	10.065,00	8.387,50	0,00
1394	PID2023-148949NB-I00	181.250,00	145.000,00	36.250,00	0,00	181.250,00	0,00	48.756,25	48.756,25	40.237,50	30.812,50	61.443,75
1395	PID2023-148950OB-C21	190.250,00	152.200,00	38.050,00	76.100,00	114.150,00	76.100,00	86.525,70	162.625,70	15.067,80	12.556,50	0,00
1396	PID2023-148950OB-C22	141.875,00	113.500,00	28.375,00	0,00	141.875,00	0,00	107.541,25	107.541,25	18.727,50	15.606,25	0,00
1397	PID2023-148952OB-I00	48.750,00	39.000,00	9.750,00	0,00	48.750,00	0,00	36.952,50	36.952,50	6.435,00	5.362,50	0,00
1398	PID2023-148956OB-I00	82.500,00	66.000,00	16.500,00	0,00	82.500,00	0,00	62.535,00	62.535,00	10.890,00	9.075,00	0,00
1399	PID2023-148957OB-I00	277.500,00	222.000,00	55.500,00	111.000,00	166.500,00	111.000,00	126.207,00	237.207,00	21.978,00	18.315,00	0,00
1400	PID2023-148958OB-C21	175.000,00	140.000,00	35.000,00	70.000,00	105.000,00	70.000,00	79.590,00	149.590,00	13.860,00	11.550,00	0,00
1401	PID2023-148958OB-C22	140.000,00	112.000,00	28.000,00	0,00	140.000,00	0,00	106.120,00	106.120,00	18.480,00	15.400,00	0,00
1402	PID2023-148959NB-I00	50.000,00	40.000,00	10.000,00	0,00	50.000,00	0,00	13.450,00	13.450,00	11.100,00	8.500,00	16.950,00
1403	PID2023-148961OB-C21	257.500,00	206.000,00	51.500,00	103.000,00	154.500,00	103.000,00	117.111,00	220.111,00	20.394,00	16.995,00	0,00
1404	PID2023-148961OB-C22	232.500,00	186.000,00	46.500,00	93.000,00	139.500,00	93.000,00	105.741,00	198.741,00	18.414,00	15.345,00	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

78 de 175

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2024 Anticipo reembolsable	2024 Subvención	2024 TOTAL	2025 Subvención	2026 Subvención	2027 Subvención
1405	PID2023-148964OB-I00	211.250,00	169.000,00	42.250,00	126.750,00	84.500,00	126.750,00	64.051,00	190.801,00	11.154,00	9.295,00	0,00
1406	PID2023-148965OA-I00	25.000,00	20.000,00	5.000,00	0,00	25.000,00	0,00	18.950,00	18.950,00	3.300,00	2.750,00	0,00
1407	PID2023-148967OB-C21	187.500,00	150.000,00	37.500,00	75.000,00	112.500,00	75.000,00	30.262,50	105.262,50	24.975,00	19.125,00	38.137,50
1408	PID2023-148967OB-C22	162.500,00	130.000,00	32.500,00	0,00	162.500,00	0,00	43.712,50	43.712,50	36.075,00	27.625,00	55.087,50
1409	PID2023-148971OB-I00	150.000,00	120.000,00	30.000,00	0,00	150.000,00	0,00	148.500,00	148.500,00	1.500,00	0,00	0,00
1410	PID2023-148975OB-I00	202.500,00	162.000,00	40.500,00	81.000,00	121.500,00	81.000,00	92.097,00	173.097,00	16.038,00	13.365,00	0,00
1411	PID2023-148976OB-C41	250.000,00	200.000,00	50.000,00	100.000,00	150.000,00	100.000,00	113.700,00	213.700,00	19.800,00	16.500,00	0,00
1412	PID2023-148976OB-C42	225.000,00	180.000,00	45.000,00	90.000,00	135.000,00	90.000,00	102.330,00	192.330,00	17.820,00	14.850,00	0,00
1413	PID2023-148976OB-C44	156.250,00	125.000,00	31.250,00	0,00	156.250,00	0,00	118.437,50	118.437,50	20.625,00	17.187,50	0,00
1414	PID2023-148977NB-I00	44.250,00	35.400,00	8.850,00	0,00	44.250,00	0,00	11.903,25	11.903,25	9.823,50	7.522,50	15.000,75
1415	PID2023-148979NB-I00	162.500,00	130.000,00	32.500,00	0,00	162.500,00	0,00	43.712,50	43.712,50	36.075,00	27.625,00	55.087,50
1416	PID2023-148983OB-I00	222.750,00	178.200,00	44.550,00	89.100,00	133.650,00	89.100,00	101.306,70	190.406,70	17.641,80	14.701,50	0,00
1417	PID2023-148986OB-I00	250.000,00	200.000,00	50.000,00	100.000,00	150.000,00	100.000,00	40.350,00	140.350,00	33.300,00	25.500,00	50.850,00
1418	PID2023-148991NA-I00	31.250,00	25.000,00	6.250,00	0,00	31.250,00	0,00	23.687,50	23.687,50	4.125,00	3.437,50	0,00
1419	PID2023-148992OB-C21	112.500,00	90.000,00	22.500,00	0,00	112.500,00	0,00	85.275,00	85.275,00	14.850,00	12.375,00	0,00
1420	PID2023-148992OB-C22	43.750,00	35.000,00	8.750,00	0,00	43.750,00	0,00	33.162,50	33.162,50	5.775,00	4.812,50	0,00
1421	PID2023-148993NB-I00	73.125,00	58.500,00	14.625,00	0,00	73.125,00	0,00	55.428,75	55.428,75	9.652,50	8.043,75	0,00
1422	PID2023-148997OB-I00	325.000,00	260.000,00	65.000,00	195.000,00	130.000,00	195.000,00	98.540,00	293.540,00	17.160,00	14.300,00	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

79 de 175

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2024 Anticipo reembolsable	2024 Subvención	2024 TOTAL	2025 Subvención	2026 Subvención	2027 Subvención
1423	PID2023-149004OB-I00	200.000,00	160.000,00	40.000,00	120.000,00	80.000,00	120.000,00	60.640,00	180.640,00	10.560,00	8.800,00	0,00
1424	PID2023-149005NB-I00	93.750,00	75.000,00	18.750,00	0,00	93.750,00	0,00	71.062,50	71.062,50	12.375,00	10.312,50	0,00
1425	PID2023-149010NB-I00	91.250,00	73.000,00	18.250,00	0,00	91.250,00	0,00	69.167,50	69.167,50	12.045,00	10.037,50	0,00
1426	PID2023-149012OB-I00	186.250,00	149.000,00	37.250,00	0,00	186.250,00	0,00	141.177,50	141.177,50	24.585,00	20.487,50	0,00
1427	PID2023-149015NB-I00	195.000,00	156.000,00	39.000,00	0,00	195.000,00	0,00	147.810,00	147.810,00	25.740,00	21.450,00	0,00
1428	PID2023-149016NB-I00	72.500,00	58.000,00	14.500,00	0,00	72.500,00	0,00	54.955,00	54.955,00	9.570,00	7.975,00	0,00
1429	PID2023-149017OB-I00	58.125,00	46.500,00	11.625,00	0,00	58.125,00	0,00	44.058,75	44.058,75	7.672,50	6.393,75	0,00
1430	PID2023-149018NB-C41	44.250,00	35.400,00	8.850,00	0,00	44.250,00	0,00	11.903,25	11.903,25	9.823,50	7.522,50	15.000,75
1431	PID2023-149018NB-C42	50.500,00	40.400,00	10.100,00	0,00	50.500,00	0,00	13.584,50	13.584,50	11.211,00	8.585,00	17.119,50
1432	PID2023-149018NB-C43	46.750,00	37.400,00	9.350,00	39.737,50	7.012,50	39.737,50	1.886,36	41.623,86	1.556,78	1.192,13	2.377,23
1433	PID2023-149018NB-C44	45.500,00	36.400,00	9.100,00	0,00	45.500,00	0,00	12.239,50	12.239,50	10.101,00	7.735,00	15.424,50
1434	PID2023-149020NB-I00	40.000,00	32.000,00	8.000,00	24.000,00	16.000,00	24.000,00	12.128,00	36.128,00	2.112,00	1.760,00	0,00
1435	PID2023-149021NB-I00	218.750,00	175.000,00	43.750,00	0,00	218.750,00	0,00	165.812,50	165.812,50	28.875,00	24.062,50	0,00
1436	PID2023-149027OB-I00	343.750,00	275.000,00	68.750,00	137.500,00	206.250,00	137.500,00	55.481,25	192.981,25	45.787,50	35.062,50	69.918,75
1437	PID2023-149028NA-I00	175.000,00	140.000,00	35.000,00	0,00	175.000,00	0,00	132.650,00	132.650,00	23.100,00	19.250,00	0,00
1438	PID2023-149031NB-I00	83.250,00	66.600,00	16.650,00	0,00	83.250,00	0,00	63.103,50	63.103,50	10.989,00	9.157,50	0,00
1439	PID2023-149033NA-I00	43.750,00	35.000,00	8.750,00	0,00	43.750,00	0,00	11.768,75	11.768,75	9.712,50	7.437,50	14.831,25
1440	PID2023-149034OB-I00	118.750,00	95.000,00	23.750,00	100.937,50	17.812,50	100.937,50	4.791,56	105.729,06	3.954,38	3.028,13	6.038,43

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

80 de 175

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2024 Anticipo reembolsable	2024 Subvención	2024 TOTAL	2025 Subvención	2026 Subvención	2027 Subvención
1441	PID2023-149035OB-I00	167.125,00	133.700,00	33.425,00	0,00	167.125,00	0,00	126.680,75	126.680,75	22.060,50	18.383,75	0,00
1442	PID2023-149038OB-I00	42.500,00	34.000,00	8.500,00	36.125,00	6.375,00	36.125,00	4.832,25	40.957,25	841,50	701,25	0,00
1443	PID2023-149039NB-I00	157.500,00	126.000,00	31.500,00	94.500,00	63.000,00	94.500,00	47.754,00	142.254,00	8.316,00	6.930,00	0,00
1444	PID2023-149052OB-I00	275.000,00	220.000,00	55.000,00	110.000,00	165.000,00	110.000,00	125.070,00	235.070,00	21.780,00	18.150,00	0,00
1445	PID2023-149054NB-I00	50.000,00	40.000,00	10.000,00	0,00	50.000,00	0,00	37.900,00	37.900,00	6.600,00	5.500,00	0,00
1446	PID2023-149055NB-C31	404.250,00	323.400,00	80.850,00	0,00	404.250,00	0,00	108.743,25	108.743,25	89.743,50	68.722,50	137.040,75
1447	PID2023-149055NB-C32	105.750,00	84.600,00	21.150,00	0,00	105.750,00	0,00	28.446,75	28.446,75	23.476,50	17.977,50	35.849,25
1448	PID2023-149055NB-C33	40.875,00	32.700,00	8.175,00	34.743,75	6.131,25	34.743,75	1.649,31	36.393,06	1.361,14	1.042,31	2.078,49
1449	PID2023-149056OB-I00	443.750,00	355.000,00	88.750,00	177.500,00	266.250,00	177.500,00	201.817,50	379.317,50	35.145,00	29.287,50	0,00
1450	PID2023-149059NA-I00	150.000,00	120.000,00	30.000,00	0,00	150.000,00	0,00	113.700,00	113.700,00	19.800,00	16.500,00	0,00
1451	PID2023-149066NB-I00	187.500,00	150.000,00	37.500,00	112.500,00	75.000,00	112.500,00	56.850,00	169.350,00	9.900,00	8.250,00	0,00
1452	PID2023-149069OA-I00	90.625,00	72.500,00	18.125,00	0,00	90.625,00	0,00	68.693,75	68.693,75	11.962,50	9.968,75	0,00
1453	PID2023-149071NB-C51	184.375,00	147.500,00	36.875,00	156.718,75	27.656,25	156.718,75	7.439,53	164.158,28	6.139,69	4.701,56	9.375,47
1454	PID2023-149071NB-C53	112.500,00	90.000,00	22.500,00	67.500,00	45.000,00	67.500,00	12.105,00	79.605,00	9.990,00	7.650,00	15.255,00
1455	PID2023-149071NB-C54	137.500,00	110.000,00	27.500,00	116.875,00	20.625,00	116.875,00	5.548,13	122.423,13	4.578,75	3.506,25	6.991,87
1456	PID2023-149072NB-I00	125.000,00	100.000,00	25.000,00	0,00	125.000,00	0,00	94.750,00	94.750,00	16.500,00	13.750,00	0,00
1457	PID2023-149074OB-I00	84.375,00	67.500,00	16.875,00	50.625,00	33.750,00	50.625,00	9.078,75	59.703,75	7.492,50	5.737,50	11.441,25
1458	PID2023-149077OB-C31	262.500,00	210.000,00	52.500,00	105.000,00	157.500,00	105.000,00	119.385,00	224.385,00	20.790,00	17.325,00	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

81 de 175

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2024 Anticipo reembolsable	2024 Subvención	2024 TOTAL	2025 Subvención	2026 Subvención	2027 Subvención
1459	PID2023-149077OB-C32	116.250,00	93.000,00	23.250,00	0,00	116.250,00	0,00	88.117,50	88.117,50	15.345,00	12.787,50	0,00
1460	PID2023-149077OB-C33	116.250,00	93.000,00	23.250,00	0,00	116.250,00	0,00	88.117,50	88.117,50	15.345,00	12.787,50	0,00
1461	PID2023-149078OA-I00	118.750,00	95.000,00	23.750,00	100.937,50	17.812,50	100.937,50	13.501,88	114.439,38	2.351,25	1.959,37	0,00
1462	PID2023-149079OB-I00	155.000,00	124.000,00	31.000,00	93.000,00	62.000,00	93.000,00	16.678,00	109.678,00	13.764,00	10.540,00	21.018,00
1463	PID2023-149080OB-I00	176.250,00	141.000,00	35.250,00	105.750,00	70.500,00	105.750,00	53.439,00	159.189,00	9.306,00	7.755,00	0,00
1464	PID2023-149083OA-I00	78.125,00	62.500,00	15.625,00	66.406,25	11.718,75	66.406,25	8.882,81	75.289,06	1.546,88	1.289,06	0,00
1465	PID2023-149084OB-I00	75.000,00	60.000,00	15.000,00	63.750,00	11.250,00	63.750,00	8.527,50	72.277,50	1.485,00	1.237,50	0,00
1466	PID2023-149086NB-I00	150.000,00	120.000,00	30.000,00	127.500,00	22.500,00	127.500,00	6.052,50	133.552,50	4.995,00	3.825,00	7.627,50
1467	PID2023-149087NB-I00	60.625,00	48.500,00	12.125,00	51.531,25	9.093,75	51.531,25	6.893,06	58.424,31	1.200,38	1.000,31	0,00
1468	PID2023-149089OB-I00	137.500,00	110.000,00	27.500,00	0,00	137.500,00	0,00	104.225,00	104.225,00	18.150,00	15.125,00	0,00
1469	PID2023-149093OB-I00	225.000,00	180.000,00	45.000,00	90.000,00	135.000,00	90.000,00	102.330,00	192.330,00	17.820,00	14.850,00	0,00
1470	PID2023-149096OB-I00	150.625,00	120.500,00	30.125,00	0,00	150.625,00	0,00	40.518,13	40.518,13	33.438,75	25.606,25	51.061,87
1471	PID2023-149097NB-I00	200.000,00	160.000,00	40.000,00	120.000,00	80.000,00	120.000,00	60.640,00	180.640,00	10.560,00	8.800,00	0,00
1472	PID2023-149101NB-I00	97.500,00	78.000,00	19.500,00	0,00	97.500,00	0,00	26.227,50	26.227,50	21.645,00	16.575,00	33.052,50
1473	PID2023-149102OB-I00	62.500,00	50.000,00	12.500,00	53.125,00	9.375,00	53.125,00	7.106,25	60.231,25	1.237,50	1.031,25	0,00
1474	PID2023-149105NA-I00	198.750,00	159.000,00	39.750,00	168.937,50	29.812,50	168.937,50	22.597,88	191.535,38	3.935,25	3.279,37	0,00
1475	PID2023-149106NB-I00	181.625,00	145.300,00	36.325,00	0,00	181.625,00	0,00	137.671,75	137.671,75	23.974,50	19.978,75	0,00
1476	PID2023-149108NB-I00	75.625,00	60.500,00	15.125,00	0,00	75.625,00	0,00	57.323,75	57.323,75	9.982,50	8.318,75	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

82 de 175

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2024 Anticipo reembolsable	2024 Subvención	2024 TOTAL	2025 Subvención	2026 Subvención	2027 Subvención
1477	PID2023-149111OB-I00	200.000,00	160.000,00	40.000,00	120.000,00	80.000,00	120.000,00	60.640,00	180.640,00	10.560,00	8.800,00	0,00
1478	PID2023-149113NB-I00	38.500,00	30.800,00	7.700,00	0,00	38.500,00	0,00	29.183,00	29.183,00	5.082,00	4.235,00	0,00
1479	PID2023-149117NB-I00	62.500,00	50.000,00	12.500,00	53.125,00	9.375,00	53.125,00	7.106,25	60.231,25	1.237,50	1.031,25	0,00
1480	PID2023-149124OB-I00	73.750,00	59.000,00	14.750,00	0,00	73.750,00	0,00	55.902,50	55.902,50	9.735,00	8.112,50	0,00
1481	PID2023-149126OB-I00	139.125,00	111.300,00	27.825,00	0,00	139.125,00	0,00	105.456,75	105.456,75	18.364,50	15.303,75	0,00
1482	PID2023-149128NB-I00	121.750,00	97.400,00	24.350,00	103.487,50	18.262,50	103.487,50	13.842,98	117.330,48	2.410,65	2.008,87	0,00
1483	PID2023-149132OB-I00	300.000,00	240.000,00	60.000,00	120.000,00	180.000,00	120.000,00	136.440,00	256.440,00	23.760,00	19.800,00	0,00
1484	PID2023-149135NB-I00	77.500,00	62.000,00	15.500,00	0,00	77.500,00	0,00	58.745,00	58.745,00	10.230,00	8.525,00	0,00
1485	PID2023-149137NB-I00	90.000,00	72.000,00	18.000,00	0,00	90.000,00	0,00	24.210,00	24.210,00	19.980,00	15.300,00	30.510,00
1486	PID2023-149139NB-I00	56.125,00	44.900,00	11.225,00	47.706,25	8.418,75	47.706,25	6.381,41	54.087,66	1.111,28	926,06	0,00
1487	PID2023-149140NB-I00	72.500,00	58.000,00	14.500,00	0,00	72.500,00	0,00	54.955,00	54.955,00	9.570,00	7.975,00	0,00
1488	PID2023-149141OB-I00	176.500,00	141.200,00	35.300,00	0,00	176.500,00	0,00	133.787,00	133.787,00	23.298,00	19.415,00	0,00
1489	PID2023-149142OB-I00	178.500,00	142.800,00	35.700,00	0,00	178.500,00	0,00	135.303,00	135.303,00	23.562,00	19.635,00	0,00
1490	PID2023-149144NB-I00	36.250,00	29.000,00	7.250,00	0,00	36.250,00	0,00	9.751,25	9.751,25	8.047,50	6.162,50	12.288,75
1491	PID2023-149145OB-I00	255.000,00	204.000,00	51.000,00	102.000,00	153.000,00	102.000,00	115.974,00	217.974,00	20.196,00	16.830,00	0,00
1492	PID2023-149147OB-I00	206.250,00	165.000,00	41.250,00	123.750,00	82.500,00	123.750,00	62.535,00	186.285,00	10.890,00	9.075,00	0,00
1493	PID2023-149150OB-I00	200.000,00	160.000,00	40.000,00	0,00	200.000,00	0,00	151.600,00	151.600,00	26.400,00	22.000,00	0,00
1494	PID2023-149154OB-I00	287.500,00	230.000,00	57.500,00	115.000,00	172.500,00	115.000,00	130.755,00	245.755,00	22.770,00	18.975,00	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

83 de 175

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2024 Anticipo reembolsable	2024 Subvención	2024 TOTAL	2025 Subvención	2026 Subvención	2027 Subvención
1495	PID2023-149158OB-C41	225.000,00	180.000,00	45.000,00	135.000,00	90.000,00	135.000,00	68.220,00	203.220,00	11.880,00	9.900,00	0,00
1496	PID2023-149158OB-C43	262.500,00	210.000,00	52.500,00	105.000,00	157.500,00	105.000,00	119.385,00	224.385,00	20.790,00	17.325,00	0,00
1497	PID2023-149158OB-C44	225.000,00	180.000,00	45.000,00	90.000,00	135.000,00	90.000,00	102.330,00	192.330,00	17.820,00	14.850,00	0,00
1498	PID2023-149161NB-I00	43.750,00	35.000,00	8.750,00	0,00	43.750,00	0,00	33.162,50	33.162,50	5.775,00	4.812,50	0,00
1499	PID2023-149162NB-I00	77.500,00	62.000,00	15.500,00	0,00	77.500,00	0,00	58.745,00	58.745,00	10.230,00	8.525,00	0,00
1500	PID2023-149167OB-I00	187.500,00	150.000,00	37.500,00	0,00	187.500,00	0,00	142.125,00	142.125,00	24.750,00	20.625,00	0,00
1501	PID2023-149168NB-I00	68.750,00	55.000,00	13.750,00	0,00	68.750,00	0,00	18.493,75	18.493,75	15.262,50	11.687,50	23.306,25
1502	PID2023-149171OB-I00	47.750,00	38.200,00	9.550,00	28.650,00	19.100,00	28.650,00	5.137,90	33.787,90	4.240,20	3.247,00	6.474,90
1503	PID2023-149174NB-I00	237.500,00	190.000,00	47.500,00	201.875,00	35.625,00	201.875,00	27.003,75	228.878,75	4.702,50	3.918,75	0,00
1504	PID2023-149178NB-I00	81.250,00	65.000,00	16.250,00	0,00	81.250,00	0,00	61.587,50	61.587,50	10.725,00	8.937,50	0,00
1505	PID2023-149181OB-I00	66.875,00	53.500,00	13.375,00	56.843,75	10.031,25	56.843,75	7.603,69	64.447,44	1.324,13	1.103,43	0,00
1506	PID2023-149182NB-I00	75.000,00	60.000,00	15.000,00	63.750,00	11.250,00	63.750,00	3.026,25	66.776,25	2.497,50	1.912,50	3.813,75
1507	PID2023-149184OB-C41	37.500,00	30.000,00	7.500,00	0,00	37.500,00	0,00	28.425,00	28.425,00	4.950,00	4.125,00	0,00
1508	PID2023-149184OB-C42	43.750,00	35.000,00	8.750,00	0,00	43.750,00	0,00	33.162,50	33.162,50	5.775,00	4.812,50	0,00
1509	PID2023-149184OB-C43	37.500,00	30.000,00	7.500,00	0,00	37.500,00	0,00	28.425,00	28.425,00	4.950,00	4.125,00	0,00
1510	PID2023-149185OB-I00	156.375,00	125.100,00	31.275,00	132.918,75	23.456,25	132.918,75	17.779,84	150.698,59	3.096,23	2.580,18	0,00
1511	PID2023-149186NB-I00	52.375,00	41.900,00	10.475,00	44.518,75	7.856,25	44.518,75	5.955,04	50.473,79	1.037,03	864,18	0,00
1512	PID2023-149187OB-I00	225.000,00	180.000,00	45.000,00	191.250,00	33.750,00	191.250,00	25.582,50	216.832,50	4.455,00	3.712,50	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

84 de 175

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2024 Anticipo reembolsable	2024 Subvención	2024 TOTAL	2025 Subvención	2026 Subvención	2027 Subvención
1513	PID2023-149188OB-I00	150.000,00	120.000,00	30.000,00	0,00	150.000,00	0,00	113.700,00	113.700,00	19.800,00	16.500,00	0,00
1514	PID2023-149190NB-I00	59.500,00	47.600,00	11.900,00	50.575,00	8.925,00	50.575,00	6.765,15	57.340,15	1.178,10	981,75	0,00
1515	PID2023-149191OB-I00	192.500,00	154.000,00	38.500,00	163.625,00	28.875,00	163.625,00	21.887,25	185.512,25	3.811,50	3.176,25	0,00
1516	PID2023-149194OB-I00	37.625,00	30.100,00	7.525,00	22.575,00	15.050,00	22.575,00	11.407,90	33.982,90	1.986,60	1.655,50	0,00
1517	PID2023-149195NB-I00	117.125,00	93.700,00	23.425,00	0,00	117.125,00	0,00	31.506,63	31.506,63	26.001,75	19.911,25	39.705,37
1518	PID2023-149196OB-I00	146.250,00	117.000,00	29.250,00	0,00	146.250,00	0,00	110.857,50	110.857,50	19.305,00	16.087,50	0,00
1519	PID2023-149197OA-I00	178.500,00	142.800,00	35.700,00	0,00	178.500,00	0,00	135.303,00	135.303,00	23.562,00	19.635,00	0,00
1520	PID2023-149198OB-I00	212.500,00	170.000,00	42.500,00	127.500,00	85.000,00	127.500,00	64.430,00	191.930,00	11.220,00	9.350,00	0,00
1521	PID2023-149201OB-I00	137.500,00	110.000,00	27.500,00	0,00	137.500,00	0,00	104.225,00	104.225,00	18.150,00	15.125,00	0,00
1522	PID2023-149204OB-I00	231.250,00	185.000,00	46.250,00	92.500,00	138.750,00	92.500,00	105.172,50	197.672,50	18.315,00	15.262,50	0,00
1523	PID2023-149206OB-I00	261.250,00	209.000,00	52.250,00	104.500,00	156.750,00	104.500,00	118.816,50	223.316,50	20.691,00	17.242,50	0,00
1524	PID2023-149210NB-I00	101.125,00	80.900,00	20.225,00	0,00	101.125,00	0,00	76.652,75	76.652,75	13.348,50	11.123,75	0,00
1525	PID2023-149211OB-C31	225.000,00	180.000,00	45.000,00	135.000,00	90.000,00	135.000,00	68.220,00	203.220,00	11.880,00	9.900,00	0,00
1526	PID2023-149211OB-C32	206.250,00	165.000,00	41.250,00	123.750,00	82.500,00	123.750,00	62.535,00	186.285,00	10.890,00	9.075,00	0,00
1527	PID2023-149211OB-C33	175.000,00	140.000,00	35.000,00	0,00	175.000,00	0,00	132.650,00	132.650,00	23.100,00	19.250,00	0,00
1528	PID2023-149220NB-I00	225.000,00	180.000,00	45.000,00	0,00	225.000,00	0,00	60.525,00	60.525,00	49.950,00	38.250,00	76.275,00
1529	PID2023-149221OB-I00	162.500,00	130.000,00	32.500,00	97.500,00	65.000,00	97.500,00	49.270,00	146.770,00	8.580,00	7.150,00	0,00
1530	PID2023-149224NA-I00	37.500,00	30.000,00	7.500,00	22.500,00	15.000,00	22.500,00	11.370,00	33.870,00	1.980,00	1.650,00	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

85 de 175

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2024 Anticipo reembolsable	2024 Subvención	2024 TOTAL	2025 Subvención	2026 Subvención	2027 Subvención
1531	PID2023-149226OA-I00	125.000,00	100.000,00	25.000,00	0,00	125.000,00	0,00	94.750,00	94.750,00	16.500,00	13.750,00	0,00
1532	PID2023-149228OB-I00	281.250,00	225.000,00	56.250,00	112.500,00	168.750,00	112.500,00	127.912,50	240.412,50	22.275,00	18.562,50	0,00
1533	PID2023-149232OB-I00	275.000,00	220.000,00	55.000,00	110.000,00	165.000,00	110.000,00	125.070,00	235.070,00	21.780,00	18.150,00	0,00
1534	PID2023-149233NB-I00	306.250,00	245.000,00	61.250,00	122.500,00	183.750,00	122.500,00	49.428,75	171.928,75	40.792,50	31.237,50	62.291,25
1535	PID2023-149237NB-I00	58.875,00	47.100,00	11.775,00	35.325,00	23.550,00	35.325,00	6.334,95	41.659,95	5.228,10	4.003,50	7.983,45
1536	PID2023-149241OA-I00	175.000,00	140.000,00	35.000,00	0,00	175.000,00	0,00	132.650,00	132.650,00	23.100,00	19.250,00	0,00
1537	PID2023-149242OB-I00	337.500,00	270.000,00	67.500,00	202.500,00	135.000,00	202.500,00	102.330,00	304.830,00	17.820,00	14.850,00	0,00
1538	PID2023-149243NA-I00	159.000,00	127.200,00	31.800,00	0,00	159.000,00	0,00	120.522,00	120.522,00	20.988,00	17.490,00	0,00
1539	PID2023-149244NB-I00	500.000,00	400.000,00	100.000,00	425.000,00	75.000,00	425.000,00	56.850,00	481.850,00	9.900,00	8.250,00	0,00
1540	PID2023-149245NB-I00	262.500,00	210.000,00	52.500,00	0,00	262.500,00	0,00	198.975,00	198.975,00	34.650,00	28.875,00	0,00
1541	PID2023-149246OB-C21	167.500,00	134.000,00	33.500,00	0,00	167.500,00	0,00	126.965,00	126.965,00	22.110,00	18.425,00	0,00
1542	PID2023-149246OB-C22	246.250,00	197.000,00	49.250,00	98.500,00	147.750,00	98.500,00	111.994,50	210.494,50	19.503,00	16.252,50	0,00
1543	PID2023-149247OB-C21	250.000,00	200.000,00	50.000,00	212.500,00	37.500,00	212.500,00	28.425,00	240.925,00	4.950,00	4.125,00	0,00
1544	PID2023-149247OB-C22	237.500,00	190.000,00	47.500,00	201.875,00	35.625,00	201.875,00	27.003,75	228.878,75	4.702,50	3.918,75	0,00
1545	PID2023-149249NB-I00	175.000,00	140.000,00	35.000,00	0,00	175.000,00	0,00	132.650,00	132.650,00	23.100,00	19.250,00	0,00
1546	PID2023-149252NB-I00	52.500,00	42.000,00	10.500,00	0,00	52.500,00	0,00	14.122,50	14.122,50	11.655,00	8.925,00	17.797,50
1547	PID2023-149253NB-I00	206.250,00	165.000,00	41.250,00	175.312,50	30.937,50	175.312,50	23.450,63	198.763,13	4.083,75	3.403,12	0,00
1548	PID2023-149255NB-I00	238.500,00	190.800,00	47.700,00	0,00	238.500,00	0,00	180.783,00	180.783,00	31.482,00	26.235,00	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

86 de 175

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2024 Anticipo reembolsable	2024 Subvención	2024 TOTAL	2025 Subvención	2026 Subvención	2027 Subvención
1549	PID2023-149259NB-I00	241.250,00	193.000,00	48.250,00	0,00	241.250,00	0,00	182.867,50	182.867,50	31.845,00	26.537,50	0,00
1550	PID2023-149261OA-I00	25.000,00	20.000,00	5.000,00	0,00	25.000,00	0,00	6.725,00	6.725,00	5.550,00	4.250,00	8.475,00
1551	PID2023-149262OB-I00	123.750,00	99.000,00	24.750,00	105.187,50	18.562,50	105.187,50	14.070,38	119.257,88	2.450,25	2.041,87	0,00
1552	PID2023-149267NB-I00	170.125,00	136.100,00	34.025,00	68.050,00	102.075,00	68.050,00	27.458,18	95.508,18	22.660,65	17.352,75	34.603,42
1553	PID2023-149270OB-I00	250.000,00	200.000,00	50.000,00	212.500,00	37.500,00	212.500,00	28.425,00	240.925,00	4.950,00	4.125,00	0,00
1554	PID2023-149274NB-I00	275.000,00	220.000,00	55.000,00	233.750,00	41.250,00	233.750,00	11.096,25	244.846,25	9.157,50	7.012,50	13.983,75
1555	PID2023-149275OB-I00	112.500,00	90.000,00	22.500,00	0,00	112.500,00	0,00	85.275,00	85.275,00	14.850,00	12.375,00	0,00
1556	PID2023-149281OB-I00	187.500,00	150.000,00	37.500,00	112.500,00	75.000,00	112.500,00	56.850,00	169.350,00	9.900,00	8.250,00	0,00
1557	PID2023-149285NB-C41	97.500,00	78.000,00	19.500,00	58.500,00	39.000,00	58.500,00	10.491,00	68.991,00	8.658,00	6.630,00	13.221,00
1558	PID2023-149285NB-C42	50.000,00	40.000,00	10.000,00	0,00	50.000,00	0,00	13.450,00	13.450,00	11.100,00	8.500,00	16.950,00
1559	PID2023-149285NB-C43	87.500,00	70.000,00	17.500,00	0,00	87.500,00	0,00	23.537,50	23.537,50	19.425,00	14.875,00	29.662,50
1560	PID2023-149285NB-C44	68.750,00	55.000,00	13.750,00	58.437,50	10.312,50	58.437,50	2.774,06	61.211,56	2.289,38	1.753,13	3.495,93
1561	PID2023-149293OB-I00	200.000,00	160.000,00	40.000,00	0,00	200.000,00	0,00	53.800,00	53.800,00	44.400,00	34.000,00	67.800,00
1562	PID2023-149295NB-I00	268.750,00	215.000,00	53.750,00	107.500,00	161.250,00	107.500,00	122.227,50	229.727,50	21.285,00	17.737,50	0,00
1563	PID2023-149301OB-I00	212.500,00	170.000,00	42.500,00	85.000,00	127.500,00	85.000,00	96.645,00	181.645,00	16.830,00	14.025,00	0,00
1564	PID2023-149303OB-I00	100.000,00	80.000,00	20.000,00	0,00	100.000,00	0,00	26.900,00	26.900,00	22.200,00	17.000,00	33.900,00
1565	PID2023-149309OB-I00	412.500,00	330.000,00	82.500,00	247.500,00	165.000,00	247.500,00	125.070,00	372.570,00	21.780,00	18.150,00	0,00
1566	PID2023-149317NB-I00	75.000,00	60.000,00	15.000,00	0,00	75.000,00	0,00	20.175,00	20.175,00	16.650,00	12.750,00	25.425,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

87 de 175

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2024 Anticipo reembolsable	2024 Subvención	2024 TOTAL	2025 Subvención	2026 Subvención	2027 Subvención
1567	PID2023-149319NB-I00	56.250,00	45.000,00	11.250,00	0,00	56.250,00	0,00	15.131,25	15.131,25	12.487,50	9.562,50	19.068,75
1568	PID2023-149321OA-C33	48.750,00	39.000,00	9.750,00	41.437,50	7.312,50	41.437,50	1.967,06	43.404,56	1.623,38	1.243,13	2.478,93
1569	PID2023-149321OB-C31	159.250,00	127.400,00	31.850,00	0,00	159.250,00	0,00	42.838,25	42.838,25	35.353,50	27.072,50	53.985,75
1570	PID2023-149321OB-C32	170.000,00	136.000,00	34.000,00	0,00	170.000,00	0,00	45.730,00	45.730,00	37.740,00	28.900,00	57.630,00
1571	PID2023-149325OB-I00	61.875,00	49.500,00	12.375,00	52.593,75	9.281,25	52.593,75	2.496,66	55.090,41	2.060,44	1.577,81	3.146,34
1572	PID2023-149326OB-C21	188.750,00	151.000,00	37.750,00	75.500,00	113.250,00	75.500,00	85.843,50	161.343,50	14.949,00	12.457,50	0,00
1573	PID2023-149326OB-C22	176.250,00	141.000,00	35.250,00	149.812,50	26.437,50	149.812,50	20.039,63	169.852,13	3.489,75	2.908,12	0,00
1574	PID2023-149327NB-I00	310.000,00	248.000,00	62.000,00	0,00	310.000,00	0,00	234.980,00	234.980,00	40.920,00	34.100,00	0,00
1575	PID2023-149329NB-I00	37.500,00	30.000,00	7.500,00	22.500,00	15.000,00	22.500,00	11.370,00	33.870,00	1.980,00	1.650,00	0,00
1576	PID2023-149335NB-I00	187.500,00	150.000,00	37.500,00	0,00	187.500,00	0,00	142.125,00	142.125,00	24.750,00	20.625,00	0,00
1577	PID2023-149338NA-I00	142.750,00	114.200,00	28.550,00	85.650,00	57.100,00	85.650,00	43.281,80	128.931,80	7.537,20	6.281,00	0,00
1578	PID2023-149340OB-I00	93.750,00	75.000,00	18.750,00	0,00	93.750,00	0,00	71.062,50	71.062,50	12.375,00	10.312,50	0,00
1579	PID2023-149341OB-I00	190.125,00	152.100,00	38.025,00	0,00	190.125,00	0,00	144.114,75	144.114,75	25.096,50	20.913,75	0,00
1580	PID2023-149342NB-I00	55.750,00	44.600,00	11.150,00	47.387,50	8.362,50	47.387,50	2.249,51	49.637,01	1.856,48	1.421,63	2.834,88
1581	PID2023-149344OB-I00	356.250,00	285.000,00	71.250,00	302.812,50	53.437,50	302.812,50	40.505,63	343.318,13	7.053,75	5.878,12	0,00
1582	PID2023-149347OB-I00	75.000,00	60.000,00	15.000,00	0,00	75.000,00	0,00	20.175,00	20.175,00	16.650,00	12.750,00	25.425,00
1583	PID2023-149349NB-I00	81.250,00	65.000,00	16.250,00	0,00	81.250,00	0,00	21.856,25	21.856,25	18.037,50	13.812,50	27.543,75
1584	PID2023-149350NB-I00	57.500,00	46.000,00	11.500,00	0,00	57.500,00	0,00	43.585,00	43.585,00	7.590,00	6.325,00	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

88 de 175

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2024 Anticipo reembolsable	2024 Subvención	2024 TOTAL	2025 Subvención	2026 Subvención	2027 Subvención
1585	PID2023-149351NB-I00	78.750,00	63.000,00	15.750,00	0,00	78.750,00	0,00	21.183,75	21.183,75	17.482,50	13.387,50	26.696,25
1586	PID2023-149353OB-I00	85.625,00	68.500,00	17.125,00	34.250,00	51.375,00	34.250,00	38.942,25	73.192,25	6.781,50	5.651,25	0,00
1587	PID2023-149364OB-I00	112.500,00	90.000,00	22.500,00	0,00	112.500,00	0,00	85.275,00	85.275,00	14.850,00	12.375,00	0,00
1588	PID2023-149365NB-I00	112.500,00	90.000,00	22.500,00	95.625,00	16.875,00	95.625,00	12.791,25	108.416,25	2.227,50	1.856,25	0,00
1589	PID2023-149367NA-I00	171.250,00	137.000,00	34.250,00	145.562,50	25.687,50	145.562,50	6.909,94	152.472,44	5.702,63	4.366,88	8.708,05
1590	PID2023-149368OB-I00	187.500,00	150.000,00	37.500,00	112.500,00	75.000,00	112.500,00	56.850,00	169.350,00	9.900,00	8.250,00	0,00
1591	PID2023-149369OB-C21	206.250,00	165.000,00	41.250,00	0,00	206.250,00	0,00	156.337,50	156.337,50	27.225,00	22.687,50	0,00
1592	PID2023-149369OB-C22	175.000,00	140.000,00	35.000,00	0,00	175.000,00	0,00	132.650,00	132.650,00	23.100,00	19.250,00	0,00
1593	PID2023-149376OB-C21	162.500,00	130.000,00	32.500,00	138.125,00	24.375,00	138.125,00	18.476,25	156.601,25	3.217,50	2.681,25	0,00
1594	PID2023-149376OB-C22	168.750,00	135.000,00	33.750,00	143.437,50	25.312,50	143.437,50	19.186,88	162.624,38	3.341,25	2.784,37	0,00
1595	PID2023-149377OB-I00	137.500,00	110.000,00	27.500,00	116.875,00	20.625,00	116.875,00	15.633,75	132.508,75	2.722,50	2.268,75	0,00
1596	PID2023-149386OB-I00	162.500,00	130.000,00	32.500,00	0,00	162.500,00	0,00	123.175,00	123.175,00	21.450,00	17.875,00	0,00
1597	PID2023-149387OB-I00	118.750,00	95.000,00	23.750,00	100.937,50	17.812,50	100.937,50	13.501,88	114.439,38	2.351,25	1.959,37	0,00
1598	PID2023-149388NB-I00	40.000,00	32.000,00	8.000,00	0,00	40.000,00	0,00	10.760,00	10.760,00	8.880,00	6.800,00	13.560,00
1599	PID2023-149390OB-C21	221.250,00	177.000,00	44.250,00	188.062,50	33.187,50	188.062,50	25.156,13	213.218,63	4.380,75	3.650,62	0,00
1600	PID2023-149390OB-C22	168.750,00	135.000,00	33.750,00	143.437,50	25.312,50	143.437,50	19.186,88	162.624,38	3.341,25	2.784,37	0,00
1601	PID2023-149391NB-I00	122.250,00	97.800,00	24.450,00	0,00	122.250,00	0,00	32.885,25	32.885,25	27.139,50	20.782,50	41.442,75
1602	PID2023-149393NB-I00	79.500,00	63.600,00	15.900,00	31.800,00	47.700,00	31.800,00	12.831,30	44.631,30	10.589,40	8.109,00	16.170,30

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

89 de 175

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2024 Anticipo reembolsable	2024 Subvención	2024 TOTAL	2025 Subvención	2026 Subvención	2027 Subvención
1603	PID2023-149395NB-I00	237.500,00	190.000,00	47.500,00	0,00	237.500,00	0,00	180.025,00	180.025,00	31.350,00	26.125,00	0,00
1604	PID2023-149397OB-I00	80.875,00	64.700,00	16.175,00	0,00	80.875,00	0,00	61.303,25	61.303,25	10.675,50	8.896,25	0,00
1605	PID2023-149399NB-C21	128.500,00	102.800,00	25.700,00	109.225,00	19.275,00	109.225,00	14.610,45	123.835,45	2.544,30	2.120,25	0,00
1606	PID2023-149399NB-C22	64.250,00	51.400,00	12.850,00	0,00	64.250,00	0,00	48.701,50	48.701,50	8.481,00	7.067,50	0,00
1607	PID2023-149400NB-I00	175.000,00	140.000,00	35.000,00	0,00	175.000,00	0,00	132.650,00	132.650,00	23.100,00	19.250,00	0,00
1608	PID2023-149403OB-I00	195.000,00	156.000,00	39.000,00	0,00	195.000,00	0,00	147.810,00	147.810,00	25.740,00	21.450,00	0,00
1609	PID2023-149406NB-I00	50.000,00	40.000,00	10.000,00	0,00	50.000,00	0,00	37.900,00	37.900,00	6.600,00	5.500,00	0,00
1610	PID2023-149407NB-I00	175.000,00	140.000,00	35.000,00	0,00	175.000,00	0,00	132.650,00	132.650,00	23.100,00	19.250,00	0,00
1611	PID2023-149409NB-I00	124.750,00	99.800,00	24.950,00	0,00	124.750,00	0,00	94.560,50	94.560,50	16.467,00	13.722,50	0,00
1612	PID2023-149410OB-I00	183.500,00	146.800,00	36.700,00	0,00	183.500,00	0,00	139.093,00	139.093,00	24.222,00	20.185,00	0,00
1613	PID2023-149412NB-I00	82.500,00	66.000,00	16.500,00	0,00	82.500,00	0,00	62.535,00	62.535,00	10.890,00	9.075,00	0,00
1614	PID2023-149413OB-I00	262.500,00	210.000,00	52.500,00	105.000,00	157.500,00	105.000,00	119.385,00	224.385,00	20.790,00	17.325,00	0,00
1615	PID2023-149420NB-I00	144.625,00	115.700,00	28.925,00	86.775,00	57.850,00	86.775,00	15.561,65	102.336,65	12.842,70	9.834,50	19.611,15
1616	PID2023-149424OB-I00	75.000,00	60.000,00	15.000,00	0,00	75.000,00	0,00	56.850,00	56.850,00	9.900,00	8.250,00	0,00
1617	PID2023-149426OB-I00	212.500,00	170.000,00	42.500,00	127.500,00	85.000,00	127.500,00	64.430,00	191.930,00	11.220,00	9.350,00	0,00
1618	PID2023-149428NB-I00	148.750,00	119.000,00	29.750,00	126.437,50	22.312,50	126.437,50	16.912,88	143.350,38	2.945,25	2.454,37	0,00
1619	PID2023-149430NB-I00	248.750,00	199.000,00	49.750,00	0,00	248.750,00	0,00	188.552,50	188.552,50	32.835,00	27.362,50	0,00
1620	PID2023-149435OR-I00	200.000,00	160.000,00	40.000,00	80.000,00	120.000,00	80.000,00	90.960,00	170.960,00	15.840,00	13.200,00	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

90 de 175

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2024 Anticipo reembolsable	2024 Subvención	2024 TOTAL	2025 Subvención	2026 Subvención	2027 Subvención
1621	PID2023-149436NB-I00	255.000,00	204.000,00	51.000,00	0,00	255.000,00	0,00	68.595,00	68.595,00	56.610,00	43.350,00	86.445,00
1622	PID2023-149439NB-C41	375.000,00	300.000,00	75.000,00	318.750,00	56.250,00	318.750,00	42.637,50	361.387,50	7.425,00	6.187,50	0,00
1623	PID2023-149439NB-C42	433.750,00	347.000,00	86.750,00	368.687,50	65.062,50	368.687,50	49.317,38	418.004,88	8.588,25	7.156,87	0,00
1624	PID2023-149439NB-C43	233.750,00	187.000,00	46.750,00	198.687,50	35.062,50	198.687,50	26.577,38	225.264,88	4.628,25	3.856,87	0,00
1625	PID2023-149439NB-C44	320.000,00	256.000,00	64.000,00	192.000,00	128.000,00	192.000,00	97.024,00	289.024,00	16.896,00	14.080,00	0,00
1626	PID2023-149441OR-C31	262.500,00	210.000,00	52.500,00	105.000,00	157.500,00	105.000,00	119.385,00	224.385,00	20.790,00	17.325,00	0,00
1627	PID2023-149441OR-C32	250.000,00	200.000,00	50.000,00	100.000,00	150.000,00	100.000,00	113.700,00	213.700,00	19.800,00	16.500,00	0,00
1628	PID2023-149441OR-C33	225.000,00	180.000,00	45.000,00	191.250,00	33.750,00	191.250,00	25.582,50	216.832,50	4.455,00	3.712,50	0,00
1629	PID2023-149442OA-I00	47.500,00	38.000,00	9.500,00	40.375,00	7.125,00	40.375,00	5.400,75	45.775,75	940,50	783,75	0,00
1630	PID2023-149444NB-I00	82.000,00	65.600,00	16.400,00	0,00	82.000,00	0,00	22.058,00	22.058,00	18.204,00	13.940,00	27.798,00
1631	PID2023-149445NB-I00	108.250,00	86.600,00	21.650,00	0,00	108.250,00	0,00	82.053,50	82.053,50	14.289,00	11.907,50	0,00
1632	PID2023-149447OB-I00	250.000,00	200.000,00	50.000,00	150.000,00	100.000,00	150.000,00	75.800,00	225.800,00	13.200,00	11.000,00	0,00
1633	PID2023-149449OB-I00	181.250,00	145.000,00	36.250,00	0,00	181.250,00	0,00	137.387,50	137.387,50	23.925,00	19.937,50	0,00
1634	PID2023-149451NA-I00	45.000,00	36.000,00	9.000,00	0,00	45.000,00	0,00	34.110,00	34.110,00	5.940,00	4.950,00	0,00
1635	PID2023-149453OB-I00	160.000,00	128.000,00	32.000,00	96.000,00	64.000,00	96.000,00	48.512,00	144.512,00	8.448,00	7.040,00	0,00
1636	PID2023-149454NB-I00	43.750,00	35.000,00	8.750,00	0,00	43.750,00	0,00	11.768,75	11.768,75	9.712,50	7.437,50	14.831,25
1637	PID2023-149455OB-I00	200.000,00	160.000,00	40.000,00	170.000,00	30.000,00	170.000,00	22.740,00	192.740,00	3.960,00	3.300,00	0,00
1638	PID2023-149456NB-I00	125.000,00	100.000,00	25.000,00	75.000,00	50.000,00	75.000,00	37.900,00	112.900,00	6.600,00	5.500,00	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

91 de 175

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2024 Anticipo reembolsable	2024 Subvención	2024 TOTAL	2025 Subvención	2026 Subvención	2027 Subvención
1639	PID2023-149457OB-I00	211.250,00	169.000,00	42.250,00	84.500,00	126.750,00	84.500,00	96.076,50	180.576,50	16.731,00	13.942,50	0,00
1640	PID2023-149460NB-I00	187.500,00	150.000,00	37.500,00	0,00	187.500,00	0,00	142.125,00	142.125,00	24.750,00	20.625,00	0,00
1641	PID2023-149461OB-I00	287.500,00	230.000,00	57.500,00	115.000,00	172.500,00	115.000,00	130.755,00	245.755,00	22.770,00	18.975,00	0,00
1642	PID2023-149462NB-I00	131.250,00	105.000,00	26.250,00	0,00	131.250,00	0,00	99.487,50	99.487,50	17.325,00	14.437,50	0,00
1643	PID2023-149464OR-I00	150.000,00	120.000,00	30.000,00	0,00	150.000,00	0,00	113.700,00	113.700,00	19.800,00	16.500,00	0,00
1644	PID2023-149468NB-I00	187.500,00	150.000,00	37.500,00	0,00	187.500,00	0,00	50.437,50	50.437,50	41.625,00	31.875,00	63.562,50
1645	PID2023-149471OB-I00	206.250,00	165.000,00	41.250,00	0,00	206.250,00	0,00	55.481,25	55.481,25	45.787,50	35.062,50	69.918,75
1646	PID2023-149472NB-I00	218.750,00	175.000,00	43.750,00	0,00	218.750,00	0,00	58.843,75	58.843,75	48.562,50	37.187,50	74.156,25
1647	PID2023-149473NB-I00	58.625,00	46.900,00	11.725,00	0,00	58.625,00	0,00	44.437,75	44.437,75	7.738,50	6.448,75	0,00
1648	PID2023-149477NB-I00	61.250,00	49.000,00	12.250,00	0,00	61.250,00	0,00	16.476,25	16.476,25	13.597,50	10.412,50	20.763,75
1649	PID2023-149479NB-I00	193.750,00	155.000,00	38.750,00	0,00	193.750,00	0,00	146.862,50	146.862,50	25.575,00	21.312,50	0,00
1650	PID2023-149480NA-I00	156.250,00	125.000,00	31.250,00	0,00	156.250,00	0,00	118.437,50	118.437,50	20.625,00	17.187,50	0,00
1651	PID2023-149482NB-I00	150.000,00	120.000,00	30.000,00	0,00	150.000,00	0,00	113.700,00	113.700,00	19.800,00	16.500,00	0,00
1652	PID2023-149483NB-C21	159.375,00	127.500,00	31.875,00	0,00	159.375,00	0,00	120.806,25	120.806,25	21.037,50	17.531,25	0,00
1653	PID2023-149483NB-C22	193.750,00	155.000,00	38.750,00	0,00	193.750,00	0,00	146.862,50	146.862,50	25.575,00	21.312,50	0,00
1654	PID2023-149485NB-I00	177.500,00	142.000,00	35.500,00	0,00	177.500,00	0,00	134.545,00	134.545,00	23.430,00	19.525,00	0,00
1655	PID2023-149487OA-I00	148.750,00	119.000,00	29.750,00	89.250,00	59.500,00	89.250,00	45.101,00	134.351,00	7.854,00	6.545,00	0,00
1656	PID2023-149488OB-I00	218.750,00	175.000,00	43.750,00	185.937,50	32.812,50	185.937,50	24.871,88	210.809,38	4.331,25	3.609,37	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

92 de 175

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2024 Anticipo reembolsable	2024 Subvención	2024 TOTAL	2025 Subvención	2026 Subvención	2027 Subvención
1657	PID2023-149489OB-I00	200.000,00	160.000,00	40.000,00	80.000,00	120.000,00	80.000,00	32.280,00	112.280,00	26.640,00	20.400,00	40.680,00
1658	PID2023-149490NB-I00	175.000,00	140.000,00	35.000,00	70.000,00	105.000,00	70.000,00	79.590,00	149.590,00	13.860,00	11.550,00	0,00
1659	PID2023-149492NB-I00	185.000,00	148.000,00	37.000,00	0,00	185.000,00	0,00	140.230,00	140.230,00	24.420,00	20.350,00	0,00
1660	PID2023-149494NA-C33	86.250,00	69.000,00	17.250,00	0,00	86.250,00	0,00	65.377,50	65.377,50	11.385,00	9.487,50	0,00
1661	PID2023-149494NB-C31	162.500,00	130.000,00	32.500,00	97.500,00	65.000,00	97.500,00	49.270,00	146.770,00	8.580,00	7.150,00	0,00
1662	PID2023-149494NB-C32	72.500,00	58.000,00	14.500,00	0,00	72.500,00	0,00	54.955,00	54.955,00	9.570,00	7.975,00	0,00
1663	PID2023-149497NA-I00	125.000,00	100.000,00	25.000,00	0,00	125.000,00	0,00	94.750,00	94.750,00	16.500,00	13.750,00	0,00
1664	PID2023-149499OB-I00	181.250,00	145.000,00	36.250,00	0,00	181.250,00	0,00	137.387,50	137.387,50	23.925,00	19.937,50	0,00
1665	PID2023-149508NB-I00	80.000,00	64.000,00	16.000,00	68.000,00	12.000,00	68.000,00	3.228,00	71.228,00	2.664,00	2.040,00	4.068,00
1666	PID2023-149509NB-I00	63.750,00	51.000,00	12.750,00	54.187,50	9.562,50	54.187,50	2.572,31	56.759,81	2.122,88	1.625,63	3.241,68
1667	PID2023-149510NB-I00	56.250,00	45.000,00	11.250,00	33.750,00	22.500,00	33.750,00	6.052,50	39.802,50	4.995,00	3.825,00	7.627,50
1668	PID2023-149511OB-I00	240.625,00	192.500,00	48.125,00	204.531,25	36.093,75	204.531,25	27.359,06	231.890,31	4.764,38	3.970,31	0,00
1669	PID2023-149512NB-I00	263.750,00	211.000,00	52.750,00	0,00	263.750,00	0,00	199.922,50	199.922,50	34.815,00	29.012,50	0,00
1670	PID2023-149513NB-I00	201.250,00	161.000,00	40.250,00	171.062,50	30.187,50	171.062,50	22.882,13	193.944,63	3.984,75	3.320,62	0,00
1671	PID2023-149514OB-I00	262.500,00	210.000,00	52.500,00	105.000,00	157.500,00	105.000,00	119.385,00	224.385,00	20.790,00	17.325,00	0,00
1672	PID2023-149516NB-I00	75.625,00	60.500,00	15.125,00	0,00	75.625,00	0,00	57.323,75	57.323,75	9.982,50	8.318,75	0,00
1673	PID2023-149520OB-C21	187.500,00	150.000,00	37.500,00	0,00	187.500,00	0,00	142.125,00	142.125,00	24.750,00	20.625,00	0,00
1674	PID2023-149520OB-C22	22.625,00	18.100,00	4.525,00	0,00	22.625,00	0,00	17.149,75	17.149,75	2.986,50	2.488,75	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

93 de 175

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2024 Anticipo reembolsable	2024 Subvención	2024 TOTAL	2025 Subvención	2026 Subvención	2027 Subvención
1675	PID2023-149522OB-I00	100.000,00	80.000,00	20.000,00	0,00	100.000,00	0,00	75.800,00	75.800,00	13.200,00	11.000,00	0,00
1676	PID2023-149528OB-I00	156.250,00	125.000,00	31.250,00	0,00	156.250,00	0,00	118.437,50	118.437,50	20.625,00	17.187,50	0,00
1677	PID2023-149533NB-I00	250.000,00	200.000,00	50.000,00	0,00	250.000,00	0,00	189.500,00	189.500,00	33.000,00	27.500,00	0,00
1678	PID2023-149534NA-I00	217.500,00	174.000,00	43.500,00	184.875,00	32.625,00	184.875,00	24.729,75	209.604,75	4.306,50	3.588,75	0,00
1679	PID2023-149538NB-I00	310.000,00	248.000,00	62.000,00	263.500,00	46.500,00	263.500,00	35.247,00	298.747,00	6.138,00	5.115,00	0,00
1680	PID2023-149539NB-C31	168.750,00	135.000,00	33.750,00	0,00	168.750,00	0,00	127.912,50	127.912,50	22.275,00	18.562,50	0,00
1681	PID2023-149539NB-C32	25.000,00	20.000,00	5.000,00	0,00	25.000,00	0,00	18.950,00	18.950,00	3.300,00	2.750,00	0,00
1682	PID2023-149539NB-C33	26.250,00	21.000,00	5.250,00	0,00	26.250,00	0,00	19.897,50	19.897,50	3.465,00	2.887,50	0,00
1683	PID2023-149541OB-I00	492.750,00	394.200,00	98.550,00	197.100,00	295.650,00	197.100,00	224.102,70	421.202,70	39.025,80	32.521,50	0,00
1684	PID2023-149543OB-C21	206.250,00	165.000,00	41.250,00	0,00	206.250,00	0,00	156.337,50	156.337,50	27.225,00	22.687,50	0,00
1685	PID2023-149543OB-C22	165.000,00	132.000,00	33.000,00	140.250,00	24.750,00	140.250,00	18.760,50	159.010,50	3.267,00	2.722,50	0,00
1686	PID2023-149544OB-C21	100.000,00	80.000,00	20.000,00	0,00	100.000,00	0,00	26.900,00	26.900,00	22.200,00	17.000,00	33.900,00
1687	PID2023-149544OB-C22	86.250,00	69.000,00	17.250,00	51.750,00	34.500,00	51.750,00	9.280,50	61.030,50	7.659,00	5.865,00	11.695,50
1688	PID2023-149545OA-I00	60.375,00	48.300,00	12.075,00	0,00	60.375,00	0,00	45.764,25	45.764,25	7.969,50	6.641,25	0,00
1689	PID2023-149547NB-I00	121.250,00	97.000,00	24.250,00	72.750,00	48.500,00	72.750,00	13.046,50	85.796,50	10.767,00	8.245,00	16.441,50
1690	PID2023-149548OA-I00	137.500,00	110.000,00	27.500,00	0,00	137.500,00	0,00	36.987,50	36.987,50	30.525,00	23.375,00	46.612,50
1691	PID2023-149549NB-I00	292.750,00	234.200,00	58.550,00	175.650,00	117.100,00	175.650,00	88.761,80	264.411,80	15.457,20	12.881,00	0,00
1692	PID2023-149550OB-C31	230.000,00	184.000,00	46.000,00	195.500,00	34.500,00	195.500,00	26.151,00	221.651,00	4.554,00	3.795,00	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

94 de 175

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2024 Anticipo reembolsable	2024 Subvención	2024 TOTAL	2025 Subvención	2026 Subvención	2027 Subvención
1693	PID2023-149550OB-C32	218.750,00	175.000,00	43.750,00	185.937,50	32.812,50	185.937,50	24.871,88	210.809,38	4.331,25	3.609,37	0,00
1694	PID2023-149552NB-I00	39.625,00	31.700,00	7.925,00	0,00	39.625,00	0,00	30.035,75	30.035,75	5.230,50	4.358,75	0,00
1695	PID2023-149556NB-I00	64.625,00	51.700,00	12.925,00	0,00	64.625,00	0,00	17.384,13	17.384,13	14.346,75	10.986,25	21.907,87
1696	PID2023-149557OB-I00	362.500,00	290.000,00	72.500,00	145.000,00	217.500,00	145.000,00	164.865,00	309.865,00	28.710,00	23.925,00	0,00
1697	PID2023-149558OB-I00	136.875,00	109.500,00	27.375,00	0,00	136.875,00	0,00	103.751,25	103.751,25	18.067,50	15.056,25	0,00
1698	PID2023-149559NB-I00	25.375,00	20.300,00	5.075,00	0,00	25.375,00	0,00	6.825,88	6.825,88	5.633,25	4.313,75	8.602,12
1699	PID2023-149560NB-C21	113.750,00	91.000,00	22.750,00	68.250,00	45.500,00	68.250,00	12.239,50	80.489,50	10.101,00	7.735,00	15.424,50
1700	PID2023-149562OB-I00	165.375,00	132.300,00	33.075,00	0,00	165.375,00	0,00	125.354,25	125.354,25	21.829,50	18.191,25	0,00
1701	PID2023-149563OB-I00	248.750,00	199.000,00	49.750,00	99.500,00	149.250,00	99.500,00	113.131,50	212.631,50	19.701,00	16.417,50	0,00
1702	PID2023-149565NB-I00	31.250,00	25.000,00	6.250,00	0,00	31.250,00	0,00	23.687,50	23.687,50	4.125,00	3.437,50	0,00
1703	PID2023-149567NA-I00	150.000,00	120.000,00	30.000,00	127.500,00	22.500,00	127.500,00	17.055,00	144.555,00	2.970,00	2.475,00	0,00
1704	PID2023-149570OB-I00	203.750,00	163.000,00	40.750,00	122.250,00	81.500,00	122.250,00	61.777,00	184.027,00	10.758,00	8.965,00	0,00
1705	PID2023-149573OB-I00	141.250,00	113.000,00	28.250,00	0,00	141.250,00	0,00	37.996,25	37.996,25	31.357,50	24.012,50	47.883,75
1706	PID2023-149574NB-I00	250.000,00	200.000,00	50.000,00	0,00	250.000,00	0,00	189.500,00	189.500,00	33.000,00	27.500,00	0,00
1707	PID2023-149575OB-I00	202.375,00	161.900,00	40.475,00	121.425,00	80.950,00	121.425,00	61.360,10	182.785,10	10.685,40	8.904,50	0,00
1708	PID2023-149577NB-I00	27.500,00	22.000,00	5.500,00	0,00	27.500,00	0,00	7.397,50	7.397,50	6.105,00	4.675,00	9.322,50
1709	PID2023-149578NB-I00	284.125,00	227.300,00	56.825,00	241.506,25	42.618,75	241.506,25	11.464,44	252.970,69	9.461,36	7.245,19	14.447,76
1710	PID2023-149580NB-I00	126.875,00	101.500,00	25.375,00	0,00	126.875,00	0,00	34.129,38	34.129,38	28.166,25	21.568,75	43.010,62

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

95 de 175

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2024 Anticipo reembolsable	2024 Subvención	2024 TOTAL	2025 Subvención	2026 Subvención	2027 Subvención
1711	PID2023-149583OB-C21	42.500,00	34.000,00	8.500,00	0,00	42.500,00	0,00	32.215,00	32.215,00	5.610,00	4.675,00	0,00
1712	PID2023-149584NB-I00	350.000,00	280.000,00	70.000,00	0,00	350.000,00	0,00	265.300,00	265.300,00	46.200,00	38.500,00	0,00
1713	PID2023-149585NB-I00	108.250,00	86.600,00	21.650,00	43.300,00	64.950,00	43.300,00	49.232,10	92.532,10	8.573,40	7.144,50	0,00
1714	PID2023-149594OB-C21	187.500,00	150.000,00	37.500,00	112.500,00	75.000,00	112.500,00	56.850,00	169.350,00	9.900,00	8.250,00	0,00
1715	PID2023-149594OB-C22	125.000,00	100.000,00	25.000,00	0,00	125.000,00	0,00	94.750,00	94.750,00	16.500,00	13.750,00	0,00
1716	PID2023-149595NB-I00	98.750,00	79.000,00	19.750,00	83.937,50	14.812,50	83.937,50	3.984,56	87.922,06	3.288,38	2.518,13	5.021,43
1717	PID2023-149604OB-I00	241.250,00	193.000,00	48.250,00	96.500,00	144.750,00	96.500,00	109.720,50	206.220,50	19.107,00	15.922,50	0,00
1718	PID2023-149606NB-I00	92.750,00	74.200,00	18.550,00	0,00	92.750,00	0,00	70.304,50	70.304,50	12.243,00	10.202,50	0,00
1719	PID2023-149607NB-I00	122.500,00	98.000,00	24.500,00	0,00	122.500,00	0,00	92.855,00	92.855,00	16.170,00	13.475,00	0,00
1720	PID2023-149608OB-I00	176.250,00	141.000,00	35.250,00	0,00	176.250,00	0,00	133.597,50	133.597,50	23.265,00	19.387,50	0,00
1721	PID2023-149609OR-I00	200.000,00	160.000,00	40.000,00	170.000,00	30.000,00	170.000,00	8.070,00	178.070,00	6.660,00	5.100,00	10.170,00
1722	PID2023-149611NB-I00	137.500,00	110.000,00	27.500,00	82.500,00	55.000,00	82.500,00	14.795,00	97.295,00	12.210,00	9.350,00	18.645,00
1723	PID2023-149612OB-I00	31.500,00	25.200,00	6.300,00	0,00	31.500,00	0,00	23.877,00	23.877,00	4.158,00	3.465,00	0,00
1724	PID2023-149614OB-C21	187.500,00	150.000,00	37.500,00	159.375,00	28.125,00	159.375,00	21.318,75	180.693,75	3.712,50	3.093,75	0,00
1725	PID2023-149616OB-I00	203.750,00	163.000,00	40.750,00	81.500,00	122.250,00	81.500,00	32.885,25	114.385,25	27.139,50	20.782,50	41.442,75
1726	PID2023-149618OB-I00	233.750,00	187.000,00	46.750,00	140.250,00	93.500,00	140.250,00	70.873,00	211.123,00	12.342,00	10.285,00	0,00
1727	PID2023-149624NB-I00	99.625,00	79.700,00	19.925,00	59.775,00	39.850,00	59.775,00	10.719,65	70.494,65	8.846,70	6.774,50	13.509,15
1728	PID2023-149631NA-I00	29.750,00	23.800,00	5.950,00	0,00	29.750,00	0,00	22.550,50	22.550,50	3.927,00	3.272,50	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

96 de 175

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2024 Anticipo reembolsable	2024 Subvención	2024 TOTAL	2025 Subvención	2026 Subvención	2027 Subvención
1729	PID2023-149634OB-I00	253.750,00	203.000,00	50.750,00	152.250,00	101.500,00	152.250,00	27.303,50	179.553,50	22.533,00	17.255,00	34.408,50
1730	PID2023-149637OB-I00	150.000,00	120.000,00	30.000,00	0,00	150.000,00	0,00	113.700,00	113.700,00	19.800,00	16.500,00	0,00
1731	PID2023-149638OB-I00	36.250,00	29.000,00	7.250,00	0,00	36.250,00	0,00	9.751,25	9.751,25	8.047,50	6.162,50	12.288,75
1732	PID2023-149641OA-I00	200.000,00	160.000,00	40.000,00	120.000,00	80.000,00	120.000,00	60.640,00	180.640,00	10.560,00	8.800,00	0,00
1733	PID2023-149643NB-I00	47.750,00	38.200,00	9.550,00	28.650,00	19.100,00	28.650,00	5.137,90	33.787,90	4.240,20	3.247,00	6.474,90
1734	PID2023-149646NB-I00	37.500,00	30.000,00	7.500,00	31.875,00	5.625,00	31.875,00	4.263,75	36.138,75	742,50	618,75	0,00
1735	PID2023-149648NB-I00	104.875,00	83.900,00	20.975,00	0,00	104.875,00	0,00	28.211,38	28.211,38	23.282,25	17.828,75	35.552,62
1736	PID2023-149650NB-I00	125.000,00	100.000,00	25.000,00	106.250,00	18.750,00	106.250,00	14.212,50	120.462,50	2.475,00	2.062,50	0,00
1737	PID2023-149654NA-I00	187.500,00	150.000,00	37.500,00	0,00	187.500,00	0,00	142.125,00	142.125,00	24.750,00	20.625,00	0,00
1738	PID2023-149658NB-I00	94.375,00	75.500,00	18.875,00	0,00	94.375,00	0,00	71.536,25	71.536,25	12.457,50	10.381,25	0,00
1739	PID2023-149659OB-C21	292.500,00	234.000,00	58.500,00	117.000,00	175.500,00	117.000,00	133.029,00	250.029,00	23.166,00	19.305,00	0,00
1740	PID2023-149659OB-C22	186.250,00	149.000,00	37.250,00	0,00	186.250,00	0,00	141.177,50	141.177,50	24.585,00	20.487,50	0,00
1741	PID2023-149660NB-I00	75.625,00	60.500,00	15.125,00	0,00	75.625,00	0,00	57.323,75	57.323,75	9.982,50	8.318,75	0,00
1742	PID2023-149669NB-I00	104.750,00	83.800,00	20.950,00	0,00	104.750,00	0,00	79.400,50	79.400,50	13.827,00	11.522,50	0,00
1743	PID2023-149674OB-I00	127.125,00	101.700,00	25.425,00	108.056,25	19.068,75	108.056,25	14.454,11	122.510,36	2.517,08	2.097,56	0,00
1744	PID2023-149679NB-I00	150.000,00	120.000,00	30.000,00	0,00	150.000,00	0,00	40.350,00	40.350,00	33.300,00	25.500,00	50.850,00
1745	PID2023-149683OB-I00	184.875,00	147.900,00	36.975,00	157.143,75	27.731,25	157.143,75	21.020,29	178.164,04	3.660,53	3.050,43	0,00
1746	PID2023-149687OR-C31	187.500,00	150.000,00	37.500,00	159.375,00	28.125,00	159.375,00	7.565,63	166.940,63	6.243,75	4.781,25	9.534,37

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

97 de 175

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2024 Anticipo reembolsable	2024 Subvención	2024 TOTAL	2025 Subvención	2026 Subvención	2027 Subvención
1747	PID2023-149687OR-C32	175.000,00	140.000,00	35.000,00	70.000,00	105.000,00	70.000,00	28.245,00	98.245,00	23.310,00	17.850,00	35.595,00
1748	PID2023-149687OR-C33	186.250,00	149.000,00	37.250,00	158.312,50	27.937,50	158.312,50	7.515,19	165.827,69	6.202,13	4.749,38	9.470,80
1749	PID2023-149691NB-I00	162.500,00	130.000,00	32.500,00	0,00	162.500,00	0,00	123.175,00	123.175,00	21.450,00	17.875,00	0,00
1750	PID2023-149693NB-I00	36.750,00	29.400,00	7.350,00	0,00	36.750,00	0,00	27.856,50	27.856,50	4.851,00	4.042,50	0,00
1751	PID2023-149694NB-I00	192.500,00	154.000,00	38.500,00	0,00	192.500,00	0,00	145.915,00	145.915,00	25.410,00	21.175,00	0,00
1752	PID2023-149695OA-I00	110.000,00	88.000,00	22.000,00	93.500,00	16.500,00	93.500,00	12.507,00	106.007,00	2.178,00	1.815,00	0,00
1753	PID2023-149697OB-I00	237.500,00	190.000,00	47.500,00	95.000,00	142.500,00	95.000,00	38.332,50	133.332,50	31.635,00	24.225,00	48.307,50
1754	PID2023-149699OB-I00	163.625,00	130.900,00	32.725,00	0,00	163.625,00	0,00	124.027,75	124.027,75	21.598,50	17.998,75	0,00
1755	PID2023-149701OA-I00	195.625,00	156.500,00	39.125,00	166.281,25	29.343,75	166.281,25	22.242,56	188.523,81	3.873,38	3.227,81	0,00
1756	PID2023-149702NB-I00	125.000,00	100.000,00	25.000,00	106.250,00	18.750,00	106.250,00	14.212,50	120.462,50	2.475,00	2.062,50	0,00
1757	PID2023-149706OB-I00	98.125,00	78.500,00	19.625,00	0,00	98.125,00	0,00	74.378,75	74.378,75	12.952,50	10.793,75	0,00
1758	PID2023-149713OB-I00	182.750,00	146.200,00	36.550,00	0,00	182.750,00	0,00	138.524,50	138.524,50	24.123,00	20.102,50	0,00
1759	PID2023-149718NB-I00	81.250,00	65.000,00	16.250,00	0,00	81.250,00	0,00	61.587,50	61.587,50	10.725,00	8.937,50	0,00
1760	PID2023-149724NB-I00	103.125,00	82.500,00	20.625,00	0,00	103.125,00	0,00	78.168,75	78.168,75	13.612,50	11.343,75	0,00
1761	PID2023-149732NB-I00	88.625,00	70.900,00	17.725,00	53.175,00	35.450,00	53.175,00	9.536,05	62.711,05	7.869,90	6.026,50	12.017,55
1762	PID2023-149733NB-I00	252.500,00	202.000,00	50.500,00	0,00	252.500,00	0,00	191.395,00	191.395,00	33.330,00	27.775,00	0,00
1763	PID2023-149734NB-C21	175.000,00	140.000,00	35.000,00	0,00	175.000,00	0,00	132.650,00	132.650,00	23.100,00	19.250,00	0,00
1764	PID2023-149734NB-C22	225.000,00	180.000,00	45.000,00	0,00	225.000,00	0,00	170.550,00	170.550,00	29.700,00	24.750,00	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

98 de 175

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2024 Anticipo reembolsable	2024 Subvención	2024 TOTAL	2025 Subvención	2026 Subvención	2027 Subvención
1765	PID2023-149746NA-I00	91.625,00	73.300,00	18.325,00	0,00	91.625,00	0,00	69.451,75	69.451,75	12.094,50	10.078,75	0,00
1766	PID2023-149747NB-I00	203.750,00	163.000,00	40.750,00	0,00	203.750,00	0,00	154.442,50	154.442,50	26.895,00	22.412,50	0,00
1767	PID2023-149750OA-I00	218.750,00	175.000,00	43.750,00	87.500,00	131.250,00	87.500,00	99.487,50	186.987,50	17.325,00	14.437,50	0,00
1768	PID2023-149753OB-C21	200.000,00	160.000,00	40.000,00	170.000,00	30.000,00	170.000,00	22.740,00	192.740,00	3.960,00	3.300,00	0,00
1769	PID2023-149753OB-C22	166.875,00	133.500,00	33.375,00	100.125,00	66.750,00	100.125,00	50.596,50	150.721,50	8.811,00	7.342,50	0,00
1770	PID2023-149755OB-I00	85.625,00	68.500,00	17.125,00	0,00	85.625,00	0,00	64.903,75	64.903,75	11.302,50	9.418,75	0,00
1771	PID2023-149757OB-I00	37.500,00	30.000,00	7.500,00	0,00	37.500,00	0,00	28.425,00	28.425,00	4.950,00	4.125,00	0,00
1772	PID2023-149758OB-I00	225.000,00	180.000,00	45.000,00	90.000,00	135.000,00	90.000,00	102.330,00	192.330,00	17.820,00	14.850,00	0,00
1773	PID2023-149759OB-I00	93.750,00	75.000,00	18.750,00	0,00	93.750,00	0,00	71.062,50	71.062,50	12.375,00	10.312,50	0,00
1774	PID2023-149762NB-I00	75.750,00	60.600,00	15.150,00	0,00	75.750,00	0,00	57.418,50	57.418,50	9.999,00	8.332,50	0,00
1775	PID2023-149764OA-I00	137.875,00	110.300,00	27.575,00	0,00	137.875,00	0,00	37.088,38	37.088,38	30.608,25	23.438,75	46.739,62
1776	PID2023-149765OB-I00	275.000,00	220.000,00	55.000,00	165.000,00	110.000,00	165.000,00	83.380,00	248.380,00	14.520,00	12.100,00	0,00
1777	PID2023-149766OB-I00	54.750,00	43.800,00	10.950,00	46.537,50	8.212,50	46.537,50	6.225,08	52.762,58	1.084,05	903,37	0,00
1778	PID2023-149767OB-I00	318.750,00	255.000,00	63.750,00	127.500,00	191.250,00	127.500,00	144.967,50	272.467,50	25.245,00	21.037,50	0,00
1779	PID2023-149770NB-I00	250.000,00	200.000,00	50.000,00	212.500,00	37.500,00	212.500,00	10.087,50	222.587,50	8.325,00	6.375,00	12.712,50
1780	PID2023-149775OB-I00	113.000,00	90.400,00	22.600,00	96.050,00	16.950,00	96.050,00	4.559,55	100.609,55	3.762,90	2.881,50	5.746,05
1781	PID2023-149777OB-I00	114.625,00	91.700,00	22.925,00	97.431,25	17.193,75	97.431,25	13.032,86	110.464,11	2.269,58	1.891,31	0,00
1782	PID2023-149780NB-I00	187.500,00	150.000,00	37.500,00	0,00	187.500,00	0,00	142.125,00	142.125,00	24.750,00	20.625,00	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

99 de 175

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2024 Anticipo reembolsable	2024 Subvención	2024 TOTAL	2025 Subvención	2026 Subvención	2027 Subvención
1783	PID2023-149782NB-I00	41.250,00	33.000,00	8.250,00	0,00	41.250,00	0,00	31.267,50	31.267,50	5.445,00	4.537,50	0,00
1784	PID2023-149783OB-I00	106.250,00	85.000,00	21.250,00	90.312,50	15.937,50	90.312,50	12.080,63	102.393,13	2.103,75	1.753,12	0,00
1785	PID2023-149788OB-C21	212.500,00	170.000,00	42.500,00	85.000,00	127.500,00	85.000,00	96.645,00	181.645,00	16.830,00	14.025,00	0,00
1786	PID2023-149788OB-C22	181.250,00	145.000,00	36.250,00	0,00	181.250,00	0,00	137.387,50	137.387,50	23.925,00	19.937,50	0,00
1787	PID2023-149789OB-I00	208.750,00	167.000,00	41.750,00	0,00	208.750,00	0,00	56.153,75	56.153,75	46.342,50	35.487,50	70.766,25
1788	PID2023-149792OA-I00	92.750,00	74.200,00	18.550,00	0,00	92.750,00	0,00	70.304,50	70.304,50	12.243,00	10.202,50	0,00
1789	PID2023-149797NB-I00	51.250,00	41.000,00	10.250,00	0,00	51.250,00	0,00	13.786,25	13.786,25	11.377,50	8.712,50	17.373,75
1790	PID2023-149799OB-C21	250.000,00	200.000,00	50.000,00	100.000,00	150.000,00	100.000,00	113.700,00	213.700,00	19.800,00	16.500,00	0,00
1791	PID2023-149799OB-C22	156.250,00	125.000,00	31.250,00	0,00	156.250,00	0,00	118.437,50	118.437,50	20.625,00	17.187,50	0,00
1792	PID2023-149802NB-I00	55.000,00	44.000,00	11.000,00	0,00	55.000,00	0,00	41.690,00	41.690,00	7.260,00	6.050,00	0,00
1793	PID2023-149804NB-I00	120.000,00	96.000,00	24.000,00	102.000,00	18.000,00	102.000,00	13.644,00	115.644,00	2.376,00	1.980,00	0,00
1794	PID2023-149806NB-I00	85.000,00	68.000,00	17.000,00	0,00	85.000,00	0,00	22.865,00	22.865,00	18.870,00	14.450,00	28.815,00
1795	PID2023-149810NB-I00	51.250,00	41.000,00	10.250,00	43.562,50	7.687,50	43.562,50	5.827,13	49.389,63	1.014,75	845,62	0,00
1796	PID2023-149812OB-I00	205.875,00	164.700,00	41.175,00	123.525,00	82.350,00	123.525,00	62.421,30	185.946,30	10.870,20	9.058,50	0,00
1797	PID2023-149814NB-I00	51.000,00	40.800,00	10.200,00	0,00	51.000,00	0,00	13.719,00	13.719,00	11.322,00	8.670,00	17.289,00
1798	PID2023-149815OB-I00	267.500,00	214.000,00	53.500,00	227.375,00	40.125,00	227.375,00	10.793,63	238.168,63	8.907,75	6.821,25	13.602,37
1799	PID2023-149817OB-C31	23.750,00	19.000,00	4.750,00	0,00	23.750,00	0,00	18.002,50	18.002,50	3.135,00	2.612,50	0,00
1800	PID2023-149817OB-C32	171.250,00	137.000,00	34.250,00	0,00	171.250,00	0,00	129.807,50	129.807,50	22.605,00	18.837,50	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

100 de 175

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2024 Anticipo reembolsable	2024 Subvención	2024 TOTAL	2025 Subvención	2026 Subvención	2027 Subvención
1801	PID2023-149817OB-C33	78.750,00	63.000,00	15.750,00	0,00	78.750,00	0,00	59.692,50	59.692,50	10.395,00	8.662,50	0,00
1802	PID2023-149818OB-I00	175.000,00	140.000,00	35.000,00	148.750,00	26.250,00	148.750,00	7.061,25	155.811,25	5.827,50	4.462,50	8.898,75
1803	PID2023-149820NB-I00	62.500,00	50.000,00	12.500,00	37.500,00	25.000,00	37.500,00	6.725,00	44.225,00	5.550,00	4.250,00	8.475,00
1804	PID2023-149821NB-I00	126.250,00	101.000,00	25.250,00	107.312,50	18.937,50	107.312,50	14.354,63	121.667,13	2.499,75	2.083,12	0,00
1805	PID2023-149822NB-I00	83.250,00	66.600,00	16.650,00	0,00	83.250,00	0,00	22.394,25	22.394,25	18.481,50	14.152,50	28.221,75
1806	PID2023-149825OA-I00	187.500,00	150.000,00	37.500,00	112.500,00	75.000,00	112.500,00	56.850,00	169.350,00	9.900,00	8.250,00	0,00
1807	PID2023-149827OB-C21	146.250,00	117.000,00	29.250,00	124.312,50	21.937,50	124.312,50	16.628,63	140.941,13	2.895,75	2.413,12	0,00
1808	PID2023-149827OB-C22	105.000,00	84.000,00	21.000,00	0,00	105.000,00	0,00	79.590,00	79.590,00	13.860,00	11.550,00	0,00
1809	PID2023-149828OB-I00	150.000,00	120.000,00	30.000,00	0,00	150.000,00	0,00	40.350,00	40.350,00	33.300,00	25.500,00	50.850,00
1810	PID2023-149829OB-I00	162.500,00	130.000,00	32.500,00	0,00	162.500,00	0,00	123.175,00	123.175,00	21.450,00	17.875,00	0,00
1811	PID2023-149830NB-I00	69.750,00	55.800,00	13.950,00	59.287,50	10.462,50	59.287,50	2.814,41	62.101,91	2.322,68	1.778,63	3.546,78
1812	PID2023-149834NB-I00	20.000,00	16.000,00	4.000,00	0,00	20.000,00	0,00	15.160,00	15.160,00	2.640,00	2.200,00	0,00
1813	PID2023-149836NB-I00	200.000,00	160.000,00	40.000,00	0,00	200.000,00	0,00	151.600,00	151.600,00	26.400,00	22.000,00	0,00
1814	PID2023-149837OB-I00	138.250,00	110.600,00	27.650,00	0,00	138.250,00	0,00	104.793,50	104.793,50	18.249,00	15.207,50	0,00
1815	PID2023-149840OA-I00	119.375,00	95.500,00	23.875,00	0,00	119.375,00	0,00	90.486,25	90.486,25	15.757,50	13.131,25	0,00
1816	PID2023-149845OA-I00	212.500,00	170.000,00	42.500,00	127.500,00	85.000,00	127.500,00	64.430,00	191.930,00	11.220,00	9.350,00	0,00
1817	PID2023-149847NB-I00	75.875,00	60.700,00	15.175,00	64.493,75	11.381,25	64.493,75	8.626,99	73.120,74	1.502,33	1.251,93	0,00
1818	PID2023-149851NB-I00	131.250,00	105.000,00	26.250,00	0,00	131.250,00	0,00	99.487,50	99.487,50	17.325,00	14.437,50	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

101 de 175

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2024 Anticipo reembolsable	2024 Subvención	2024 TOTAL	2025 Subvención	2026 Subvención	2027 Subvención
1819	PID2023-149852OB-I00	150.000,00	120.000,00	30.000,00	0,00	150.000,00	0,00	40.350,00	40.350,00	33.300,00	25.500,00	50.850,00
1820	PID2023-149853OB-I00	305.000,00	244.000,00	61.000,00	122.000,00	183.000,00	122.000,00	138.714,00	260.714,00	24.156,00	20.130,00	0,00
1821	PID2023-149854NB-I00	52.500,00	42.000,00	10.500,00	44.625,00	7.875,00	44.625,00	2.118,38	46.743,38	1.748,25	1.338,75	2.669,62
1822	PID2023-149858NB-I00	79.375,00	63.500,00	15.875,00	0,00	79.375,00	0,00	60.166,25	60.166,25	10.477,50	8.731,25	0,00
1823	PID2023-149864OB-I00	218.750,00	175.000,00	43.750,00	87.500,00	131.250,00	87.500,00	35.306,25	122.806,25	29.137,50	22.312,50	44.493,75
1824	PID2023-149867NB-I00	152.500,00	122.000,00	30.500,00	0,00	152.500,00	0,00	115.595,00	115.595,00	20.130,00	16.775,00	0,00
1825	PID2023-149871NB-I00	106.250,00	85.000,00	21.250,00	0,00	106.250,00	0,00	28.581,25	28.581,25	23.587,50	18.062,50	36.018,75
1826	PID2023-149877NB-I00	29.000,00	23.200,00	5.800,00	0,00	29.000,00	0,00	21.982,00	21.982,00	3.828,00	3.190,00	0,00
1827	PID2023-149880NA-I00	163.750,00	131.000,00	32.750,00	0,00	163.750,00	0,00	124.122,50	124.122,50	21.615,00	18.012,50	0,00
1828	PID2023-149885OB-I00	103.125,00	82.500,00	20.625,00	0,00	103.125,00	0,00	27.740,63	27.740,63	22.893,75	17.531,25	34.959,37
1829	PID2023-149886OB-I00	106.000,00	84.800,00	21.200,00	90.100,00	15.900,00	90.100,00	4.277,10	94.377,10	3.529,80	2.703,00	5.390,10
1830	PID2023-149894OB-I00	167.500,00	134.000,00	33.500,00	67.000,00	100.500,00	67.000,00	27.034,50	94.034,50	22.311,00	17.085,00	34.069,50
1831	PID2023-149895OB-I00	147.500,00	118.000,00	29.500,00	0,00	147.500,00	0,00	111.805,00	111.805,00	19.470,00	16.225,00	0,00
1832	PID2023-149899OB-C21	150.000,00	120.000,00	30.000,00	0,00	150.000,00	0,00	113.700,00	113.700,00	19.800,00	16.500,00	0,00
1833	PID2023-149899OB-C22	131.250,00	105.000,00	26.250,00	0,00	131.250,00	0,00	99.487,50	99.487,50	17.325,00	14.437,50	0,00
1834	PID2023-149901NB-I00	79.750,00	63.800,00	15.950,00	67.787,50	11.962,50	67.787,50	9.067,58	76.855,08	1.579,05	1.315,87	0,00
1835	PID2023-149902OB-I00	67.500,00	54.000,00	13.500,00	0,00	67.500,00	0,00	51.165,00	51.165,00	8.910,00	7.425,00	0,00
1836	PID2023-149905NB-I00	173.375,00	138.700,00	34.675,00	0,00	173.375,00	0,00	131.418,25	131.418,25	22.885,50	19.071,25	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

102 de 175

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2024 Anticipo reembolsable	2024 Subvención	2024 TOTAL	2025 Subvención	2026 Subvención	2027 Subvención
1837	PID2023-149907NA-I00	212.500,00	170.000,00	42.500,00	0,00	212.500,00	0,00	57.162,50	57.162,50	47.175,00	36.125,00	72.037,50
1838	PID2023-149910OB-C31	220.750,00	176.600,00	44.150,00	88.300,00	132.450,00	88.300,00	100.397,10	188.697,10	17.483,40	14.569,50	0,00
1839	PID2023-149910OB-C32	214.375,00	171.500,00	42.875,00	128.625,00	85.750,00	128.625,00	64.998,50	193.623,50	11.319,00	9.432,50	0,00
1840	PID2023-149910OB-C33	174.125,00	139.300,00	34.825,00	104.475,00	69.650,00	104.475,00	52.794,70	157.269,70	9.193,80	7.661,50	0,00
1841	PID2023-149913OA-I00	150.000,00	120.000,00	30.000,00	0,00	150.000,00	0,00	113.700,00	113.700,00	19.800,00	16.500,00	0,00
1842	PID2023-149914OB-I00	137.500,00	110.000,00	27.500,00	116.875,00	20.625,00	116.875,00	5.548,13	122.423,13	4.578,75	3.506,25	6.991,87
1843	PID2023-149915NB-I00	80.000,00	64.000,00	16.000,00	0,00	80.000,00	0,00	21.520,00	21.520,00	17.760,00	13.600,00	27.120,00
1844	PID2023-149918NB-I00	199.250,00	159.400,00	39.850,00	0,00	199.250,00	0,00	151.031,50	151.031,50	26.301,00	21.917,50	0,00
1845	PID2023-149919OB-I00	271.250,00	217.000,00	54.250,00	230.562,50	40.687,50	230.562,50	10.944,94	241.507,44	9.032,63	6.916,88	13.793,05
1846	PID2023-149921NA-I00	206.250,00	165.000,00	41.250,00	0,00	206.250,00	0,00	156.337,50	156.337,50	27.225,00	22.687,50	0,00
1847	PID2023-149922OB-I00	243.750,00	195.000,00	48.750,00	146.250,00	97.500,00	146.250,00	73.905,00	220.155,00	12.870,00	10.725,00	0,00
1848	PID2023-149923OB-I00	181.250,00	145.000,00	36.250,00	0,00	181.250,00	0,00	137.387,50	137.387,50	23.925,00	19.937,50	0,00
1849	PID2023-149924NA-I00	100.000,00	80.000,00	20.000,00	0,00	100.000,00	0,00	75.800,00	75.800,00	13.200,00	11.000,00	0,00
1850	PID2023-149926OB-I00	162.500,00	130.000,00	32.500,00	0,00	162.500,00	0,00	123.175,00	123.175,00	21.450,00	17.875,00	0,00
1851	PID2023-149927OB-I00	187.500,00	150.000,00	37.500,00	0,00	187.500,00	0,00	50.437,50	50.437,50	41.625,00	31.875,00	63.562,50
1852	PID2023-149935OB-I00	173.375,00	138.700,00	34.675,00	0,00	173.375,00	0,00	46.637,88	46.637,88	38.489,25	29.473,75	58.774,12
1853	PID2023-149939NB-C31	48.750,00	39.000,00	9.750,00	29.250,00	19.500,00	29.250,00	5.245,50	34.495,50	4.329,00	3.315,00	6.610,50
1854	PID2023-149939NB-C32	48.750,00	39.000,00	9.750,00	41.437,50	7.312,50	41.437,50	1.967,06	43.404,56	1.623,38	1.243,13	2.478,93

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

103 de 175

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2024 Anticipo reembolsable	2024 Subvención	2024 TOTAL	2025 Subvención	2026 Subvención	2027 Subvención
1855	PID2023-149939NB-C33	43.750,00	35.000,00	8.750,00	0,00	43.750,00	0,00	11.768,75	11.768,75	9.712,50	7.437,50	14.831,25
1856	PID2023-149940OB-I00	162.500,00	130.000,00	32.500,00	0,00	162.500,00	0,00	123.175,00	123.175,00	21.450,00	17.875,00	0,00
1857	PID2023-149943OB-I00	297.500,00	238.000,00	59.500,00	119.000,00	178.500,00	119.000,00	48.016,50	167.016,50	39.627,00	30.345,00	60.511,50
1858	PID2023-149944OB-I00	167.500,00	134.000,00	33.500,00	100.500,00	67.000,00	100.500,00	18.023,00	118.523,00	14.874,00	11.390,00	22.713,00
1859	PID2023-149946NB-I00	77.000,00	61.600,00	15.400,00	0,00	77.000,00	0,00	20.713,00	20.713,00	17.094,00	13.090,00	26.103,00
1860	PID2023-149947NB-I00	41.625,00	33.300,00	8.325,00	0,00	41.625,00	0,00	31.551,75	31.551,75	5.494,50	4.578,75	0,00
1861	PID2023-149956OB-I00	171.750,00	137.400,00	34.350,00	103.050,00	68.700,00	103.050,00	52.074,60	155.124,60	9.068,40	7.557,00	0,00
1862	PID2023-149957OB-I00	87.500,00	70.000,00	17.500,00	0,00	87.500,00	0,00	66.325,00	66.325,00	11.550,00	9.625,00	0,00
1863	PID2023-149958NB-I00	437.500,00	350.000,00	87.500,00	262.500,00	175.000,00	262.500,00	47.075,00	309.575,00	38.850,00	29.750,00	59.325,00
1864	PID2023-149959OA-I00	227.875,00	182.300,00	45.575,00	136.725,00	91.150,00	136.725,00	69.091,70	205.816,70	12.031,80	10.026,50	0,00
1865	PID2023-149966OB-I00	234.000,00	187.200,00	46.800,00	93.600,00	140.400,00	93.600,00	106.423,20	200.023,20	18.532,80	15.444,00	0,00
1866	PID2023-149968OB-I00	176.250,00	141.000,00	35.250,00	70.500,00	105.750,00	70.500,00	80.158,50	150.658,50	13.959,00	11.632,50	0,00
1867	PID2023-149969NA-I00	75.000,00	60.000,00	15.000,00	0,00	75.000,00	0,00	56.850,00	56.850,00	9.900,00	8.250,00	0,00
1868	PID2023-149972NB-I00	118.500,00	94.800,00	23.700,00	0,00	118.500,00	0,00	89.823,00	89.823,00	15.642,00	13.035,00	0,00
1869	PID2023-149975OB-I00	171.625,00	137.300,00	34.325,00	145.881,25	25.743,75	145.881,25	19.513,76	165.395,01	3.398,18	2.831,81	0,00
1870	PID2023-149976OB-C21	126.375,00	101.100,00	25.275,00	0,00	126.375,00	0,00	95.792,25	95.792,25	16.681,50	13.901,25	0,00
1871	PID2023-149976OB-C22	99.375,00	79.500,00	19.875,00	0,00	99.375,00	0,00	75.326,25	75.326,25	13.117,50	10.931,25	0,00
1872	PID2023-149978NB-I00	50.000,00	40.000,00	10.000,00	0,00	50.000,00	0,00	13.450,00	13.450,00	11.100,00	8.500,00	16.950,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

104 de 175

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2024 Anticipo reembolsable	2024 Subvención	2024 TOTAL	2025 Subvención	2026 Subvención	2027 Subvención
1873	PID2023-149979OB-I00	158.750,00	127.000,00	31.750,00	0,00	158.750,00	0,00	120.332,50	120.332,50	20.955,00	17.462,50	0,00
1874	PID2023-149982NB-I00	310.625,00	248.500,00	62.125,00	264.031,25	46.593,75	264.031,25	35.318,06	299.349,31	6.150,38	5.125,31	0,00
1875	PID2023-149983NB-I00	175.000,00	140.000,00	35.000,00	0,00	175.000,00	0,00	132.650,00	132.650,00	23.100,00	19.250,00	0,00
1876	PID2023-149988NB-C21	112.500,00	90.000,00	22.500,00	0,00	112.500,00	0,00	85.275,00	85.275,00	14.850,00	12.375,00	0,00
1877	PID2023-149988NB-C22	362.500,00	290.000,00	72.500,00	0,00	362.500,00	0,00	274.775,00	274.775,00	47.850,00	39.875,00	0,00
1878	PID2023-149989OB-I00	99.375,00	79.500,00	19.875,00	0,00	99.375,00	0,00	75.326,25	75.326,25	13.117,50	10.931,25	0,00
1879	PID2023-149991NB-I00	114.375,00	91.500,00	22.875,00	0,00	114.375,00	0,00	86.696,25	86.696,25	15.097,50	12.581,25	0,00
1880	PID2023-149994NB-I00	42.125,00	33.700,00	8.425,00	25.275,00	16.850,00	25.275,00	4.532,65	29.807,65	3.740,70	2.864,50	5.712,15
1881	PID2023-149995NB-I00	137.500,00	110.000,00	27.500,00	0,00	137.500,00	0,00	104.225,00	104.225,00	18.150,00	15.125,00	0,00
1882	PID2023-149997OA-I00	206.250,00	165.000,00	41.250,00	0,00	206.250,00	0,00	156.337,50	156.337,50	27.225,00	22.687,50	0,00
1883	PID2023-149998NB-I00	163.750,00	131.000,00	32.750,00	0,00	163.750,00	0,00	44.048,75	44.048,75	36.352,50	27.837,50	55.511,25
1884	PID2023-149999NB-I00	277.500,00	222.000,00	55.500,00	0,00	277.500,00	0,00	74.647,50	74.647,50	61.605,00	47.175,00	94.072,50
1885	PID2023-150003OB-I00	74.125,00	59.300,00	14.825,00	0,00	74.125,00	0,00	56.186,75	56.186,75	9.784,50	8.153,75	0,00
1886	PID2023-150006NB-I00	156.250,00	125.000,00	31.250,00	0,00	156.250,00	0,00	118.437,50	118.437,50	20.625,00	17.187,50	0,00
1887	PID2023-150013OA-I00	205.375,00	164.300,00	41.075,00	0,00	205.375,00	0,00	155.674,25	155.674,25	27.109,50	22.591,25	0,00
1888	PID2023-150014OB-C21	82.500,00	66.000,00	16.500,00	0,00	82.500,00	0,00	62.535,00	62.535,00	10.890,00	9.075,00	0,00
1889	PID2023-150014OB-C22	107.500,00	86.000,00	21.500,00	0,00	107.500,00	0,00	81.485,00	81.485,00	14.190,00	11.825,00	0,00
1890	PID2023-150022NB-I00	147.500,00	118.000,00	29.500,00	0,00	147.500,00	0,00	111.805,00	111.805,00	19.470,00	16.225,00	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

105 de 175

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2024 Anticipo reembolsable	2024 Subvención	2024 TOTAL	2025 Subvención	2026 Subvención	2027 Subvención
1891	PID2023-150028OB-I00	187.500,00	150.000,00	37.500,00	75.000,00	112.500,00	75.000,00	85.275,00	160.275,00	14.850,00	12.375,00	0,00
1892	PID2023-150029NB-I00	168.250,00	134.600,00	33.650,00	0,00	168.250,00	0,00	127.533,50	127.533,50	22.209,00	18.507,50	0,00
1893	PID2023-150033OB-I00	312.500,00	250.000,00	62.500,00	125.000,00	187.500,00	125.000,00	142.125,00	267.125,00	24.750,00	20.625,00	0,00
1894	PID2023-150034OA-I00	219.625,00	175.700,00	43.925,00	87.850,00	131.775,00	87.850,00	99.885,45	187.735,45	17.394,30	14.495,25	0,00
1895	PID2023-150039NB-I00	105.000,00	84.000,00	21.000,00	89.250,00	15.750,00	89.250,00	11.938,50	101.188,50	2.079,00	1.732,50	0,00
1896	PID2023-150041OB-I00	145.000,00	116.000,00	29.000,00	0,00	145.000,00	0,00	109.910,00	109.910,00	19.140,00	15.950,00	0,00
1897	PID2023-150046OB-I00	263.750,00	211.000,00	52.750,00	158.250,00	105.500,00	158.250,00	28.379,50	186.629,50	23.421,00	17.935,00	35.764,50
1898	PID2023-150047OA-I00	81.250,00	65.000,00	16.250,00	69.062,50	12.187,50	69.062,50	3.278,44	72.340,94	2.705,63	2.071,88	4.131,55
1899	PID2023-150052OB-I00	150.000,00	120.000,00	30.000,00	0,00	150.000,00	0,00	113.700,00	113.700,00	19.800,00	16.500,00	0,00
1900	PID2023-150056NB-C41	479.875,00	383.900,00	95.975,00	0,00	479.875,00	0,00	363.745,25	363.745,25	63.343,50	52.786,25	0,00
1901	PID2023-150056NB-C42	293.250,00	234.600,00	58.650,00	0,00	293.250,00	0,00	222.283,50	222.283,50	38.709,00	32.257,50	0,00
1902	PID2023-150056NB-C43	226.250,00	181.000,00	45.250,00	0,00	226.250,00	0,00	171.497,50	171.497,50	29.865,00	24.887,50	0,00
1903	PID2023-150056NB-C44	251.500,00	201.200,00	50.300,00	150.900,00	100.600,00	150.900,00	76.254,80	227.154,80	13.279,20	11.066,00	0,00
1904	PID2023-150060NB-I00	71.250,00	57.000,00	14.250,00	0,00	71.250,00	0,00	19.166,25	19.166,25	15.817,50	12.112,50	24.153,75
1905	PID2023-150066NB-I00	93.250,00	74.600,00	18.650,00	0,00	93.250,00	0,00	25.084,25	25.084,25	20.701,50	15.852,50	31.611,75
1906	PID2023-150068OB-I00	150.000,00	120.000,00	30.000,00	0,00	150.000,00	0,00	113.700,00	113.700,00	19.800,00	16.500,00	0,00
1907	PID2023-150070NB-I00	385.375,00	308.300,00	77.075,00	327.568,75	57.806,25	327.568,75	43.817,14	371.385,89	7.630,43	6.358,68	0,00
1908	PID2023-150071OB-I00	250.000,00	200.000,00	50.000,00	100.000,00	150.000,00	100.000,00	113.700,00	213.700,00	19.800,00	16.500,00	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

106 de 175

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2024 Anticipo reembolsable	2024 Subvención	2024 TOTAL	2025 Subvención	2026 Subvención	2027 Subvención
1909	PID2023-150072NB-I00	187.500,00	150.000,00	37.500,00	159.375,00	28.125,00	159.375,00	21.318,75	180.693,75	3.712,50	3.093,75	0,00
1910	PID2023-150074NB-I00	68.750,00	55.000,00	13.750,00	0,00	68.750,00	0,00	52.112,50	52.112,50	9.075,00	7.562,50	0,00
1911	PID2023-150075OB-I00	123.625,00	98.900,00	24.725,00	0,00	123.625,00	0,00	33.255,13	33.255,13	27.444,75	21.016,25	41.908,87
1912	PID2023-150076OB-I00	225.000,00	180.000,00	45.000,00	191.250,00	33.750,00	191.250,00	25.582,50	216.832,50	4.455,00	3.712,50	0,00
1913	PID2023-150077OB-I00	212.500,00	170.000,00	42.500,00	180.625,00	31.875,00	180.625,00	8.574,38	189.199,38	7.076,25	5.418,75	10.805,62
1914	PID2023-150078OB-I00	200.000,00	160.000,00	40.000,00	0,00	200.000,00	0,00	151.600,00	151.600,00	26.400,00	22.000,00	0,00
1915	PID2023-150080OB-I00	193.750,00	155.000,00	38.750,00	116.250,00	77.500,00	116.250,00	58.745,00	174.995,00	10.230,00	8.525,00	0,00
1916	PID2023-150081NB-I00	147.000,00	117.600,00	29.400,00	0,00	147.000,00	0,00	111.426,00	111.426,00	19.404,00	16.170,00	0,00
1917	PID2023-150086OB-I00	312.500,00	250.000,00	62.500,00	187.500,00	125.000,00	187.500,00	94.750,00	282.250,00	16.500,00	13.750,00	0,00
1918	PID2023-150095NB-C41	62.500,00	50.000,00	12.500,00	0,00	62.500,00	0,00	16.812,50	16.812,50	13.875,00	10.625,00	21.187,50
1919	PID2023-150095NB-C42	43.750,00	35.000,00	8.750,00	26.250,00	17.500,00	26.250,00	4.707,50	30.957,50	3.885,00	2.975,00	5.932,50
1920	PID2023-150095NB-C43	67.500,00	54.000,00	13.500,00	0,00	67.500,00	0,00	18.157,50	18.157,50	14.985,00	11.475,00	22.882,50
1921	PID2023-150095NB-C44	62.500,00	50.000,00	12.500,00	0,00	62.500,00	0,00	16.812,50	16.812,50	13.875,00	10.625,00	21.187,50
1922	PID2023-150098OB-I00	193.625,00	154.900,00	38.725,00	77.450,00	116.175,00	77.450,00	88.060,65	165.510,65	15.335,10	12.779,25	0,00
1923	PID2023-150101OB-I00	312.500,00	250.000,00	62.500,00	125.000,00	187.500,00	125.000,00	142.125,00	267.125,00	24.750,00	20.625,00	0,00
1924	PID2023-150103OB-I00	225.000,00	180.000,00	45.000,00	90.000,00	135.000,00	90.000,00	102.330,00	192.330,00	17.820,00	14.850,00	0,00
1925	PID2023-150104OB-I00	77.375,00	61.900,00	15.475,00	0,00	77.375,00	0,00	20.813,88	20.813,88	17.177,25	13.153,75	26.230,12
1926	PID2023-150108OB-C31	200.000,00	160.000,00	40.000,00	0,00	200.000,00	0,00	151.600,00	151.600,00	26.400,00	22.000,00	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

107 de 175

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2024 Anticipo reembolsable	2024 Subvención	2024 TOTAL	2025 Subvención	2026 Subvención	2027 Subvención
1927	PID2023-150108OB-C32	193.750,00	155.000,00	38.750,00	0,00	193.750,00	0,00	146.862,50	146.862,50	25.575,00	21.312,50	0,00
1928	PID2023-150108OB-C33	175.000,00	140.000,00	35.000,00	0,00	175.000,00	0,00	132.650,00	132.650,00	23.100,00	19.250,00	0,00
1929	PID2023-150109OB-I00	106.250,00	85.000,00	21.250,00	0,00	106.250,00	0,00	80.537,50	80.537,50	14.025,00	11.687,50	0,00
1930	PID2023-150110OB-I00	250.000,00	200.000,00	50.000,00	150.000,00	100.000,00	150.000,00	75.800,00	225.800,00	13.200,00	11.000,00	0,00
1931	PID2023-150112NB-I00	62.500,00	50.000,00	12.500,00	0,00	62.500,00	0,00	47.375,00	47.375,00	8.250,00	6.875,00	0,00
1932	PID2023-150115OB-I00	207.500,00	166.000,00	41.500,00	0,00	207.500,00	0,00	157.285,00	157.285,00	27.390,00	22.825,00	0,00
1933	PID2023-150116OB-I00	187.500,00	150.000,00	37.500,00	0,00	187.500,00	0,00	50.437,50	50.437,50	41.625,00	31.875,00	63.562,50
1934	PID2023-150118OB-I00	133.125,00	106.500,00	26.625,00	113.156,25	19.968,75	113.156,25	15.136,31	128.292,56	2.635,88	2.196,56	0,00
1935	PID2023-150120NB-I00	28.375,00	22.700,00	5.675,00	0,00	28.375,00	0,00	21.508,25	21.508,25	3.745,50	3.121,25	0,00
1936	PID2023-150123OB-I00	35.125,00	28.100,00	7.025,00	29.856,25	5.268,75	29.856,25	1.417,29	31.273,54	1.169,66	895,69	1.786,11
1937	PID2023-150133NB-I00	56.250,00	45.000,00	11.250,00	0,00	56.250,00	0,00	42.637,50	42.637,50	7.425,00	6.187,50	0,00
1938	PID2023-150135NB-I00	38.125,00	30.500,00	7.625,00	0,00	38.125,00	0,00	28.898,75	28.898,75	5.032,50	4.193,75	0,00
1939	PID2023-150136OB-I00	54.375,00	43.500,00	10.875,00	0,00	54.375,00	0,00	14.626,88	14.626,88	12.071,25	9.243,75	18.433,12
1940	PID2023-150137OB-I00	46.250,00	37.000,00	9.250,00	0,00	46.250,00	0,00	35.057,50	35.057,50	6.105,00	5.087,50	0,00
1941	PID2023-150140NA-I00	125.000,00	100.000,00	25.000,00	0,00	125.000,00	0,00	94.750,00	94.750,00	16.500,00	13.750,00	0,00
1942	PID2023-150144OB-I00	85.625,00	68.500,00	17.125,00	0,00	85.625,00	0,00	64.903,75	64.903,75	11.302,50	9.418,75	0,00
1943	PID2023-150146OA-I00	158.750,00	127.000,00	31.750,00	0,00	158.750,00	0,00	120.332,50	120.332,50	20.955,00	17.462,50	0,00
1944	PID2023-150148OB-I00	275.000,00	220.000,00	55.000,00	110.000,00	165.000,00	110.000,00	125.070,00	235.070,00	21.780,00	18.150,00	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

108 de 175

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2024 Anticipo reembolsable	2024 Subvención	2024 TOTAL	2025 Subvención	2026 Subvención	2027 Subvención
1945	PID2023-150149OA-I00	112.500,00	90.000,00	22.500,00	0,00	112.500,00	0,00	111.375,00	111.375,00	1.125,00	0,00	0,00
1946	PID2023-150150OA-C32	68.750,00	55.000,00	13.750,00	0,00	68.750,00	0,00	18.493,75	18.493,75	15.262,50	11.687,50	23.306,25
1947	PID2023-150150OA-C33	50.000,00	40.000,00	10.000,00	0,00	50.000,00	0,00	13.450,00	13.450,00	11.100,00	8.500,00	16.950,00
1948	PID2023-150150OB-C31	62.500,00	50.000,00	12.500,00	0,00	62.500,00	0,00	16.812,50	16.812,50	13.875,00	10.625,00	21.187,50
1949	PID2023-150151NA-I00	91.125,00	72.900,00	18.225,00	54.675,00	36.450,00	54.675,00	27.629,10	82.304,10	4.811,40	4.009,50	0,00
1950	PID2023-150153NB-I00	91.250,00	73.000,00	18.250,00	0,00	91.250,00	0,00	24.546,25	24.546,25	20.257,50	15.512,50	30.933,75
1951	PID2023-150154OB-I00	118.750,00	95.000,00	23.750,00	100.937,50	17.812,50	100.937,50	13.501,88	114.439,38	2.351,25	1.959,37	0,00
1952	PID2023-150162OB-I00	119.375,00	95.500,00	23.875,00	101.468,75	17.906,25	101.468,75	13.572,94	115.041,69	2.363,63	1.969,68	0,00
1953	PID2023-150166NB-I00	137.500,00	110.000,00	27.500,00	0,00	137.500,00	0,00	104.225,00	104.225,00	18.150,00	15.125,00	0,00
1954	PID2023-150168NB-I00	79.750,00	63.800,00	15.950,00	0,00	79.750,00	0,00	21.452,75	21.452,75	17.704,50	13.557,50	27.035,25
1955	PID2023-150170OB-I00	250.000,00	200.000,00	50.000,00	100.000,00	150.000,00	100.000,00	113.700,00	213.700,00	19.800,00	16.500,00	0,00
1956	PID2023-150171NB-I00	81.250,00	65.000,00	16.250,00	0,00	81.250,00	0,00	61.587,50	61.587,50	10.725,00	8.937,50	0,00
1957	PID2023-150175NA-I00	161.250,00	129.000,00	32.250,00	0,00	161.250,00	0,00	122.227,50	122.227,50	21.285,00	17.737,50	0,00
1958	PID2023-150176NB-I00	80.625,00	64.500,00	16.125,00	0,00	80.625,00	0,00	21.688,13	21.688,13	17.898,75	13.706,25	27.331,87
1959	PID2023-150177NB-I00	200.000,00	160.000,00	40.000,00	170.000,00	30.000,00	170.000,00	22.740,00	192.740,00	3.960,00	3.300,00	0,00
1960	PID2023-150178NB-I00	135.125,00	108.100,00	27.025,00	114.856,25	20.268,75	114.856,25	5.452,29	120.308,54	4.499,66	3.445,69	6.871,11
1961	PID2023-150179NA-I00	181.250,00	145.000,00	36.250,00	154.062,50	27.187,50	154.062,50	20.608,13	174.670,63	3.588,75	2.990,62	0,00
1962	PID2023-150182OB-I00	143.750,00	115.000,00	28.750,00	0,00	143.750,00	0,00	108.962,50	108.962,50	18.975,00	15.812,50	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

109 de 175

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2024 Anticipo reembolsable	2024 Subvención	2024 TOTAL	2025 Subvención	2026 Subvención	2027 Subvención
1963	PID2023-150185NB-I00	75.000,00	60.000,00	15.000,00	0,00	75.000,00	0,00	56.850,00	56.850,00	9.900,00	8.250,00	0,00
1964	PID2023-150188NB-I00	325.000,00	260.000,00	65.000,00	276.250,00	48.750,00	276.250,00	13.113,75	289.363,75	10.822,50	8.287,50	16.526,25
1965	PID2023-150189NA-I00	91.000,00	72.800,00	18.200,00	0,00	91.000,00	0,00	68.978,00	68.978,00	12.012,00	10.010,00	0,00
1966	PID2023-150190OA-I00	77.375,00	61.900,00	15.475,00	0,00	77.375,00	0,00	58.650,25	58.650,25	10.213,50	8.511,25	0,00
1967	PID2023-150192OR-C31	157.500,00	126.000,00	31.500,00	0,00	157.500,00	0,00	119.385,00	119.385,00	20.790,00	17.325,00	0,00
1968	PID2023-150192OR-C32	155.000,00	124.000,00	31.000,00	0,00	155.000,00	0,00	117.490,00	117.490,00	20.460,00	17.050,00	0,00
1969	PID2023-150192OR-C33	125.000,00	100.000,00	25.000,00	0,00	125.000,00	0,00	94.750,00	94.750,00	16.500,00	13.750,00	0,00
1970	PID2023-150195OB-I00	189.407,50	151.526,00	37.881,50	0,00	189.407,50	0,00	143.570,89	143.570,89	25.001,79	20.834,82	0,00
1971	PID2023-150202OB-I00	185.250,00	148.200,00	37.050,00	0,00	185.250,00	0,00	140.419,50	140.419,50	24.453,00	20.377,50	0,00
1972	PID2023-150203NB-I00	287.500,00	230.000,00	57.500,00	244.375,00	43.125,00	244.375,00	32.688,75	277.063,75	5.692,50	4.743,75	0,00
1973	PID2023-150206OB-C21	148.125,00	118.500,00	29.625,00	0,00	148.125,00	0,00	39.845,63	39.845,63	32.883,75	25.181,25	50.214,37
1974	PID2023-150206OB-C22	168.750,00	135.000,00	33.750,00	0,00	168.750,00	0,00	45.393,75	45.393,75	37.462,50	28.687,50	57.206,25
1975	PID2023-150209OB-C21	293.750,00	235.000,00	58.750,00	117.500,00	176.250,00	117.500,00	133.597,50	251.097,50	23.265,00	19.387,50	0,00
1976	PID2023-150209OB-C22	196.250,00	157.000,00	39.250,00	78.500,00	117.750,00	78.500,00	89.254,50	167.754,50	15.543,00	12.952,50	0,00
1977	PID2023-150210OA-I00	83.500,00	66.800,00	16.700,00	33.400,00	50.100,00	33.400,00	37.975,80	71.375,80	6.613,20	5.511,00	0,00
1978	PID2023-150216NB-I00	268.750,00	215.000,00	53.750,00	228.437,50	40.312,50	228.437,50	30.556,88	258.994,38	5.321,25	4.434,37	0,00
1979	PID2023-150221NB-I00	102.000,00	81.600,00	20.400,00	0,00	102.000,00	0,00	27.438,00	27.438,00	22.644,00	17.340,00	34.578,00
1980	PID2023-150224NB-I00	187.500,00	150.000,00	37.500,00	0,00	187.500,00	0,00	142.125,00	142.125,00	24.750,00	20.625,00	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

110 de 175

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2024 Anticipo reembolsable	2024 Subvención	2024 TOTAL	2025 Subvención	2026 Subvención	2027 Subvención
1981	PID2023-150229OB-I00	87.500,00	70.000,00	17.500,00	0,00	87.500,00	0,00	66.325,00	66.325,00	11.550,00	9.625,00	0,00
1982	PID2023-150230NB-C21	281.250,00	225.000,00	56.250,00	239.062,50	42.187,50	239.062,50	11.348,44	250.410,94	9.365,63	7.171,88	14.301,55
1983	PID2023-150230NB-C22	175.000,00	140.000,00	35.000,00	148.750,00	26.250,00	148.750,00	7.061,25	155.811,25	5.827,50	4.462,50	8.898,75
1984	PID2023-150232OB-I00	281.250,00	225.000,00	56.250,00	112.500,00	168.750,00	112.500,00	127.912,50	240.412,50	22.275,00	18.562,50	0,00
1985	PID2023-150233NA-I00	187.500,00	150.000,00	37.500,00	0,00	187.500,00	0,00	142.125,00	142.125,00	24.750,00	20.625,00	0,00
1986	PID2023-150234NB-I00	93.750,00	75.000,00	18.750,00	0,00	93.750,00	0,00	71.062,50	71.062,50	12.375,00	10.312,50	0,00
1987	PID2023-150235NB-I00	172.500,00	138.000,00	34.500,00	0,00	172.500,00	0,00	130.755,00	130.755,00	22.770,00	18.975,00	0,00
1988	PID2023-150238NB-I00	115.000,00	92.000,00	23.000,00	0,00	115.000,00	0,00	87.170,00	87.170,00	15.180,00	12.650,00	0,00
1989	PID2023-150241OB-I00	43.750,00	35.000,00	8.750,00	0,00	43.750,00	0,00	33.162,50	33.162,50	5.775,00	4.812,50	0,00
1990	PID2023-150243NB-I00	43.750,00	35.000,00	8.750,00	26.250,00	17.500,00	26.250,00	13.265,00	39.515,00	2.310,00	1.925,00	0,00
1991	PID2023-150244OB-I00	266.250,00	213.000,00	53.250,00	106.500,00	159.750,00	106.500,00	121.090,50	227.590,50	21.087,00	17.572,50	0,00
1992	PID2023-150245NB-I00	168.750,00	135.000,00	33.750,00	0,00	168.750,00	0,00	127.912,50	127.912,50	22.275,00	18.562,50	0,00
1993	PID2023-150246NA-C22	29.625,00	23.700,00	5.925,00	0,00	29.625,00	0,00	7.969,13	7.969,13	6.576,75	5.036,25	10.042,87
1994	PID2023-150246NB-C21	45.500,00	36.400,00	9.100,00	0,00	45.500,00	0,00	12.239,50	12.239,50	10.101,00	7.735,00	15.424,50
1995	PID2023-150255NB-I00	125.000,00	100.000,00	25.000,00	0,00	125.000,00	0,00	33.625,00	33.625,00	27.750,00	21.250,00	42.375,00
1996	PID2023-150256NB-I00	425.000,00	340.000,00	85.000,00	255.000,00	170.000,00	255.000,00	45.730,00	300.730,00	37.740,00	28.900,00	57.630,00
1997	PID2023-150258NB-I00	81.250,00	65.000,00	16.250,00	32.500,00	48.750,00	32.500,00	36.952,50	69.452,50	6.435,00	5.362,50	0,00
1998	PID2023-150259OB-C21	142.750,00	114.200,00	28.550,00	0,00	142.750,00	0,00	108.204,50	108.204,50	18.843,00	15.702,50	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

111 de 175

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2024 Anticipo reembolsable	2024 Subvención	2024 TOTAL	2025 Subvención	2026 Subvención	2027 Subvención
1999	PID2023-150260OB-I00	167.500,00	134.000,00	33.500,00	0,00	167.500,00	0,00	126.965,00	126.965,00	22.110,00	18.425,00	0,00
2000	PID2023-150261NA-I00	187.500,00	150.000,00	37.500,00	0,00	187.500,00	0,00	50.437,50	50.437,50	41.625,00	31.875,00	63.562,50
2001	PID2023-150264NB-I00	230.000,00	184.000,00	46.000,00	0,00	230.000,00	0,00	174.340,00	174.340,00	30.360,00	25.300,00	0,00
2002	PID2023-150271NB-C21	191.500,00	153.200,00	38.300,00	0,00	191.500,00	0,00	145.157,00	145.157,00	25.278,00	21.065,00	0,00
2003	PID2023-150271NB-C22	136.250,00	109.000,00	27.250,00	54.500,00	81.750,00	54.500,00	61.966,50	116.466,50	10.791,00	8.992,50	0,00
2004	PID2023-150274OA-I00	68.750,00	55.000,00	13.750,00	0,00	68.750,00	0,00	18.493,75	18.493,75	15.262,50	11.687,50	23.306,25
2005	PID2023-150279OB-I00	32.500,00	26.000,00	6.500,00	0,00	32.500,00	0,00	24.635,00	24.635,00	4.290,00	3.575,00	0,00
2006	PID2023-150280OB-I00	187.500,00	150.000,00	37.500,00	75.000,00	112.500,00	75.000,00	85.275,00	160.275,00	14.850,00	12.375,00	0,00
2007	PID2023-150282NA-I00	93.750,00	75.000,00	18.750,00	0,00	93.750,00	0,00	71.062,50	71.062,50	12.375,00	10.312,50	0,00
2008	PID2023-150286OB-I00	87.500,00	70.000,00	17.500,00	74.375,00	13.125,00	74.375,00	9.948,75	84.323,75	1.732,50	1.443,75	0,00
2009	PID2023-150287OB-I00	168.750,00	135.000,00	33.750,00	143.437,50	25.312,50	143.437,50	19.186,88	162.624,38	3.341,25	2.784,37	0,00
2010	PID2023-150290OB-I00	150.000,00	120.000,00	30.000,00	0,00	150.000,00	0,00	40.350,00	40.350,00	33.300,00	25.500,00	50.850,00
2011	PID2023-150293NB-I00	212.500,00	170.000,00	42.500,00	127.500,00	85.000,00	127.500,00	64.430,00	191.930,00	11.220,00	9.350,00	0,00
2012	PID2023-150295OB-I00	148.750,00	119.000,00	29.750,00	89.250,00	59.500,00	89.250,00	45.101,00	134.351,00	7.854,00	6.545,00	0,00
2013	PID2023-150296OB-I00	281.250,00	225.000,00	56.250,00	168.750,00	112.500,00	168.750,00	85.275,00	254.025,00	14.850,00	12.375,00	0,00
2014	PID2023-150303OB-I00	185.000,00	148.000,00	37.000,00	0,00	185.000,00	0,00	140.230,00	140.230,00	24.420,00	20.350,00	0,00
2015	PID2023-150304NB-I00	48.750,00	39.000,00	9.750,00	41.437,50	7.312,50	41.437,50	1.967,06	43.404,56	1.623,38	1.243,13	2.478,93
2016	PID2023-150308OB-I00	240.750,00	192.600,00	48.150,00	144.450,00	96.300,00	144.450,00	72.995,40	217.445,40	12.711,60	10.593,00	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

112 de 175

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2024 Anticipo reembolsable	2024 Subvención	2024 TOTAL	2025 Subvención	2026 Subvención	2027 Subvención
2017	PID2023-150309OB-I00	306.250,00	245.000,00	61.250,00	183.750,00	122.500,00	183.750,00	92.855,00	276.605,00	16.170,00	13.475,00	0,00
2018	PID2023-150310OB-I00	95.125,00	76.100,00	19.025,00	0,00	95.125,00	0,00	72.104,75	72.104,75	12.556,50	10.463,75	0,00
2019	PID2023-150311OB-I00	125.000,00	100.000,00	25.000,00	106.250,00	18.750,00	106.250,00	5.043,75	111.293,75	4.162,50	3.187,50	6.356,25
2020	PID2023-150316OA-I00	175.000,00	140.000,00	35.000,00	0,00	175.000,00	0,00	132.650,00	132.650,00	23.100,00	19.250,00	0,00
2021	PID2023-150318NB-I00	92.500,00	74.000,00	18.500,00	78.625,00	13.875,00	78.625,00	10.517,25	89.142,25	1.831,50	1.526,25	0,00
2022	PID2023-150319NB-C21	242.500,00	194.000,00	48.500,00	206.125,00	36.375,00	206.125,00	27.572,25	233.697,25	4.801,50	4.001,25	0,00
2023	PID2023-150319NB-C22	43.625,00	34.900,00	8.725,00	37.081,25	6.543,75	37.081,25	4.960,16	42.041,41	863,78	719,81	0,00
2024	PID2023-150327NB-I00	52.250,00	41.800,00	10.450,00	0,00	52.250,00	0,00	14.055,25	14.055,25	11.599,50	8.882,50	17.712,75
2025	PID2023-150328NB-I00	73.750,00	59.000,00	14.750,00	0,00	73.750,00	0,00	55.902,50	55.902,50	9.735,00	8.112,50	0,00
2026	PID2023-150329NB-C21	91.250,00	73.000,00	18.250,00	77.562,50	13.687,50	77.562,50	10.375,13	87.937,63	1.806,75	1.505,62	0,00
2027	PID2023-150329NB-C22	87.500,00	70.000,00	17.500,00	0,00	87.500,00	0,00	66.325,00	66.325,00	11.550,00	9.625,00	0,00
2028	PID2023-150331OA-I00	175.000,00	140.000,00	35.000,00	0,00	175.000,00	0,00	132.650,00	132.650,00	23.100,00	19.250,00	0,00
2029	PID2023-150332NB-I00	112.500,00	90.000,00	22.500,00	0,00	112.500,00	0,00	30.262,50	30.262,50	24.975,00	19.125,00	38.137,50
2030	PID2023-150340NB-I00	105.875,00	84.700,00	21.175,00	0,00	105.875,00	0,00	28.480,38	28.480,38	23.504,25	17.998,75	35.891,62
2031	PID2023-150342OB-I00	181.250,00	145.000,00	36.250,00	72.500,00	108.750,00	72.500,00	82.432,50	154.932,50	14.355,00	11.962,50	0,00
2032	PID2023-150345OB-I00	112.500,00	90.000,00	22.500,00	95.625,00	16.875,00	95.625,00	12.791,25	108.416,25	2.227,50	1.856,25	0,00
2033	PID2023-150347NB-I00	125.250,00	100.200,00	25.050,00	0,00	125.250,00	0,00	94.939,50	94.939,50	16.533,00	13.777,50	0,00
2034	PID2023-150349NB-I00	61.625,00	49.300,00	12.325,00	36.975,00	24.650,00	36.975,00	18.684,70	55.659,70	3.253,80	2.711,50	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

113 de 175

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2024 Anticipo reembolsable	2024 Subvención	2024 TOTAL	2025 Subvención	2026 Subvención	2027 Subvención
2035	PID2023-150360NB-I00	60.625,00	48.500,00	12.125,00	36.375,00	24.250,00	36.375,00	18.381,50	54.756,50	3.201,00	2.667,50	0,00
2036	PID2023-150362NB-I00	108.750,00	87.000,00	21.750,00	0,00	108.750,00	0,00	29.253,75	29.253,75	24.142,50	18.487,50	36.866,25
2037	PID2023-150363NB-I00	59.500,00	47.600,00	11.900,00	50.575,00	8.925,00	50.575,00	6.765,15	57.340,15	1.178,10	981,75	0,00
2038	PID2023-150365OB-I00	300.000,00	240.000,00	60.000,00	120.000,00	180.000,00	120.000,00	136.440,00	256.440,00	23.760,00	19.800,00	0,00
2039	PID2023-150367NB-I00	100.000,00	80.000,00	20.000,00	0,00	100.000,00	0,00	75.800,00	75.800,00	13.200,00	11.000,00	0,00
2040	PID2023-150371OB-I00	200.000,00	160.000,00	40.000,00	170.000,00	30.000,00	170.000,00	22.740,00	192.740,00	3.960,00	3.300,00	0,00
2041	PID2023-150376OB-I00	187.500,00	150.000,00	37.500,00	159.375,00	28.125,00	159.375,00	21.318,75	180.693,75	3.712,50	3.093,75	0,00
2042	PID2023-150378OB-I00	187.500,00	150.000,00	37.500,00	112.500,00	75.000,00	112.500,00	56.850,00	169.350,00	9.900,00	8.250,00	0,00
2043	PID2023-150379OB-C21	205.000,00	164.000,00	41.000,00	174.250,00	30.750,00	174.250,00	23.308,50	197.558,50	4.059,00	3.382,50	0,00
2044	PID2023-150379OB-C22	212.500,00	170.000,00	42.500,00	127.500,00	85.000,00	127.500,00	64.430,00	191.930,00	11.220,00	9.350,00	0,00
2045	PID2023-150381NB-I00	71.500,00	57.200,00	14.300,00	0,00	71.500,00	0,00	19.233,50	19.233,50	15.873,00	12.155,00	24.238,50
2046	PID2023-150383OB-I00	150.000,00	120.000,00	30.000,00	0,00	150.000,00	0,00	113.700,00	113.700,00	19.800,00	16.500,00	0,00
2047	PID2023-150384NB-I00	250.000,00	200.000,00	50.000,00	0,00	250.000,00	0,00	67.250,00	67.250,00	55.500,00	42.500,00	84.750,00
2048	PID2023-150390OB-I00	168.750,00	135.000,00	33.750,00	101.250,00	67.500,00	101.250,00	18.157,50	119.407,50	14.985,00	11.475,00	22.882,50
2049	PID2023-150392OB-I00	187.500,00	150.000,00	37.500,00	75.000,00	112.500,00	75.000,00	30.262,50	105.262,50	24.975,00	19.125,00	38.137,50
2050	PID2023-150393NB-I00	134.750,00	107.800,00	26.950,00	0,00	134.750,00	0,00	102.140,50	102.140,50	17.787,00	14.822,50	0,00
2051	PID2023-150396OA-I00	46.375,00	37.100,00	9.275,00	0,00	46.375,00	0,00	35.152,25	35.152,25	6.121,50	5.101,25	0,00
2052	PID2023-150398NB-I00	375.000,00	300.000,00	75.000,00	318.750,00	56.250,00	318.750,00	42.637,50	361.387,50	7.425,00	6.187,50	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

114 de 175

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2024 Anticipo reembolsable	2024 Subvención	2024 TOTAL	2025 Subvención	2026 Subvención	2027 Subvención
2053	PID2023-150401OA-C22	121.250,00	97.000,00	24.250,00	0,00	121.250,00	0,00	91.907,50	91.907,50	16.005,00	13.337,50	0,00
2054	PID2023-150401OB-C21	127.500,00	102.000,00	25.500,00	0,00	127.500,00	0,00	96.645,00	96.645,00	16.830,00	14.025,00	0,00
2055	PID2023-150405OB-I00	37.500,00	30.000,00	7.500,00	0,00	37.500,00	0,00	28.425,00	28.425,00	4.950,00	4.125,00	0,00
2056	PID2023-150406OR-C21	112.500,00	90.000,00	22.500,00	0,00	112.500,00	0,00	85.275,00	85.275,00	14.850,00	12.375,00	0,00
2057	PID2023-150408OB-C21	125.000,00	100.000,00	25.000,00	0,00	125.000,00	0,00	94.750,00	94.750,00	16.500,00	13.750,00	0,00
2058	PID2023-150408OB-C22	150.000,00	120.000,00	30.000,00	0,00	150.000,00	0,00	113.700,00	113.700,00	19.800,00	16.500,00	0,00
2059	PID2023-150409NB-I00	108.750,00	87.000,00	21.750,00	0,00	108.750,00	0,00	29.253,75	29.253,75	24.142,50	18.487,50	36.866,25
2060	PID2023-150413NB-C21	56.250,00	45.000,00	11.250,00	0,00	56.250,00	0,00	15.131,25	15.131,25	12.487,50	9.562,50	19.068,75
2061	PID2023-150413NB-C22	41.250,00	33.000,00	8.250,00	24.750,00	16.500,00	24.750,00	4.438,50	29.188,50	3.663,00	2.805,00	5.593,50
2062	PID2023-150416OB-I00	368.750,00	295.000,00	73.750,00	221.250,00	147.500,00	221.250,00	111.805,00	333.055,00	19.470,00	16.225,00	0,00
2063	PID2023-150420NB-C31	68.750,00	55.000,00	13.750,00	0,00	68.750,00	0,00	52.112,50	52.112,50	9.075,00	7.562,50	0,00
2064	PID2023-150420NB-C32	50.000,00	40.000,00	10.000,00	0,00	50.000,00	0,00	37.900,00	37.900,00	6.600,00	5.500,00	0,00
2065	PID2023-150420NB-C33	106.250,00	85.000,00	21.250,00	0,00	106.250,00	0,00	80.537,50	80.537,50	14.025,00	11.687,50	0,00
2066	PID2023-150421OB-I00	212.500,00	170.000,00	42.500,00	85.000,00	127.500,00	85.000,00	96.645,00	181.645,00	16.830,00	14.025,00	0,00
2067	PID2023-150422OB-I00	237.500,00	190.000,00	47.500,00	142.500,00	95.000,00	142.500,00	72.010,00	214.510,00	12.540,00	10.450,00	0,00
2068	PID2023-150423NB-I00	122.500,00	98.000,00	24.500,00	0,00	122.500,00	0,00	92.855,00	92.855,00	16.170,00	13.475,00	0,00
2069	PID2023-150425OB-I00	47.125,00	37.700,00	9.425,00	0,00	47.125,00	0,00	35.720,75	35.720,75	6.220,50	5.183,75	0,00
2070	PID2023-150429OB-I00	118.750,00	95.000,00	23.750,00	0,00	118.750,00	0,00	90.012,50	90.012,50	15.675,00	13.062,50	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

115 de 175

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2024 Anticipo reembolsable	2024 Subvención	2024 TOTAL	2025 Subvención	2026 Subvención	2027 Subvención
2071	PID2023-150436NB-I00	175.000,00	140.000,00	35.000,00	148.750,00	26.250,00	148.750,00	19.897,50	168.647,50	3.465,00	2.887,50	0,00
2072	PID2023-150437OB-I00	296.250,00	237.000,00	59.250,00	251.812,50	44.437,50	251.812,50	33.683,63	285.496,13	5.865,75	4.888,12	0,00
2073	PID2023-150447NB-I00	38.750,00	31.000,00	7.750,00	23.250,00	15.500,00	23.250,00	11.749,00	34.999,00	2.046,00	1.705,00	0,00
2074	PID2023-150450NB-I00	81.250,00	65.000,00	16.250,00	48.750,00	32.500,00	48.750,00	8.742,50	57.492,50	7.215,00	5.525,00	11.017,50
2075	PID2023-150456OB-I00	323.000,00	258.400,00	64.600,00	129.200,00	193.800,00	129.200,00	52.132,20	181.332,20	43.023,60	32.946,00	65.698,20
2076	PID2023-150468NB-I00	324.500,00	259.600,00	64.900,00	0,00	324.500,00	0,00	87.290,50	87.290,50	72.039,00	55.165,00	110.005,50
2077	PID2023-150471NB-I00	493.750,00	395.000,00	98.750,00	197.500,00	296.250,00	197.500,00	224.557,50	422.057,50	39.105,00	32.587,50	0,00
2078	PID2023-150472NB-I00	110.000,00	88.000,00	22.000,00	0,00	110.000,00	0,00	83.380,00	83.380,00	14.520,00	12.100,00	0,00
2079	PID2023-150474OA-I00	45.250,00	36.200,00	9.050,00	0,00	45.250,00	0,00	12.172,25	12.172,25	10.045,50	7.692,50	15.339,75
2080	PID2023-150479NB-I00	275.000,00	220.000,00	55.000,00	0,00	275.000,00	0,00	73.975,00	73.975,00	61.050,00	46.750,00	93.225,00
2081	PID2023-150480NB-I00	82.500,00	66.000,00	16.500,00	0,00	82.500,00	0,00	22.192,50	22.192,50	18.315,00	14.025,00	27.967,50
2082	PID2023-150491NB-I00	156.250,00	125.000,00	31.250,00	0,00	156.250,00	0,00	118.437,50	118.437,50	20.625,00	17.187,50	0,00
2083	PID2023-150497OA-I00	187.500,00	150.000,00	37.500,00	75.000,00	112.500,00	75.000,00	85.275,00	160.275,00	14.850,00	12.375,00	0,00
2084	PID2023-150502NB-I00	331.250,00	265.000,00	66.250,00	0,00	331.250,00	0,00	89.106,25	89.106,25	73.537,50	56.312,50	112.293,75
2085	PID2023-150506OB-I00	108.250,00	86.600,00	21.650,00	0,00	108.250,00	0,00	82.053,50	82.053,50	14.289,00	11.907,50	0,00
2086	PID2023-150507OB-I00	99.125,00	79.300,00	19.825,00	0,00	99.125,00	0,00	75.136,75	75.136,75	13.084,50	10.903,75	0,00
2087	PID2023-150510NB-I00	22.500,00	18.000,00	4.500,00	0,00	22.500,00	0,00	17.055,00	17.055,00	2.970,00	2.475,00	0,00
2088	PID2023-150513NB-I00	62.500,00	50.000,00	12.500,00	0,00	62.500,00	0,00	16.812,50	16.812,50	13.875,00	10.625,00	21.187,50

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

116 de 175

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2024 Anticipo reembolsable	2024 Subvención	2024 TOTAL	2025 Subvención	2026 Subvención	2027 Subvención
2089	PID2023-150515OB-I00	232.625,00	186.100,00	46.525,00	93.050,00	139.575,00	93.050,00	105.797,85	198.847,85	18.423,90	15.353,25	0,00
2090	PID2023-150517NB-I00	51.250,00	41.000,00	10.250,00	43.562,50	7.687,50	43.562,50	5.827,13	49.389,63	1.014,75	845,62	0,00
2091	PID2023-150522OB-I00	218.750,00	175.000,00	43.750,00	87.500,00	131.250,00	87.500,00	99.487,50	186.987,50	17.325,00	14.437,50	0,00
2092	PID2023-150523NB-I00	187.500,00	150.000,00	37.500,00	0,00	187.500,00	0,00	142.125,00	142.125,00	24.750,00	20.625,00	0,00
2093	PID2023-150529OB-I00	222.900,00	178.320,00	44.580,00	133.740,00	89.160,00	133.740,00	23.984,04	157.724,04	19.793,52	15.157,20	30.225,24
2094	PID2023-150532OB-I00	304.000,00	243.200,00	60.800,00	121.600,00	182.400,00	121.600,00	138.259,20	259.859,20	24.076,80	20.064,00	0,00
2095	PID2023-150535OB-I00	187.500,00	150.000,00	37.500,00	75.000,00	112.500,00	75.000,00	85.275,00	160.275,00	14.850,00	12.375,00	0,00
2096	PID2023-150536NA-I00	31.250,00	25.000,00	6.250,00	0,00	31.250,00	0,00	23.687,50	23.687,50	4.125,00	3.437,50	0,00
2097	PID2023-150539OB-I00	350.000,00	280.000,00	70.000,00	140.000,00	210.000,00	140.000,00	56.490,00	196.490,00	46.620,00	35.700,00	71.190,00
2098	PID2023-150540NB-I00	68.750,00	55.000,00	13.750,00	0,00	68.750,00	0,00	52.112,50	52.112,50	9.075,00	7.562,50	0,00
2099	PID2023-150542OB-I00	175.000,00	140.000,00	35.000,00	105.000,00	70.000,00	105.000,00	53.060,00	158.060,00	9.240,00	7.700,00	0,00
2100	PID2023-150544OB-I00	243.750,00	195.000,00	48.750,00	97.500,00	146.250,00	97.500,00	110.857,50	208.357,50	19.305,00	16.087,50	0,00
2101	PID2023-150545NB-I00	51.125,00	40.900,00	10.225,00	0,00	51.125,00	0,00	13.752,63	13.752,63	11.349,75	8.691,25	17.331,37
2102	PID2023-150548NB-I00	175.000,00	140.000,00	35.000,00	0,00	175.000,00	0,00	132.650,00	132.650,00	23.100,00	19.250,00	0,00
2103	PID2023-150549OB-I00	212.500,00	170.000,00	42.500,00	85.000,00	127.500,00	85.000,00	96.645,00	181.645,00	16.830,00	14.025,00	0,00
2104	PID2023-150550NB-I00	57.500,00	46.000,00	11.500,00	0,00	57.500,00	0,00	15.467,50	15.467,50	12.765,00	9.775,00	19.492,50
2105	PID2023-150551NB-I00	60.000,00	48.000,00	12.000,00	0,00	60.000,00	0,00	45.480,00	45.480,00	7.920,00	6.600,00	0,00
2106	PID2023-150555OB-I00	212.500,00	170.000,00	42.500,00	127.500,00	85.000,00	127.500,00	22.865,00	150.365,00	18.870,00	14.450,00	28.815,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

117 de 175

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2024 Anticipo reembolsable	2024 Subvención	2024 TOTAL	2025 Subvención	2026 Subvención	2027 Subvención
2107	PID2023-150559OB-I00	337.500,00	270.000,00	67.500,00	135.000,00	202.500,00	135.000,00	153.495,00	288.495,00	26.730,00	22.275,00	0,00
2108	PID2023-150566OB-I00	106.875,00	85.500,00	21.375,00	0,00	106.875,00	0,00	81.011,25	81.011,25	14.107,50	11.756,25	0,00
2109	PID2023-150567OB-I00	90.125,00	72.100,00	18.025,00	0,00	90.125,00	0,00	68.314,75	68.314,75	11.896,50	9.913,75	0,00
2110	PID2023-150569NB-I00	90.375,00	72.300,00	18.075,00	0,00	90.375,00	0,00	68.504,25	68.504,25	11.929,50	9.941,25	0,00
2111	PID2023-150572NB-I00	69.000,00	55.200,00	13.800,00	0,00	69.000,00	0,00	18.561,00	18.561,00	15.318,00	11.730,00	23.391,00
2112	PID2023-150573OB-I00	158.500,00	126.800,00	31.700,00	0,00	158.500,00	0,00	120.143,00	120.143,00	20.922,00	17.435,00	0,00
2113	PID2023-150574NB-I00	237.500,00	190.000,00	47.500,00	0,00	237.500,00	0,00	180.025,00	180.025,00	31.350,00	26.125,00	0,00
2114	PID2023-150577OB-I00	112.500,00	90.000,00	22.500,00	95.625,00	16.875,00	95.625,00	12.791,25	108.416,25	2.227,50	1.856,25	0,00
2115	PID2023-150579NA-I00	72.875,00	58.300,00	14.575,00	0,00	72.875,00	0,00	55.239,25	55.239,25	9.619,50	8.016,25	0,00
2116	PID2023-150584OB-C21	181.500,00	145.200,00	36.300,00	0,00	181.500,00	0,00	137.577,00	137.577,00	23.958,00	19.965,00	0,00
2117	PID2023-150584OB-C22	163.500,00	130.800,00	32.700,00	138.975,00	24.525,00	138.975,00	18.589,95	157.564,95	3.237,30	2.697,75	0,00
2118	PID2023-150585OB-I00	166.625,00	133.300,00	33.325,00	0,00	166.625,00	0,00	44.822,13	44.822,13	36.990,75	28.326,25	56.485,87
2119	PID2023-150587OB-I00	68.125,00	54.500,00	13.625,00	0,00	68.125,00	0,00	51.638,75	51.638,75	8.992,50	7.493,75	0,00
2120	PID2023-150588NB-I00	21.375,00	17.100,00	4.275,00	0,00	21.375,00	0,00	16.202,25	16.202,25	2.821,50	2.351,25	0,00
2121	PID2023-150589NA-I00	187.500,00	150.000,00	37.500,00	159.375,00	28.125,00	159.375,00	21.318,75	180.693,75	3.712,50	3.093,75	0,00
2122	PID2023-150590OB-I00	26.750,00	21.400,00	5.350,00	0,00	26.750,00	0,00	7.195,75	7.195,75	5.938,50	4.547,50	9.068,25
2123	PID2023-150592OB-I00	262.500,00	210.000,00	52.500,00	105.000,00	157.500,00	105.000,00	119.385,00	224.385,00	20.790,00	17.325,00	0,00
2124	PID2023-150595NB-I00	202.500,00	162.000,00	40.500,00	0,00	202.500,00	0,00	153.495,00	153.495,00	26.730,00	22.275,00	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

118 de 175

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2024 Anticipo reembolsable	2024 Subvención	2024 TOTAL	2025 Subvención	2026 Subvención	2027 Subvención
2125	PID2023-150602NB-I00	118.750,00	95.000,00	23.750,00	100.937,50	17.812,50	100.937,50	17.634,38	118.571,88	178,12	0,00	0,00
2126	PID2023-150604OA-I00	125.000,00	100.000,00	25.000,00	106.250,00	18.750,00	106.250,00	14.212,50	120.462,50	2.475,00	2.062,50	0,00
2127	PID2023-150605NB-I00	37.500,00	30.000,00	7.500,00	31.875,00	5.625,00	31.875,00	4.263,75	36.138,75	742,50	618,75	0,00
2128	PID2023-150607OB-I00	176.875,00	141.500,00	35.375,00	0,00	176.875,00	0,00	134.071,25	134.071,25	23.347,50	19.456,25	0,00
2129	PID2023-150608OB-I00	225.000,00	180.000,00	45.000,00	90.000,00	135.000,00	90.000,00	102.330,00	192.330,00	17.820,00	14.850,00	0,00
2130	PID2023-150610NB-I00	63.750,00	51.000,00	12.750,00	54.187,50	9.562,50	54.187,50	7.248,38	61.435,88	1.262,25	1.051,87	0,00
2131	PID2023-150615NB-I00	56.250,00	45.000,00	11.250,00	0,00	56.250,00	0,00	42.637,50	42.637,50	7.425,00	6.187,50	0,00
2132	PID2023-150622OA-I00	180.000,00	144.000,00	36.000,00	0,00	180.000,00	0,00	48.420,00	48.420,00	39.960,00	30.600,00	61.020,00
2133	PID2023-150626NA-I00	39.125,00	31.300,00	7.825,00	23.475,00	15.650,00	23.475,00	11.862,70	35.337,70	2.065,80	1.721,50	0,00
2134	PID2023-150633OA-I00	225.000,00	180.000,00	45.000,00	90.000,00	135.000,00	90.000,00	102.330,00	192.330,00	17.820,00	14.850,00	0,00
2135	PID2023-150635NB-I00	45.875,00	36.700,00	9.175,00	0,00	45.875,00	0,00	45.416,25	45.416,25	458,75	0,00	0,00
2136	PID2023-150637OB-I00	125.000,00	100.000,00	25.000,00	0,00	125.000,00	0,00	94.750,00	94.750,00	16.500,00	13.750,00	0,00
2137	PID2023-150638NB-I00	116.375,00	93.100,00	23.275,00	46.550,00	69.825,00	46.550,00	18.782,93	65.332,93	15.501,15	11.870,25	23.670,67
2138	PID2023-150641OB-I00	146.250,00	117.000,00	29.250,00	0,00	146.250,00	0,00	110.857,50	110.857,50	19.305,00	16.087,50	0,00
2139	PID2023-150642OA-I00	116.250,00	93.000,00	23.250,00	0,00	116.250,00	0,00	88.117,50	88.117,50	15.345,00	12.787,50	0,00
2140	PID2023-150644NB-I00	70.000,00	56.000,00	14.000,00	0,00	70.000,00	0,00	53.060,00	53.060,00	9.240,00	7.700,00	0,00
2141	PID2023-150645OA-I00	150.000,00	120.000,00	30.000,00	0,00	150.000,00	0,00	113.700,00	113.700,00	19.800,00	16.500,00	0,00
2142	PID2023-150646NB-I00	215.000,00	172.000,00	43.000,00	0,00	215.000,00	0,00	57.835,00	57.835,00	47.730,00	36.550,00	72.885,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

119 de 175

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2024 Anticipo reembolsable	2024 Subvención	2024 TOTAL	2025 Subvención	2026 Subvención	2027 Subvención
2143	PID2023-150648NB-I00	143.750,00	115.000,00	28.750,00	0,00	143.750,00	0,00	108.962,50	108.962,50	18.975,00	15.812,50	0,00
2144	PID2023-150654OB-I00	216.625,00	173.300,00	43.325,00	86.650,00	129.975,00	86.650,00	98.521,05	185.171,05	17.156,70	14.297,25	0,00
2145	PID2023-150655NA-I00	187.500,00	150.000,00	37.500,00	159.375,00	28.125,00	159.375,00	21.318,75	180.693,75	3.712,50	3.093,75	0,00
2146	PID2023-150662OB-I00	56.250,00	45.000,00	11.250,00	47.812,50	8.437,50	47.812,50	2.269,69	50.082,19	1.873,13	1.434,38	2.860,30
2147	PID2023-150663NB-C21	166.625,00	133.300,00	33.325,00	0,00	166.625,00	0,00	126.301,75	126.301,75	21.994,50	18.328,75	0,00
2148	PID2023-150663NB-C22	172.125,00	137.700,00	34.425,00	146.306,25	25.818,75	146.306,25	19.570,61	165.876,86	3.408,08	2.840,06	0,00
2149	PID2023-150665OB-I00	375.000,00	300.000,00	75.000,00	150.000,00	225.000,00	150.000,00	170.550,00	320.550,00	29.700,00	24.750,00	0,00
2150	PID2023-150666OA-I00	150.000,00	120.000,00	30.000,00	0,00	150.000,00	0,00	113.700,00	113.700,00	19.800,00	16.500,00	0,00
2151	PID2023-150671OA-I00	150.000,00	120.000,00	30.000,00	127.500,00	22.500,00	127.500,00	17.055,00	144.555,00	2.970,00	2.475,00	0,00
2152	PID2023-150672NB-I00	227.500,00	182.000,00	45.500,00	0,00	227.500,00	0,00	172.445,00	172.445,00	30.030,00	25.025,00	0,00
2153	PID2023-150680OB-I00	225.000,00	180.000,00	45.000,00	135.000,00	90.000,00	135.000,00	68.220,00	203.220,00	11.880,00	9.900,00	0,00
2154	PID2023-150682NA-I00	89.375,00	71.500,00	17.875,00	75.968,75	13.406,25	75.968,75	3.606,28	79.575,03	2.976,19	2.279,06	4.544,72
2155	PID2023-150684NB-I00	62.750,00	50.200,00	12.550,00	0,00	62.750,00	0,00	47.564,50	47.564,50	8.283,00	6.902,50	0,00
2156	PID2023-150687NB-I00	150.000,00	120.000,00	30.000,00	127.500,00	22.500,00	127.500,00	17.055,00	144.555,00	2.970,00	2.475,00	0,00
2157	PID2023-150688NB-I00	203.750,00	163.000,00	40.750,00	0,00	203.750,00	0,00	154.442,50	154.442,50	26.895,00	22.412,50	0,00
2158	PID2023-150689OB-I00	149.375,00	119.500,00	29.875,00	0,00	149.375,00	0,00	113.226,25	113.226,25	19.717,50	16.431,25	0,00
2159	PID2023-150693OB-I00	318.750,00	255.000,00	63.750,00	191.250,00	127.500,00	191.250,00	96.645,00	287.895,00	16.830,00	14.025,00	0,00
2160	PID2023-150694OA-I00	144.000,00	115.200,00	28.800,00	0,00	144.000,00	0,00	38.736,00	38.736,00	31.968,00	24.480,00	48.816,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

120 de 175

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2024 Anticipo reembolsable	2024 Subvención	2024 TOTAL	2025 Subvención	2026 Subvención	2027 Subvención
2161	PID2023-150695NB-I00	170.000,00	136.000,00	34.000,00	102.000,00	68.000,00	102.000,00	51.544,00	153.544,00	8.976,00	7.480,00	0,00
2162	PID2023-150696NB-I00	125.000,00	100.000,00	25.000,00	0,00	125.000,00	0,00	94.750,00	94.750,00	16.500,00	13.750,00	0,00
2163	PID2023-150697OR-C21	162.500,00	130.000,00	32.500,00	0,00	162.500,00	0,00	123.175,00	123.175,00	21.450,00	17.875,00	0,00
2164	PID2023-150697OR-C22	173.750,00	139.000,00	34.750,00	0,00	173.750,00	0,00	131.702,50	131.702,50	22.935,00	19.112,50	0,00
2165	PID2023-150698NB-I00	66.250,00	53.000,00	13.250,00	0,00	66.250,00	0,00	50.217,50	50.217,50	8.745,00	7.287,50	0,00
2166	PID2023-150702OA-I00	105.875,00	84.700,00	21.175,00	0,00	105.875,00	0,00	80.253,25	80.253,25	13.975,50	11.646,25	0,00
2167	PID2023-150704OB-I00	91.875,00	73.500,00	18.375,00	78.093,75	13.781,25	78.093,75	3.707,16	81.800,91	3.059,44	2.342,81	4.671,84
2168	PID2023-150707OB-I00	218.750,00	175.000,00	43.750,00	185.937,50	32.812,50	185.937,50	24.871,88	210.809,38	4.331,25	3.609,37	0,00
2169	PID2023-150709OB-I00	335.000,00	268.000,00	67.000,00	201.000,00	134.000,00	201.000,00	101.572,00	302.572,00	17.688,00	14.740,00	0,00
2170	PID2023-150711OB-I00	45.000,00	36.000,00	9.000,00	0,00	45.000,00	0,00	34.110,00	34.110,00	5.940,00	4.950,00	0,00
2171	PID2023-150712NA-I00	116.375,00	93.100,00	23.275,00	0,00	116.375,00	0,00	88.212,25	88.212,25	15.361,50	12.801,25	0,00
2172	PID2023-150714OB-I00	206.250,00	165.000,00	41.250,00	123.750,00	82.500,00	123.750,00	22.192,50	145.942,50	18.315,00	14.025,00	27.967,50
2173	PID2023-150717NB-I00	143.750,00	115.000,00	28.750,00	0,00	143.750,00	0,00	108.962,50	108.962,50	18.975,00	15.812,50	0,00
2174	PID2023-150719OB-I00	275.000,00	220.000,00	55.000,00	110.000,00	165.000,00	110.000,00	125.070,00	235.070,00	21.780,00	18.150,00	0,00
2175	PID2023-150721OB-I00	200.000,00	160.000,00	40.000,00	80.000,00	120.000,00	80.000,00	32.280,00	112.280,00	26.640,00	20.400,00	40.680,00
2176	PID2023-150724OA-C22	91.250,00	73.000,00	18.250,00	77.562,50	13.687,50	77.562,50	3.681,94	81.244,44	3.038,63	2.326,88	4.640,05
2177	PID2023-150724OB-C21	98.750,00	79.000,00	19.750,00	83.937,50	14.812,50	83.937,50	3.984,56	87.922,06	3.288,38	2.518,13	5.021,43
2178	PID2023-150725NB-I00	150.000,00	120.000,00	30.000,00	0,00	150.000,00	0,00	40.350,00	40.350,00	33.300,00	25.500,00	50.850,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

121 de 175

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2024 Anticipo reembolsable	2024 Subvención	2024 TOTAL	2025 Subvención	2026 Subvención	2027 Subvención
2179	PID2023-150727NB-I00	281.250,00	225.000,00	56.250,00	239.062,50	42.187,50	239.062,50	11.348,44	250.410,94	9.365,63	7.171,88	14.301,55
2180	PID2023-150728OB-I00	350.000,00	280.000,00	70.000,00	140.000,00	210.000,00	140.000,00	159.180,00	299.180,00	27.720,00	23.100,00	0,00
2181	PID2023-150731NB-I00	77.375,00	61.900,00	15.475,00	65.768,75	11.606,25	65.768,75	8.797,54	74.566,29	1.532,03	1.276,68	0,00
2182	PID2023-150732NB-I00	118.750,00	95.000,00	23.750,00	71.250,00	47.500,00	71.250,00	36.005,00	107.255,00	6.270,00	5.225,00	0,00
2183	PID2023-150733NB-I00	112.500,00	90.000,00	22.500,00	0,00	112.500,00	0,00	85.275,00	85.275,00	14.850,00	12.375,00	0,00
2184	PID2023-150735OA-I00	125.000,00	100.000,00	25.000,00	0,00	125.000,00	0,00	94.750,00	94.750,00	16.500,00	13.750,00	0,00
2185	PID2023-150737OB-I00	231.250,00	185.000,00	46.250,00	138.750,00	92.500,00	138.750,00	70.115,00	208.865,00	12.210,00	10.175,00	0,00
2186	PID2023-150739OB-I00	189.625,00	151.700,00	37.925,00	161.181,25	28.443,75	161.181,25	21.560,36	182.741,61	3.754,58	3.128,81	0,00
2187	PID2023-150741OA-C32	35.625,00	28.500,00	7.125,00	0,00	35.625,00	0,00	27.003,75	27.003,75	4.702,50	3.918,75	0,00
2188	PID2023-150741OB-C31	41.125,00	32.900,00	8.225,00	0,00	41.125,00	0,00	31.172,75	31.172,75	5.428,50	4.523,75	0,00
2189	PID2023-150743OB-I00	225.000,00	180.000,00	45.000,00	135.000,00	90.000,00	135.000,00	68.220,00	203.220,00	11.880,00	9.900,00	0,00
2190	PID2023-150744NB-C41	113.750,00	91.000,00	22.750,00	0,00	113.750,00	0,00	30.598,75	30.598,75	25.252,50	19.337,50	38.561,25
2191	PID2023-150744NB-C42	182.500,00	146.000,00	36.500,00	0,00	182.500,00	0,00	49.092,50	49.092,50	40.515,00	31.025,00	61.867,50
2192	PID2023-150744NB-C43	176.250,00	141.000,00	35.250,00	0,00	176.250,00	0,00	47.411,25	47.411,25	39.127,50	29.962,50	59.748,75
2193	PID2023-150744NB-C44	137.500,00	110.000,00	27.500,00	0,00	137.500,00	0,00	36.987,50	36.987,50	30.525,00	23.375,00	46.612,50
2194	PID2023-150746OB-I00	200.000,00	160.000,00	40.000,00	0,00	200.000,00	0,00	53.800,00	53.800,00	44.400,00	34.000,00	67.800,00
2195	PID2023-150747OB-I00	205.000,00	164.000,00	41.000,00	174.250,00	30.750,00	174.250,00	8.271,75	182.521,75	6.826,50	5.227,50	10.424,25
2196	PID2023-150750NB-I00	187.500,00	150.000,00	37.500,00	112.500,00	75.000,00	112.500,00	56.850,00	169.350,00	9.900,00	8.250,00	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

122 de 175

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2024 Anticipo reembolsable	2024 Subvención	2024 TOTAL	2025 Subvención	2026 Subvención	2027 Subvención
2197	PID2023-150757NB-I00	137.500,00	110.000,00	27.500,00	0,00	137.500,00	0,00	104.225,00	104.225,00	18.150,00	15.125,00	0,00
2198	PID2023-150760NA-I00	125.000,00	100.000,00	25.000,00	0,00	125.000,00	0,00	94.750,00	94.750,00	16.500,00	13.750,00	0,00
2199	PID2023-150761OB-C21	206.250,00	165.000,00	41.250,00	123.750,00	82.500,00	123.750,00	62.535,00	186.285,00	10.890,00	9.075,00	0,00
2200	PID2023-150761OB-C22	162.500,00	130.000,00	32.500,00	0,00	162.500,00	0,00	123.175,00	123.175,00	21.450,00	17.875,00	0,00
2201	PID2023-150762OB-I00	115.000,00	92.000,00	23.000,00	0,00	115.000,00	0,00	87.170,00	87.170,00	15.180,00	12.650,00	0,00
2202	PID2023-150767OB-I00	162.500,00	130.000,00	32.500,00	65.000,00	97.500,00	65.000,00	73.905,00	138.905,00	12.870,00	10.725,00	0,00
2203	PID2023-150768NB-I00	227.500,00	182.000,00	45.500,00	0,00	227.500,00	0,00	172.445,00	172.445,00	30.030,00	25.025,00	0,00
2204	PID2023-150771OB-I00	103.125,00	82.500,00	20.625,00	87.656,25	15.468,75	87.656,25	11.725,31	99.381,56	2.041,88	1.701,56	0,00
2205	PID2023-150773NB-I00	281.250,00	225.000,00	56.250,00	0,00	281.250,00	0,00	213.187,50	213.187,50	37.125,00	30.937,50	0,00
2206	PID2023-150776NB-I00	245.000,00	196.000,00	49.000,00	147.000,00	98.000,00	147.000,00	26.362,00	173.362,00	21.756,00	16.660,00	33.222,00
2207	PID2023-150777OB-I00	183.750,00	147.000,00	36.750,00	0,00	183.750,00	0,00	139.282,50	139.282,50	24.255,00	20.212,50	0,00
2208	PID2023-150779OA-I00	100.000,00	80.000,00	20.000,00	0,00	100.000,00	0,00	75.800,00	75.800,00	13.200,00	11.000,00	0,00
2209	PID2023-150782OB-C21	87.500,00	70.000,00	17.500,00	0,00	87.500,00	0,00	66.325,00	66.325,00	11.550,00	9.625,00	0,00
2210	PID2023-150782OB-C22	31.250,00	25.000,00	6.250,00	0,00	31.250,00	0,00	23.687,50	23.687,50	4.125,00	3.437,50	0,00
2211	PID2023-150787NB-I00	31.250,00	25.000,00	6.250,00	0,00	31.250,00	0,00	23.687,50	23.687,50	4.125,00	3.437,50	0,00
2212	PID2023-150793OB-I00	250.000,00	200.000,00	50.000,00	150.000,00	100.000,00	150.000,00	75.800,00	225.800,00	13.200,00	11.000,00	0,00
2213	PID2023-150794OB-I00	62.500,00	50.000,00	12.500,00	37.500,00	25.000,00	37.500,00	18.950,00	56.450,00	3.300,00	2.750,00	0,00
2214	PID2023-150795NB-C21	54.250,00	43.400,00	10.850,00	46.112,50	8.137,50	46.112,50	2.188,99	48.301,49	1.806,53	1.383,38	2.758,60

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

123 de 175

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2024 Anticipo reembolsable	2024 Subvención	2024 TOTAL	2025 Subvención	2026 Subvención	2027 Subvención
2215	PID2023-150795NB-C22	48.125,00	38.500,00	9.625,00	28.875,00	19.250,00	28.875,00	5.178,25	34.053,25	4.273,50	3.272,50	6.525,75
2216	PID2023-150798NB-I00	183.750,00	147.000,00	36.750,00	156.187,50	27.562,50	156.187,50	20.892,38	177.079,88	3.638,25	3.031,87	0,00
2217	PID2023-150804NB-I00	175.000,00	140.000,00	35.000,00	148.750,00	26.250,00	148.750,00	7.061,25	155.811,25	5.827,50	4.462,50	8.898,75
2218	PID2023-150807NA-I00	120.000,00	96.000,00	24.000,00	0,00	120.000,00	0,00	90.960,00	90.960,00	15.840,00	13.200,00	0,00
2219	PID2023-150809OB-I00	184.500,00	147.600,00	36.900,00	156.825,00	27.675,00	156.825,00	20.977,65	177.802,65	3.653,10	3.044,25	0,00
2220	PID2023-150811NB-I00	38.125,00	30.500,00	7.625,00	22.875,00	15.250,00	22.875,00	4.102,25	26.977,25	3.385,50	2.592,50	5.169,75
2221	PID2023-150812OB-I00	225.000,00	180.000,00	45.000,00	135.000,00	90.000,00	135.000,00	68.220,00	203.220,00	11.880,00	9.900,00	0,00
2222	PID2023-150813OB-I00	212.500,00	170.000,00	42.500,00	85.000,00	127.500,00	85.000,00	96.645,00	181.645,00	16.830,00	14.025,00	0,00
2223	PID2023-150817OB-I00	187.500,00	150.000,00	37.500,00	75.000,00	112.500,00	75.000,00	85.275,00	160.275,00	14.850,00	12.375,00	0,00
2224	PID2023-150827OA-I00	162.500,00	130.000,00	32.500,00	97.500,00	65.000,00	97.500,00	49.270,00	146.770,00	8.580,00	7.150,00	0,00
2225	PID2023-150829NB-C21	142.500,00	114.000,00	28.500,00	0,00	142.500,00	0,00	108.015,00	108.015,00	18.810,00	15.675,00	0,00
2226	PID2023-150829NB-C22	136.250,00	109.000,00	27.250,00	0,00	136.250,00	0,00	103.277,50	103.277,50	17.985,00	14.987,50	0,00
2227	PID2023-150830NB-I00	150.000,00	120.000,00	30.000,00	0,00	150.000,00	0,00	113.700,00	113.700,00	19.800,00	16.500,00	0,00
2228	PID2023-150832OB-I00	59.000,00	47.200,00	11.800,00	50.150,00	8.850,00	50.150,00	6.708,30	56.858,30	1.168,20	973,50	0,00
2229	PID2023-150836OB-I00	350.000,00	280.000,00	70.000,00	140.000,00	210.000,00	140.000,00	159.180,00	299.180,00	27.720,00	23.100,00	0,00
2230	PID2023-150838OA-C22	192.500,00	154.000,00	38.500,00	0,00	192.500,00	0,00	145.915,00	145.915,00	25.410,00	21.175,00	0,00
2231	PID2023-150838OB-C21	196.250,00	157.000,00	39.250,00	0,00	196.250,00	0,00	148.757,50	148.757,50	25.905,00	21.587,50	0,00
2232	PID2023-150839OB-I00	203.875,00	163.100,00	40.775,00	81.550,00	122.325,00	81.550,00	92.722,35	174.272,35	16.146,90	13.455,75	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

124 de 175

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2024 Anticipo reembolsable	2024 Subvención	2024 TOTAL	2025 Subvención	2026 Subvención	2027 Subvención
2233	PID2023-150840OA-I00	140.875,00	112.700,00	28.175,00	0,00	140.875,00	0,00	106.783,25	106.783,25	18.595,50	15.496,25	0,00
2234	PID2023-150842OB-I00	65.000,00	52.000,00	13.000,00	0,00	65.000,00	0,00	49.270,00	49.270,00	8.580,00	7.150,00	0,00
2235	PID2023-150843OB-I00	143.125,00	114.500,00	28.625,00	121.656,25	21.468,75	121.656,25	16.273,31	137.929,56	2.833,88	2.361,56	0,00
2236	PID2023-150844OB-I00	150.000,00	120.000,00	30.000,00	0,00	150.000,00	0,00	113.700,00	113.700,00	19.800,00	16.500,00	0,00
2237	PID2023-150846NA-C33	37.875,00	30.300,00	7.575,00	0,00	37.875,00	0,00	10.188,38	10.188,38	8.408,25	6.438,75	12.839,62
2238	PID2023-150846NB-C31	60.750,00	48.600,00	12.150,00	0,00	60.750,00	0,00	16.341,75	16.341,75	13.486,50	10.327,50	20.594,25
2239	PID2023-150846NB-C32	24.625,00	19.700,00	4.925,00	0,00	24.625,00	0,00	6.624,13	6.624,13	5.466,75	4.186,25	8.347,87
2240	PID2023-150847NA-I00	70.000,00	56.000,00	14.000,00	0,00	70.000,00	0,00	53.060,00	53.060,00	9.240,00	7.700,00	0,00
2241	PID2023-150848NB-I00	103.750,00	83.000,00	20.750,00	0,00	103.750,00	0,00	27.908,75	27.908,75	23.032,50	17.637,50	35.171,25
2242	PID2023-150852OB-I00	200.000,00	160.000,00	40.000,00	120.000,00	80.000,00	120.000,00	60.640,00	180.640,00	10.560,00	8.800,00	0,00
2243	PID2023-150853NB-C31	107.500,00	86.000,00	21.500,00	0,00	107.500,00	0,00	81.485,00	81.485,00	14.190,00	11.825,00	0,00
2244	PID2023-150853NB-C32	162.500,00	130.000,00	32.500,00	0,00	162.500,00	0,00	123.175,00	123.175,00	21.450,00	17.875,00	0,00
2245	PID2023-150853NB-C33	125.000,00	100.000,00	25.000,00	0,00	125.000,00	0,00	94.750,00	94.750,00	16.500,00	13.750,00	0,00
2246	PID2023-150854NB-I00	125.000,00	100.000,00	25.000,00	0,00	125.000,00	0,00	94.750,00	94.750,00	16.500,00	13.750,00	0,00
2247	PID2023-150863OR-I00	167.500,00	134.000,00	33.500,00	0,00	167.500,00	0,00	45.057,50	45.057,50	37.185,00	28.475,00	56.782,50
2248	PID2023-150870OB-I00	287.500,00	230.000,00	57.500,00	172.500,00	115.000,00	172.500,00	30.935,00	203.435,00	25.530,00	19.550,00	38.985,00
2249	PID2023-150877NB-I00	58.750,00	47.000,00	11.750,00	49.937,50	8.812,50	49.937,50	2.370,56	52.308,06	1.956,38	1.498,13	2.987,43
2250	PID2023-150880NB-I00	222.500,00	178.000,00	44.500,00	0,00	222.500,00	0,00	168.655,00	168.655,00	29.370,00	24.475,00	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

125 de 175

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2024 Anticipo reembolsable	2024 Subvención	2024 TOTAL	2025 Subvención	2026 Subvención	2027 Subvención
2251	PID2023-150881NB-I00	199.835,00	159.868,00	39.967,00	0,00	199.835,00	0,00	151.474,93	151.474,93	26.378,22	21.981,85	0,00
2252	PID2023-150883NB-I00	88.000,00	70.400,00	17.600,00	0,00	88.000,00	0,00	66.704,00	66.704,00	11.616,00	9.680,00	0,00
2253	PID2023-150891NA-I00	151.750,00	121.400,00	30.350,00	128.987,50	22.762,50	128.987,50	17.253,98	146.241,48	3.004,65	2.503,87	0,00
2254	PID2023-150894OB-I00	179.375,00	143.500,00	35.875,00	152.468,75	26.906,25	152.468,75	20.394,94	172.863,69	3.551,63	2.959,68	0,00
2255	PID2023-150898OB-I00	116.375,00	93.100,00	23.275,00	0,00	116.375,00	0,00	88.212,25	88.212,25	15.361,50	12.801,25	0,00
2256	PID2023-150899NB-I00	187.500,00	150.000,00	37.500,00	159.375,00	28.125,00	159.375,00	21.318,75	180.693,75	3.712,50	3.093,75	0,00
2257	PID2023-150904NB-I00	350.000,00	280.000,00	70.000,00	297.500,00	52.500,00	297.500,00	14.122,50	311.622,50	11.655,00	8.925,00	17.797,50
2258	PID2023-150905NB-I00	53.750,00	43.000,00	10.750,00	0,00	53.750,00	0,00	14.458,75	14.458,75	11.932,50	9.137,50	18.221,25
2259	PID2023-150908NB-I00	212.500,00	170.000,00	42.500,00	0,00	212.500,00	0,00	57.162,50	57.162,50	47.175,00	36.125,00	72.037,50
2260	PID2023-150917NB-I00	75.875,00	60.700,00	15.175,00	0,00	75.875,00	0,00	57.513,25	57.513,25	10.015,50	8.346,25	0,00
2261	PID2023-150918NB-I00	150.000,00	120.000,00	30.000,00	0,00	150.000,00	0,00	40.350,00	40.350,00	33.300,00	25.500,00	50.850,00
2262	PID2023-150919OB-I00	325.000,00	260.000,00	65.000,00	130.000,00	195.000,00	130.000,00	147.810,00	277.810,00	25.740,00	21.450,00	0,00
2263	PID2023-150921OB-I00	161.875,00	129.500,00	32.375,00	0,00	161.875,00	0,00	43.544,38	43.544,38	35.936,25	27.518,75	54.875,62
2264	PID2023-150922NA-I00	165.250,00	132.200,00	33.050,00	0,00	165.250,00	0,00	125.259,50	125.259,50	21.813,00	18.177,50	0,00
2265	PID2023-150934NB-C31	151.375,00	121.100,00	30.275,00	0,00	151.375,00	0,00	114.742,25	114.742,25	19.981,50	16.651,25	0,00
2266	PID2023-150934NB-C32	153.125,00	122.500,00	30.625,00	0,00	153.125,00	0,00	116.068,75	116.068,75	20.212,50	16.843,75	0,00
2267	PID2023-150934NB-C33	144.125,00	115.300,00	28.825,00	0,00	144.125,00	0,00	109.246,75	109.246,75	19.024,50	15.853,75	0,00
2268	PID2023-150938OB-I00	143.625,00	114.900,00	28.725,00	0,00	143.625,00	0,00	38.635,13	38.635,13	31.884,75	24.416,25	48.688,87

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

126 de 175

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2024 Anticipo reembolsable	2024 Subvención	2024 TOTAL	2025 Subvención	2026 Subvención	2027 Subvención
2269	PID2023-150939OB-I00	268.750,00	215.000,00	53.750,00	107.500,00	161.250,00	107.500,00	43.376,25	150.876,25	35.797,50	27.412,50	54.663,75
2270	PID2023-150949OB-I00	450.000,00	360.000,00	90.000,00	180.000,00	270.000,00	180.000,00	204.660,00	384.660,00	35.640,00	29.700,00	0,00
2271	PID2023-150952OB-I00	437.500,00	350.000,00	87.500,00	175.000,00	262.500,00	175.000,00	70.612,50	245.612,50	58.275,00	44.625,00	88.987,50
2272	PID2023-150953NB-I00	350.000,00	280.000,00	70.000,00	0,00	350.000,00	0,00	265.300,00	265.300,00	46.200,00	38.500,00	0,00
2273	PID2023-150955OB-C31	218.750,00	175.000,00	43.750,00	131.250,00	87.500,00	131.250,00	66.325,00	197.575,00	11.550,00	9.625,00	0,00
2274	PID2023-150955OB-C33	187.500,00	150.000,00	37.500,00	0,00	187.500,00	0,00	142.125,00	142.125,00	24.750,00	20.625,00	0,00
2275	PID2023-150960NB-I00	126.875,00	101.500,00	25.375,00	76.125,00	50.750,00	76.125,00	13.651,75	89.776,75	11.266,50	8.627,50	17.204,25
2276	PID2023-150962OB-I00	35.500,00	28.400,00	7.100,00	0,00	35.500,00	0,00	35.145,00	35.145,00	355,00	0,00	0,00
2277	PID2023-150967OB-I00	232.500,00	186.000,00	46.500,00	93.000,00	139.500,00	93.000,00	105.741,00	198.741,00	18.414,00	15.345,00	0,00
2278	PID2023-150968OA-I00	75.000,00	60.000,00	15.000,00	0,00	75.000,00	0,00	74.250,00	74.250,00	750,00	0,00	0,00
2279	PID2023-150974OB-I00	47.500,00	38.000,00	9.500,00	0,00	47.500,00	0,00	36.005,00	36.005,00	6.270,00	5.225,00	0,00
2280	PID2023-150975OB-I00	139.375,00	111.500,00	27.875,00	118.468,75	20.906,25	118.468,75	15.846,94	134.315,69	2.759,63	2.299,68	0,00
2281	PID2023-150976NA-I00	90.000,00	72.000,00	18.000,00	76.500,00	13.500,00	76.500,00	10.233,00	86.733,00	1.782,00	1.485,00	0,00
2282	PID2023-150977NB-I00	187.500,00	150.000,00	37.500,00	0,00	187.500,00	0,00	142.125,00	142.125,00	24.750,00	20.625,00	0,00
2283	PID2023-150978NB-C21	48.750,00	39.000,00	9.750,00	0,00	48.750,00	0,00	36.952,50	36.952,50	6.435,00	5.362,50	0,00
2284	PID2023-150978NB-C22	36.375,00	29.100,00	7.275,00	0,00	36.375,00	0,00	27.572,25	27.572,25	4.801,50	4.001,25	0,00
2285	PID2023-150982OB-I00	100.000,00	80.000,00	20.000,00	0,00	100.000,00	0,00	75.800,00	75.800,00	13.200,00	11.000,00	0,00
2286	PID2023-150984NB-I00	149.125,00	119.300,00	29.825,00	0,00	149.125,00	0,00	113.036,75	113.036,75	19.684,50	16.403,75	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

127 de 175

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2024 Anticipo reembolsable	2024 Subvención	2024 TOTAL	2025 Subvención	2026 Subvención	2027 Subvención
2287	PID2023-150985NB-I00	68.750,00	55.000,00	13.750,00	58.437,50	10.312,50	58.437,50	2.774,06	61.211,56	2.289,38	1.753,13	3.495,93
2288	PID2023-150988OB-I00	113.125,00	90.500,00	22.625,00	0,00	113.125,00	0,00	85.748,75	85.748,75	14.932,50	12.443,75	0,00
2289	PID2023-150993OB-I00	312.500,00	250.000,00	62.500,00	125.000,00	187.500,00	125.000,00	142.125,00	267.125,00	24.750,00	20.625,00	0,00
2290	PID2023-150994OB-I00	212.500,00	170.000,00	42.500,00	85.000,00	127.500,00	85.000,00	96.645,00	181.645,00	16.830,00	14.025,00	0,00
2291	PID2023-150997OB-I00	190.000,00	152.000,00	38.000,00	76.000,00	114.000,00	76.000,00	86.412,00	162.412,00	15.048,00	12.540,00	0,00
2292	PID2023-150998OB-I00	283.750,00	227.000,00	56.750,00	113.500,00	170.250,00	113.500,00	129.049,50	242.549,50	22.473,00	18.727,50	0,00
2293	PID2023-151000OA-I00	100.000,00	80.000,00	20.000,00	60.000,00	40.000,00	60.000,00	30.320,00	90.320,00	5.280,00	4.400,00	0,00
2294	PID2023-151005NB-I00	282.500,00	226.000,00	56.500,00	240.125,00	42.375,00	240.125,00	11.398,88	251.523,88	9.407,25	7.203,75	14.365,12
2295	PID2023-151006OB-I00	221.375,00	177.100,00	44.275,00	132.825,00	88.550,00	132.825,00	23.819,95	156.644,95	19.658,10	15.053,50	30.018,45
2296	PID2023-151007OA-I00	86.250,00	69.000,00	17.250,00	0,00	86.250,00	0,00	65.377,50	65.377,50	11.385,00	9.487,50	0,00
2297	PID2023-151010NB-I00	51.250,00	41.000,00	10.250,00	0,00	51.250,00	0,00	38.847,50	38.847,50	6.765,00	5.637,50	0,00
2298	PID2023-151013NB-I00	106.250,00	85.000,00	21.250,00	0,00	106.250,00	0,00	28.581,25	28.581,25	23.587,50	18.062,50	36.018,75
2299	PID2023-151015NB-I00	37.500,00	30.000,00	7.500,00	31.875,00	5.625,00	31.875,00	4.263,75	36.138,75	742,50	618,75	0,00
2300	PID2023-151018OA-I00	60.000,00	48.000,00	12.000,00	51.000,00	9.000,00	51.000,00	2.421,00	53.421,00	1.998,00	1.530,00	3.051,00
2301	PID2023-151025NA-I00	217.500,00	174.000,00	43.500,00	184.875,00	32.625,00	184.875,00	8.776,13	193.651,13	7.242,75	5.546,25	11.059,87
2302	PID2023-151026NB-I00	67.625,00	54.100,00	13.525,00	0,00	67.625,00	0,00	18.191,13	18.191,13	15.012,75	11.496,25	22.924,87
2303	PID2023-151029OA-I00	250.000,00	200.000,00	50.000,00	100.000,00	150.000,00	100.000,00	40.350,00	140.350,00	33.300,00	25.500,00	50.850,00
2304	PID2023-151030NB-I00	125.125,00	100.100,00	25.025,00	0,00	125.125,00	0,00	33.658,63	33.658,63	27.777,75	21.271,25	42.417,37

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

128 de 175

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2024 Anticipo reembolsable	2024 Subvención	2024 TOTAL	2025 Subvención	2026 Subvención	2027 Subvención
2305	PID2023-151031OB-I00	168.750,00	135.000,00	33.750,00	101.250,00	67.500,00	101.250,00	18.157,50	119.407,50	14.985,00	11.475,00	22.882,50
2306	PID2023-151032NB-C21	137.500,00	110.000,00	27.500,00	0,00	137.500,00	0,00	104.225,00	104.225,00	18.150,00	15.125,00	0,00
2307	PID2023-151032NB-C22	125.000,00	100.000,00	25.000,00	0,00	125.000,00	0,00	94.750,00	94.750,00	16.500,00	13.750,00	0,00
2308	PID2023-151035OB-I00	121.250,00	97.000,00	24.250,00	0,00	121.250,00	0,00	32.616,25	32.616,25	26.917,50	20.612,50	41.103,75
2309	PID2023-151036OA-I00	116.875,00	93.500,00	23.375,00	0,00	116.875,00	0,00	88.591,25	88.591,25	15.427,50	12.856,25	0,00
2310	PID2023-151042OB-I00	119.625,00	95.700,00	23.925,00	0,00	119.625,00	0,00	90.675,75	90.675,75	15.790,50	13.158,75	0,00
2311	PID2023-151046NB-I00	216.250,00	173.000,00	43.250,00	0,00	216.250,00	0,00	163.917,50	163.917,50	28.545,00	23.787,50	0,00
2312	PID2023-151047OB-I00	75.000,00	60.000,00	15.000,00	63.750,00	11.250,00	63.750,00	8.527,50	72.277,50	1.485,00	1.237,50	0,00
2313	PID2023-151049NB-I00	47.625,00	38.100,00	9.525,00	0,00	47.625,00	0,00	36.099,75	36.099,75	6.286,50	5.238,75	0,00
2314	PID2023-151059NB-I00	56.250,00	45.000,00	11.250,00	0,00	56.250,00	0,00	15.131,25	15.131,25	12.487,50	9.562,50	19.068,75
2315	PID2023-151060NB-I00	87.500,00	70.000,00	17.500,00	74.375,00	13.125,00	74.375,00	3.530,63	77.905,63	2.913,75	2.231,25	4.449,37
2316	PID2023-151064OB-I00	75.000,00	60.000,00	15.000,00	63.750,00	11.250,00	63.750,00	8.527,50	72.277,50	1.485,00	1.237,50	0,00
2317	PID2023-151065OB-I00	164.500,00	131.600,00	32.900,00	139.825,00	24.675,00	139.825,00	18.703,65	158.528,65	3.257,10	2.714,25	0,00
2318	PID2023-151067OB-I00	207.250,00	165.800,00	41.450,00	124.350,00	82.900,00	124.350,00	62.838,20	187.188,20	10.942,80	9.119,00	0,00
2319	PID2023-151071NB-I00	75.000,00	60.000,00	15.000,00	45.000,00	30.000,00	45.000,00	22.740,00	67.740,00	3.960,00	3.300,00	0,00
2320	PID2023-151073NB-I00	103.750,00	83.000,00	20.750,00	88.187,50	15.562,50	88.187,50	11.796,38	99.983,88	2.054,25	1.711,87	0,00
2321	PID2023-151074NB-C21	37.500,00	30.000,00	7.500,00	31.875,00	5.625,00	31.875,00	4.263,75	36.138,75	742,50	618,75	0,00
2322	PID2023-151074NB-C22	42.500,00	34.000,00	8.500,00	36.125,00	6.375,00	36.125,00	4.832,25	40.957,25	841,50	701,25	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

129 de 175

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2024 Anticipo reembolsable	2024 Subvención	2024 TOTAL	2025 Subvención	2026 Subvención	2027 Subvención
2323	PID2023-151075OA-I00	79.875,00	63.900,00	15.975,00	47.925,00	31.950,00	47.925,00	24.218,10	72.143,10	4.217,40	3.514,50	0,00
2324	PID2023-151076OB-I00	46.250,00	37.000,00	9.250,00	0,00	46.250,00	0,00	12.441,25	12.441,25	10.267,50	7.862,50	15.678,75
2325	PID2023-151077OB-I00	179.750,00	143.800,00	35.950,00	0,00	179.750,00	0,00	136.250,50	136.250,50	23.727,00	19.772,50	0,00
2326	PID2023-151078OB-I00	162.500,00	130.000,00	32.500,00	0,00	162.500,00	0,00	123.175,00	123.175,00	21.450,00	17.875,00	0,00
2327	PID2023-151079OB-I00	83.750,00	67.000,00	16.750,00	0,00	83.750,00	0,00	63.482,50	63.482,50	11.055,00	9.212,50	0,00
2328	PID2023-151080NB-I00	125.000,00	100.000,00	25.000,00	0,00	125.000,00	0,00	94.750,00	94.750,00	16.500,00	13.750,00	0,00
2329	PID2023-151083NA-I00	71.375,00	57.100,00	14.275,00	0,00	71.375,00	0,00	54.102,25	54.102,25	9.421,50	7.851,25	0,00
2330	PID2023-151084NB-I00	195.000,00	156.000,00	39.000,00	165.750,00	29.250,00	165.750,00	22.171,50	187.921,50	3.861,00	3.217,50	0,00
2331	PID2023-151085NB-I00	80.875,00	64.700,00	16.175,00	0,00	80.875,00	0,00	61.303,25	61.303,25	10.675,50	8.896,25	0,00
2332	PID2023-151087NB-I00	76.875,00	61.500,00	15.375,00	46.125,00	30.750,00	46.125,00	23.308,50	69.433,50	4.059,00	3.382,50	0,00
2333	PID2023-151089NB-I00	250.000,00	200.000,00	50.000,00	0,00	250.000,00	0,00	189.500,00	189.500,00	33.000,00	27.500,00	0,00
2334	PID2023-151095NB-I00	153.500,00	122.800,00	30.700,00	130.475,00	23.025,00	130.475,00	17.452,95	147.927,95	3.039,30	2.532,75	0,00
2335	PID2023-151099NB-I00	177.500,00	142.000,00	35.500,00	150.875,00	26.625,00	150.875,00	20.181,75	171.056,75	3.514,50	2.928,75	0,00
2336	PID2023-151100NB-I00	150.000,00	120.000,00	30.000,00	0,00	150.000,00	0,00	113.700,00	113.700,00	19.800,00	16.500,00	0,00
2337	PID2023-151104NA-I00	177.250,00	141.800,00	35.450,00	150.662,50	26.587,50	150.662,50	20.153,33	170.815,83	3.509,55	2.924,62	0,00
2338	PID2023-151105OB-I00	343.750,00	275.000,00	68.750,00	137.500,00	206.250,00	137.500,00	156.337,50	293.837,50	27.225,00	22.687,50	0,00
2339	PID2023-151109OB-I00	137.500,00	110.000,00	27.500,00	0,00	137.500,00	0,00	104.225,00	104.225,00	18.150,00	15.125,00	0,00
2340	PID2023-151110OB-I00	112.875,00	90.300,00	22.575,00	0,00	112.875,00	0,00	30.363,38	30.363,38	25.058,25	19.188,75	38.264,62

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

130 de 175

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2024 Anticipo reembolsable	2024 Subvención	2024 TOTAL	2025 Subvención	2026 Subvención	2027 Subvención
2341	PID2023-151112NA-I00	112.500,00	90.000,00	22.500,00	0,00	112.500,00	0,00	30.262,50	30.262,50	24.975,00	19.125,00	38.137,50
2342	PID2023-151116OB-I00	112.500,00	90.000,00	22.500,00	0,00	112.500,00	0,00	30.262,50	30.262,50	24.975,00	19.125,00	38.137,50
2343	PID2023-151118OB-I00	75.000,00	60.000,00	15.000,00	63.750,00	11.250,00	63.750,00	8.527,50	72.277,50	1.485,00	1.237,50	0,00
2344	PID2023-151120NA-I00	37.500,00	30.000,00	7.500,00	0,00	37.500,00	0,00	28.425,00	28.425,00	4.950,00	4.125,00	0,00
2345	PID2023-151122NA-I00	28.500,00	22.800,00	5.700,00	0,00	28.500,00	0,00	21.603,00	21.603,00	3.762,00	3.135,00	0,00
2346	PID2023-151124NB-I00	93.875,00	75.100,00	18.775,00	0,00	93.875,00	0,00	25.252,38	25.252,38	20.840,25	15.958,75	31.823,62
2347	PID2023-151128OB-I00	281.250,00	225.000,00	56.250,00	112.500,00	168.750,00	112.500,00	127.912,50	240.412,50	22.275,00	18.562,50	0,00
2348	PID2023-151143NA-I00	70.000,00	56.000,00	14.000,00	0,00	70.000,00	0,00	53.060,00	53.060,00	9.240,00	7.700,00	0,00
2349	PID2023-151153OB-I00	187.500,00	150.000,00	37.500,00	0,00	187.500,00	0,00	142.125,00	142.125,00	24.750,00	20.625,00	0,00
2350	PID2023-151155NB-I00	151.250,00	121.000,00	30.250,00	128.562,50	22.687,50	128.562,50	17.197,13	145.759,63	2.994,75	2.495,62	0,00
2351	PID2023-151156NB-I00	50.000,00	40.000,00	10.000,00	0,00	50.000,00	0,00	37.900,00	37.900,00	6.600,00	5.500,00	0,00
2352	PID2023-151158NB-I00	43.750,00	35.000,00	8.750,00	0,00	43.750,00	0,00	11.768,75	11.768,75	9.712,50	7.437,50	14.831,25
2353	PID2023-151163NA-I00	187.500,00	150.000,00	37.500,00	159.375,00	28.125,00	159.375,00	21.318,75	180.693,75	3.712,50	3.093,75	0,00
2354	PID2023-151166OB-I00	128.125,00	102.500,00	25.625,00	108.906,25	19.218,75	108.906,25	14.567,81	123.474,06	2.536,88	2.114,06	0,00
2355	PID2023-151167NB-I00	375.000,00	300.000,00	75.000,00	0,00	375.000,00	0,00	284.250,00	284.250,00	49.500,00	41.250,00	0,00
2356	PID2023-151168OB-C21	375.000,00	300.000,00	75.000,00	150.000,00	225.000,00	150.000,00	170.550,00	320.550,00	29.700,00	24.750,00	0,00
2357	PID2023-151172OA-I00	212.500,00	170.000,00	42.500,00	180.625,00	31.875,00	180.625,00	24.161,25	204.786,25	4.207,50	3.506,25	0,00
2358	PID2023-151174NB-I00	175.000,00	140.000,00	35.000,00	0,00	175.000,00	0,00	132.650,00	132.650,00	23.100,00	19.250,00	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

131 de 175

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2024 Anticipo reembolsable	2024 Subvención	2024 TOTAL	2025 Subvención	2026 Subvención	2027 Subvención
2359	PID2023-151176NA-I00	86.250,00	69.000,00	17.250,00	0,00	86.250,00	0,00	65.377,50	65.377,50	11.385,00	9.487,50	0,00
2360	PID2023-151178OB-I00	190.250,00	152.200,00	38.050,00	161.712,50	28.537,50	161.712,50	7.676,59	169.389,09	6.335,33	4.851,38	9.674,20
2361	PID2023-151180OB-I00	325.000,00	260.000,00	65.000,00	130.000,00	195.000,00	130.000,00	147.810,00	277.810,00	25.740,00	21.450,00	0,00
2362	PID2023-151184OB-I00	190.250,00	152.200,00	38.050,00	76.100,00	114.150,00	76.100,00	86.525,70	162.625,70	15.067,80	12.556,50	0,00
2363	PID2023-151187OB-I00	87.500,00	70.000,00	17.500,00	0,00	87.500,00	0,00	23.537,50	23.537,50	19.425,00	14.875,00	29.662,50
2364	PID2023-151189NB-I00	71.000,00	56.800,00	14.200,00	0,00	71.000,00	0,00	53.818,00	53.818,00	9.372,00	7.810,00	0,00
2365	PID2023-151192OA-I00	50.000,00	40.000,00	10.000,00	0,00	50.000,00	0,00	37.900,00	37.900,00	6.600,00	5.500,00	0,00
2366	PID2023-151195OA-I00	104.875,00	83.900,00	20.975,00	89.143,75	15.731,25	89.143,75	11.924,29	101.068,04	2.076,53	1.730,43	0,00
2367	PID2023-151200OB-I00	152.125,00	121.700,00	30.425,00	0,00	152.125,00	0,00	115.310,75	115.310,75	20.080,50	16.733,75	0,00
2368	PID2023-151202OB-C21	300.000,00	240.000,00	60.000,00	180.000,00	120.000,00	180.000,00	32.280,00	212.280,00	26.640,00	20.400,00	40.680,00
2369	PID2023-151202OB-C22	237.500,00	190.000,00	47.500,00	95.000,00	142.500,00	95.000,00	38.332,50	133.332,50	31.635,00	24.225,00	48.307,50
2370	PID2023-151203NB-I00	118.750,00	95.000,00	23.750,00	0,00	118.750,00	0,00	31.943,75	31.943,75	26.362,50	20.187,50	40.256,25
2371	PID2023-151204OB-I00	29.375,00	23.500,00	5.875,00	0,00	29.375,00	0,00	22.266,25	22.266,25	3.877,50	3.231,25	0,00
2372	PID2023-151209NA-I00	100.000,00	80.000,00	20.000,00	0,00	100.000,00	0,00	99.000,00	99.000,00	1.000,00	0,00	0,00
2373	PID2023-151210OB-I00	87.500,00	70.000,00	17.500,00	0,00	87.500,00	0,00	66.325,00	66.325,00	11.550,00	9.625,00	0,00
2374	PID2023-151212OB-I00	106.250,00	85.000,00	21.250,00	0,00	106.250,00	0,00	80.537,50	80.537,50	14.025,00	11.687,50	0,00
2375	PID2023-151223OB-I00	168.750,00	135.000,00	33.750,00	0,00	168.750,00	0,00	127.912,50	127.912,50	22.275,00	18.562,50	0,00
2376	PID2023-151226NB-I00	106.250,00	85.000,00	21.250,00	90.312,50	15.937,50	90.312,50	4.287,19	94.599,69	3.538,13	2.709,38	5.402,80

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

132 de 175

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2024 Anticipo reembolsable	2024 Subvención	2024 TOTAL	2025 Subvención	2026 Subvención	2027 Subvención
2377	PID2023-151230NB-I00	62.500,00	50.000,00	12.500,00	0,00	62.500,00	0,00	47.375,00	47.375,00	8.250,00	6.875,00	0,00
2378	PID2023-151237NB-I00	183.750,00	147.000,00	36.750,00	0,00	183.750,00	0,00	139.282,50	139.282,50	24.255,00	20.212,50	0,00
2379	PID2023-151238OA-I00	31.500,00	25.200,00	6.300,00	0,00	31.500,00	0,00	23.877,00	23.877,00	4.158,00	3.465,00	0,00
2380	PID2023-151240NB-I00	27.812,50	22.250,00	5.562,50	0,00	27.812,50	0,00	21.081,88	21.081,88	3.671,25	3.059,37	0,00
2381	PID2023-151241OB-I00	236.250,00	189.000,00	47.250,00	94.500,00	141.750,00	94.500,00	107.446,50	201.946,50	18.711,00	15.592,50	0,00
2382	PID2023-151243NB-I00	95.000,00	76.000,00	19.000,00	0,00	95.000,00	0,00	25.555,00	25.555,00	21.090,00	16.150,00	32.205,00
2383	PID2023-151248OB-I00	142.500,00	114.000,00	28.500,00	57.000,00	85.500,00	57.000,00	64.809,00	121.809,00	11.286,00	9.405,00	0,00
2384	PID2023-151251OB-I00	107.500,00	86.000,00	21.500,00	91.375,00	16.125,00	91.375,00	12.222,75	103.597,75	2.128,50	1.773,75	0,00
2385	PID2023-151252OB-I00	125.000,00	100.000,00	25.000,00	0,00	125.000,00	0,00	94.750,00	94.750,00	16.500,00	13.750,00	0,00
2386	PID2023-151254OB-I00	96.125,00	76.900,00	19.225,00	38.450,00	57.675,00	38.450,00	43.717,65	82.167,65	7.613,10	6.344,25	0,00
2387	PID2023-151255OB-I00	168.750,00	135.000,00	33.750,00	67.500,00	101.250,00	67.500,00	27.236,25	94.736,25	22.477,50	17.212,50	34.323,75
2388	PID2023-151264NB-I00	112.500,00	90.000,00	22.500,00	95.625,00	16.875,00	95.625,00	12.791,25	108.416,25	2.227,50	1.856,25	0,00
2389	PID2023-151267NB-I00	206.250,00	165.000,00	41.250,00	175.312,50	30.937,50	175.312,50	23.450,63	198.763,13	4.083,75	3.403,12	0,00
2390	PID2023-151271OB-I00	163.875,00	131.100,00	32.775,00	98.325,00	65.550,00	98.325,00	49.686,90	148.011,90	8.652,60	7.210,50	0,00
2391	PID2023-151272OA-I00	150.000,00	120.000,00	30.000,00	0,00	150.000,00	0,00	113.700,00	113.700,00	19.800,00	16.500,00	0,00
2392	PID2023-151279NB-I00	206.250,00	165.000,00	41.250,00	0,00	206.250,00	0,00	156.337,50	156.337,50	27.225,00	22.687,50	0,00
2393	PID2023-151280OB-C21	112.750,00	90.200,00	22.550,00	0,00	112.750,00	0,00	85.464,50	85.464,50	14.883,00	12.402,50	0,00
2394	PID2023-151280OB-C22	112.750,00	90.200,00	22.550,00	0,00	112.750,00	0,00	85.464,50	85.464,50	14.883,00	12.402,50	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

133 de 175

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2024 Anticipo reembolsable	2024 Subvención	2024 TOTAL	2025 Subvención	2026 Subvención	2027 Subvención
2395	PID2023-151281OB-I00	412.500,00	330.000,00	82.500,00	165.000,00	247.500,00	165.000,00	187.605,00	352.605,00	32.670,00	27.225,00	0,00
2396	PID2023-151282OB-I00	238.750,00	191.000,00	47.750,00	143.250,00	95.500,00	143.250,00	25.689,50	168.939,50	21.201,00	16.235,00	32.374,50
2397	PID2023-151286OB-I00	83.125,00	66.500,00	16.625,00	0,00	83.125,00	0,00	63.008,75	63.008,75	10.972,50	9.143,75	0,00
2398	PID2023-151287NB-I00	95.125,00	76.100,00	19.025,00	0,00	95.125,00	0,00	72.104,75	72.104,75	12.556,50	10.463,75	0,00
2399	PID2023-151289NB-I00	125.000,00	100.000,00	25.000,00	0,00	125.000,00	0,00	94.750,00	94.750,00	16.500,00	13.750,00	0,00
2400	PID2023-151292OB-I00	162.500,00	130.000,00	32.500,00	138.125,00	24.375,00	138.125,00	18.476,25	156.601,25	3.217,50	2.681,25	0,00
2401	PID2023-151294OB-I00	233.750,00	187.000,00	46.750,00	198.687,50	35.062,50	198.687,50	26.577,38	225.264,88	4.628,25	3.856,87	0,00
2402	PID2023-151295OB-I00	141.000,00	112.800,00	28.200,00	0,00	141.000,00	0,00	106.878,00	106.878,00	18.612,00	15.510,00	0,00
2403	PID2023-151298OB-I00	187.500,00	150.000,00	37.500,00	0,00	187.500,00	0,00	142.125,00	142.125,00	24.750,00	20.625,00	0,00
2404	PID2023-151302NA-I00	146.250,00	117.000,00	29.250,00	0,00	146.250,00	0,00	110.857,50	110.857,50	19.305,00	16.087,50	0,00
2405	PID2023-151306OB-I00	145.625,00	116.500,00	29.125,00	123.781,25	21.843,75	123.781,25	16.557,56	140.338,81	2.883,38	2.402,81	0,00
2406	PID2023-151307NB-I00	140.750,00	112.600,00	28.150,00	0,00	140.750,00	0,00	106.688,50	106.688,50	18.579,00	15.482,50	0,00
2407	PID2023-151315OA-I00	166.625,00	133.300,00	33.325,00	0,00	166.625,00	0,00	126.301,75	126.301,75	21.994,50	18.328,75	0,00
2408	PID2023-151322NB-I00	126.625,00	101.300,00	25.325,00	50.650,00	75.975,00	50.650,00	57.589,05	108.239,05	10.028,70	8.357,25	0,00
2409	PID2023-151324OA-I00	114.250,00	91.400,00	22.850,00	68.550,00	45.700,00	68.550,00	34.640,60	103.190,60	6.032,40	5.027,00	0,00
2410	PID2023-151325NB-I00	112.500,00	90.000,00	22.500,00	0,00	112.500,00	0,00	85.275,00	85.275,00	14.850,00	12.375,00	0,00
2411	PID2023-151327OB-I00	187.500,00	150.000,00	37.500,00	0,00	187.500,00	0,00	142.125,00	142.125,00	24.750,00	20.625,00	0,00
2412	PID2023-151333NB-I00	35.250,00	28.200,00	7.050,00	0,00	35.250,00	0,00	26.719,50	26.719,50	4.653,00	3.877,50	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

134 de 175

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2024 Anticipo reembolsable	2024 Subvención	2024 TOTAL	2025 Subvención	2026 Subvención	2027 Subvención
2413	PID2023-151334NB-I00	52.000,00	41.600,00	10.400,00	0,00	52.000,00	0,00	39.416,00	39.416,00	6.864,00	5.720,00	0,00
2414	PID2023-151336OB-I00	123.750,00	99.000,00	24.750,00	105.187,50	18.562,50	105.187,50	14.070,38	119.257,88	2.450,25	2.041,87	0,00
2415	PID2023-151338NB-I00	162.500,00	130.000,00	32.500,00	0,00	162.500,00	0,00	123.175,00	123.175,00	21.450,00	17.875,00	0,00
2416	PID2023-151340OB-I00	190.000,00	152.000,00	38.000,00	114.000,00	76.000,00	114.000,00	57.608,00	171.608,00	10.032,00	8.360,00	0,00
2417	PID2023-151342OA-I00	162.500,00	130.000,00	32.500,00	138.125,00	24.375,00	138.125,00	18.476,25	156.601,25	3.217,50	2.681,25	0,00
2418	PID2023-151343NB-C31	157.375,00	125.900,00	31.475,00	133.768,75	23.606,25	133.768,75	17.893,54	151.662,29	3.116,03	2.596,68	0,00
2419	PID2023-151343NB-C32	235.375,00	188.300,00	47.075,00	200.068,75	35.306,25	200.068,75	26.762,14	226.830,89	4.660,43	3.883,68	0,00
2420	PID2023-151343NB-C33	124.625,00	99.700,00	24.925,00	0,00	124.625,00	0,00	94.465,75	94.465,75	16.450,50	13.708,75	0,00
2421	PID2023-151346NB-I00	101.250,00	81.000,00	20.250,00	86.062,50	15.187,50	86.062,50	11.512,13	97.574,63	2.004,75	1.670,62	0,00
2422	PID2023-151347OB-I00	275.000,00	220.000,00	55.000,00	110.000,00	165.000,00	110.000,00	125.070,00	235.070,00	21.780,00	18.150,00	0,00
2423	PID2023-151348NB-I00	205.000,00	164.000,00	41.000,00	0,00	205.000,00	0,00	155.390,00	155.390,00	27.060,00	22.550,00	0,00
2424	PID2023-151351NB-I00	117.500,00	94.000,00	23.500,00	0,00	117.500,00	0,00	89.065,00	89.065,00	15.510,00	12.925,00	0,00
2425	PID2023-151352OA-I00	212.500,00	170.000,00	42.500,00	127.500,00	85.000,00	127.500,00	64.430,00	191.930,00	11.220,00	9.350,00	0,00
2426	PID2023-151355NB-I00	51.250,00	41.000,00	10.250,00	0,00	51.250,00	0,00	38.847,50	38.847,50	6.765,00	5.637,50	0,00
2427	PID2023-151361NB-I00	150.000,00	120.000,00	30.000,00	0,00	150.000,00	0,00	113.700,00	113.700,00	19.800,00	16.500,00	0,00
2428	PID2023-151362OR-C21	131.250,00	105.000,00	26.250,00	0,00	131.250,00	0,00	99.487,50	99.487,50	17.325,00	14.437,50	0,00
2429	PID2023-151362OR-C22	125.000,00	100.000,00	25.000,00	0,00	125.000,00	0,00	94.750,00	94.750,00	16.500,00	13.750,00	0,00
2430	PID2023-151366OB-I00	82.500,00	66.000,00	16.500,00	70.125,00	12.375,00	70.125,00	3.328,88	73.453,88	2.747,25	2.103,75	4.195,12

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

135 de 175

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2024 Anticipo reembolsable	2024 Subvención	2024 TOTAL	2025 Subvención	2026 Subvención	2027 Subvención
2431	PID2023-151370OB-I00	300.000,00	240.000,00	60.000,00	180.000,00	120.000,00	180.000,00	90.960,00	270.960,00	15.840,00	13.200,00	0,00
2432	PID2023-151371OB-C21	162.500,00	130.000,00	32.500,00	0,00	162.500,00	0,00	123.175,00	123.175,00	21.450,00	17.875,00	0,00
2433	PID2023-151371OB-C22	143.750,00	115.000,00	28.750,00	0,00	143.750,00	0,00	108.962,50	108.962,50	18.975,00	15.812,50	0,00
2434	PID2023-151375OB-I00	78.750,00	63.000,00	15.750,00	66.937,50	11.812,50	66.937,50	8.953,88	75.891,38	1.559,25	1.299,37	0,00
2435	PID2023-151376NB-I00	200.000,00	160.000,00	40.000,00	170.000,00	30.000,00	170.000,00	22.740,00	192.740,00	3.960,00	3.300,00	0,00
2436	PID2023-151379OB-I00	250.000,00	200.000,00	50.000,00	100.000,00	150.000,00	100.000,00	113.700,00	213.700,00	19.800,00	16.500,00	0,00
2437	PID2023-151382NB-I00	78.375,00	62.700,00	15.675,00	66.618,75	11.756,25	66.618,75	8.911,24	75.529,99	1.551,83	1.293,18	0,00
2438	PID2023-151383OA-I00	59.500,00	47.600,00	11.900,00	0,00	59.500,00	0,00	45.101,00	45.101,00	7.854,00	6.545,00	0,00
2439	PID2023-151384NB-I00	81.250,00	65.000,00	16.250,00	0,00	81.250,00	0,00	61.587,50	61.587,50	10.725,00	8.937,50	0,00
2440	PID2023-151385OA-I00	180.625,00	144.500,00	36.125,00	0,00	180.625,00	0,00	136.913,75	136.913,75	23.842,50	19.868,75	0,00
2441	PID2023-151387NB-I00	162.500,00	130.000,00	32.500,00	0,00	162.500,00	0,00	123.175,00	123.175,00	21.450,00	17.875,00	0,00
2442	PID2023-151388OB-I00	212.500,00	170.000,00	42.500,00	127.500,00	85.000,00	127.500,00	64.430,00	191.930,00	11.220,00	9.350,00	0,00
2443	PID2023-151392OB-I00	218.750,00	175.000,00	43.750,00	0,00	218.750,00	0,00	165.812,50	165.812,50	28.875,00	24.062,50	0,00
2444	PID2023-151396OB-I00	54.000,00	43.200,00	10.800,00	0,00	54.000,00	0,00	40.932,00	40.932,00	7.128,00	5.940,00	0,00
2445	PID2023-151397OA-I00	68.750,00	55.000,00	13.750,00	0,00	68.750,00	0,00	52.112,50	52.112,50	9.075,00	7.562,50	0,00
2446	PID2023-151401NB-I00	187.500,00	150.000,00	37.500,00	0,00	187.500,00	0,00	142.125,00	142.125,00	24.750,00	20.625,00	0,00
2447	PID2023-151409NB-I00	95.375,00	76.300,00	19.075,00	81.068,75	14.306,25	81.068,75	10.844,14	91.912,89	1.888,43	1.573,68	0,00
2448	PID2023-151411NB-I00	106.250,00	85.000,00	21.250,00	63.750,00	42.500,00	63.750,00	32.215,00	95.965,00	5.610,00	4.675,00	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

136 de 175

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2024 Anticipo reembolsable	2024 Subvención	2024 TOTAL	2025 Subvención	2026 Subvención	2027 Subvención
2449	PID2023-151413OA-I00	177.500,00	142.000,00	35.500,00	0,00	177.500,00	0,00	47.747,50	47.747,50	39.405,00	30.175,00	60.172,50
2450	PID2023-151414OB-I00	150.000,00	120.000,00	30.000,00	127.500,00	22.500,00	127.500,00	17.055,00	144.555,00	2.970,00	2.475,00	0,00
2451	PID2023-151417NB-I00	175.000,00	140.000,00	35.000,00	148.750,00	26.250,00	148.750,00	19.897,50	168.647,50	3.465,00	2.887,50	0,00
2452	PID2023-151418NB-I00	347.625,00	278.100,00	69.525,00	208.575,00	139.050,00	208.575,00	105.399,90	313.974,90	18.354,60	15.295,50	0,00
2453	PID2023-151419OB-I00	52.250,00	41.800,00	10.450,00	44.412,50	7.837,50	44.412,50	2.108,29	46.520,79	1.739,93	1.332,38	2.656,90
2454	PID2023-151420OA-I00	68.750,00	55.000,00	13.750,00	0,00	68.750,00	0,00	52.112,50	52.112,50	9.075,00	7.562,50	0,00
2455	PID2023-151422OB-I00	76.125,00	60.900,00	15.225,00	0,00	76.125,00	0,00	57.702,75	57.702,75	10.048,50	8.373,75	0,00
2456	PID2023-151423NA-I00	101.875,00	81.500,00	20.375,00	0,00	101.875,00	0,00	100.856,25	100.856,25	1.018,75	0,00	0,00
2457	PID2023-151426NB-I00	206.250,00	165.000,00	41.250,00	0,00	206.250,00	0,00	156.337,50	156.337,50	27.225,00	22.687,50	0,00
2458	PID2023-151428NB-I00	375.000,00	300.000,00	75.000,00	0,00	375.000,00	0,00	284.250,00	284.250,00	49.500,00	41.250,00	0,00
2459	PID2023-151431OB-I00	92.500,00	74.000,00	18.500,00	0,00	92.500,00	0,00	24.882,50	24.882,50	20.535,00	15.725,00	31.357,50
2460	PID2023-151433OB-C21	193.750,00	155.000,00	38.750,00	164.687,50	29.062,50	164.687,50	22.029,38	186.716,88	3.836,25	3.196,87	0,00
2461	PID2023-151433OB-C22	125.000,00	100.000,00	25.000,00	0,00	125.000,00	0,00	94.750,00	94.750,00	16.500,00	13.750,00	0,00
2462	PID2023-151441OB-I00	47.000,00	37.600,00	9.400,00	39.950,00	7.050,00	39.950,00	5.343,90	45.293,90	930,60	775,50	0,00
2463	PID2023-151443NA-I00	150.000,00	120.000,00	30.000,00	127.500,00	22.500,00	127.500,00	17.055,00	144.555,00	2.970,00	2.475,00	0,00
2464	PID2023-151448NB-I00	156.250,00	125.000,00	31.250,00	0,00	156.250,00	0,00	118.437,50	118.437,50	20.625,00	17.187,50	0,00
2465	PID2023-151452NB-I00	175.000,00	140.000,00	35.000,00	105.000,00	70.000,00	105.000,00	53.060,00	158.060,00	9.240,00	7.700,00	0,00
2466	PID2023-151454NB-I00	162.500,00	130.000,00	32.500,00	0,00	162.500,00	0,00	123.175,00	123.175,00	21.450,00	17.875,00	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

137 de 175

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2024 Anticipo reembolsable	2024 Subvención	2024 TOTAL	2025 Subvención	2026 Subvención	2027 Subvención
2467	PID2023-151457OB-I00	98.750,00	79.000,00	19.750,00	0,00	98.750,00	0,00	74.852,50	74.852,50	13.035,00	10.862,50	0,00
2468	PID2023-151458NA-I00	250.000,00	200.000,00	50.000,00	212.500,00	37.500,00	212.500,00	10.087,50	222.587,50	8.325,00	6.375,00	12.712,50
2469	PID2023-151462OB-I00	138.250,00	110.600,00	27.650,00	0,00	138.250,00	0,00	104.793,50	104.793,50	18.249,00	15.207,50	0,00
2470	PID2023-151467OA-I00	178.750,00	143.000,00	35.750,00	71.500,00	107.250,00	71.500,00	81.295,50	152.795,50	14.157,00	11.797,50	0,00
2471	PID2023-151470OB-I00	187.500,00	150.000,00	37.500,00	75.000,00	112.500,00	75.000,00	85.275,00	160.275,00	14.850,00	12.375,00	0,00
2472	PID2023-151473OB-I00	101.125,00	80.900,00	20.225,00	40.450,00	60.675,00	40.450,00	45.991,65	86.441,65	8.009,10	6.674,25	0,00
2473	PID2023-151480NB-I00	55.250,00	44.200,00	11.050,00	0,00	55.250,00	0,00	14.862,25	14.862,25	12.265,50	9.392,50	18.729,75
2474	PID2023-151481OB-I00	107.500,00	86.000,00	21.500,00	0,00	107.500,00	0,00	81.485,00	81.485,00	14.190,00	11.825,00	0,00
2475	PID2023-151483OB-I00	152.500,00	122.000,00	30.500,00	129.625,00	22.875,00	129.625,00	17.339,25	146.964,25	3.019,50	2.516,25	0,00
2476	PID2023-151484NB-I00	327.500,00	262.000,00	65.500,00	0,00	327.500,00	0,00	248.245,00	248.245,00	43.230,00	36.025,00	0,00
2477	PID2023-151488OB-I00	122.500,00	98.000,00	24.500,00	0,00	122.500,00	0,00	92.855,00	92.855,00	16.170,00	13.475,00	0,00
2478	PID2023-151489OB-I00	281.250,00	225.000,00	56.250,00	239.062,50	42.187,50	239.062,50	11.348,44	250.410,94	9.365,63	7.171,88	14.301,55
2479	PID2023-151490NB-I00	170.000,00	136.000,00	34.000,00	144.500,00	25.500,00	144.500,00	19.329,00	163.829,00	3.366,00	2.805,00	0,00
2480	PID2023-151491NB-I00	70.250,00	56.200,00	14.050,00	42.150,00	28.100,00	42.150,00	21.299,80	63.449,80	3.709,20	3.091,00	0,00
2481	PID2023-151492OB-I00	438.750,00	351.000,00	87.750,00	175.500,00	263.250,00	175.500,00	199.543,50	375.043,50	34.749,00	28.957,50	0,00
2482	PID2023-151493OB-I00	191.125,00	152.900,00	38.225,00	0,00	191.125,00	0,00	144.872,75	144.872,75	25.228,50	21.023,75	0,00
2483	PID2023-151504OB-I00	165.000,00	132.000,00	33.000,00	140.250,00	24.750,00	140.250,00	18.760,50	159.010,50	3.267,00	2.722,50	0,00
2484	PID2023-151513NB-C21	115.000,00	92.000,00	23.000,00	0,00	115.000,00	0,00	87.170,00	87.170,00	15.180,00	12.650,00	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

138 de 175

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2024 Anticipo reembolsable	2024 Subvención	2024 TOTAL	2025 Subvención	2026 Subvención	2027 Subvención
2485	PID2023-151513NB-C22	115.000,00	92.000,00	23.000,00	69.000,00	46.000,00	69.000,00	34.868,00	103.868,00	6.072,00	5.060,00	0,00
2486	PID2023-151514OB-I00	225.000,00	180.000,00	45.000,00	90.000,00	135.000,00	90.000,00	102.330,00	192.330,00	17.820,00	14.850,00	0,00
2487	PID2023-151515OB-I00	205.000,00	164.000,00	41.000,00	174.250,00	30.750,00	174.250,00	8.271,75	182.521,75	6.826,50	5.227,50	10.424,25
2488	PID2023-151524OB-I00	150.000,00	120.000,00	30.000,00	0,00	150.000,00	0,00	113.700,00	113.700,00	19.800,00	16.500,00	0,00
2489	PID2023-151536OB-I00	160.750,00	128.600,00	32.150,00	0,00	160.750,00	0,00	121.848,50	121.848,50	21.219,00	17.682,50	0,00
2490	PID2023-151537OB-I00	182.000,00	145.600,00	36.400,00	154.700,00	27.300,00	154.700,00	7.343,70	162.043,70	6.060,60	4.641,00	9.254,70
2491	PID2023-151538NB-I00	150.000,00	120.000,00	30.000,00	127.500,00	22.500,00	127.500,00	17.055,00	144.555,00	2.970,00	2.475,00	0,00
2492	PID2023-151540OB-I00	41.250,00	33.000,00	8.250,00	0,00	41.250,00	0,00	31.267,50	31.267,50	5.445,00	4.537,50	0,00
2493	PID2023-151542NB-I00	331.250,00	265.000,00	66.250,00	0,00	331.250,00	0,00	251.087,50	251.087,50	43.725,00	36.437,50	0,00
2494	PID2023-151544NB-I00	28.500,00	22.800,00	5.700,00	0,00	28.500,00	0,00	7.666,50	7.666,50	6.327,00	4.845,00	9.661,50
2495	PID2023-151548OA-I00	82.500,00	66.000,00	16.500,00	0,00	82.500,00	0,00	81.675,00	81.675,00	825,00	0,00	0,00
2496	PID2023-151549NB-I00	306.250,00	245.000,00	61.250,00	0,00	306.250,00	0,00	82.381,25	82.381,25	67.987,50	52.062,50	103.818,75
2497	PID2023-151553NB-I00	175.000,00	140.000,00	35.000,00	148.750,00	26.250,00	148.750,00	19.897,50	168.647,50	3.465,00	2.887,50	0,00
2498	PID2023-151556OB-I00	212.500,00	170.000,00	42.500,00	85.000,00	127.500,00	85.000,00	96.645,00	181.645,00	16.830,00	14.025,00	0,00
2499	PID2023-151557OB-I00	425.000,00	340.000,00	85.000,00	170.000,00	255.000,00	170.000,00	193.290,00	363.290,00	33.660,00	28.050,00	0,00
2500	PID2023-151559OB-I00	52.500,00	42.000,00	10.500,00	0,00	52.500,00	0,00	39.795,00	39.795,00	6.930,00	5.775,00	0,00
2501	PID2023-151560OA-I00	112.750,00	90.200,00	22.550,00	0,00	112.750,00	0,00	85.464,50	85.464,50	14.883,00	12.402,50	0,00
2502	PID2023-151563OB-I00	128.750,00	103.000,00	25.750,00	0,00	128.750,00	0,00	97.592,50	97.592,50	16.995,00	14.162,50	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

139 de 175

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2024 Anticipo reembolsable	2024 Subvención	2024 TOTAL	2025 Subvención	2026 Subvención	2027 Subvención
2503	PID2023-151565OB-C41	201.250,00	161.000,00	40.250,00	80.500,00	120.750,00	80.500,00	91.528,50	172.028,50	15.939,00	13.282,50	0,00
2504	PID2023-151565OB-C42	142.375,00	113.900,00	28.475,00	0,00	142.375,00	0,00	107.920,25	107.920,25	18.793,50	15.661,25	0,00
2505	PID2023-151565OB-C43	202.000,00	161.600,00	40.400,00	171.700,00	30.300,00	171.700,00	22.967,40	194.667,40	3.999,60	3.333,00	0,00
2506	PID2023-151565OB-C44	215.875,00	172.700,00	43.175,00	86.350,00	129.525,00	86.350,00	98.179,95	184.529,95	17.097,30	14.247,75	0,00
2507	PID2023-151567NB-I00	421.250,00	337.000,00	84.250,00	358.062,50	63.187,50	358.062,50	47.896,13	405.958,63	8.340,75	6.950,62	0,00
2508	PID2023-151568NB-I00	87.500,00	70.000,00	17.500,00	0,00	87.500,00	0,00	66.325,00	66.325,00	11.550,00	9.625,00	0,00
2509	PID2023-151570OB-I00	337.500,00	270.000,00	67.500,00	135.000,00	202.500,00	135.000,00	54.472,50	189.472,50	44.955,00	34.425,00	68.647,50
2510	PID2023-151572OB-I00	58.250,00	46.600,00	11.650,00	49.512,50	8.737,50	49.512,50	2.350,39	51.862,89	1.939,73	1.485,38	2.962,00
2511	PID2023-151574OB-I00	150.000,00	120.000,00	30.000,00	90.000,00	60.000,00	90.000,00	45.480,00	135.480,00	7.920,00	6.600,00	0,00
2512	PID2023-151576OB-I00	118.750,00	95.000,00	23.750,00	100.937,50	17.812,50	100.937,50	4.791,56	105.729,06	3.954,38	3.028,13	6.038,43
2513	PID2023-151577NB-C21	200.000,00	160.000,00	40.000,00	0,00	200.000,00	0,00	53.800,00	53.800,00	44.400,00	34.000,00	67.800,00
2514	PID2023-151577NB-C22	156.250,00	125.000,00	31.250,00	0,00	156.250,00	0,00	42.031,25	42.031,25	34.687,50	26.562,50	52.968,75
2515	PID2023-151584NB-I00	112.500,00	90.000,00	22.500,00	0,00	112.500,00	0,00	85.275,00	85.275,00	14.850,00	12.375,00	0,00
2516	PID2023-151585OB-I00	387.500,00	310.000,00	77.500,00	155.000,00	232.500,00	155.000,00	62.542,50	217.542,50	51.615,00	39.525,00	78.817,50
2517	PID2023-151587OB-I00	162.500,00	130.000,00	32.500,00	0,00	162.500,00	0,00	123.175,00	123.175,00	21.450,00	17.875,00	0,00
2518	PID2023-151588NB-I00	35.000,00	28.000,00	7.000,00	29.750,00	5.250,00	29.750,00	3.979,50	33.729,50	693,00	577,50	0,00
2519	PID2023-151591OB-I00	205.000,00	164.000,00	41.000,00	0,00	205.000,00	0,00	155.390,00	155.390,00	27.060,00	22.550,00	0,00
2520	PID2023-151594OB-I00	100.000,00	80.000,00	20.000,00	0,00	100.000,00	0,00	75.800,00	75.800,00	13.200,00	11.000,00	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

140 de 175

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2024 Anticipo reembolsable	2024 Subvención	2024 TOTAL	2025 Subvención	2026 Subvención	2027 Subvención
2521	PID2023-151597NB-I00	181.250,00	145.000,00	36.250,00	154.062,50	27.187,50	154.062,50	20.608,13	174.670,63	3.588,75	2.990,62	0,00
2522	PID2023-151605OB-C21	56.250,00	45.000,00	11.250,00	0,00	56.250,00	0,00	42.637,50	42.637,50	7.425,00	6.187,50	0,00
2523	PID2023-151605OB-C22	72.125,00	57.700,00	14.425,00	0,00	72.125,00	0,00	54.670,75	54.670,75	9.520,50	7.933,75	0,00
2524	PID2023-151607NB-I00	50.000,00	40.000,00	10.000,00	0,00	50.000,00	0,00	37.900,00	37.900,00	6.600,00	5.500,00	0,00
2525	PID2023-151609NB-I00	116.375,00	93.100,00	23.275,00	46.550,00	69.825,00	46.550,00	18.782,93	65.332,93	15.501,15	11.870,25	23.670,67
2526	PID2023-151610OB-C21	213.125,00	170.500,00	42.625,00	85.250,00	127.875,00	85.250,00	96.929,25	182.179,25	16.879,50	14.066,25	0,00
2527	PID2023-151610OB-C22	134.875,00	107.900,00	26.975,00	0,00	134.875,00	0,00	102.235,25	102.235,25	17.803,50	14.836,25	0,00
2528	PID2023-151613OB-I00	187.500,00	150.000,00	37.500,00	159.375,00	28.125,00	159.375,00	21.318,75	180.693,75	3.712,50	3.093,75	0,00
2529	PID2023-151614NB-I00	181.250,00	145.000,00	36.250,00	0,00	181.250,00	0,00	48.756,25	48.756,25	40.237,50	30.812,50	61.443,75
2530	PID2023-151620OB-I00	175.000,00	140.000,00	35.000,00	0,00	175.000,00	0,00	132.650,00	132.650,00	23.100,00	19.250,00	0,00
2531	PID2023-151621OR-I00	175.000,00	140.000,00	35.000,00	0,00	175.000,00	0,00	132.650,00	132.650,00	23.100,00	19.250,00	0,00
2532	PID2023-151623OB-I00	200.000,00	160.000,00	40.000,00	170.000,00	30.000,00	170.000,00	22.740,00	192.740,00	3.960,00	3.300,00	0,00
2533	PID2023-151625NB-I00	100.000,00	80.000,00	20.000,00	85.000,00	15.000,00	85.000,00	11.370,00	96.370,00	1.980,00	1.650,00	0,00
2534	PID2023-151631OA-I00	175.750,00	140.600,00	35.150,00	149.387,50	26.362,50	149.387,50	19.982,78	169.370,28	3.479,85	2.899,87	0,00
2535	PID2023-151632OB-C21	175.000,00	140.000,00	35.000,00	0,00	175.000,00	0,00	132.650,00	132.650,00	23.100,00	19.250,00	0,00
2536	PID2023-151632OB-C22	162.500,00	130.000,00	32.500,00	138.125,00	24.375,00	138.125,00	18.476,25	156.601,25	3.217,50	2.681,25	0,00
2537	PID2023-151633OA-I00	141.875,00	113.500,00	28.375,00	120.593,75	21.281,25	120.593,75	16.131,19	136.724,94	2.809,13	2.340,93	0,00
2538	PID2023-151635OB-I00	121.250,00	97.000,00	24.250,00	0,00	121.250,00	0,00	91.907,50	91.907,50	16.005,00	13.337,50	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

141 de 175

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2024 Anticipo reembolsable	2024 Subvención	2024 TOTAL	2025 Subvención	2026 Subvención	2027 Subvención
2539	PID2023-151636OB-I00	160.625,00	128.500,00	32.125,00	96.375,00	64.250,00	96.375,00	17.283,25	113.658,25	14.263,50	10.922,50	21.780,75
2540	PID2023-151637OB-I00	231.250,00	185.000,00	46.250,00	92.500,00	138.750,00	92.500,00	105.172,50	197.672,50	18.315,00	15.262,50	0,00
2541	PID2023-151638OB-I00	200.000,00	160.000,00	40.000,00	120.000,00	80.000,00	120.000,00	60.640,00	180.640,00	10.560,00	8.800,00	0,00
2542	PID2023-151640OB-I00	337.500,00	270.000,00	67.500,00	202.500,00	135.000,00	202.500,00	36.315,00	238.815,00	29.970,00	22.950,00	45.765,00
2543	PID2023-151642OB-I00	225.000,00	180.000,00	45.000,00	191.250,00	33.750,00	191.250,00	25.582,50	216.832,50	4.455,00	3.712,50	0,00
2544	PID2023-151648NB-I00	160.750,00	128.600,00	32.150,00	136.637,50	24.112,50	136.637,50	18.277,28	154.914,78	3.182,85	2.652,37	0,00
2545	PID2023-151649NB-I00	206.250,00	165.000,00	41.250,00	82.500,00	123.750,00	82.500,00	93.802,50	176.302,50	16.335,00	13.612,50	0,00
2546	PID2023-151659OB-C21	95.125,00	76.100,00	19.025,00	57.075,00	38.050,00	57.075,00	28.841,90	85.916,90	5.022,60	4.185,50	0,00
2547	PID2023-151659OB-C22	119.000,00	95.200,00	23.800,00	71.400,00	47.600,00	71.400,00	36.080,80	107.480,80	6.283,20	5.236,00	0,00
2548	PID2023-151660OB-I00	291.000,00	232.800,00	58.200,00	116.400,00	174.600,00	116.400,00	132.346,80	248.746,80	23.047,20	19.206,00	0,00
2549	PID2023-151666NB-I00	198.750,00	159.000,00	39.750,00	0,00	198.750,00	0,00	150.652,50	150.652,50	26.235,00	21.862,50	0,00
2550	PID2023-151668OB-I00	303.750,00	243.000,00	60.750,00	258.187,50	45.562,50	258.187,50	12.256,31	270.443,81	10.114,88	7.745,63	15.445,68
2551	PID2023-151669NB-I00	275.000,00	220.000,00	55.000,00	0,00	275.000,00	0,00	208.450,00	208.450,00	36.300,00	30.250,00	0,00
2552	PID2023-151673OB-I00	125.125,00	100.100,00	25.025,00	75.075,00	50.050,00	75.075,00	37.937,90	113.012,90	6.606,60	5.505,50	0,00
2553	PID2023-151674OA-I00	98.750,00	79.000,00	19.750,00	0,00	98.750,00	0,00	74.852,50	74.852,50	13.035,00	10.862,50	0,00
2554	PID2023-151676OA-I00	300.000,00	240.000,00	60.000,00	180.000,00	120.000,00	180.000,00	90.960,00	270.960,00	15.840,00	13.200,00	0,00
2555	PID2023-151678NB-I00	23.750,00	19.000,00	4.750,00	0,00	23.750,00	0,00	18.002,50	18.002,50	3.135,00	2.612,50	0,00
2556	PID2023-151679OB-I00	93.125,00	74.500,00	18.625,00	79.156,25	13.968,75	79.156,25	3.757,59	82.913,84	3.101,06	2.374,69	4.735,41

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

142 de 175

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2024 Anticipo reembolsable	2024 Subvención	2024 TOTAL	2025 Subvención	2026 Subvención	2027 Subvención
2557	PID2023-151681OB-I00	108.750,00	87.000,00	21.750,00	92.437,50	16.312,50	92.437,50	12.364,88	104.802,38	2.153,25	1.794,37	0,00
2558	PID2023-151682NA-I00	148.125,00	118.500,00	29.625,00	0,00	148.125,00	0,00	112.278,75	112.278,75	19.552,50	16.293,75	0,00
2559	PID2023-151687OB-I00	187.500,00	150.000,00	37.500,00	0,00	187.500,00	0,00	142.125,00	142.125,00	24.750,00	20.625,00	0,00
2560	PID2023-151688OA-I00	143.750,00	115.000,00	28.750,00	0,00	143.750,00	0,00	108.962,50	108.962,50	18.975,00	15.812,50	0,00
2561	PID2023-151693NA-I00	85.000,00	68.000,00	17.000,00	0,00	85.000,00	0,00	64.430,00	64.430,00	11.220,00	9.350,00	0,00
2562	PID2023-151697OA-I00	53.875,00	43.100,00	10.775,00	0,00	53.875,00	0,00	40.837,25	40.837,25	7.111,50	5.926,25	0,00
2563	PID2023-151698OB-I00	86.250,00	69.000,00	17.250,00	73.312,50	12.937,50	73.312,50	3.480,19	76.792,69	2.872,13	2.199,38	4.385,80
2564	PID2023-151701OB-C21	257.375,00	205.900,00	51.475,00	154.425,00	102.950,00	154.425,00	78.036,10	232.461,10	13.589,40	11.324,50	0,00
2565	PID2023-151701OB-C22	139.500,00	111.600,00	27.900,00	0,00	139.500,00	0,00	105.741,00	105.741,00	18.414,00	15.345,00	0,00
2566	PID2023-151705OB-I00	61.875,00	49.500,00	12.375,00	52.593,75	9.281,25	52.593,75	7.035,19	59.628,94	1.225,13	1.020,93	0,00
2567	PID2023-151706OB-I00	312.500,00	250.000,00	62.500,00	187.500,00	125.000,00	187.500,00	94.750,00	282.250,00	16.500,00	13.750,00	0,00
2568	PID2023-151711OA-I00	187.500,00	150.000,00	37.500,00	75.000,00	112.500,00	75.000,00	85.275,00	160.275,00	14.850,00	12.375,00	0,00
2569	PID2023-151712OB-I00	197.500,00	158.000,00	39.500,00	167.875,00	29.625,00	167.875,00	7.969,13	175.844,13	6.576,75	5.036,25	10.042,87
2570	PID2023-151715OB-I00	166.000,00	132.800,00	33.200,00	0,00	166.000,00	0,00	125.828,00	125.828,00	21.912,00	18.260,00	0,00
2571	PID2023-151717OB-I00	268.750,00	215.000,00	53.750,00	0,00	268.750,00	0,00	203.712,50	203.712,50	35.475,00	29.562,50	0,00
2572	PID2023-151719NA-I00	102.500,00	82.000,00	20.500,00	0,00	102.500,00	0,00	27.572,50	27.572,50	22.755,00	17.425,00	34.747,50
2573	PID2023-151720NB-I00	120.000,00	96.000,00	24.000,00	72.000,00	48.000,00	72.000,00	36.384,00	108.384,00	6.336,00	5.280,00	0,00
2574	PID2023-151721NA-I00	75.000,00	60.000,00	15.000,00	0,00	75.000,00	0,00	56.850,00	56.850,00	9.900,00	8.250,00	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

143 de 175

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2024 Anticipo reembolsable	2024 Subvención	2024 TOTAL	2025 Subvención	2026 Subvención	2027 Subvención
2575	PID2023-151726OA-I00	162.500,00	130.000,00	32.500,00	97.500,00	65.000,00	97.500,00	49.270,00	146.770,00	8.580,00	7.150,00	0,00
2576	PID2023-151727NB-I00	112.500,00	90.000,00	22.500,00	95.625,00	16.875,00	95.625,00	12.791,25	108.416,25	2.227,50	1.856,25	0,00
2577	PID2023-151730OB-I00	300.000,00	240.000,00	60.000,00	120.000,00	180.000,00	120.000,00	136.440,00	256.440,00	23.760,00	19.800,00	0,00
2578	PID2023-151732OA-I00	141.250,00	113.000,00	28.250,00	0,00	141.250,00	0,00	107.067,50	107.067,50	18.645,00	15.537,50	0,00
2579	PID2023-151735NA-I00	175.000,00	140.000,00	35.000,00	0,00	175.000,00	0,00	132.650,00	132.650,00	23.100,00	19.250,00	0,00
2580	PID2023-151738NB-I00	137.500,00	110.000,00	27.500,00	0,00	137.500,00	0,00	104.225,00	104.225,00	18.150,00	15.125,00	0,00
2581	PID2023-151741OA-I00	66.625,00	53.300,00	13.325,00	0,00	66.625,00	0,00	50.501,75	50.501,75	8.794,50	7.328,75	0,00
2582	PID2023-151742NB-I00	437.500,00	350.000,00	87.500,00	0,00	437.500,00	0,00	331.625,00	331.625,00	57.750,00	48.125,00	0,00
2583	PID2023-151743OB-I00	350.000,00	280.000,00	70.000,00	297.500,00	52.500,00	297.500,00	39.795,00	337.295,00	6.930,00	5.775,00	0,00
2584	PID2023-151744NB-I00	165.000,00	132.000,00	33.000,00	0,00	165.000,00	0,00	125.070,00	125.070,00	21.780,00	18.150,00	0,00
2585	PID2023-151745OB-I00	106.500,00	85.200,00	21.300,00	90.525,00	15.975,00	90.525,00	4.297,28	94.822,28	3.546,45	2.715,75	5.415,52
2586	PID2023-151748NB-I00	90.000,00	72.000,00	18.000,00	0,00	90.000,00	0,00	68.220,00	68.220,00	11.880,00	9.900,00	0,00
2587	PID2023-151749OB-I00	75.000,00	60.000,00	15.000,00	63.750,00	11.250,00	63.750,00	8.527,50	72.277,50	1.485,00	1.237,50	0,00
2588	PID2023-151750NB-I00	225.000,00	180.000,00	45.000,00	0,00	225.000,00	0,00	170.550,00	170.550,00	29.700,00	24.750,00	0,00
2589	PID2023-151751NB-I00	125.000,00	100.000,00	25.000,00	0,00	125.000,00	0,00	94.750,00	94.750,00	16.500,00	13.750,00	0,00
2590	PID2023-151752NB-I00	113.000,00	90.400,00	22.600,00	0,00	113.000,00	0,00	85.654,00	85.654,00	14.916,00	12.430,00	0,00
2591	PID2023-151755OB-I00	124.125,00	99.300,00	24.825,00	0,00	124.125,00	0,00	94.086,75	94.086,75	16.384,50	13.653,75	0,00
2592	PID2023-151761NB-I00	125.000,00	100.000,00	25.000,00	106.250,00	18.750,00	106.250,00	14.212,50	120.462,50	2.475,00	2.062,50	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

144 de 175

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2024 Anticipo reembolsable	2024 Subvención	2024 TOTAL	2025 Subvención	2026 Subvención	2027 Subvención
2593	PID2023-151763NA-I00	78.750,00	63.000,00	15.750,00	0,00	78.750,00	0,00	59.692,50	59.692,50	10.395,00	8.662,50	0,00
2594	PID2023-151767OA-I00	162.500,00	130.000,00	32.500,00	138.125,00	24.375,00	138.125,00	18.476,25	156.601,25	3.217,50	2.681,25	0,00
2595	PID2023-151769NB-I00	175.000,00	140.000,00	35.000,00	0,00	175.000,00	0,00	47.075,00	47.075,00	38.850,00	29.750,00	59.325,00
2596	PID2023-151770OA-I00	125.000,00	100.000,00	25.000,00	0,00	125.000,00	0,00	94.750,00	94.750,00	16.500,00	13.750,00	0,00
2597	PID2023-151771NA-I00	78.250,00	62.600,00	15.650,00	0,00	78.250,00	0,00	21.049,25	21.049,25	17.371,50	13.302,50	26.526,75
2598	PID2023-151776NB-C21	29.125,00	23.300,00	5.825,00	17.475,00	11.650,00	17.475,00	3.133,85	20.608,85	2.586,30	1.980,50	3.949,35
2599	PID2023-151777OB-I00	109.375,00	87.500,00	21.875,00	0,00	109.375,00	0,00	82.906,25	82.906,25	14.437,50	12.031,25	0,00
2600	PID2023-151780OB-I00	206.250,00	165.000,00	41.250,00	82.500,00	123.750,00	82.500,00	93.802,50	176.302,50	16.335,00	13.612,50	0,00
2601	PID2023-151781OA-I00	88.375,00	70.700,00	17.675,00	0,00	88.375,00	0,00	66.988,25	66.988,25	11.665,50	9.721,25	0,00
2602	PID2023-151783NB-I00	82.500,00	66.000,00	16.500,00	0,00	82.500,00	0,00	62.535,00	62.535,00	10.890,00	9.075,00	0,00
2603	PID2023-151785NB-I00	89.000,00	71.200,00	17.800,00	0,00	89.000,00	0,00	67.462,00	67.462,00	11.748,00	9.790,00	0,00
2604	PID2023-151788OA-I00	171.250,00	137.000,00	34.250,00	0,00	171.250,00	0,00	129.807,50	129.807,50	22.605,00	18.837,50	0,00
2605	PID2023-151791OB-I00	187.500,00	150.000,00	37.500,00	75.000,00	112.500,00	75.000,00	85.275,00	160.275,00	14.850,00	12.375,00	0,00
2606	PID2023-151795NB-I00	100.000,00	80.000,00	20.000,00	0,00	100.000,00	0,00	75.800,00	75.800,00	13.200,00	11.000,00	0,00
2607	PID2023-151798NA-I00	46.125,00	36.900,00	9.225,00	0,00	46.125,00	0,00	12.407,63	12.407,63	10.239,75	7.841,25	15.636,37
2608	PID2023-151803OA-I00	146.250,00	117.000,00	29.250,00	0,00	146.250,00	0,00	110.857,50	110.857,50	19.305,00	16.087,50	0,00
2609	PID2023-151804OB-I00	206.250,00	165.000,00	41.250,00	82.500,00	123.750,00	82.500,00	93.802,50	176.302,50	16.335,00	13.612,50	0,00
2610	PID2023-151811OB-I00	262.500,00	210.000,00	52.500,00	223.125,00	39.375,00	223.125,00	10.591,88	233.716,88	8.741,25	6.693,75	13.348,12

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

145 de 175

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2024 Anticipo reembolsable	2024 Subvención	2024 TOTAL	2025 Subvención	2026 Subvención	2027 Subvención
2611	PID2023-151812NB-I00	14.875,00	11.900,00	2.975,00	0,00	14.875,00	0,00	11.275,25	11.275,25	1.963,50	1.636,25	0,00
2612	PID2023-151814NB-I00	101.250,00	81.000,00	20.250,00	0,00	101.250,00	0,00	76.747,50	76.747,50	13.365,00	11.137,50	0,00
2613	PID2023-151815OB-I00	187.500,00	150.000,00	37.500,00	75.000,00	112.500,00	75.000,00	85.275,00	160.275,00	14.850,00	12.375,00	0,00
2614	PID2023-151816OA-I00	148.750,00	119.000,00	29.750,00	0,00	148.750,00	0,00	112.752,50	112.752,50	19.635,00	16.362,50	0,00
2615	PID2023-151817OA-I00	115.000,00	92.000,00	23.000,00	97.750,00	17.250,00	97.750,00	13.075,50	110.825,50	2.277,00	1.897,50	0,00
2616	PID2023-151818OB-I00	187.500,00	150.000,00	37.500,00	112.500,00	75.000,00	112.500,00	56.850,00	169.350,00	9.900,00	8.250,00	0,00
2617	PID2023-151820OB-I00	200.000,00	160.000,00	40.000,00	120.000,00	80.000,00	120.000,00	60.640,00	180.640,00	10.560,00	8.800,00	0,00
2618	PID2023-151823NB-I00	68.750,00	55.000,00	13.750,00	58.437,50	10.312,50	58.437,50	7.816,88	66.254,38	1.361,25	1.134,37	0,00
2619	PID2023-151825OB-I00	50.000,00	40.000,00	10.000,00	42.500,00	7.500,00	42.500,00	5.685,00	48.185,00	990,00	825,00	0,00
2620	PID2023-151826OA-I00	83.125,00	66.500,00	16.625,00	0,00	83.125,00	0,00	63.008,75	63.008,75	10.972,50	9.143,75	0,00
2621	PID2023-151835OB-I00	45.000,00	36.000,00	9.000,00	0,00	45.000,00	0,00	34.110,00	34.110,00	5.940,00	4.950,00	0,00
2622	PID2023-151837NB-I00	46.250,00	37.000,00	9.250,00	0,00	46.250,00	0,00	35.057,50	35.057,50	6.105,00	5.087,50	0,00
2623	PID2023-151838NA-I00	200.000,00	160.000,00	40.000,00	0,00	200.000,00	0,00	151.600,00	151.600,00	26.400,00	22.000,00	0,00
2624	PID2023-151840NB-I00	40.000,00	32.000,00	8.000,00	0,00	40.000,00	0,00	30.320,00	30.320,00	5.280,00	4.400,00	0,00
2625	PID2023-151842NB-I00	46.875,00	37.500,00	9.375,00	0,00	46.875,00	0,00	12.609,38	12.609,38	10.406,25	7.968,75	15.890,62
2626	PID2023-151844OB-I00	310.000,00	248.000,00	62.000,00	124.000,00	186.000,00	124.000,00	140.988,00	264.988,00	24.552,00	20.460,00	0,00
2627	PID2023-151848OB-I00	163.500,00	130.800,00	32.700,00	98.100,00	65.400,00	98.100,00	49.573,20	147.673,20	8.632,80	7.194,00	0,00
2628	PID2023-151855OA-I00	140.625,00	112.500,00	28.125,00	119.531,25	21.093,75	119.531,25	15.989,06	135.520,31	2.784,38	2.320,31	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

146 de 175

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2024 Anticipo reembolsable	2024 Subvención	2024 TOTAL	2025 Subvención	2026 Subvención	2027 Subvención
2629	PID2023-151867OB-C31	243.750,00	195.000,00	48.750,00	207.187,50	36.562,50	207.187,50	27.714,38	234.901,88	4.826,25	4.021,87	0,00
2630	PID2023-151867OB-C32	125.000,00	100.000,00	25.000,00	0,00	125.000,00	0,00	94.750,00	94.750,00	16.500,00	13.750,00	0,00
2631	PID2023-151867OB-C33	187.500,00	150.000,00	37.500,00	0,00	187.500,00	0,00	142.125,00	142.125,00	24.750,00	20.625,00	0,00
2632	PID2023-151870OA-I00	137.500,00	110.000,00	27.500,00	116.875,00	20.625,00	116.875,00	15.633,75	132.508,75	2.722,50	2.268,75	0,00
2633	PID2023-151871OB-I00	262.500,00	210.000,00	52.500,00	223.125,00	39.375,00	223.125,00	29.846,25	252.971,25	5.197,50	4.331,25	0,00
2634	PID2023-151872OB-I00	200.000,00	160.000,00	40.000,00	120.000,00	80.000,00	120.000,00	21.520,00	141.520,00	17.760,00	13.600,00	27.120,00
2635	PID2023-151873OB-I00	183.750,00	147.000,00	36.750,00	110.250,00	73.500,00	110.250,00	55.713,00	165.963,00	9.702,00	8.085,00	0,00
2636	PID2023-151875NB-I00	243.750,00	195.000,00	48.750,00	0,00	243.750,00	0,00	184.762,50	184.762,50	32.175,00	26.812,50	0,00
2637	PID2023-151880OB-C31	200.000,00	160.000,00	40.000,00	120.000,00	80.000,00	120.000,00	60.640,00	180.640,00	10.560,00	8.800,00	0,00
2638	PID2023-151880OB-C32	187.500,00	150.000,00	37.500,00	112.500,00	75.000,00	112.500,00	56.850,00	169.350,00	9.900,00	8.250,00	0,00
2639	PID2023-151880OB-C33	143.750,00	115.000,00	28.750,00	0,00	143.750,00	0,00	108.962,50	108.962,50	18.975,00	15.812,50	0,00
2640	PID2023-151881OB-I00	125.000,00	100.000,00	25.000,00	106.250,00	18.750,00	106.250,00	14.212,50	120.462,50	2.475,00	2.062,50	0,00
2641	PID2023-151882OB-I00	43.750,00	35.000,00	8.750,00	0,00	43.750,00	0,00	33.162,50	33.162,50	5.775,00	4.812,50	0,00
2642	PID2023-151905OB-I00	361.875,00	289.500,00	72.375,00	307.593,75	54.281,25	307.593,75	41.145,19	348.738,94	7.165,13	5.970,93	0,00
2643	PID2023-151908NB-I00	65.625,00	52.500,00	13.125,00	39.375,00	26.250,00	39.375,00	7.061,25	46.436,25	5.827,50	4.462,50	8.898,75
2644	PID2023-151910OB-I00	160.000,00	128.000,00	32.000,00	136.000,00	24.000,00	136.000,00	6.456,00	142.456,00	5.328,00	4.080,00	8.136,00
2645	PID2023-151911NA-I00	130.875,00	104.700,00	26.175,00	111.243,75	19.631,25	111.243,75	14.880,49	126.124,24	2.591,33	2.159,43	0,00
2646	PID2023-151913NB-I00	150.000,00	120.000,00	30.000,00	127.500,00	22.500,00	127.500,00	17.055,00	144.555,00	2.970,00	2.475,00	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

147 de 175

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2024 Anticipo reembolsable	2024 Subvención	2024 TOTAL	2025 Subvención	2026 Subvención	2027 Subvención
2647	PID2023-151915NB-I00	87.500,00	70.000,00	17.500,00	0,00	87.500,00	0,00	66.325,00	66.325,00	11.550,00	9.625,00	0,00
2648	PID2023-151921NB-I00	45.625,00	36.500,00	9.125,00	0,00	45.625,00	0,00	12.273,13	12.273,13	10.128,75	7.756,25	15.466,87
2649	PID2023-151925OB-I00	225.000,00	180.000,00	45.000,00	90.000,00	135.000,00	90.000,00	102.330,00	192.330,00	17.820,00	14.850,00	0,00
2650	PID2023-151927OB-I00	162.500,00	130.000,00	32.500,00	0,00	162.500,00	0,00	43.712,50	43.712,50	36.075,00	27.625,00	55.087,50
2651	PID2023-151928OB-I00	223.750,00	179.000,00	44.750,00	134.250,00	89.500,00	134.250,00	24.075,50	158.325,50	19.869,00	15.215,00	30.340,50
2652	PID2023-151929NB-I00	300.000,00	240.000,00	60.000,00	0,00	300.000,00	0,00	80.700,00	80.700,00	66.600,00	51.000,00	101.700,00
2653	PID2023-151936OB-I00	31.250,00	25.000,00	6.250,00	0,00	31.250,00	0,00	8.406,25	8.406,25	6.937,50	5.312,50	10.593,75
2654	PID2023-151939OB-I00	297.500,00	238.000,00	59.500,00	252.875,00	44.625,00	252.875,00	12.004,13	264.879,13	9.906,75	7.586,25	15.127,87
2655	PID2023-151942NB-I00	212.500,00	170.000,00	42.500,00	180.625,00	31.875,00	180.625,00	24.161,25	204.786,25	4.207,50	3.506,25	0,00
2656	PID2023-151946OB-I00	250.000,00	200.000,00	50.000,00	100.000,00	150.000,00	100.000,00	113.700,00	213.700,00	19.800,00	16.500,00	0,00
2657	PID2023-151947OB-I00	337.500,00	270.000,00	67.500,00	135.000,00	202.500,00	135.000,00	153.495,00	288.495,00	26.730,00	22.275,00	0,00
2658	PID2023-151949NA-I00	74.250,00	59.400,00	14.850,00	44.550,00	29.700,00	44.550,00	22.512,60	67.062,60	3.920,40	3.267,00	0,00
2659	PID2023-151954NB-I00	330.000,00	264.000,00	66.000,00	280.500,00	49.500,00	280.500,00	37.521,00	318.021,00	6.534,00	5.445,00	0,00
2660	PID2023-151958NB-I00	39.000,00	31.200,00	7.800,00	23.400,00	15.600,00	23.400,00	11.824,80	35.224,80	2.059,20	1.716,00	0,00
2661	PID2023-151960NA-I00	12.500,00	10.000,00	2.500,00	0,00	12.500,00	0,00	9.475,00	9.475,00	1.650,00	1.375,00	0,00
2662	PID2023-151962OA-I00	200.000,00	160.000,00	40.000,00	170.000,00	30.000,00	170.000,00	8.070,00	178.070,00	6.660,00	5.100,00	10.170,00
2663	PID2023-151973OB-I00	256.250,00	205.000,00	51.250,00	102.500,00	153.750,00	102.500,00	41.358,75	143.858,75	34.132,50	26.137,50	52.121,25
2664	PID2023-151974NB-I00	110.000,00	88.000,00	22.000,00	0,00	110.000,00	0,00	29.590,00	29.590,00	24.420,00	18.700,00	37.290,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

148 de 175

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2024 Anticipo reembolsable	2024 Subvención	2024 TOTAL	2025 Subvención	2026 Subvención	2027 Subvención
2665	PID2023-151975NB-I00	125.000,00	100.000,00	25.000,00	0,00	125.000,00	0,00	94.750,00	94.750,00	16.500,00	13.750,00	0,00
2666	PID2023-151980OB-I00	172.500,00	138.000,00	34.500,00	0,00	172.500,00	0,00	130.755,00	130.755,00	22.770,00	18.975,00	0,00
2667	PID2023-151982NB-I00	101.875,00	81.500,00	20.375,00	61.125,00	40.750,00	61.125,00	30.888,50	92.013,50	5.379,00	4.482,50	0,00
2668	PID2023-151986NB-I00	345.000,00	276.000,00	69.000,00	0,00	345.000,00	0,00	261.510,00	261.510,00	45.540,00	37.950,00	0,00
2669	PID2023-151987OB-I00	129.750,00	103.800,00	25.950,00	0,00	129.750,00	0,00	98.350,50	98.350,50	17.127,00	14.272,50	0,00
2670	PID2023-151988OB-I00	200.000,00	160.000,00	40.000,00	80.000,00	120.000,00	80.000,00	90.960,00	170.960,00	15.840,00	13.200,00	0,00
2671	PID2023-151996OB-I00	175.000,00	140.000,00	35.000,00	0,00	175.000,00	0,00	132.650,00	132.650,00	23.100,00	19.250,00	0,00
2672	PID2023-151999OB-I00	112.500,00	90.000,00	22.500,00	0,00	112.500,00	0,00	85.275,00	85.275,00	14.850,00	12.375,00	0,00
2673	PID2023-152001NB-I00	130.875,00	104.700,00	26.175,00	111.243,75	19.631,25	111.243,75	14.880,49	126.124,24	2.591,33	2.159,43	0,00
2674	PID2023-152003OA-I00	162.500,00	130.000,00	32.500,00	0,00	162.500,00	0,00	123.175,00	123.175,00	21.450,00	17.875,00	0,00
2675	PID2023-152004NB-I00	81.250,00	65.000,00	16.250,00	69.062,50	12.187,50	69.062,50	3.278,44	72.340,94	2.705,63	2.071,88	4.131,55
2676	PID2023-152005OB-I00	200.000,00	160.000,00	40.000,00	80.000,00	120.000,00	80.000,00	90.960,00	170.960,00	15.840,00	13.200,00	0,00
2677	PID2023-152006NA-I00	49.750,00	39.800,00	9.950,00	0,00	49.750,00	0,00	37.710,50	37.710,50	6.567,00	5.472,50	0,00
2678	PID2023-152015NB-I00	183.750,00	147.000,00	36.750,00	0,00	183.750,00	0,00	139.282,50	139.282,50	24.255,00	20.212,50	0,00
2679	PID2023-152017NB-I00	48.750,00	39.000,00	9.750,00	0,00	48.750,00	0,00	13.113,75	13.113,75	10.822,50	8.287,50	16.526,25
2680	PID2023-152020OB-I00	281.875,00	225.500,00	56.375,00	239.593,75	42.281,25	239.593,75	11.373,66	250.967,41	9.386,44	7.187,81	14.333,34
2681	PID2023-152026NB-I00	146.250,00	117.000,00	29.250,00	124.312,50	21.937,50	124.312,50	16.628,63	140.941,13	2.895,75	2.413,12	0,00
2682	PID2023-152029OB-I00	75.625,00	60.500,00	15.125,00	0,00	75.625,00	0,00	20.343,13	20.343,13	16.788,75	12.856,25	25.636,87

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

149 de 175

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2024 Anticipo reembolsable	2024 Subvención	2024 TOTAL	2025 Subvención	2026 Subvención	2027 Subvención
2683	PID2023-152037OB-I00	217.500,00	174.000,00	43.500,00	87.000,00	130.500,00	87.000,00	35.104,50	122.104,50	28.971,00	22.185,00	44.239,50
2684	PID2023-152038NA-I00	25.000,00	20.000,00	5.000,00	0,00	25.000,00	0,00	18.950,00	18.950,00	3.300,00	2.750,00	0,00
2685	PID2023-152041OB-I00	125.000,00	100.000,00	25.000,00	106.250,00	18.750,00	106.250,00	14.212,50	120.462,50	2.475,00	2.062,50	0,00
2686	PID2023-152043NB-I00	48.625,00	38.900,00	9.725,00	0,00	48.625,00	0,00	36.857,75	36.857,75	6.418,50	5.348,75	0,00
2687	PID2023-152046OB-I00	93.750,00	75.000,00	18.750,00	79.687,50	14.062,50	79.687,50	10.659,38	90.346,88	1.856,25	1.546,87	0,00
2688	PID2023-152052OB-I00	50.000,00	40.000,00	10.000,00	42.500,00	7.500,00	42.500,00	5.685,00	48.185,00	990,00	825,00	0,00
2689	PID2023-152053OB-C21	223.375,00	178.700,00	44.675,00	89.350,00	134.025,00	89.350,00	101.590,95	190.940,95	17.691,30	14.742,75	0,00
2690	PID2023-152053OB-C22	62.875,00	50.300,00	12.575,00	0,00	62.875,00	0,00	47.659,25	47.659,25	8.299,50	6.916,25	0,00
2691	PID2023-152054NB-I00	218.750,00	175.000,00	43.750,00	0,00	218.750,00	0,00	165.812,50	165.812,50	28.875,00	24.062,50	0,00
2692	PID2023-152057NB-I00	39.125,00	31.300,00	7.825,00	0,00	39.125,00	0,00	29.656,75	29.656,75	5.164,50	4.303,75	0,00
2693	PID2023-152058OB-I00	142.500,00	114.000,00	28.500,00	0,00	142.500,00	0,00	108.015,00	108.015,00	18.810,00	15.675,00	0,00
2694	PID2023-152061NA-I00	187.500,00	150.000,00	37.500,00	0,00	187.500,00	0,00	142.125,00	142.125,00	24.750,00	20.625,00	0,00
2695	PID2023-152062OA-I00	125.000,00	100.000,00	25.000,00	75.000,00	50.000,00	75.000,00	37.900,00	112.900,00	6.600,00	5.500,00	0,00
2696	PID2023-152064OB-I00	66.250,00	53.000,00	13.250,00	0,00	66.250,00	0,00	50.217,50	50.217,50	8.745,00	7.287,50	0,00
2697	PID2023-152069NA-I00	27.500,00	22.000,00	5.500,00	0,00	27.500,00	0,00	20.845,00	20.845,00	3.630,00	3.025,00	0,00
2698	PID2023-152072NB-I00	41.250,00	33.000,00	8.250,00	0,00	41.250,00	0,00	11.096,25	11.096,25	9.157,50	7.012,50	13.983,75
2699	PID2023-152074NB-I00	45.000,00	36.000,00	9.000,00	0,00	45.000,00	0,00	12.105,00	12.105,00	9.990,00	7.650,00	15.255,00
2700	PID2023-152075NB-I00	178.500,00	142.800,00	35.700,00	0,00	178.500,00	0,00	48.016,50	48.016,50	39.627,00	30.345,00	60.511,50

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

150 de 175

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2024 Anticipo reembolsable	2024 Subvención	2024 TOTAL	2025 Subvención	2026 Subvención	2027 Subvención
2701	PID2023-152076NB-I00	227.500,00	182.000,00	45.500,00	0,00	227.500,00	0,00	172.445,00	172.445,00	30.030,00	25.025,00	0,00
2702	PID2023-152078NB-I00	119.000,00	95.200,00	23.800,00	71.400,00	47.600,00	71.400,00	36.080,80	107.480,80	6.283,20	5.236,00	0,00
2703	PID2023-152079OB-I00	260.000,00	208.000,00	52.000,00	221.000,00	39.000,00	221.000,00	29.562,00	250.562,00	5.148,00	4.290,00	0,00
2704	PID2023-152080OA-I00	134.375,00	107.500,00	26.875,00	0,00	134.375,00	0,00	101.856,25	101.856,25	17.737,50	14.781,25	0,00
2705	PID2023-152081NB-I00	175.000,00	140.000,00	35.000,00	0,00	175.000,00	0,00	132.650,00	132.650,00	23.100,00	19.250,00	0,00
2706	PID2023-152083OA-I00	125.000,00	100.000,00	25.000,00	75.000,00	50.000,00	75.000,00	37.900,00	112.900,00	6.600,00	5.500,00	0,00
2707	PID2023-152086NA-I00	31.250,00	25.000,00	6.250,00	0,00	31.250,00	0,00	23.687,50	23.687,50	4.125,00	3.437,50	0,00
2708	PID2023-152089NB-I00	75.000,00	60.000,00	15.000,00	0,00	75.000,00	0,00	56.850,00	56.850,00	9.900,00	8.250,00	0,00
2709	PID2023-152090NB-I00	63.000,00	50.400,00	12.600,00	0,00	63.000,00	0,00	47.754,00	47.754,00	8.316,00	6.930,00	0,00
2710	PID2023-152095NA-I00	125.000,00	100.000,00	25.000,00	106.250,00	18.750,00	106.250,00	5.043,75	111.293,75	4.162,50	3.187,50	6.356,25
2711	PID2023-152099OB-I00	187.500,00	150.000,00	37.500,00	159.375,00	28.125,00	159.375,00	7.565,63	166.940,63	6.243,75	4.781,25	9.534,37
2712	PID2023-152106OB-I00	56.250,00	45.000,00	11.250,00	0,00	56.250,00	0,00	42.637,50	42.637,50	7.425,00	6.187,50	0,00
2713	PID2023-152110NA-I00	178.750,00	143.000,00	35.750,00	0,00	178.750,00	0,00	135.492,50	135.492,50	23.595,00	19.662,50	0,00
2714	PID2023-152114OB-I00	147.500,00	118.000,00	29.500,00	0,00	147.500,00	0,00	111.805,00	111.805,00	19.470,00	16.225,00	0,00
2715	PID2023-152117NA-I00	75.000,00	60.000,00	15.000,00	0,00	75.000,00	0,00	56.850,00	56.850,00	9.900,00	8.250,00	0,00
2716	PID2023-152118NB-I00	39.375,00	31.500,00	7.875,00	33.468,75	5.906,25	33.468,75	4.476,94	37.945,69	779,63	649,68	0,00
2717	PID2023-152125NA-I00	56.625,00	45.300,00	11.325,00	33.975,00	22.650,00	33.975,00	17.168,70	51.143,70	2.989,80	2.491,50	0,00
2718	PID2023-152127OB-I00	172.500,00	138.000,00	34.500,00	0,00	172.500,00	0,00	130.755,00	130.755,00	22.770,00	18.975,00	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

151 de 175

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2024 Anticipo reembolsable	2024 Subvención	2024 TOTAL	2025 Subvención	2026 Subvención	2027 Subvención
2719	PID2023-152129NB-I00	150.000,00	120.000,00	30.000,00	0,00	150.000,00	0,00	113.700,00	113.700,00	19.800,00	16.500,00	0,00
2720	PID2023-152131NB-I00	212.500,00	170.000,00	42.500,00	127.500,00	85.000,00	127.500,00	64.430,00	191.930,00	11.220,00	9.350,00	0,00
2721	PID2023-152133NB-I00	169.000,00	135.200,00	33.800,00	101.400,00	67.600,00	101.400,00	18.184,40	119.584,40	15.007,20	11.492,00	22.916,40
2722	PID2023-152134OB-I00	91.875,00	73.500,00	18.375,00	55.125,00	36.750,00	55.125,00	9.885,75	65.010,75	8.158,50	6.247,50	12.458,25
2723	PID2023-152135NB-I00	162.500,00	130.000,00	32.500,00	138.125,00	24.375,00	138.125,00	18.476,25	156.601,25	3.217,50	2.681,25	0,00
2724	PID2023-152137NB-I00	200.000,00	160.000,00	40.000,00	0,00	200.000,00	0,00	151.600,00	151.600,00	26.400,00	22.000,00	0,00
2725	PID2023-152148NB-I00	171.875,00	137.500,00	34.375,00	0,00	171.875,00	0,00	130.281,25	130.281,25	22.687,50	18.906,25	0,00
2726	PID2023-152149NA-I00	137.500,00	110.000,00	27.500,00	0,00	137.500,00	0,00	136.125,00	136.125,00	1.375,00	0,00	0,00
2727	PID2023-152150OB-C21	251.250,00	201.000,00	50.250,00	150.750,00	100.500,00	150.750,00	27.034,50	177.784,50	22.311,00	17.085,00	34.069,50
2728	PID2023-152150OB-C22	195.000,00	156.000,00	39.000,00	165.750,00	29.250,00	165.750,00	7.868,25	173.618,25	6.493,50	4.972,50	9.915,75
2729	PID2023-152154NB-C21	118.750,00	95.000,00	23.750,00	47.500,00	71.250,00	47.500,00	19.166,25	66.666,25	15.817,50	12.112,50	24.153,75
2730	PID2023-152155NA-I00	43.750,00	35.000,00	8.750,00	0,00	43.750,00	0,00	33.162,50	33.162,50	5.775,00	4.812,50	0,00
2731	PID2023-152168NB-I00	182.500,00	146.000,00	36.500,00	0,00	182.500,00	0,00	138.335,00	138.335,00	24.090,00	20.075,00	0,00
2732	PID2023-152179NA-I00	200.000,00	160.000,00	40.000,00	170.000,00	30.000,00	170.000,00	8.070,00	178.070,00	6.660,00	5.100,00	10.170,00
2733	PID2023-152180NB-I00	175.000,00	140.000,00	35.000,00	148.750,00	26.250,00	148.750,00	7.061,25	155.811,25	5.827,50	4.462,50	8.898,75
2734	PID2023-152181OB-I00	312.500,00	250.000,00	62.500,00	187.500,00	125.000,00	187.500,00	94.750,00	282.250,00	16.500,00	13.750,00	0,00
2735	PID2023-152188NB-I00	168.750,00	135.000,00	33.750,00	143.437,50	25.312,50	143.437,50	19.186,88	162.624,38	3.341,25	2.784,37	0,00
2736	PID2023-152192OB-C21	187.500,00	150.000,00	37.500,00	112.500,00	75.000,00	112.500,00	20.175,00	132.675,00	16.650,00	12.750,00	25.425,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

152 de 175

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2024 Anticipo reembolsable	2024 Subvención	2024 TOTAL	2025 Subvención	2026 Subvención	2027 Subvención
2737	PID2023-152192OB-C22	187.500,00	150.000,00	37.500,00	159.375,00	28.125,00	159.375,00	7.565,63	166.940,63	6.243,75	4.781,25	9.534,37
2738	PID2023-152198NB-I00	131.250,00	105.000,00	26.250,00	78.750,00	52.500,00	78.750,00	39.795,00	118.545,00	6.930,00	5.775,00	0,00
2739	PID2023-152206NB-C21	50.000,00	40.000,00	10.000,00	0,00	50.000,00	0,00	13.450,00	13.450,00	11.100,00	8.500,00	16.950,00
2740	PID2023-152206NB-C22	42.500,00	34.000,00	8.500,00	36.125,00	6.375,00	36.125,00	1.714,88	37.839,88	1.415,25	1.083,75	2.161,12
2741	PID2023-152210NA-I00	162.500,00	130.000,00	32.500,00	0,00	162.500,00	0,00	123.175,00	123.175,00	21.450,00	17.875,00	0,00
2742	PID2023-152214NB-I00	150.000,00	120.000,00	30.000,00	90.000,00	60.000,00	90.000,00	45.480,00	135.480,00	7.920,00	6.600,00	0,00
2743	PID2023-152215OB-I00	275.000,00	220.000,00	55.000,00	233.750,00	41.250,00	233.750,00	31.267,50	265.017,50	5.445,00	4.537,50	0,00
2744	PID2023-152220NA-I00	93.750,00	75.000,00	18.750,00	79.687,50	14.062,50	79.687,50	10.659,38	90.346,88	1.856,25	1.546,87	0,00
2745	PID2023-152225NB-I00	225.000,00	180.000,00	45.000,00	0,00	225.000,00	0,00	170.550,00	170.550,00	29.700,00	24.750,00	0,00
2746	PID2023-152226NB-I00	162.500,00	130.000,00	32.500,00	0,00	162.500,00	0,00	123.175,00	123.175,00	21.450,00	17.875,00	0,00
2747	PID2023-152233OB-I00	100.000,00	80.000,00	20.000,00	0,00	100.000,00	0,00	26.900,00	26.900,00	22.200,00	17.000,00	33.900,00
2748	PID2023-152234OB-I00	187.500,00	150.000,00	37.500,00	112.500,00	75.000,00	112.500,00	56.850,00	169.350,00	9.900,00	8.250,00	0,00
2749	PID2023-152239NB-I00	242.500,00	194.000,00	48.500,00	0,00	242.500,00	0,00	183.815,00	183.815,00	32.010,00	26.675,00	0,00
2750	PID2023-152240OA-C22	163.750,00	131.000,00	32.750,00	0,00	163.750,00	0,00	44.048,75	44.048,75	36.352,50	27.837,50	55.511,25
2751	PID2023-152240OB-C21	243.750,00	195.000,00	48.750,00	97.500,00	146.250,00	97.500,00	39.341,25	136.841,25	32.467,50	24.862,50	49.578,75
2752	PID2023-152248NB-I00	298.750,00	239.000,00	59.750,00	0,00	298.750,00	0,00	226.452,50	226.452,50	39.435,00	32.862,50	0,00
2753	PID2023-152249NB-I00	150.000,00	120.000,00	30.000,00	0,00	150.000,00	0,00	40.350,00	40.350,00	33.300,00	25.500,00	50.850,00
2754	PID2023-152250OB-I00	194.250,00	155.400,00	38.850,00	77.700,00	116.550,00	77.700,00	31.351,95	109.051,95	25.874,10	19.813,50	39.510,45

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

153 de 175

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2024 Anticipo reembolsable	2024 Subvención	2024 TOTAL	2025 Subvención	2026 Subvención	2027 Subvención
2755	PID2023-152251NB-I00	113.000,00	90.400,00	22.600,00	96.050,00	16.950,00	96.050,00	4.559,55	100.609,55	3.762,90	2.881,50	5.746,05
2756	PID2023-152256OR-C21	206.250,00	165.000,00	41.250,00	175.312,50	30.937,50	175.312,50	23.450,63	198.763,13	4.083,75	3.403,12	0,00
2757	PID2023-152257NB-C21	150.000,00	120.000,00	30.000,00	127.500,00	22.500,00	127.500,00	17.055,00	144.555,00	2.970,00	2.475,00	0,00
2758	PID2023-152257NB-C22	125.000,00	100.000,00	25.000,00	106.250,00	18.750,00	106.250,00	14.212,50	120.462,50	2.475,00	2.062,50	0,00
2759	PID2023-152259OB-I00	232.125,00	185.700,00	46.425,00	92.850,00	139.275,00	92.850,00	105.570,45	198.420,45	18.384,30	15.320,25	0,00
2760	PID2023-152263OB-I00	250.000,00	200.000,00	50.000,00	100.000,00	150.000,00	100.000,00	113.700,00	213.700,00	19.800,00	16.500,00	0,00
2761	PID2023-152265OB-I00	275.000,00	220.000,00	55.000,00	110.000,00	165.000,00	110.000,00	125.070,00	235.070,00	21.780,00	18.150,00	0,00
2762	PID2023-152267NB-I00	275.000,00	220.000,00	55.000,00	0,00	275.000,00	0,00	208.450,00	208.450,00	36.300,00	30.250,00	0,00
2763	PID2023-152270NB-I00	143.750,00	115.000,00	28.750,00	86.250,00	57.500,00	86.250,00	43.585,00	129.835,00	7.590,00	6.325,00	0,00
2764	PID2023-152271NB-I00	212.500,00	170.000,00	42.500,00	0,00	212.500,00	0,00	161.075,00	161.075,00	28.050,00	23.375,00	0,00
2765	PID2023-152278NA-I00	62.500,00	50.000,00	12.500,00	0,00	62.500,00	0,00	61.875,00	61.875,00	625,00	0,00	0,00
2766	PID2023-152279OB-I00	57.500,00	46.000,00	11.500,00	48.875,00	8.625,00	48.875,00	2.320,13	51.195,13	1.914,75	1.466,25	2.923,87
2767	PID2023-152283NB-I00	150.000,00	120.000,00	30.000,00	0,00	150.000,00	0,00	113.700,00	113.700,00	19.800,00	16.500,00	0,00
2768	PID2023-152286NB-I00	425.000,00	340.000,00	85.000,00	361.250,00	63.750,00	361.250,00	48.322,50	409.572,50	8.415,00	7.012,50	0,00
2769	PID2023-152287OA-I00	150.000,00	120.000,00	30.000,00	0,00	150.000,00	0,00	113.700,00	113.700,00	19.800,00	16.500,00	0,00
2770	PID2023-152292OB-I00	157.000,00	125.600,00	31.400,00	133.450,00	23.550,00	133.450,00	17.850,90	151.300,90	3.108,60	2.590,50	0,00
2771	PID2023-152295OB-I00	150.000,00	120.000,00	30.000,00	0,00	150.000,00	0,00	113.700,00	113.700,00	19.800,00	16.500,00	0,00
2772	PID2023-152296OB-I00	262.500,00	210.000,00	52.500,00	105.000,00	157.500,00	105.000,00	119.385,00	224.385,00	20.790,00	17.325,00	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

154 de 175

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2024 Anticipo reembolsable	2024 Subvención	2024 TOTAL	2025 Subvención	2026 Subvención	2027 Subvención
2773	PID2023-152298NB-I00	237.500,00	190.000,00	47.500,00	0,00	237.500,00	0,00	180.025,00	180.025,00	31.350,00	26.125,00	0,00
2774	PID2023-152301OB-I00	176.250,00	141.000,00	35.250,00	149.812,50	26.437,50	149.812,50	20.039,63	169.852,13	3.489,75	2.908,12	0,00
2775	PID2023-152304OB-I00	88.750,00	71.000,00	17.750,00	75.437,50	13.312,50	75.437,50	10.090,88	85.528,38	1.757,25	1.464,37	0,00
2776	PID2023-152305NB-I00	91.000,00	72.800,00	18.200,00	54.600,00	36.400,00	54.600,00	27.591,20	82.191,20	4.804,80	4.004,00	0,00
2777	PID2023-152309NA-I00	68.750,00	55.000,00	13.750,00	58.437,50	10.312,50	58.437,50	7.816,88	66.254,38	1.361,25	1.134,37	0,00
2778	PID2023-152310OB-I00	177.375,00	141.900,00	35.475,00	0,00	177.375,00	0,00	134.450,25	134.450,25	23.413,50	19.511,25	0,00
2779	PID2023-152312OA-I00	156.250,00	125.000,00	31.250,00	132.812,50	23.437,50	132.812,50	17.765,63	150.578,13	3.093,75	2.578,12	0,00
2780	PID2023-152314OB-I00	332.125,00	265.700,00	66.425,00	199.275,00	132.850,00	199.275,00	100.700,30	299.975,30	17.536,20	14.613,50	0,00
2781	PID2023-152319OB-I00	406.250,00	325.000,00	81.250,00	162.500,00	243.750,00	162.500,00	184.762,50	347.262,50	32.175,00	26.812,50	0,00
2782	PID2023-152322NA-I00	87.500,00	70.000,00	17.500,00	0,00	87.500,00	0,00	66.325,00	66.325,00	11.550,00	9.625,00	0,00
2783	PID2023-152323NB-I00	155.250,00	124.200,00	31.050,00	131.962,50	23.287,50	131.962,50	17.651,93	149.614,43	3.073,95	2.561,62	0,00
2784	PID2023-152329OB-I00	171.250,00	137.000,00	34.250,00	0,00	171.250,00	0,00	46.066,25	46.066,25	38.017,50	29.112,50	58.053,75
2785	PID2023-152331OA-I00	133.000,00	106.400,00	26.600,00	0,00	133.000,00	0,00	100.814,00	100.814,00	17.556,00	14.630,00	0,00
2786	PID2023-152334OA-I00	148.750,00	119.000,00	29.750,00	0,00	148.750,00	0,00	40.013,75	40.013,75	33.022,50	25.287,50	50.426,25
2787	PID2023-152337OB-I00	159.375,00	127.500,00	31.875,00	0,00	159.375,00	0,00	120.806,25	120.806,25	21.037,50	17.531,25	0,00
2788	PID2023-152340NB-I00	106.250,00	85.000,00	21.250,00	63.750,00	42.500,00	63.750,00	11.432,50	75.182,50	9.435,00	7.225,00	14.407,50
2789	PID2023-152341OB-I00	225.000,00	180.000,00	45.000,00	90.000,00	135.000,00	90.000,00	102.330,00	192.330,00	17.820,00	14.850,00	0,00
2790	PID2023-152343OA-I00	183.750,00	147.000,00	36.750,00	0,00	183.750,00	0,00	139.282,50	139.282,50	24.255,00	20.212,50	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

155 de 175

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2024 Anticipo reembolsable	2024 Subvención	2024 TOTAL	2025 Subvención	2026 Subvención	2027 Subvención
2791	PID2023-152345OB-I00	119.875,00	95.900,00	23.975,00	0,00	119.875,00	0,00	90.865,25	90.865,25	15.823,50	13.186,25	0,00
2792	PID2023-152347OB-I00	212.500,00	170.000,00	42.500,00	127.500,00	85.000,00	127.500,00	64.430,00	191.930,00	11.220,00	9.350,00	0,00
2793	PID2023-152348NB-I00	68.750,00	55.000,00	13.750,00	41.250,00	27.500,00	41.250,00	20.845,00	62.095,00	3.630,00	3.025,00	0,00
2794	PID2023-152353NA-I00	187.500,00	150.000,00	37.500,00	159.375,00	28.125,00	159.375,00	21.318,75	180.693,75	3.712,50	3.093,75	0,00
2795	PID2023-152357NB-I00	262.500,00	210.000,00	52.500,00	223.125,00	39.375,00	223.125,00	29.846,25	252.971,25	5.197,50	4.331,25	0,00
2796	PID2023-152358NA-I00	59.375,00	47.500,00	11.875,00	35.625,00	23.750,00	35.625,00	6.388,75	42.013,75	5.272,50	4.037,50	8.051,25
2797	PID2023-152359NB-I00	92.500,00	74.000,00	18.500,00	0,00	92.500,00	0,00	24.882,50	24.882,50	20.535,00	15.725,00	31.357,50
2798	PID2023-152361OB-I00	156.250,00	125.000,00	31.250,00	0,00	156.250,00	0,00	118.437,50	118.437,50	20.625,00	17.187,50	0,00
2799	PID2023-152363OB-I00	157.500,00	126.000,00	31.500,00	0,00	157.500,00	0,00	119.385,00	119.385,00	20.790,00	17.325,00	0,00
2800	PID2023-152367OB-I00	300.000,00	240.000,00	60.000,00	120.000,00	180.000,00	120.000,00	136.440,00	256.440,00	23.760,00	19.800,00	0,00
2801	PID2023-152369OB-I00	275.000,00	220.000,00	55.000,00	233.750,00	41.250,00	233.750,00	31.267,50	265.017,50	5.445,00	4.537,50	0,00
2802	PID2023-152370NB-I00	122.500,00	98.000,00	24.500,00	73.500,00	49.000,00	73.500,00	37.142,00	110.642,00	6.468,00	5.390,00	0,00
2803	PID2023-152371OB-I00	175.625,00	140.500,00	35.125,00	149.281,25	26.343,75	149.281,25	7.086,47	156.367,72	5.848,31	4.478,44	8.930,53
2804	PID2023-152372NB-I00	120.250,00	96.200,00	24.050,00	72.150,00	48.100,00	72.150,00	36.459,80	108.609,80	6.349,20	5.291,00	0,00
2805	PID2023-152373OB-I00	256.250,00	205.000,00	51.250,00	0,00	256.250,00	0,00	68.931,25	68.931,25	56.887,50	43.562,50	86.868,75
2806	PID2023-152377OB-I00	78.750,00	63.000,00	15.750,00	0,00	78.750,00	0,00	59.692,50	59.692,50	10.395,00	8.662,50	0,00
2807	PID2023-152380OB-C21	231.250,00	185.000,00	46.250,00	196.562,50	34.687,50	196.562,50	26.293,13	222.855,63	4.578,75	3.815,62	0,00
2808	PID2023-152387NB-I00	59.500,00	47.600,00	11.900,00	0,00	59.500,00	0,00	45.101,00	45.101,00	7.854,00	6.545,00	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

156 de 175

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2024 Anticipo reembolsable	2024 Subvención	2024 TOTAL	2025 Subvención	2026 Subvención	2027 Subvención
2809	PID2023-152388OA-I00	162.500,00	130.000,00	32.500,00	138.125,00	24.375,00	138.125,00	18.476,25	156.601,25	3.217,50	2.681,25	0,00
2810	PID2023-152390NB-I00	111.250,00	89.000,00	22.250,00	0,00	111.250,00	0,00	84.327,50	84.327,50	14.685,00	12.237,50	0,00
2811	PID2023-152392NB-I00	87.500,00	70.000,00	17.500,00	74.375,00	13.125,00	74.375,00	9.948,75	84.323,75	1.732,50	1.443,75	0,00
2812	PID2023-152398OB-I00	200.000,00	160.000,00	40.000,00	170.000,00	30.000,00	170.000,00	8.070,00	178.070,00	6.660,00	5.100,00	10.170,00
2813	PID2023-152400OB-I00	105.250,00	84.200,00	21.050,00	89.462,50	15.787,50	89.462,50	11.966,93	101.429,43	2.083,95	1.736,62	0,00
2814	PID2023-152402NB-I00	100.000,00	80.000,00	20.000,00	0,00	100.000,00	0,00	75.800,00	75.800,00	13.200,00	11.000,00	0,00
2815	PID2023-152404OB-I00	167.500,00	134.000,00	33.500,00	0,00	167.500,00	0,00	126.965,00	126.965,00	22.110,00	18.425,00	0,00
2816	PID2023-152407NA-I00	32.500,00	26.000,00	6.500,00	0,00	32.500,00	0,00	24.635,00	24.635,00	4.290,00	3.575,00	0,00
2817	PID2023-152410OB-I00	213.625,00	170.900,00	42.725,00	128.175,00	85.450,00	128.175,00	22.986,05	151.161,05	18.969,90	14.526,50	28.967,55
2818	PID2023-152415NB-I00	137.500,00	110.000,00	27.500,00	0,00	137.500,00	0,00	104.225,00	104.225,00	18.150,00	15.125,00	0,00
2819	PID2023-152423OB-I00	103.500,00	82.800,00	20.700,00	0,00	103.500,00	0,00	78.453,00	78.453,00	13.662,00	11.385,00	0,00
2820	PID2023-152424NB-I00	130.875,00	104.700,00	26.175,00	111.243,75	19.631,25	111.243,75	14.880,49	126.124,24	2.591,33	2.159,43	0,00
2821	PID2023-152426OA-I00	275.000,00	220.000,00	55.000,00	233.750,00	41.250,00	233.750,00	31.267,50	265.017,50	5.445,00	4.537,50	0,00
2822	PID2023-152427OB-I00	187.500,00	150.000,00	37.500,00	75.000,00	112.500,00	75.000,00	85.275,00	160.275,00	14.850,00	12.375,00	0,00
2823	PID2023-152428OB-I00	106.875,00	85.500,00	21.375,00	64.125,00	42.750,00	64.125,00	32.404,50	96.529,50	5.643,00	4.702,50	0,00
2824	PID2023-152430NB-I00	150.000,00	120.000,00	30.000,00	0,00	150.000,00	0,00	113.700,00	113.700,00	19.800,00	16.500,00	0,00
2825	PID2023-152436OB-I00	175.000,00	140.000,00	35.000,00	0,00	175.000,00	0,00	47.075,00	47.075,00	38.850,00	29.750,00	59.325,00
2826	PID2023-152437NB-I00	38.250,00	30.600,00	7.650,00	32.512,50	5.737,50	32.512,50	4.349,03	36.861,53	757,35	631,12	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

157 de 175

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2024 Anticipo reembolsable	2024 Subvención	2024 TOTAL	2025 Subvención	2026 Subvención	2027 Subvención
2827	PID2023-152440OA-I00	187.500,00	150.000,00	37.500,00	112.500,00	75.000,00	112.500,00	56.850,00	169.350,00	9.900,00	8.250,00	0,00
2828	PID2023-152442OB-I00	127.500,00	102.000,00	25.500,00	0,00	127.500,00	0,00	96.645,00	96.645,00	16.830,00	14.025,00	0,00
2829	PID2023-152446NA-I00	52.875,00	42.300,00	10.575,00	44.943,75	7.931,25	44.943,75	6.011,89	50.955,64	1.046,93	872,43	0,00
2830	PID2023-152450OB-I00	48.750,00	39.000,00	9.750,00	0,00	48.750,00	0,00	36.952,50	36.952,50	6.435,00	5.362,50	0,00
2831	PID2023-152457OA-I00	203.125,00	162.500,00	40.625,00	81.250,00	121.875,00	81.250,00	92.381,25	173.631,25	16.087,50	13.406,25	0,00
2832	PID2023-152459OB-I00	300.000,00	240.000,00	60.000,00	180.000,00	120.000,00	180.000,00	90.960,00	270.960,00	15.840,00	13.200,00	0,00
2833	PID2023-152460NA-I00	150.000,00	120.000,00	30.000,00	0,00	150.000,00	0,00	113.700,00	113.700,00	19.800,00	16.500,00	0,00
2834	PID2023-152461OB-I00	105.000,00	84.000,00	21.000,00	0,00	105.000,00	0,00	79.590,00	79.590,00	13.860,00	11.550,00	0,00
2835	PID2023-152466OB-I00	175.000,00	140.000,00	35.000,00	0,00	175.000,00	0,00	132.650,00	132.650,00	23.100,00	19.250,00	0,00
2836	PID2023-152467OA-I00	50.000,00	40.000,00	10.000,00	42.500,00	7.500,00	42.500,00	5.685,00	48.185,00	990,00	825,00	0,00
2837	PID2023-152470NB-I00	287.500,00	230.000,00	57.500,00	0,00	287.500,00	0,00	217.925,00	217.925,00	37.950,00	31.625,00	0,00
2838	PID2023-152471OB-I00	195.000,00	156.000,00	39.000,00	0,00	195.000,00	0,00	147.810,00	147.810,00	25.740,00	21.450,00	0,00
2839	PID2023-152472OB-I00	89.625,00	71.700,00	17.925,00	0,00	89.625,00	0,00	67.935,75	67.935,75	11.830,50	9.858,75	0,00
2840	PID2023-152473OB-I00	191.500,00	153.200,00	38.300,00	76.600,00	114.900,00	76.600,00	87.094,20	163.694,20	15.166,80	12.639,00	0,00
2841	PID2023-152474OB-I00	287.500,00	230.000,00	57.500,00	115.000,00	172.500,00	115.000,00	130.755,00	245.755,00	22.770,00	18.975,00	0,00
2842	PID2023-152475OB-I00	137.500,00	110.000,00	27.500,00	0,00	137.500,00	0,00	104.225,00	104.225,00	18.150,00	15.125,00	0,00
2843	PID2023-152494OB-I00	175.000,00	140.000,00	35.000,00	0,00	175.000,00	0,00	173.250,00	173.250,00	1.750,00	0,00	0,00
2844	PID2023-152501NB-I00	127.375,00	101.900,00	25.475,00	0,00	127.375,00	0,00	96.550,25	96.550,25	16.813,50	14.011,25	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

158 de 175

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2024 Anticipo reembolsable	2024 Subvención	2024 TOTAL	2025 Subvención	2026 Subvención	2027 Subvención
2845	PID2023-152503OB-I00	162.500,00	130.000,00	32.500,00	138.125,00	24.375,00	138.125,00	18.476,25	156.601,25	3.217,50	2.681,25	0,00
2846	PID2023-152504NA-I00	64.875,00	51.900,00	12.975,00	38.925,00	25.950,00	38.925,00	6.980,55	45.905,55	5.760,90	4.411,50	8.797,05
2847	PID2023-152508OB-I00	156.250,00	125.000,00	31.250,00	0,00	156.250,00	0,00	118.437,50	118.437,50	20.625,00	17.187,50	0,00
2848	PID2023-152513OB-I00	178.750,00	143.000,00	35.750,00	107.250,00	71.500,00	107.250,00	54.197,00	161.447,00	9.438,00	7.865,00	0,00
2849	PID2023-152514OB-C21	117.500,00	94.000,00	23.500,00	99.875,00	17.625,00	99.875,00	13.359,75	113.234,75	2.326,50	1.938,75	0,00
2850	PID2023-152516OA-I00	212.500,00	170.000,00	42.500,00	180.625,00	31.875,00	180.625,00	24.161,25	204.786,25	4.207,50	3.506,25	0,00
2851	PID2023-152519OB-I00	188.750,00	151.000,00	37.750,00	160.437,50	28.312,50	160.437,50	21.460,88	181.898,38	3.737,25	3.114,37	0,00
2852	PID2023-152522NB-I00	236.250,00	189.000,00	47.250,00	0,00	236.250,00	0,00	179.077,50	179.077,50	31.185,00	25.987,50	0,00
2853	PID2023-152523OB-I00	262.500,00	210.000,00	52.500,00	105.000,00	157.500,00	105.000,00	119.385,00	224.385,00	20.790,00	17.325,00	0,00
2854	PID2023-152532NB-I00	53.375,00	42.700,00	10.675,00	0,00	53.375,00	0,00	40.458,25	40.458,25	7.045,50	5.871,25	0,00
2855	PID2023-152533OB-I00	109.375,00	87.500,00	21.875,00	0,00	109.375,00	0,00	29.421,88	29.421,88	24.281,25	18.593,75	37.078,12
2856	PID2023-152537OB-I00	128.750,00	103.000,00	25.750,00	109.437,50	19.312,50	109.437,50	14.638,88	124.076,38	2.549,25	2.124,37	0,00
2857	PID2023-152542NB-I00	226.250,00	181.000,00	45.250,00	0,00	226.250,00	0,00	60.861,25	60.861,25	50.227,50	38.462,50	76.698,75
2858	PID2023-152543OB-I00	250.000,00	200.000,00	50.000,00	212.500,00	37.500,00	212.500,00	28.425,00	240.925,00	4.950,00	4.125,00	0,00
2859	PID2023-152544OA-I00	213.750,00	171.000,00	42.750,00	85.500,00	128.250,00	85.500,00	97.213,50	182.713,50	16.929,00	14.107,50	0,00
2860	PID2023-152545NB-I00	287.500,00	230.000,00	57.500,00	0,00	287.500,00	0,00	217.925,00	217.925,00	37.950,00	31.625,00	0,00
2861	PID2023-152547NB-I00	102.750,00	82.200,00	20.550,00	87.337,50	15.412,50	87.337,50	11.682,68	99.020,18	2.034,45	1.695,37	0,00
2862	PID2023-152549OB-I00	213.750,00	171.000,00	42.750,00	85.500,00	128.250,00	85.500,00	97.213,50	182.713,50	16.929,00	14.107,50	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

159 de 175

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2024 Anticipo reembolsable	2024 Subvención	2024 TOTAL	2025 Subvención	2026 Subvención	2027 Subvención
2863	PID2023-152550OB-I00	162.500,00	130.000,00	32.500,00	97.500,00	65.000,00	97.500,00	49.270,00	146.770,00	8.580,00	7.150,00	0,00
2864	PID2023-152556NB-I00	143.750,00	115.000,00	28.750,00	122.187,50	21.562,50	122.187,50	16.344,38	138.531,88	2.846,25	2.371,87	0,00
2865	PID2023-152560NA-I00	187.500,00	150.000,00	37.500,00	112.500,00	75.000,00	112.500,00	56.850,00	169.350,00	9.900,00	8.250,00	0,00
2866	PID2023-152562OB-I00	200.000,00	160.000,00	40.000,00	0,00	200.000,00	0,00	151.600,00	151.600,00	26.400,00	22.000,00	0,00
2867	PID2023-152563OB-I00	230.000,00	184.000,00	46.000,00	92.000,00	138.000,00	92.000,00	104.604,00	196.604,00	18.216,00	15.180,00	0,00
2868	PID2023-152564OB-I00	325.000,00	260.000,00	65.000,00	130.000,00	195.000,00	130.000,00	147.810,00	277.810,00	25.740,00	21.450,00	0,00
2869	PID2023-152565OB-I00	101.875,00	81.500,00	20.375,00	0,00	101.875,00	0,00	27.404,38	27.404,38	22.616,25	17.318,75	34.535,62
2870	PID2023-152566OB-I00	111.875,00	89.500,00	22.375,00	0,00	111.875,00	0,00	84.801,25	84.801,25	14.767,50	12.306,25	0,00
2871	PID2023-152568NB-I00	230.000,00	184.000,00	46.000,00	138.000,00	92.000,00	138.000,00	69.736,00	207.736,00	12.144,00	10.120,00	0,00
2872	PID2023-152576OB-I00	107.125,00	85.700,00	21.425,00	0,00	107.125,00	0,00	81.200,75	81.200,75	14.140,50	11.783,75	0,00
2873	PID2023-152577NB-I00	272.500,00	218.000,00	54.500,00	231.625,00	40.875,00	231.625,00	30.983,25	262.608,25	5.395,50	4.496,25	0,00
2874	PID2023-152586OB-I00	187.500,00	150.000,00	37.500,00	0,00	187.500,00	0,00	142.125,00	142.125,00	24.750,00	20.625,00	0,00
2875	PID2023-152587OB-I00	84.375,00	67.500,00	16.875,00	0,00	84.375,00	0,00	63.956,25	63.956,25	11.137,50	9.281,25	0,00
2876	PID2023-152589OB-I00	79.750,00	63.800,00	15.950,00	67.787,50	11.962,50	67.787,50	3.217,91	71.005,41	2.655,68	2.033,63	4.055,28
2877	PID2023-152593OB-I00	212.500,00	170.000,00	42.500,00	0,00	212.500,00	0,00	161.075,00	161.075,00	28.050,00	23.375,00	0,00
2878	PID2023-152599OA-I00	137.500,00	110.000,00	27.500,00	0,00	137.500,00	0,00	104.225,00	104.225,00	18.150,00	15.125,00	0,00
2879	PID2023-152604OB-I00	187.500,00	150.000,00	37.500,00	112.500,00	75.000,00	112.500,00	56.850,00	169.350,00	9.900,00	8.250,00	0,00
2880	PID2023-152606OA-I00	95.000,00	76.000,00	19.000,00	0,00	95.000,00	0,00	72.010,00	72.010,00	12.540,00	10.450,00	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

160 de 175

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2024 Anticipo reembolsable	2024 Subvención	2024 TOTAL	2025 Subvención	2026 Subvención	2027 Subvención
2881	PID2023-152607NB-I00	62.500,00	50.000,00	12.500,00	0,00	62.500,00	0,00	47.375,00	47.375,00	8.250,00	6.875,00	0,00
2882	PID2023-152609OA-I00	31.500,00	25.200,00	6.300,00	26.775,00	4.725,00	26.775,00	3.581,55	30.356,55	623,70	519,75	0,00
2883	PID2023-152610OB-C21	275.000,00	220.000,00	55.000,00	110.000,00	165.000,00	110.000,00	125.070,00	235.070,00	21.780,00	18.150,00	0,00
2884	PID2023-152610OB-C22	137.500,00	110.000,00	27.500,00	0,00	137.500,00	0,00	104.225,00	104.225,00	18.150,00	15.125,00	0,00
2885	PID2023-152614OB-I00	55.875,00	44.700,00	11.175,00	0,00	55.875,00	0,00	42.353,25	42.353,25	7.375,50	6.146,25	0,00
2886	PID2023-152619NB-I00	93.750,00	75.000,00	18.750,00	0,00	93.750,00	0,00	71.062,50	71.062,50	12.375,00	10.312,50	0,00
2887	PID2023-152622OA-I00	130.750,00	104.600,00	26.150,00	78.450,00	52.300,00	78.450,00	39.643,40	118.093,40	6.903,60	5.753,00	0,00
2888	PID2023-152625NB-I00	117.500,00	94.000,00	23.500,00	99.875,00	17.625,00	99.875,00	13.359,75	113.234,75	2.326,50	1.938,75	0,00
2889	PID2023-152631OB-I00	197.500,00	158.000,00	39.500,00	0,00	197.500,00	0,00	149.705,00	149.705,00	26.070,00	21.725,00	0,00
2890	PID2023-152633NB-I00	71.250,00	57.000,00	14.250,00	60.562,50	10.687,50	60.562,50	8.101,13	68.663,63	1.410,75	1.175,62	0,00
2891	PID2023-152635OB-I00	225.000,00	180.000,00	45.000,00	191.250,00	33.750,00	191.250,00	9.078,75	200.328,75	7.492,50	5.737,50	11.441,25
2892	PID2023-152641OA-I00	246.250,00	197.000,00	49.250,00	98.500,00	147.750,00	98.500,00	111.994,50	210.494,50	19.503,00	16.252,50	0,00
2893	PID2023-152642OR-I00	200.000,00	160.000,00	40.000,00	120.000,00	80.000,00	120.000,00	21.520,00	141.520,00	17.760,00	13.600,00	27.120,00
2894	PID2023-152644NB-I00	115.000,00	92.000,00	23.000,00	0,00	115.000,00	0,00	87.170,00	87.170,00	15.180,00	12.650,00	0,00
2895	PID2023-152653OA-C22	220.000,00	176.000,00	44.000,00	187.000,00	33.000,00	187.000,00	8.877,00	195.877,00	7.326,00	5.610,00	11.187,00
2896	PID2023-152653OB-C21	166.250,00	133.000,00	33.250,00	141.312,50	24.937,50	141.312,50	6.708,19	148.020,69	5.536,13	4.239,38	8.453,80
2897	PID2023-152656OB-I00	65.000,00	52.000,00	13.000,00	55.250,00	9.750,00	55.250,00	7.390,50	62.640,50	1.287,00	1.072,50	0,00
2898	PID2023-152660NB-I00	159.500,00	127.600,00	31.900,00	135.575,00	23.925,00	135.575,00	18.135,15	153.710,15	3.158,10	2.631,75	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

161 de 175

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2024 Anticipo reembolsable	2024 Subvención	2024 TOTAL	2025 Subvención	2026 Subvención	2027 Subvención
2899	PID2023-152664OA-I00	150.000,00	120.000,00	30.000,00	0,00	150.000,00	0,00	113.700,00	113.700,00	19.800,00	16.500,00	0,00
2900	PID2023-152666NB-I00	168.750,00	135.000,00	33.750,00	0,00	168.750,00	0,00	127.912,50	127.912,50	22.275,00	18.562,50	0,00
2901	PID2023-152671OB-I00	18.750,00	15.000,00	3.750,00	0,00	18.750,00	0,00	14.212,50	14.212,50	2.475,00	2.062,50	0,00
2902	PID2023-152673NB-I00	60.000,00	48.000,00	12.000,00	51.000,00	9.000,00	51.000,00	6.822,00	57.822,00	1.188,00	990,00	0,00
2903	PID2023-152674NB-I00	45.375,00	36.300,00	9.075,00	0,00	45.375,00	0,00	34.394,25	34.394,25	5.989,50	4.991,25	0,00
2904	PID2023-152676NA-I00	73.625,00	58.900,00	14.725,00	62.581,25	11.043,75	62.581,25	8.371,16	70.952,41	1.457,78	1.214,81	0,00
2905	PID2023-152677OB-I00	362.500,00	290.000,00	72.500,00	217.500,00	145.000,00	217.500,00	39.005,00	256.505,00	32.190,00	24.650,00	49.155,00
2906	PID2023-152679NB-I00	90.000,00	72.000,00	18.000,00	54.000,00	36.000,00	54.000,00	9.684,00	63.684,00	7.992,00	6.120,00	12.204,00
2907	PID2023-152683NA-I00	33.000,00	26.400,00	6.600,00	0,00	33.000,00	0,00	8.877,00	8.877,00	7.326,00	5.610,00	11.187,00
2908	PID2023-152685OB-I00	375.000,00	300.000,00	75.000,00	225.000,00	150.000,00	225.000,00	113.700,00	338.700,00	19.800,00	16.500,00	0,00
2909	PID2023-152688OB-I00	250.000,00	200.000,00	50.000,00	150.000,00	100.000,00	150.000,00	26.900,00	176.900,00	22.200,00	17.000,00	33.900,00
2910	PID2023-152689OB-I00	212.500,00	170.000,00	42.500,00	180.625,00	31.875,00	180.625,00	24.161,25	204.786,25	4.207,50	3.506,25	0,00
2911	PID2023-152690OA-C22	225.000,00	180.000,00	45.000,00	135.000,00	90.000,00	135.000,00	68.220,00	203.220,00	11.880,00	9.900,00	0,00
2912	PID2023-152690OB-C21	201.250,00	161.000,00	40.250,00	80.500,00	120.750,00	80.500,00	91.528,50	172.028,50	15.939,00	13.282,50	0,00
2913	PID2023-152697NB-I00	118.750,00	95.000,00	23.750,00	100.937,50	17.812,50	100.937,50	13.501,88	114.439,38	2.351,25	1.959,37	0,00
2914	PID2023-152699OB-I00	186.250,00	149.000,00	37.250,00	0,00	186.250,00	0,00	141.177,50	141.177,50	24.585,00	20.487,50	0,00
2915	PID2023-152703NA-I00	184.125,00	147.300,00	36.825,00	0,00	184.125,00	0,00	139.566,75	139.566,75	24.304,50	20.253,75	0,00
2916	PID2023-152704OB-I00	237.500,00	190.000,00	47.500,00	95.000,00	142.500,00	95.000,00	38.332,50	133.332,50	31.635,00	24.225,00	48.307,50

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

162 de 175

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2024 Anticipo reembolsable	2024 Subvención	2024 TOTAL	2025 Subvención	2026 Subvención	2027 Subvención
2917	PID2023-152706OB-I00	306.250,00	245.000,00	61.250,00	122.500,00	183.750,00	122.500,00	139.282,50	261.782,50	24.255,00	20.212,50	0,00
2918	PID2023-152707NA-I00	46.250,00	37.000,00	9.250,00	0,00	46.250,00	0,00	35.057,50	35.057,50	6.105,00	5.087,50	0,00
2919	PID2023-152710NB-I00	100.000,00	80.000,00	20.000,00	0,00	100.000,00	0,00	26.900,00	26.900,00	22.200,00	17.000,00	33.900,00
2920	PID2023-152715OA-I00	50.000,00	40.000,00	10.000,00	0,00	50.000,00	0,00	13.450,00	13.450,00	11.100,00	8.500,00	16.950,00
2921	PID2023-152718OA-I00	200.000,00	160.000,00	40.000,00	170.000,00	30.000,00	170.000,00	8.070,00	178.070,00	6.660,00	5.100,00	10.170,00
2922	PID2023-152719OB-C21	170.000,00	136.000,00	34.000,00	0,00	170.000,00	0,00	128.860,00	128.860,00	22.440,00	18.700,00	0,00
2923	PID2023-152719OB-C22	153.750,00	123.000,00	30.750,00	0,00	153.750,00	0,00	116.542,50	116.542,50	20.295,00	16.912,50	0,00
2924	PID2023-152724NA-I00	78.750,00	63.000,00	15.750,00	47.250,00	31.500,00	47.250,00	23.877,00	71.127,00	4.158,00	3.465,00	0,00
2925	PID2023-152726NB-I00	31.250,00	25.000,00	6.250,00	0,00	31.250,00	0,00	23.687,50	23.687,50	4.125,00	3.437,50	0,00
2926	PID2023-152727NB-I00	42.500,00	34.000,00	8.500,00	0,00	42.500,00	0,00	11.432,50	11.432,50	9.435,00	7.225,00	14.407,50
2927	PID2023-152730OB-I00	67.500,00	54.000,00	13.500,00	0,00	67.500,00	0,00	18.157,50	18.157,50	14.985,00	11.475,00	22.882,50
2928	PID2023-152734NB-I00	61.000,00	48.800,00	12.200,00	36.600,00	24.400,00	36.600,00	18.495,20	55.095,20	3.220,80	2.684,00	0,00
2929	PID2023-152738OB-I00	57.750,00	46.200,00	11.550,00	49.087,50	8.662,50	49.087,50	2.330,21	51.417,71	1.923,08	1.472,63	2.936,58
2930	PID2023-152739OB-I00	237.375,00	189.900,00	47.475,00	94.950,00	142.425,00	94.950,00	107.958,15	202.908,15	18.800,10	15.666,75	0,00
2931	PID2023-152743NB-I00	112.500,00	90.000,00	22.500,00	0,00	112.500,00	0,00	85.275,00	85.275,00	14.850,00	12.375,00	0,00
2932	PID2023-152745OA-I00	115.000,00	92.000,00	23.000,00	0,00	115.000,00	0,00	87.170,00	87.170,00	15.180,00	12.650,00	0,00
2933	PID2023-152746OR-I00	173.750,00	139.000,00	34.750,00	0,00	173.750,00	0,00	131.702,50	131.702,50	22.935,00	19.112,50	0,00
2934	PID2023-152748OB-I00	61.875,00	49.500,00	12.375,00	52.593,75	9.281,25	52.593,75	7.035,19	59.628,94	1.225,13	1.020,93	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

163 de 175

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2024 Anticipo reembolsable	2024 Subvención	2024 TOTAL	2025 Subvención	2026 Subvención	2027 Subvención
2935	PID2023-152750NB-I00	187.500,00	150.000,00	37.500,00	159.375,00	28.125,00	159.375,00	21.318,75	180.693,75	3.712,50	3.093,75	0,00
2936	PID2023-152752OB-I00	186.250,00	149.000,00	37.250,00	0,00	186.250,00	0,00	141.177,50	141.177,50	24.585,00	20.487,50	0,00
2937	PID2023-152755OB-I00	400.000,00	320.000,00	80.000,00	160.000,00	240.000,00	160.000,00	181.920,00	341.920,00	31.680,00	26.400,00	0,00
2938	PID2023-152756OB-I00	120.000,00	96.000,00	24.000,00	0,00	120.000,00	0,00	90.960,00	90.960,00	15.840,00	13.200,00	0,00
2939	PID2023-152757OB-I00	162.500,00	130.000,00	32.500,00	138.125,00	24.375,00	138.125,00	18.476,25	156.601,25	3.217,50	2.681,25	0,00
2940	PID2023-152762NB-I00	312.500,00	250.000,00	62.500,00	187.500,00	125.000,00	187.500,00	94.750,00	282.250,00	16.500,00	13.750,00	0,00
2941	PID2023-152763NB-I00	173.750,00	139.000,00	34.750,00	0,00	173.750,00	0,00	131.702,50	131.702,50	22.935,00	19.112,50	0,00
2942	PID2023-152767NB-I00	166.250,00	133.000,00	33.250,00	0,00	166.250,00	0,00	126.017,50	126.017,50	21.945,00	18.287,50	0,00
2943	PID2023-152770NB-I00	72.250,00	57.800,00	14.450,00	61.412,50	10.837,50	61.412,50	2.915,29	64.327,79	2.405,93	1.842,38	3.673,90
2944	PID2023-152771OB-I00	237.500,00	190.000,00	47.500,00	142.500,00	95.000,00	142.500,00	72.010,00	214.510,00	12.540,00	10.450,00	0,00
2945	PID2023-152772NB-I00	50.000,00	40.000,00	10.000,00	0,00	50.000,00	0,00	13.450,00	13.450,00	11.100,00	8.500,00	16.950,00
2946	PID2023-152776OB-C21	72.375,00	57.900,00	14.475,00	0,00	72.375,00	0,00	54.860,25	54.860,25	9.553,50	7.961,25	0,00
2947	PID2023-152776OB-C22	55.000,00	44.000,00	11.000,00	0,00	55.000,00	0,00	41.690,00	41.690,00	7.260,00	6.050,00	0,00
2948	PID2023-152778OB-I00	231.250,00	185.000,00	46.250,00	92.500,00	138.750,00	92.500,00	37.323,75	129.823,75	30.802,50	23.587,50	47.036,25
2949	PID2023-152779OB-I00	112.500,00	90.000,00	22.500,00	0,00	112.500,00	0,00	85.275,00	85.275,00	14.850,00	12.375,00	0,00
2950	PID2023-152781NB-I00	44.375,00	35.500,00	8.875,00	26.625,00	17.750,00	26.625,00	13.454,50	40.079,50	2.343,00	1.952,50	0,00
2951	PID2023-152783OB-I00	187.500,00	150.000,00	37.500,00	75.000,00	112.500,00	75.000,00	85.275,00	160.275,00	14.850,00	12.375,00	0,00
2952	PID2023-152784OA-I00	93.750,00	75.000,00	18.750,00	79.687,50	14.062,50	79.687,50	3.782,81	83.470,31	3.121,88	2.390,63	4.767,18

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

164 de 175

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2024 Anticipo reembolsable	2024 Subvención	2024 TOTAL	2025 Subvención	2026 Subvención	2027 Subvención
2953	PID2023-152786OB-I00	225.000,00	180.000,00	45.000,00	191.250,00	33.750,00	191.250,00	25.582,50	216.832,50	4.455,00	3.712,50	0,00
2954	PID2023-152789OB-I00	150.000,00	120.000,00	30.000,00	0,00	150.000,00	0,00	113.700,00	113.700,00	19.800,00	16.500,00	0,00
2955	PID2023-152792NB-I00	331.250,00	265.000,00	66.250,00	0,00	331.250,00	0,00	89.106,25	89.106,25	73.537,50	56.312,50	112.293,75
2956	PID2023-152793NA-I00	125.000,00	100.000,00	25.000,00	50.000,00	75.000,00	50.000,00	56.850,00	106.850,00	9.900,00	8.250,00	0,00
2957	PID2023-152796NB-I00	172.500,00	138.000,00	34.500,00	0,00	172.500,00	0,00	130.755,00	130.755,00	22.770,00	18.975,00	0,00
2958	PID2023-152798OB-I00	387.500,00	310.000,00	77.500,00	155.000,00	232.500,00	155.000,00	176.235,00	331.235,00	30.690,00	25.575,00	0,00
2959	PID2023-152799OB-I00	210.000,00	168.000,00	42.000,00	126.000,00	84.000,00	126.000,00	63.672,00	189.672,00	11.088,00	9.240,00	0,00
2960	PID2023-152801NB-I00	202.500,00	162.000,00	40.500,00	0,00	202.500,00	0,00	153.495,00	153.495,00	26.730,00	22.275,00	0,00
2961	PID2023-152804OB-I00	162.125,00	129.700,00	32.425,00	0,00	162.125,00	0,00	122.890,75	122.890,75	21.400,50	17.833,75	0,00
2962	PID2023-152807NA-I00	126.000,00	100.800,00	25.200,00	0,00	126.000,00	0,00	95.508,00	95.508,00	16.632,00	13.860,00	0,00
2963	PID2023-152814OB-I00	141.250,00	113.000,00	28.250,00	0,00	141.250,00	0,00	107.067,50	107.067,50	18.645,00	15.537,50	0,00
2964	PID2023-152820OB-I00	175.000,00	140.000,00	35.000,00	0,00	175.000,00	0,00	132.650,00	132.650,00	23.100,00	19.250,00	0,00
2965	PID2023-152822NB-I00	62.500,00	50.000,00	12.500,00	0,00	62.500,00	0,00	16.812,50	16.812,50	13.875,00	10.625,00	21.187,50
2966	PID2023-152827NA-I00	76.250,00	61.000,00	15.250,00	0,00	76.250,00	0,00	57.797,50	57.797,50	10.065,00	8.387,50	0,00
2967	PID2023-152828OB-I00	131.250,00	105.000,00	26.250,00	0,00	131.250,00	0,00	99.487,50	99.487,50	17.325,00	14.437,50	0,00
2968	PID2023-152829OA-I00	191.250,00	153.000,00	38.250,00	162.562,50	28.687,50	162.562,50	21.745,13	184.307,63	3.786,75	3.155,62	0,00
2969	PID2023-152839OB-I00	51.250,00	41.000,00	10.250,00	30.750,00	20.500,00	30.750,00	15.539,00	46.289,00	2.706,00	2.255,00	0,00
2970	PID2023-152840OB-I00	96.250,00	77.000,00	19.250,00	0,00	96.250,00	0,00	72.957,50	72.957,50	12.705,00	10.587,50	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

165 de 175

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2024 Anticipo reembolsable	2024 Subvención	2024 TOTAL	2025 Subvención	2026 Subvención	2027 Subvención
2971	PID2023-152841OA-I00	144.125,00	115.300,00	28.825,00	0,00	144.125,00	0,00	109.246,75	109.246,75	19.024,50	15.853,75	0,00
2972	PID2023-152844NB-I00	157.500,00	126.000,00	31.500,00	0,00	157.500,00	0,00	119.385,00	119.385,00	20.790,00	17.325,00	0,00
2973	PID2023-152849OB-I00	293.750,00	235.000,00	58.750,00	117.500,00	176.250,00	117.500,00	133.597,50	251.097,50	23.265,00	19.387,50	0,00
2974	PID2023-152851OB-I00	237.500,00	190.000,00	47.500,00	95.000,00	142.500,00	95.000,00	38.332,50	133.332,50	31.635,00	24.225,00	48.307,50
2975	PID2023-152856OB-I00	233.750,00	187.000,00	46.750,00	93.500,00	140.250,00	93.500,00	106.309,50	199.809,50	18.513,00	15.427,50	0,00
2976	PID2023-152857NB-I00	367.500,00	294.000,00	73.500,00	0,00	367.500,00	0,00	278.565,00	278.565,00	48.510,00	40.425,00	0,00
2977	PID2023-152862NB-I00	118.750,00	95.000,00	23.750,00	71.250,00	47.500,00	71.250,00	36.005,00	107.255,00	6.270,00	5.225,00	0,00
2978	PID2023-152867NB-I00	193.750,00	155.000,00	38.750,00	0,00	193.750,00	0,00	146.862,50	146.862,50	25.575,00	21.312,50	0,00
2979	PID2023-152868OB-I00	243.750,00	195.000,00	48.750,00	97.500,00	146.250,00	97.500,00	39.341,25	136.841,25	32.467,50	24.862,50	49.578,75
2980	PID2023-152869OB-C21	187.500,00	150.000,00	37.500,00	112.500,00	75.000,00	112.500,00	56.850,00	169.350,00	9.900,00	8.250,00	0,00
2981	PID2023-152869OB-C22	137.500,00	110.000,00	27.500,00	0,00	137.500,00	0,00	104.225,00	104.225,00	18.150,00	15.125,00	0,00
2982	PID2023-152872OB-I00	97.500,00	78.000,00	19.500,00	0,00	97.500,00	0,00	73.905,00	73.905,00	12.870,00	10.725,00	0,00
2983	PID2023-152873OB-I00	123.750,00	99.000,00	24.750,00	105.187,50	18.562,50	105.187,50	14.070,38	119.257,88	2.450,25	2.041,87	0,00
2984	PID2023-152876OB-I00	174.375,00	139.500,00	34.875,00	148.218,75	26.156,25	148.218,75	19.826,44	168.045,19	3.452,63	2.877,18	0,00
2985	PID2023-152878NB-I00	95.000,00	76.000,00	19.000,00	0,00	95.000,00	0,00	72.010,00	72.010,00	12.540,00	10.450,00	0,00
2986	PID2023-152882NB-I00	133.750,00	107.000,00	26.750,00	0,00	133.750,00	0,00	101.382,50	101.382,50	17.655,00	14.712,50	0,00
2987	PID2023-152885OB-I00	152.500,00	122.000,00	30.500,00	0,00	152.500,00	0,00	115.595,00	115.595,00	20.130,00	16.775,00	0,00
2988	PID2023-152889OB-I00	187.500,00	150.000,00	37.500,00	112.500,00	75.000,00	112.500,00	56.850,00	169.350,00	9.900,00	8.250,00	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

166 de 175

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2024 Anticipo reembolsable	2024 Subvención	2024 TOTAL	2025 Subvención	2026 Subvención	2027 Subvención
2989	PID2023-152894OA-I00	93.500,00	74.800,00	18.700,00	56.100,00	37.400,00	56.100,00	28.349,20	84.449,20	4.936,80	4.114,00	0,00
2990	PID2023-152897OA-I00	150.000,00	120.000,00	30.000,00	0,00	150.000,00	0,00	113.700,00	113.700,00	19.800,00	16.500,00	0,00
2991	PID2023-152898OA-I00	78.750,00	63.000,00	15.750,00	66.937,50	11.812,50	66.937,50	8.953,88	75.891,38	1.559,25	1.299,37	0,00
2992	PID2023-152903OB-I00	187.500,00	150.000,00	37.500,00	159.375,00	28.125,00	159.375,00	7.565,63	166.940,63	6.243,75	4.781,25	9.534,37
2993	PID2023-152906NA-I00	19.750,00	15.800,00	3.950,00	0,00	19.750,00	0,00	19.552,50	19.552,50	197,50	0,00	0,00
2994	PID2023-152910NB-I00	159.500,00	127.600,00	31.900,00	95.700,00	63.800,00	95.700,00	17.162,20	112.862,20	14.163,60	10.846,00	21.628,20
2995	PID2023-152913NB-I00	112.250,00	89.800,00	22.450,00	67.350,00	44.900,00	67.350,00	34.034,20	101.384,20	5.926,80	4.939,00	0,00
2996	PID2023-152916NB-I00	33.000,00	26.400,00	6.600,00	0,00	33.000,00	0,00	8.877,00	8.877,00	7.326,00	5.610,00	11.187,00
2997	PID2023-152918OB-I00	475.000,00	380.000,00	95.000,00	190.000,00	285.000,00	190.000,00	216.030,00	406.030,00	37.620,00	31.350,00	0,00
2998	PID2023-152919OB-I00	249.375,00	199.500,00	49.875,00	99.750,00	149.625,00	99.750,00	113.415,75	213.165,75	19.750,50	16.458,75	0,00
2999	PID2023-152920NB-I00	237.500,00	190.000,00	47.500,00	142.500,00	95.000,00	142.500,00	72.010,00	214.510,00	12.540,00	10.450,00	0,00
3000	PID2023-152930NB-C21	162.500,00	130.000,00	32.500,00	0,00	162.500,00	0,00	43.712,50	43.712,50	36.075,00	27.625,00	55.087,50
3001	PID2023-152930NB-C22	112.500,00	90.000,00	22.500,00	0,00	112.500,00	0,00	30.262,50	30.262,50	24.975,00	19.125,00	38.137,50
3002	PID2023-152932OB-I00	174.000,00	139.200,00	34.800,00	147.900,00	26.100,00	147.900,00	19.783,80	167.683,80	3.445,20	2.871,00	0,00
3003	PID2023-152936OB-I00	225.000,00	180.000,00	45.000,00	90.000,00	135.000,00	90.000,00	102.330,00	192.330,00	17.820,00	14.850,00	0,00
3004	PID2023-152944OB-I00	125.000,00	100.000,00	25.000,00	0,00	125.000,00	0,00	94.750,00	94.750,00	16.500,00	13.750,00	0,00
3005	PID2023-152947NB-I00	56.250,00	45.000,00	11.250,00	0,00	56.250,00	0,00	42.637,50	42.637,50	7.425,00	6.187,50	0,00
3006	PID2023-152950OB-I00	137.500,00	110.000,00	27.500,00	0,00	137.500,00	0,00	104.225,00	104.225,00	18.150,00	15.125,00	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

167 de 175

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2024 Anticipo reembolsable	2024 Subvención	2024 TOTAL	2025 Subvención	2026 Subvención	2027 Subvención
3007	PID2023-152953NB-I00	157.500,00	126.000,00	31.500,00	0,00	157.500,00	0,00	42.367,50	42.367,50	34.965,00	26.775,00	53.392,50
3008	PID2023-152955NA-I00	275.000,00	220.000,00	55.000,00	0,00	275.000,00	0,00	208.450,00	208.450,00	36.300,00	30.250,00	0,00
3009	PID2023-152962NB-I00	480.625,00	384.500,00	96.125,00	288.375,00	192.250,00	288.375,00	145.725,50	434.100,50	25.377,00	21.147,50	0,00
3010	PID2023-152966NB-I00	225.000,00	180.000,00	45.000,00	0,00	225.000,00	0,00	170.550,00	170.550,00	29.700,00	24.750,00	0,00
3011	PID2023-152973NB-I00	206.250,00	165.000,00	41.250,00	0,00	206.250,00	0,00	156.337,50	156.337,50	27.225,00	22.687,50	0,00
3012	PID2023-152976NB-I00	275.000,00	220.000,00	55.000,00	0,00	275.000,00	0,00	208.450,00	208.450,00	36.300,00	30.250,00	0,00
3013	PID2023-152979OA-I00	41.750,00	33.400,00	8.350,00	0,00	41.750,00	0,00	31.646,50	31.646,50	5.511,00	4.592,50	0,00
3014	PID2023-152980OB-I00	252.500,00	202.000,00	50.500,00	151.500,00	101.000,00	151.500,00	27.169,00	178.669,00	22.422,00	17.170,00	34.239,00
3015	PID2023-152984OB-I00	68.750,00	55.000,00	13.750,00	0,00	68.750,00	0,00	52.112,50	52.112,50	9.075,00	7.562,50	0,00
3016	PID2023-152985NB-I00	217.500,00	174.000,00	43.500,00	130.500,00	87.000,00	130.500,00	65.946,00	196.446,00	11.484,00	9.570,00	0,00
3017	PID2023-152989NB-I00	46.250,00	37.000,00	9.250,00	0,00	46.250,00	0,00	35.057,50	35.057,50	6.105,00	5.087,50	0,00
3018	PID2023-152997OB-I00	89.750,00	71.800,00	17.950,00	0,00	89.750,00	0,00	68.030,50	68.030,50	11.847,00	9.872,50	0,00
3019	PID2023-153000OB-I00	103.250,00	82.600,00	20.650,00	61.950,00	41.300,00	61.950,00	31.305,40	93.255,40	5.451,60	4.543,00	0,00
3020	PID2023-153001OB-I00	150.000,00	120.000,00	30.000,00	127.500,00	22.500,00	127.500,00	17.055,00	144.555,00	2.970,00	2.475,00	0,00
3021	PID2023-153010OB-I00	312.500,00	250.000,00	62.500,00	125.000,00	187.500,00	125.000,00	142.125,00	267.125,00	24.750,00	20.625,00	0,00
3022	PID2023-153013OB-I00	187.500,00	150.000,00	37.500,00	0,00	187.500,00	0,00	142.125,00	142.125,00	24.750,00	20.625,00	0,00
3023	PID2023-153014OB-I00	52.500,00	42.000,00	10.500,00	44.625,00	7.875,00	44.625,00	5.969,25	50.594,25	1.039,50	866,25	0,00
3024	PID2023-153018NB-I00	250.000,00	200.000,00	50.000,00	0,00	250.000,00	0,00	189.500,00	189.500,00	33.000,00	27.500,00	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

168 de 175

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2024 Anticipo reembolsable	2024 Subvención	2024 TOTAL	2025 Subvención	2026 Subvención	2027 Subvención
3025	PID2023-153022NB-I00	187.500,00	150.000,00	37.500,00	0,00	187.500,00	0,00	142.125,00	142.125,00	24.750,00	20.625,00	0,00
3026	PID2023-153023NB-I00	185.000,00	148.000,00	37.000,00	0,00	185.000,00	0,00	49.765,00	49.765,00	41.070,00	31.450,00	62.715,00
3027	PID2023-153029OA-I00	168.750,00	135.000,00	33.750,00	0,00	168.750,00	0,00	127.912,50	127.912,50	22.275,00	18.562,50	0,00
3028	PID2023-153031NA-I00	81.250,00	65.000,00	16.250,00	0,00	81.250,00	0,00	21.856,25	21.856,25	18.037,50	13.812,50	27.543,75
3029	PID2023-153032NB-I00	125.000,00	100.000,00	25.000,00	75.000,00	50.000,00	75.000,00	13.450,00	88.450,00	11.100,00	8.500,00	16.950,00
3030	PID2023-153035NB-I00	86.750,00	69.400,00	17.350,00	0,00	86.750,00	0,00	65.756,50	65.756,50	11.451,00	9.542,50	0,00
3031	PID2023-153036NA-I00	25.000,00	20.000,00	5.000,00	0,00	25.000,00	0,00	24.750,00	24.750,00	250,00	0,00	0,00
3032	PID2023-153037NB-I00	33.750,00	27.000,00	6.750,00	0,00	33.750,00	0,00	25.582,50	25.582,50	4.455,00	3.712,50	0,00
3033	PID2023-153039OB-I00	201.375,00	161.100,00	40.275,00	120.825,00	80.550,00	120.825,00	61.056,90	181.881,90	10.632,60	8.860,50	0,00
3034	PID2023-153042OB-I00	128.750,00	103.000,00	25.750,00	0,00	128.750,00	0,00	97.592,50	97.592,50	16.995,00	14.162,50	0,00
3035	PID2023-153045OB-I00	287.500,00	230.000,00	57.500,00	115.000,00	172.500,00	115.000,00	130.755,00	245.755,00	22.770,00	18.975,00	0,00
3036	PID2023-153047OB-I00	188.250,00	150.600,00	37.650,00	112.950,00	75.300,00	112.950,00	57.077,40	170.027,40	9.939,60	8.283,00	0,00
3037	PID2023-153050OB-I00	356.250,00	285.000,00	71.250,00	142.500,00	213.750,00	142.500,00	162.022,50	304.522,50	28.215,00	23.512,50	0,00
3038	PID2023-153052OB-I00	175.000,00	140.000,00	35.000,00	148.750,00	26.250,00	148.750,00	19.897,50	168.647,50	3.465,00	2.887,50	0,00
3039	PID2023-153053OA-I00	142.000,00	113.600,00	28.400,00	0,00	142.000,00	0,00	107.636,00	107.636,00	18.744,00	15.620,00	0,00
3040	PID2023-153057NB-I00	80.625,00	64.500,00	16.125,00	0,00	80.625,00	0,00	21.688,13	21.688,13	17.898,75	13.706,25	27.331,87
3041	PID2023-153058OB-I00	206.250,00	165.000,00	41.250,00	123.750,00	82.500,00	123.750,00	62.535,00	186.285,00	10.890,00	9.075,00	0,00
3042	PID2023-153061OB-I00	131.875,00	105.500,00	26.375,00	79.125,00	52.750,00	79.125,00	39.984,50	119.109,50	6.963,00	5.802,50	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

169 de 175

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2024 Anticipo reembolsable	2024 Subvención	2024 TOTAL	2025 Subvención	2026 Subvención	2027 Subvención
3043	PID2023-153064OA-I00	37.500,00	30.000,00	7.500,00	0,00	37.500,00	0,00	28.425,00	28.425,00	4.950,00	4.125,00	0,00
3044	PID2023-153065NB-I00	63.625,00	50.900,00	12.725,00	0,00	63.625,00	0,00	48.227,75	48.227,75	8.398,50	6.998,75	0,00
3045	PID2023-153073NB-I00	109.375,00	87.500,00	21.875,00	0,00	109.375,00	0,00	82.906,25	82.906,25	14.437,50	12.031,25	0,00
3046	PID2023-153074OB-I00	237.500,00	190.000,00	47.500,00	142.500,00	95.000,00	142.500,00	25.555,00	168.055,00	21.090,00	16.150,00	32.205,00
3047	PID2023-153081OB-I00	300.000,00	240.000,00	60.000,00	180.000,00	120.000,00	180.000,00	90.960,00	270.960,00	15.840,00	13.200,00	0,00
3048	PID2023-153082OB-I00	165.875,00	132.700,00	33.175,00	0,00	165.875,00	0,00	125.733,25	125.733,25	21.895,50	18.246,25	0,00
3049	PID2023-153085NB-I00	206.250,00	165.000,00	41.250,00	0,00	206.250,00	0,00	156.337,50	156.337,50	27.225,00	22.687,50	0,00
3050	PID2023-153086NB-I00	96.250,00	77.000,00	19.250,00	0,00	96.250,00	0,00	25.891,25	25.891,25	21.367,50	16.362,50	32.628,75
3051	PID2023-153087OB-I00	212.500,00	170.000,00	42.500,00	85.000,00	127.500,00	85.000,00	96.645,00	181.645,00	16.830,00	14.025,00	0,00
3052	PID2023-153088NA-I00	70.250,00	56.200,00	14.050,00	28.100,00	42.150,00	28.100,00	31.949,70	60.049,70	5.563,80	4.636,50	0,00
3053	PID2023-153089OB-I00	250.000,00	200.000,00	50.000,00	100.000,00	150.000,00	100.000,00	113.700,00	213.700,00	19.800,00	16.500,00	0,00
3054	PID2023-153094OB-I00	87.500,00	70.000,00	17.500,00	0,00	87.500,00	0,00	66.325,00	66.325,00	11.550,00	9.625,00	0,00
3055	PID2023-153097NA-I00	175.000,00	140.000,00	35.000,00	148.750,00	26.250,00	148.750,00	19.897,50	168.647,50	3.465,00	2.887,50	0,00
3056	PID2023-153099NA-I00	207.500,00	166.000,00	41.500,00	83.000,00	124.500,00	83.000,00	94.371,00	177.371,00	16.434,00	13.695,00	0,00
3057	PID2023-153103NB-I00	50.875,00	40.700,00	10.175,00	0,00	50.875,00	0,00	38.563,25	38.563,25	6.715,50	5.596,25	0,00
3058	PID2023-153108OB-I00	225.000,00	180.000,00	45.000,00	90.000,00	135.000,00	90.000,00	102.330,00	192.330,00	17.820,00	14.850,00	0,00
3059	PID2023-153112OB-I00	62.500,00	50.000,00	12.500,00	0,00	62.500,00	0,00	16.812,50	16.812,50	13.875,00	10.625,00	21.187,50
3060	PID2023-153113OB-I00	230.000,00	184.000,00	46.000,00	92.000,00	138.000,00	92.000,00	37.122,00	129.122,00	30.636,00	23.460,00	46.782,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

170 de 175

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2024 Anticipo reembolsable	2024 Subvención	2024 TOTAL	2025 Subvención	2026 Subvención	2027 Subvención
3061	PID2023-153116OB-I00	623.750,00	499.000,00	124.750,00	249.500,00	374.250,00	249.500,00	283.681,50	533.181,50	49.401,00	41.167,50	0,00
3062	PID2023-153118OB-I00	493.750,00	395.000,00	98.750,00	197.500,00	296.250,00	197.500,00	224.557,50	422.057,50	39.105,00	32.587,50	0,00
3063	PID2023-153121NB-I00	55.000,00	44.000,00	11.000,00	0,00	55.000,00	0,00	14.795,00	14.795,00	12.210,00	9.350,00	18.645,00
3064	PID2023-153123NB-I00	129.750,00	103.800,00	25.950,00	110.287,50	19.462,50	110.287,50	19.267,88	129.555,38	194,62	0,00	0,00
3065	PID2023-153125NB-I00	177.500,00	142.000,00	35.500,00	0,00	177.500,00	0,00	134.545,00	134.545,00	23.430,00	19.525,00	0,00
3066	PID2023-153126NB-I00	105.000,00	84.000,00	21.000,00	0,00	105.000,00	0,00	28.245,00	28.245,00	23.310,00	17.850,00	35.595,00
3067	PID2023-153128NB-I00	51.250,00	41.000,00	10.250,00	30.750,00	20.500,00	30.750,00	5.514,50	36.264,50	4.551,00	3.485,00	6.949,50
3068	PID2023-153133NB-I00	206.250,00	165.000,00	41.250,00	0,00	206.250,00	0,00	156.337,50	156.337,50	27.225,00	22.687,50	0,00
3069	PID2023-153138NA-I00	275.000,00	220.000,00	55.000,00	0,00	275.000,00	0,00	208.450,00	208.450,00	36.300,00	30.250,00	0,00
3070	PID2023-153142OB-I00	55.000,00	44.000,00	11.000,00	0,00	55.000,00	0,00	41.690,00	41.690,00	7.260,00	6.050,00	0,00
3071	PID2023-153143OB-I00	237.500,00	190.000,00	47.500,00	142.500,00	95.000,00	142.500,00	72.010,00	214.510,00	12.540,00	10.450,00	0,00
3072	PID2023-153147OB-I00	102.500,00	82.000,00	20.500,00	0,00	102.500,00	0,00	77.695,00	77.695,00	13.530,00	11.275,00	0,00
3073	PID2023-153160OA-I00	81.250,00	65.000,00	16.250,00	0,00	81.250,00	0,00	61.587,50	61.587,50	10.725,00	8.937,50	0,00
3074	PID2023-153163OB-I00	37.500,00	30.000,00	7.500,00	0,00	37.500,00	0,00	28.425,00	28.425,00	4.950,00	4.125,00	0,00
3075	PID2023-153168OB-I00	187.500,00	150.000,00	37.500,00	75.000,00	112.500,00	75.000,00	85.275,00	160.275,00	14.850,00	12.375,00	0,00
3076	PID2023-153173NB-I00	283.750,00	227.000,00	56.750,00	0,00	283.750,00	0,00	76.328,75	76.328,75	62.992,50	48.237,50	96.191,25
3077	PID2023-153176NB-I00	108.250,00	86.600,00	21.650,00	0,00	108.250,00	0,00	82.053,50	82.053,50	14.289,00	11.907,50	0,00
3078	PID2023-153178OB-I00	200.000,00	160.000,00	40.000,00	170.000,00	30.000,00	170.000,00	22.740,00	192.740,00	3.960,00	3.300,00	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

171 de 175

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2024 Anticipo reembolsable	2024 Subvención	2024 TOTAL	2025 Subvención	2026 Subvención	2027 Subvención
3079	PID2023-153180OB-I00	162.500,00	130.000,00	32.500,00	0,00	162.500,00	0,00	123.175,00	123.175,00	21.450,00	17.875,00	0,00
3080	PID2023-153181OB-I00	262.500,00	210.000,00	52.500,00	105.000,00	157.500,00	105.000,00	119.385,00	224.385,00	20.790,00	17.325,00	0,00
3081	PID2023-153182OB-I00	162.500,00	130.000,00	32.500,00	138.125,00	24.375,00	138.125,00	18.476,25	156.601,25	3.217,50	2.681,25	0,00
3082	PID2023-153183OA-I00	175.000,00	140.000,00	35.000,00	0,00	175.000,00	0,00	132.650,00	132.650,00	23.100,00	19.250,00	0,00
3083	PID2023-153191OB-I00	112.500,00	90.000,00	22.500,00	0,00	112.500,00	0,00	85.275,00	85.275,00	14.850,00	12.375,00	0,00
3084	PID2023-153196OB-I00	181.250,00	145.000,00	36.250,00	108.750,00	72.500,00	108.750,00	54.955,00	163.705,00	9.570,00	7.975,00	0,00
3085	PID2023-153199OA-I00	143.750,00	115.000,00	28.750,00	0,00	143.750,00	0,00	108.962,50	108.962,50	18.975,00	15.812,50	0,00
3086	PID2023-153202OB-I00	140.000,00	112.000,00	28.000,00	84.000,00	56.000,00	84.000,00	42.448,00	126.448,00	7.392,00	6.160,00	0,00
3087	PID2023-153213NA-I00	153.750,00	123.000,00	30.750,00	0,00	153.750,00	0,00	116.542,50	116.542,50	20.295,00	16.912,50	0,00
3088	PID2023-153218OB-I00	137.500,00	110.000,00	27.500,00	0,00	137.500,00	0,00	104.225,00	104.225,00	18.150,00	15.125,00	0,00
3089	PID2023-153219NB-I00	212.500,00	170.000,00	42.500,00	0,00	212.500,00	0,00	161.075,00	161.075,00	28.050,00	23.375,00	0,00
3090	PID2023-153222OB-I00	62.500,00	50.000,00	12.500,00	0,00	62.500,00	0,00	47.375,00	47.375,00	8.250,00	6.875,00	0,00
3091	PID2023-153225NA-I00	31.250,00	25.000,00	6.250,00	0,00	31.250,00	0,00	23.687,50	23.687,50	4.125,00	3.437,50	0,00
3092	PID2023-153228NB-I00	47.500,00	38.000,00	9.500,00	0,00	47.500,00	0,00	12.777,50	12.777,50	10.545,00	8.075,00	16.102,50
3093	PID2023-153229NA-I00	19.625,00	15.700,00	3.925,00	0,00	19.625,00	0,00	19.428,75	19.428,75	196,25	0,00	0,00
3094	PID2023-153234OB-I00	208.750,00	167.000,00	41.750,00	0,00	208.750,00	0,00	158.232,50	158.232,50	27.555,00	22.962,50	0,00
3095	PID2023-153235NB-I00	31.250,00	25.000,00	6.250,00	0,00	31.250,00	0,00	23.687,50	23.687,50	4.125,00	3.437,50	0,00
3096	PID2023-153236NA-I00	133.750,00	107.000,00	26.750,00	0,00	133.750,00	0,00	101.382,50	101.382,50	17.655,00	14.712,50	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS

Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

172 de 175

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2024 Anticipo reembolsable	2024 Subvención	2024 TOTAL	2025 Subvención	2026 Subvención	2027 Subvención
3097	PID2023-153238OA-I00	187.500,00	150.000,00	37.500,00	75.000,00	112.500,00	75.000,00	85.275,00	160.275,00	14.850,00	12.375,00	0,00
3098	PID2023-153241OB-I00	150.000,00	120.000,00	30.000,00	0,00	150.000,00	0,00	113.700,00	113.700,00	19.800,00	16.500,00	0,00
3099	PID2023-153245NB-I00	137.500,00	110.000,00	27.500,00	0,00	137.500,00	0,00	104.225,00	104.225,00	18.150,00	15.125,00	0,00
3100	PID2023-153249OB-I00	187.500,00	150.000,00	37.500,00	112.500,00	75.000,00	112.500,00	56.850,00	169.350,00	9.900,00	8.250,00	0,00
3101	PID2023-153251NB-I00	42.500,00	34.000,00	8.500,00	0,00	42.500,00	0,00	42.075,00	42.075,00	425,00	0,00	0,00
3102	PID2023-153252OB-I00	95.000,00	76.000,00	19.000,00	0,00	95.000,00	0,00	72.010,00	72.010,00	12.540,00	10.450,00	0,00
3103	PID2023-153253NA-I00	43.125,00	34.500,00	8.625,00	17.250,00	25.875,00	17.250,00	19.613,25	36.863,25	3.415,50	2.846,25	0,00
3104	PID2023-153258OB-I00	387.500,00	310.000,00	77.500,00	232.500,00	155.000,00	232.500,00	117.490,00	349.990,00	20.460,00	17.050,00	0,00
3105	PID2023-153259OB-I00	229.125,00	183.300,00	45.825,00	91.650,00	137.475,00	91.650,00	104.206,05	195.856,05	18.146,70	15.122,25	0,00
3106	PID2023-153262NB-I00	200.000,00	160.000,00	40.000,00	0,00	200.000,00	0,00	151.600,00	151.600,00	26.400,00	22.000,00	0,00
3107	PID2023-153270OA-I00	200.000,00	160.000,00	40.000,00	0,00	200.000,00	0,00	151.600,00	151.600,00	26.400,00	22.000,00	0,00
3108	PID2023-153273NB-I00	431.250,00	345.000,00	86.250,00	0,00	431.250,00	0,00	326.887,50	326.887,50	56.925,00	47.437,50	0,00
3109	PID2023-153274NB-I00	225.000,00	180.000,00	45.000,00	0,00	225.000,00	0,00	170.550,00	170.550,00	29.700,00	24.750,00	0,00
3110	PID2023-153277NB-I00	175.000,00	140.000,00	35.000,00	70.000,00	105.000,00	70.000,00	79.590,00	149.590,00	13.860,00	11.550,00	0,00
3111	PID2023-153279NA-I00	43.750,00	35.000,00	8.750,00	37.187,50	6.562,50	37.187,50	6.496,88	43.684,38	65,62	0,00	0,00
3112	PID2023-153280OA-I00	150.000,00	120.000,00	30.000,00	0,00	150.000,00	0,00	113.700,00	113.700,00	19.800,00	16.500,00	0,00
3113	PID2023-153281OB-I00	158.750,00	127.000,00	31.750,00	0,00	158.750,00	0,00	120.332,50	120.332,50	20.955,00	17.462,50	0,00
3114	PID2023-153284OB-I00	412.500,00	330.000,00	82.500,00	165.000,00	247.500,00	165.000,00	66.577,50	231.577,50	54.945,00	42.075,00	83.902,50

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

173 de 175

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2024 Anticipo reembolsable	2024 Subvención	2024 TOTAL	2025 Subvención	2026 Subvención	2027 Subvención
3115	PID2023-153288NB-I00	141.250,00	113.000,00	28.250,00	0,00	141.250,00	0,00	37.996,25	37.996,25	31.357,50	24.012,50	47.883,75
3116	PID2023-153292OB-I00	58.000,00	46.400,00	11.600,00	0,00	58.000,00	0,00	43.964,00	43.964,00	7.656,00	6.380,00	0,00
3117	PID2023-153293OA-I00	175.000,00	140.000,00	35.000,00	0,00	175.000,00	0,00	47.075,00	47.075,00	38.850,00	29.750,00	59.325,00
3118	PID2023-153294NB-I00	116.375,00	93.100,00	23.275,00	46.550,00	69.825,00	46.550,00	18.782,93	65.332,93	15.501,15	11.870,25	23.670,67
3119	PID2023-153299OB-I00	83.625,00	66.900,00	16.725,00	0,00	83.625,00	0,00	63.387,75	63.387,75	11.038,50	9.198,75	0,00
3120	PID2023-153301NA-I00	61.500,00	49.200,00	12.300,00	0,00	61.500,00	0,00	46.617,00	46.617,00	8.118,00	6.765,00	0,00
3121	PID2023-153302OB-I00	487.500,00	390.000,00	97.500,00	195.000,00	292.500,00	195.000,00	221.715,00	416.715,00	38.610,00	32.175,00	0,00
3122	PID2023-153303OB-I00	157.500,00	126.000,00	31.500,00	0,00	157.500,00	0,00	119.385,00	119.385,00	20.790,00	17.325,00	0,00
3123	PID2023-153304OB-I00	53.750,00	43.000,00	10.750,00	0,00	53.750,00	0,00	40.742,50	40.742,50	7.095,00	5.912,50	0,00
3124	PID2023-153306OB-I00	156.250,00	125.000,00	31.250,00	0,00	156.250,00	0,00	118.437,50	118.437,50	20.625,00	17.187,50	0,00
3125	PID2023-153309OB-I00	200.000,00	160.000,00	40.000,00	0,00	200.000,00	0,00	151.600,00	151.600,00	26.400,00	22.000,00	0,00
3126	PID2023-153312OB-I00	262.500,00	210.000,00	52.500,00	105.000,00	157.500,00	105.000,00	42.367,50	147.367,50	34.965,00	26.775,00	53.392,50
3127	PID2023-153318NB-I00	133.000,00	106.400,00	26.600,00	0,00	133.000,00	0,00	100.814,00	100.814,00	17.556,00	14.630,00	0,00
3128	PID2023-153327NB-I00	116.375,00	93.100,00	23.275,00	46.550,00	69.825,00	46.550,00	52.927,35	99.477,35	9.216,90	7.680,75	0,00
3129	PID2023-153330OB-I00	250.000,00	200.000,00	50.000,00	150.000,00	100.000,00	150.000,00	26.900,00	176.900,00	22.200,00	17.000,00	33.900,00
3130	PID2023-153331OB-I00	187.500,00	150.000,00	37.500,00	159.375,00	28.125,00	159.375,00	21.318,75	180.693,75	3.712,50	3.093,75	0,00
3131	PID2023-153333OB-I00	142.500,00	114.000,00	28.500,00	0,00	142.500,00	0,00	108.015,00	108.015,00	18.810,00	15.675,00	0,00
3132	PID2023-153338OB-I00	122.500,00	98.000,00	24.500,00	104.125,00	18.375,00	104.125,00	13.928,25	118.053,25	2.425,50	2.021,25	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

174 de 175

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A PROYECTOS - DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	PROPUESTA DE FINANCIACIÓN (en €)										
		Presupuesto TOTAL concedido	Por concepto de gasto		Por tipo de financiación		Por anualidades y tipo de financiación					
			CD Costes directos	CI Costes indirectos	Anticipo reembolsable	Subvención	2024 Anticipo reembolsable	2024 Subvención	2024 TOTAL	2025 Subvención	2026 Subvención	2027 Subvención
3133	PID2023-153339NA-I00	87.500,00	70.000,00	17.500,00	74.375,00	13.125,00	74.375,00	12.993,75	87.368,75	131,25	0,00	0,00
3134	PID2023-153341OB-I00	195.000,00	156.000,00	39.000,00	117.000,00	78.000,00	117.000,00	59.124,00	176.124,00	10.296,00	8.580,00	0,00
3135	PID2023-153342NB-I00	199.375,00	159.500,00	39.875,00	169.468,75	29.906,25	169.468,75	22.668,94	192.137,69	3.947,63	3.289,68	0,00
3136	PID2023-153343OA-I00	160.000,00	128.000,00	32.000,00	0,00	160.000,00	0,00	121.280,00	121.280,00	21.120,00	17.600,00	0,00
3137	PID2023-153344NB-I00	150.000,00	120.000,00	30.000,00	0,00	150.000,00	0,00	113.700,00	113.700,00	19.800,00	16.500,00	0,00
3138	PID2023-153345NB-I00	160.000,00	128.000,00	32.000,00	0,00	160.000,00	0,00	121.280,00	121.280,00	21.120,00	17.600,00	0,00
3139	PID2023-153356OB-I00	216.625,00	173.300,00	43.325,00	129.975,00	86.650,00	129.975,00	65.680,70	195.655,70	11.437,80	9.531,50	0,00
3140	PID2023-153360NB-I00	181.250,00	145.000,00	36.250,00	0,00	181.250,00	0,00	48.756,25	48.756,25	40.237,50	30.812,50	61.443,75
3141	PID2023-153362OB-I00	226.125,00	180.900,00	45.225,00	90.450,00	135.675,00	90.450,00	102.841,65	193.291,65	17.909,10	14.924,25	0,00
3142	PID2023-153363NB-C21	150.000,00	120.000,00	30.000,00	90.000,00	60.000,00	90.000,00	45.480,00	135.480,00	7.920,00	6.600,00	0,00
3143	PID2023-153363NB-C22	225.000,00	180.000,00	45.000,00	135.000,00	90.000,00	135.000,00	68.220,00	203.220,00	11.880,00	9.900,00	0,00
3144	PID2023-153367OA-I00	63.750,00	51.000,00	12.750,00	0,00	63.750,00	0,00	63.112,50	63.112,50	637,50	0,00	0,00
3145	PID2023-153368OB-I00	126.250,00	101.000,00	25.250,00	0,00	126.250,00	0,00	95.697,50	95.697,50	16.665,00	13.887,50	0,00
3146	PID2023-153370OB-I00	206.250,00	165.000,00	41.250,00	0,00	206.250,00	0,00	156.337,50	156.337,50	27.225,00	22.687,50	0,00
3147	PID2023-153374NB-I00	157.500,00	126.000,00	31.500,00	63.000,00	94.500,00	63.000,00	71.631,00	134.631,00	12.474,00	10.395,00	0,00
3148	PID2023-153375OB-I00	187.500,00	150.000,00	37.500,00	112.500,00	75.000,00	112.500,00	56.850,00	169.350,00	9.900,00	8.250,00	0,00
3149	PID2023-153382OB-I00	293.750,00	235.000,00	58.750,00	117.500,00	176.250,00	117.500,00	133.597,50	251.097,50	23.265,00	19.387,50	0,00
3150	PID2023-153398OB-I00	137.500,00	110.000,00	27.500,00	0,00	137.500,00	0,00	104.225,00	104.225,00	18.150,00	15.125,00	0,00

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Presupuesto total concedido = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

175 de 175

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
							2024	2025	2026	2027	TOTAL
1	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO ANDALUZ DE BIOLOGIA DEL DESARROLLO (CABD)	Q2818002D	REGULACION GENICA MECANO-SENSIBLE DURANTE LA SOMITOGENESIS IN VIVO E IN VITRO	PID2023-151084NB-I00	PREP2023-000875	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
2	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO ANDALUZ DE BIOLOGIA DEL DESARROLLO (CABD)	Q2818002D	GENOMICA FUNCIONAL DE LA ADAPTACION DE LA PATA DELANTERA EN TOPOS: UN ENFOQUE DE BIOLOGIA SINTETICA	PID2023-151163NA-I00	PREP2023-000884	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
3	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO ANDALUZ DE BIOLOGIA DEL DESARROLLO (CABD)	Q2818002D	REGULACION MECANICA DE LA CROMATINA Y LA TRANSCRIPCION DURANTE LA MORFOGENESIS DE TEJIDOS	PID2023-152286NB-I00	PREP2023-000983	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
4	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO ANDALUZ DE BIOLOGIA DEL DESARROLLO (CABD)	Q2818002D	EFFECTOS DEL ENTORNO SOCIAL EN LA FISIOLOGIA Y REPRODUCCION MASCULINAS DE DROSOPHILA	PID2023-152353NA-I00	PREP2023-001011	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
5	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO ANDALUZ DE BIOLOGIA MOLECULAR Y MEDICINA REGENERATIVA - CABIMER	Q2818002D	REGULACION DE LA TRANSCRIPCION POR ENHANCERS Y SILENCIADORES EN UN GENOMA TRIDIMENSIONAL	PID2023-149538NB-I00	PREP2023-000591	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
6	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO ANDALUZ DE BIOLOGIA MOLECULAR Y MEDICINA REGENERATIVA - CABIMER	Q2818002D	CARACTERIZACION DE LA PREPARACION DEL NICHOS METASTASICO PULMONAR A TRAVES DE UNA DIETA ALTA EN GRASAS EN CANCER DE MAMA METASTASICO	PID2023-152426OA-I00	PREP2023-000975	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
7	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO DE BIOLOGIA MOLECULAR SEVERO OCHOA (CBM)	Q2818002D	MECANISMOS DE TOLERANCIA AL DAÑO EN EL DNA Y CONEXIONES CON REDES NUCLEARES DE PROTEOSTASIS EN EL MANTENIMIENTO DE LA HOMEOSTASIS CELULAR	PID2023-148435NB-I00	PREP2023-000137	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

1 de 201

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
							2024	2025	2026	2027	TOTAL
8	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO DE BIOLOGIA MOLECULAR SEVERO OCHOA (CBM)	Q2818002D	ACELERACION DEL ENVEJECIMIENTO DEL NICHU NEUROGENICO HIPOCAMPAL EN LA ENFERMEDAD DE ALZHEIMER	PID2023-146572OB-I00	PREP2023-000219	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
9	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO DE BIOLOGIA MOLECULAR SEVERO OCHOA (CBM)	Q2818002D	ANALISIS DE LAS FUSIONES TELOMERICAS PARA UNA MEJOR COMPRESION, DETECCION Y SEGUIMIENTO DEL CANCER	PID2023-153010OB-I00	PREP2023-000427	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
10	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO DE BIOLOGIA MOLECULAR SEVERO OCHOA (CBM)	Q2818002D	DINAMICA DEL GENOMA Y TRANSICIONES DEL DESARROLLO EN EMBRIONES Y CELULAS MADRE	PID2023-151742NB-I00	PREP2023-000454	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
11	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO DE BIOLOGIA MOLECULAR SEVERO OCHOA (CBM)	Q2818002D	MICROAMBIENTE INTESTINAL NEONATAL: EL PAPEL DE LOS ENTEROCITOS VACUOLADOS EN LA COMUNICACION INTESTINAL, LA HOMEOSTASIS Y LAS ENFERMEDADES	PID2023-151844OB-I00	PREP2023-000508	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
12	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO DE BIOLOGIA MOLECULAR SEVERO OCHOA (CBM)	Q2818002D	REGULACION DEL METABOLISMO AL SERVICIO DE LA PLASTICIDAD SINAPTICA	PID2023-149056OB-I00	PREP2023-000574	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
13	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO DE BIOLOGIA MOLECULAR SEVERO OCHOA (CBM)	Q2818002D	CARACTERIZACION Y PREVENCION DE LAS ALTERACIONES INDUCIDAS POR LA ESFINGOMIELINA EN OLIGODENDROCITOS COMO CAUSA DE NEURODEGENERACION EN ENFERMEDADES DE DEPOSITO LISOSOMAL	PID2023-149557OB-I00	PREP2023-000592	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

2 de 201

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
							2024	2025	2026	2027	TOTAL
14	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO DE BIOLOGIA MOLECULAR SEVERO OCHOA (CBM)	Q2818002D	NUEVAS ESTRATEGIAS DE POTENCIACION DE LA PRESENTACION ANTIGENICA PARA LA INMUNIDAD CELULAR A INFECCIONES Y VACUNAS EN POBLACIONES VULNERABLES	PID2023-153045OB-I00	PREP2023-000696	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
15	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO DE BIOLOGIA MOLECULAR SEVERO OCHOA (CBM)	Q2818002D	MECANISMOS DE REPARACION DE HUECOS DE CADENA SENCILLA EN LA HORQUILLA DE REPLICACION E IMPLICACIONES EN LA RESISTENCIA A LA QUIMIOTERAPIA	PID2023-150953NB-I00	PREP2023-000918	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
16	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO DE BIOLOGIA MOLECULAR SEVERO OCHOA (CBM)	Q2818002D	IDENTIFICACION Y VALIDACION DE NUEVAS DIANAS TERAPEUTICAS PARA EL TRATAMIENTO DE LA HIPERTENSION	PID2023-152367OB-I00	PREP2023-000984	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
17	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO DE BIOLOGIA MOLECULAR SEVERO OCHOA (CBM)	Q2818002D	EXPANDIENDO LA CARACTERIZACION DE NUEVAS FUNCIONES DE LA AUTOFAGIA NO CONVENCIONAL Y SU RELEVANCIA EN LA PREVENCIÓN DE LA ENFERMEDAD	PID2023-148747OB-I00	PREP2023-001084	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
18	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO DE ESTUDIOS AVANZADOS DE BLANES (CEAB)	Q2818002D	RESILIENCIA DE LA BIODIVERSIDAD DE LOS LAGOS DE ALTA MONTAÑA AL CAMBIO GLOBAL: UNA APROXIMACION PALEOECOLOGICA PARA SU FUTURA CONSERVACION	PID2023-149616OB-I00	PREP2023-000782	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

3 de 201

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
							2024	2025	2026	2027	TOTAL
19	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO DE FISICA DE MATERIALES (CFM)	Q2818002D	ADSORBENTES AVANZADOS BASADOS EN NANOTECNOLOGIA E INTELIGENCIA ARTIFICIAL PARA LA CALIDAD Y LIMPIEZA DE LOS RECURSOS ACUATICOS	PID2023-146348NB-I00	PREP2023-000101	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
20	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO DE INVESTIGACION DEL CANCER	Q2818002D	MODELIZACION DE ENFOQUES INNOVADORES CONTRA RAS ONCOGENICO IN VIVO	PID2023-153258OB-I00	PREP2023-000380	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
21	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO DE INVESTIGACIONES BIOLOGICAS MARGARITA SALAS (CIB)	Q2818002D	RECONOCIMIENTO MOLECULAR DE SUBUNIDADES ALFA DE PROTEINAS G COMO DIANAS PARA TERAPIA DIRIGIDA DEL CANCER	PID2023-147699OB-I00	PREP2023-000109	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
22	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO DE INVESTIGACIONES BIOLOGICAS MARGARITA SALAS (CIB)	Q2818002D	REGULACION BIOGENETICA DEL COMPLEJO I DE LA CADENA RESPIRATORIA MITOCONDRIAL EN SALUD Y ENFERMEDAD	PID2023-147288NB-I00	PREP2023-000215	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
23	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO DE INVESTIGACIONES BIOLOGICAS MARGARITA SALAS (CIB)	Q2818002D	ARN POLIMERASAS: CENTROS DE CONEXION PARA LA TRANSCRIPCION, LA REPARACION Y LA INTEGRACION DEL ADN	PID2023-151669NB-I00	PREP2023-000436	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
24	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO DE INVESTIGACIONES BIOLOGICAS MARGARITA SALAS (CIB)	Q2818002D	ARQUITECTURA FUNCIONAL DE LA PROTECCION DE HORQUILLAS DE REPLICACION	PID2023-149327NB-I00	PREP2023-000568	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

4 de 201

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
							2024	2025	2026	2027	TOTAL
25	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO DE INVESTIGACIONES BIOLÓGICAS MARGARITA SALAS (CIB)	Q2818002D	MT4-MMP Y ACTORES RELACIONADOS EN LA INMUNOVIGILANCIA INTRAVASCULAR DEL ENDOTELIO POR LOS MONOCITOS PATRULLEROS: IMPLICACIONES EN HOMEOSTASIS Y REMODELADO VASCULAR	PID2023-146297OB-C21	PREP2023-000647	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
26	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO DE INVESTIGACIONES BIOLÓGICAS MARGARITA SALAS (CIB)	Q2818002D	MATERIALES BIOBASADOS INTELIGENTES CON ACTIVIDAD PROGRAMADA EN EL MEDIOAMBIENTE (SMARTERIAL)	PID2023-146557OB-C21	PREP2023-000721	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
27	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO DE INVESTIGACIONES BIOLÓGICAS MARGARITA SALAS (CIB)	Q2818002D	VISUALIZACIÓN DE LA TRANSPOSICIÓN DEL ADN: MECANISMOS ESTRUCTURALES Y MOLECULARES	PID2023-152248NB-I00	PREP2023-000973	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
28	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO DE INVESTIGACIONES BIOLÓGICAS MARGARITA SALAS (CIB)	Q2818002D	COMPRESIÓN DE LOS MECANISMOS MOLECULARES DE INMUNOMODULACIÓN Y RESISTENCIA BACTERIANA MEDIANTE APROXIMACIONES DE LA QUÍMICA COMPUTACIONAL	PID2023-152271NB-I00	PREP2023-001022	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
29	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO DE INVESTIGACIONES SOBRE DESERTIFICACIÓN (CIDE)	Q2818002D	COSTOS DE LA FACILITACIÓN ASOCIADOS AL DESEQUILIBRIO CLIMÁTICO	PID2023-146535NB-I00	PREP2023-000325	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
30	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO DE INVESTIGACIONES SOBRE DESERTIFICACIÓN (CIDE)	Q2818002D	CULTIVO INTERCALADO DE ESPECIES LEÑOSAS Y HERBACEAS COMERCIALES PARA MEJORAR LA SOSTENIBILIDAD DE LOS AGROECOSISTEMAS MEDITERRANEO	PID2023-153293OA-I00	PREP2023-000368	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

5 de 201

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
							2024	2025	2026	2027	TOTAL
31	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO DE INVESTIGACIONES SOBRE DESERTIFICACION (CIDE)	Q2818002D	ESCALANDO DINAMICAS TEMPORALES EN LA VEGETACION BAJO EVENTOS CLIMATICOS EXTREMOS	PID2023-152801NB-I00	PREP2023-000408	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
32	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO NACIONAL DE BIOTECNOLOGIA (CNB)	Q2818002D	ESTUDIO DEL PROCESAMIENTO DE LOS EXTREMOS DEL ADN Y LA CARGA DE LA RECOMBINASA EN LA RECOMBINACION HOMOLOGA MEDIANTE METODOS BIOFISICOS DE MOLECULA UNICA	PID2023-146255NB-I00	PREP2023-000012	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
33	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO NACIONAL DE BIOTECNOLOGIA (CNB)	Q2818002D	TERAPEUTICOS VIVOS BACTERIANOS CONTRA LOS CARCINOMAS DE VEJIGA Y COLON BASADOS EN CEPAS SINTETICAS INYECTORAS DE E. COLI (SIEC) DIRIGIDAS A CELULAS Y QUE LIBERAN TOXINAS ART	PID2023-148228OB-I00	PREP2023-000111	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
34	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO NACIONAL DE BIOTECNOLOGIA (CNB)	Q2818002D	REPARAR O ELIMINAR: ESTUDIO DE LAS ESTRATEGIAS MOLECULARES EN PRIMATES PARA PROMOVER LA SUPRESION DE TUMORES, LA LONGEVIDAD Y CUERPOS MAS GRANDES	PID2023-148831NA-I00	PREP2023-000190	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
35	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO NACIONAL DE BIOTECNOLOGIA (CNB)	Q2818002D	FUNCION DEL TRANSPORTADOR DE PIRUVATO MITOCONDRIAL-1, CALPAINA-12 Y LAMININAS VASCULARES EN LA INMUNOEVASION TUMORAL: NUEVAS ESTRATEGIAS TERAPEUTICAS	PID2023-147125OB-I00	PREP2023-000243	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

6 de 201

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
							2024	2025	2026	2027	TOTAL
36	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO NACIONAL DE BIOTECNOLOGIA (CNB)	Q2818002D	PAPEL DE LA OLIGOMERIZACION DE LOS RECEPTORES DE QUIMIOQUINAS EN EL HOMING DE LAS CELULAS T A GANGLIOS LINFATICOS Y EN LA FORMACION DE LA SINAPSIS INMUNOLOGICA	PID2023-146301OB-I00	PREP2023-000248	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
37	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO NACIONAL DE BIOTECNOLOGIA (CNB)	Q2818002D	LA PLASTICIDAD DURANTE EL DESARROLLO DE LOS CIRCUITOS DE LA CORTEZA CEREBRAL. PROGRAMAS DE DIFERENCIACION NEURONAL CON POTENCIAL PARA EL REJUVENECIMIENTO Y REPARACION	PID2023-146322NB-I00	PREP2023-000258	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
38	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO NACIONAL DE BIOTECNOLOGIA (CNB)	Q2818002D	RELEVANCIA FUNCIONAL DE LOS MICRODOMINIOS DE MEMBRANA BACTERIANOS EN PATOGENESIS Y COMO DIANA PARA COMBATIR INFECCIONES RESISTENTES A LOS ANTIBIOTICOS	PID2023-152545NB-I00	PREP2023-000407	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
39	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO NACIONAL DE BIOTECNOLOGIA (CNB)	Q2818002D	AUMENTAR LA EFICIENCIA DE CONSORCIOS SINTETICOS MULTICELULARES PARA BIOCOMPUTACION MEDIANTE LA IMPLEMENTACION DE DINAMICAS DE CONJUGACION PREDEFINIDAS	PID2023-152470NB-I00	PREP2023-000418	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

7 de 201

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
							2024	2025	2026	2027	TOTAL
40	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO NACIONAL DE BIOTECNOLOGIA (CNB)	Q2818002D	POTENCIAL ACTIVIDAD COMO FACTOR PIONERO DEL COMPLEJO BRANCHED1/NF-YB/NF-YC EN LA REPROGRAMACION DE LA DORMICION DE LAS YEMAS AXILARES	PID2023-151428NB-I00	PREP2023-000459	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
41	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO NACIONAL DE BIOTECNOLOGIA (CNB)	Q2818002D	RELACIONES FUNCIONALES Y MOLECULARES QUE CONTROLAN LA ACTIVIDAD DE LOS REPRESORES DE LA SEÑALIZACION LUMINICA	PID2023-152283NB-I00	PREP2023-000964	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
42	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO NACIONAL DE BIOTECNOLOGIA (CNB)	Q2818002D	ESTUDIO DE INTERACCIONES VIRUS-HOSPEDADOR EN INFECCIONES POR FLAVIVIRUS PATOGENOS	PID2023-148390OB-I00	PREP2023-001134	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
43	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO NACIONAL DE BIOTECNOLOGIA (CNB)	Q2818002D	EVOLUCION ACELERADA DE NUEVAS PROPIEDADES EN STREPTOMYCES MEDIANTE LA MODIFICACION DE LAS TASAS DE MUTACION Y RECOMBINACION	PID2023-148765OB-I00	PREP2023-001149	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
44	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO NACIONAL DE BIOTECNOLOGIA (CNB)	Q2818002D	REGULACION MOLECULAR Y FARMACOLOGICA DE LA EXPRESION DEL ADN EPISOMAL VIRAL	PID2023-148194OB-I00	PREP2023-001160	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
45	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO NACIONAL DE INVESTIGACIONES METALURGICAS (CENIM)	Q2818002D	DESARROLLO Y CARACTERIZACION MULTIESCALA DE ALEACIONES DE ALUMINIO DE ALTA RESISTENCIA Y DUCTILIDAD PARA FABRICACION ADITIVA	PID2023-152337OB-I00	PREP2023-000971	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
46	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO NACIONAL DE INVESTIGACIONES METALURGICAS (CENIM)	Q2818002D	PROTECCION DE OBJETOS DE PLATA EN COLECCIONES DE MUSEOS.	PID2023-152322NA-I00	PREP2023-001017	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

8 de 201

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
							2024	2025	2026	2027	TOTAL
47	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CSIC-INSTITUTO DE AGROBIOTECNOLOGIA	Q2818002D	BIOESTIMULANTES DE ORIGEN MICROBIANO: ESTRATEGIA SOSTENIBLE PARA MEJORAR EL RENDIMIENTO DE LOS CULTIVOS Y REDUCIR EL EMPLEO DE FERTILIZANTES NITROGENADOS	PID2023-149449OB-I00	PREP2023-000601	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
48	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	ESCUELA DE ESTUDIOS ARABES (EEA)	Q2818002D	YESERIAS HISTORICAS APRENDIENDO DEL PASADO	PID2023-149367NA-I00	PREP2023-000860	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
49	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	ESCUELA DE ESTUDIOS ARABES (EEA)	Q2818002D	POBLAMIENTO Y PAISAJE DESDE LA EDAD MEDIA EN LOS VALLES DE ALTA MONTAÑA DE LOS PARQUES NACIONALES DEL MEDITERRANERO OCCIDENTAL: SOSTENIBILIDAD, RESILIENCIA, ADAPTACION AL MEDIO	PID2023-152251NB-I00	PREP2023-000970	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
50	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	ESTACION BIOLOGICA DE DOÑANA (EBD)	Q2818002D	ESTRATEGIAS ECOLOGICAS DE LINAJES GENETICOS RELICTO Y NO RELICTO DE LA PLANTA ANUAL ARABIDOPSIS THALIANA EN LA CUENCA MEDITERRANEA	PID2023-147962NB-I00	PREP2023-000151	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
51	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	ESTACION BIOLOGICA DE DOÑANA (EBD)	Q2818002D	ECOLOGIA LUNAR DE UN DEPREDADOR VISUAL: UNA APROXIMACION MULTI-RASGO	PID2023-153097NA-I00	PREP2023-000423	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

9 de 201

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
							2024	2025	2026	2027	TOTAL
52	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	ESTACION BIOLOGICA DE DOÑANA (EBD)	Q2818002D	EFFECTOS INDIVIDUALES Y SINERGICOS DE LA INTENSIFICACION AGRICOLA, LA METEOROLOGIA Y LAS RENOVABLES EN LA BIODIVERSIDAD: UNA APROXIMACION MECANICISTA EN UNA ESPECIE AMENAZADA	PID2023-151489OB-I00	PREP2023-000466	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
53	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	ESTACION BIOLOGICA DE DOÑANA (EBD)	Q2818002D	EFFECTOS DE LA TEMPERATURA Y LA COMPOSICION DE LA MICROBIOTA DE LOS MOSQUITOS EN LA TRANSMISION DE PATOGENOS DE TRANSMISION VECTORIAL	PID2023-151597NB-I00	PREP2023-000467	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
54	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	ESTACION EXPERIMENTAL DE AULA DEI (EEAD-CSIC)	Q2818002D	REGULACION DE LAS HEMOGLOBINAS EN LA SIMBIOSIS RIZOBIO-LEGUMINOSA EN LA RESPUESTA A BAJO Y ALTO NITRATO	PID2023-147035NB-I00	PREP2023-000236	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
55	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	ESTACION EXPERIMENTAL DE AULA DEI (EEAD-CSIC)	Q2818002D	AMPLIANDO EL CONOCIMIENTO DE LA ECOFISIOLOGIA DE LA ENCINA (QUERCUS ILEX L.) EN ZONAS CONTINENTALES: ESTUDIO INTEGRADO SOBRE LA RESPUESTA AL FRIO INVERNAL Y LA SEQUIA ESTIVAL	PID2023-149430NB-I00	PREP2023-000543	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
56	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	ESTACION EXPERIMENTAL DE ZONAS ARIDAS	Q2818002D	AGRUPANDO INVASIONES VEGETALES EN MONTAÑAS A NIVEL GLOBAL	PID2023-152653OB-C21	PREP2023-000751	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

10 de 201

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
							2024	2025	2026	2027	TOTAL
57	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	ESTACION EXPERIMENTAL DEL ZAIDIN (EEZ)	Q2818002D	IDENTIFICACION A GRAN ESCALA DE MOLECULAS SEÑAL QUE ACTIVAN A RECEPTORES BACTERIANOS	PID2023-146216NB-I00	PREP2023-000295	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
58	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	ESTACION EXPERIMENTAL DEL ZAIDIN (EEZ)	Q2818002D	AUXINAS COMO MOLECULAS SEÑAL EN BACTERIAS BENEFICIOSAS Y PATOGENAS ASOCIADAS A PLANTAS	PID2023-146281NB-I00	PREP2023-000344	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
59	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	ESTACION EXPERIMENTAL DEL ZAIDIN (EEZ)	Q2818002D	INTERACCIONES FUNCIONALES ENTRE OXIDO NITRICO, SULFURO DE HIDROGENO, MELATONINA Y H2O2 EN LA FISILOGIA, METABOLISMO Y CALIDAD DE FRUTOS DE PIMIENTO	PID2023-146153NB-C21	PREP2023-000729	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
60	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	ESTACION EXPERIMENTAL DEL ZAIDIN (EEZ)	Q2818002D	SEÑALIZACION MICROORGANISMO-PLANTA MEDIADA POR REGULADORES LUXR DE NOVOSPHINGOBIUM RESINOVORUM HR1A: IMPLICACIONES EN RIZORREMEDIAION	PID2023-148648NB-I00	PREP2023-001088	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
61	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	GEOCIENCIAS BARCELONA (GEO3BCN)	Q2818002D	DE ERUPCIONES PASADAS A PELIGROS FUTUROS. UNA INVESTIGACION VOLCANOLOGICA INTERDISCIPLINARIA DE LOS VOLCANES ACTIVOS EN LA ANATOLIA CENTRAL DE TURQUIA	PID2023-147255NB-I00	PREP2023-000261	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

11 de 201

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
							2024	2025	2026	2027	TOTAL
62	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUCION MILA I FONTANALS (IMF)	Q2818002D	EL COMERCIO ANTES DE LAS CIUDADES: EL PASTORALISMO SEMINOMADA Y LOS ORIGENES DE LA CIVILIZACION DEL VALLE DEL INDO	PID2023-151176NA-I00	PREP2023-000943	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
63	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO ANDALUZ DE CIENCIAS DE LA TIERRA (IACT)	Q2818002D	ANALISIS DE ANALOGOS TIERRA-MARTE: ISLANDIA COMO VENTANA A LA GEOLOGIA Y HABITABILIDAD DE MARTE	PID2023-146856NB-I00	PREP2023-000084	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
64	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO ANDALUZ DE CIENCIAS DE LA TIERRA (IACT)	Q2818002D	FORMACION DE PATRONES MINERALES BIOMIMETICOS	PID2023-150216NB-I00	PREP2023-000820	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
65	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO ANDALUZ DE CIENCIAS DE LA TIERRA (IACT)	Q2818002D	SECUESTRO DE CARBONO MEDIANTE EL RECICLAJE DE RESIDUOS DE YESO PARA UN IMPACTO SOSTENIBLE	PID2023-151099NB-I00	PREP2023-000863	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
66	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO BOTANICO DE BARCELONA (IBB)	Q2818002D	EL FLUJO DE FLORA: EL ESTABLECIMIENTO Y LAS CONSECUENCIAS DE LAS RELACIONES MUTUALISTAS PLANTA-INSECTO PARA LA EVOLUCION DE LOS ECOSISTEMAS TERRESTRES	PID2023-151735NA-I00	PREP2023-000475	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
67	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO BOTANICO DE BARCELONA (IBB)	Q2818002D	MARCAS GENOMICAS Y EPIGENOMICAS EN MARIPOSAS MIGRATORIAS	PID2023-152239NB-I00	PREP2023-000991	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
68	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO CAJAL	Q2818002D	EFFECTOS DEL SEXO EN EL HIPOCAMPO ADULTO Y ENVEJECIDO: DE LOS TIPOS NEURONALES A LA MEMORIA ESPACIAL	PID2023-147398NB-I00	PREP2023-000216	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

12 de 201

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
							2024	2025	2026	2027	TOTAL
69	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO CAJAL	Q2818002D	ORIGEN DE LA QUIESCENCIA DE LAS CELULAS MADRE NEURALES DURANTE EL DESARROLLO DEL NICHU NEUROGENICO HIPOCAMPAL ADULTO.	PID2023-147546NB-I00	PREP2023-000308	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
70	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE ACUICULTURA TORRE DE LA SAL	Q2818002D	FENOTIPADO HOLISTICO DE LAS CARACTERISTICAS EVOLUTIVAS/ADAPTATIVAS DE PECES EN CULTIVO. EL HOLOBIONTE DE LA DORADA: DEL PANGENOMA AL METAGENOMA	PID2023-146990OB-I00	PREP2023-000280	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
71	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE AGRICULTURA SOSTENIBLE (IAS)	Q2818002D	MEJORA GENETICA DE GUISANTES Y ALMORTAS PARA AFRONTAR LOS RETOS DE UNA AGRICULTURA SOSTENIBLE	PID2023-146215OB-I00	PREP2023-000262	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
72	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE AGRICULTURA SOSTENIBLE (IAS)	Q2818002D	RESTAURANDO LA SOSTENIBILIDAD DE PAISAJES AGRICOLAS MEDITERRANEOS: PRACTICAS BASADAS EN LA VEGETACION PARA REDUCIR LA EROSION DEL SUELO Y LA CONTAMINACION DIFUSA.	PID2023-146177OB-C21	PREP2023-000752	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
73	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE AGROQUIMICA Y TECNOLOGIA DE ALIMENTOS (IATA)	Q2818002D	DECODIFICANDO LAS INTERACCIONES MICROBIOTA-HOSPEDADOR QUE PROTEGEN LA SALUD METABOLICA	PID2023-150693OB-I00	PREP2023-000446	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
74	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE AGROQUIMICA Y TECNOLOGIA DE ALIMENTOS (IATA)	Q2818002D	EVALUACION DE MICROORGANISMOS Y BAGAZO PARA GENERAR NUEVOS INGREDIENTES ALIMENTARIOS.	PID2023-148814OB-C21	PREP2023-000693	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

13 de 201

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
							2024	2025	2026	2027	TOTAL
75	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE AGROQUIMICA Y TECNOLOGIA DE ALIMENTOS (IATA)	Q2818002D	ESPESANTES SOSTENIBLES: PROCESADO ORAL Y PERCEPCION. CREACION DE NUEVOS CONCEPTOS ALIMENTARIOS DE ALIMENTO CON IDENTIDAD A PARTIR DE INGREDIENTES SOSTENIBLES: BARRERAS, EXPEC	PID2023-146123OB-C31	PREP2023-000697	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
76	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE ANALISIS ECONOMICO (IAE)	Q2818002D	ESTUDIOS MICROECONOMICOS SOBRE LA TOMA DE DECISIONES INDIVIDUALES Y LA INTERACCION ESTRATEGICA	PID2023-147136NB-I00	PREP2023-000238	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
77	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE ARQUEOLOGIA DE MERIDA (IAM)	Q2818002D	CONSTRUYENDO TARTESO 3.0. ANALISIS CONSTRUCTIVO, ESPACIAL Y TERRITORIAL DE UN MODELO ARQUITECTONICO EN EL VALLE MEDIO DEL GUADIANA	PID2023-149391NB-I00	PREP2023-000855	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
78	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE ASTROFISICA DE ANDALUCIA (IAA)	Q2818002D	FORMACION Y EVOLUCION DE ESTRELLAS Y PLANETAS: ACRECION, EYECCION Y VARIABILIDAD	PID2023-146295NB-I00	PREP2023-000334	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
79	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE BIOLOGIA EVOLUTIVA	Q2818002D	ADAPTACION A AMBIENTES NATURALES Y URBANOS MEDIANTE MUTACIONES INDUCIDAS POR ELEMENTOS MOVILES	PID2023-148838NB-I00	PREP2023-000203	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
80	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE BIOLOGIA EVOLUTIVA	Q2818002D	EL ORIGEN DE ANIMALES: UNA APROXIMACION DE BIOLOGIA CELULAR	PID2023-153273NB-I00	PREP2023-000349	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

14 de 201

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
							2024	2025	2026	2027	TOTAL
81	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE BIOLOGIA EVOLUTIVA	Q2818002D	REVELANDO LA DIVERSIDAD, LOCALIZACION Y FUNCION DE LOS PROTISTAS SIMBIONTES DE CORALES MEDIANTE GENOMICA Y METODOS DE IMAGEN	PID2023-152522NB-I00	PREP2023-000512	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
82	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE BIOLOGIA EVOLUTIVA	Q2818002D	BIOLOGIA CELULAR DE NUEVOS PROTISTAS ABUNDANTES PARA ILUMINAR LA ECOLOGIA OCEANICA Y LA EVOLUCION EUKARIOTA	PID2023-152955NA-I00	PREP2023-000656	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
83	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE BIOLOGIA FUNCIONAL Y GENOMICA IBFG	Q2818002D	REGULACION DE LA TRANSCRIPCION Y DE LA REPARACION DEL DNA MEDIANTE REMODELACION DE CROMATINA	PID2023-149512NB-I00	PREP2023-000840	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
84	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE BIOLOGIA INTEGRATIVA DE SISTEMAS	Q2818002D	NOVEL METHODOLOGIES FOR MULTI-OMICS INTEGRATIVE ANALYSIS WITH CUTTING-EDGE SEQUENCING TECHNOLOGIES	PID2023-152976NB-I00	PREP2023-000714	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
85	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE BIOLOGIA MOLECULAR Y CELULAR DEL CANCER (IBMCC)	Q2818002D	ANALISIS FUNCIONAL DE LA SEGREGACION CROMOSOMICA Y DE LA GAMETOGENESIS	PID2023-152857NB-I00	PREP2023-000366	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
86	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE BIOLOGIA MOLECULAR DE BARCELONA (IBMB)	Q2818002D	DESVELANDO LAS BASES MOLECULARES DE LA REPLICACION DE VIRUS RNA	PID2023-148560NB-I00	PREP2023-000107	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
87	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE BIOLOGIA MOLECULAR DE BARCELONA (IBMB)	Q2818002D	DISEÑO DE NOVO DE PROTEINAS SIMILARES A ANTICUERPOS CON ESTRUCTURAS AJUSTABLES Y ACTIVABLES	PID2023-153085NB-I00	PREP2023-000359	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

15 de 201

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
							2024	2025	2026	2027	TOTAL
88	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE BIOLOGIA MOLECULAR DE BARCELONA (IBMB)	Q2818002D	UN PAPEL METABOLICO DIRECTO PARA LA METILACION DE HISTONAS	PID2023-151711OA-I00	PREP2023-000439	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
89	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE BIOLOGIA MOLECULAR DE BARCELONA (IBMB)	Q2818002D	LIPIDOS BIOACTIVOS EN DEFORMACION DE MEMBRANAS	PID2023-150264NB-I00	PREP2023-000584	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
90	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE BIOLOGIA MOLECULAR Y CELULAR DE PLANTAS P. YUFERA (IBMCP)	Q2818002D	APLICACIONES BIOTECNOLOGICAS DE VECTORES DERIVADOS DE VIRUS DE PLANTAS	PID2023-146418OB-I00	PREP2023-000250	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
91	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE BIOLOGIA MOLECULAR Y CELULAR DE PLANTAS P. YUFERA (IBMCP)	Q2818002D	REDES DE INTERACCION DE PROTEINAS QUE REGULAN LA BIOSINTESIS DE CAROTENOIDES	PID2023-149584NB-I00	PREP2023-000589	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
92	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE BIOLOGIA MOLECULAR Y CELULAR DE PLANTAS P. YUFERA (IBMCP)	Q2818002D	EL PAPEL DE LA MODIFICACION N6-METILADENOSINA EN LAS INTERACCIONES VIRUS-PLANTA: BASES MOLECULARES Y POTENCIALES APLICACIONES BIOTECNOLOGICAS.	PID2023-149245NB-I00	PREP2023-000849	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
93	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE BIOMEDICINA Y BIOTECNOLOGIA DE CANTABRIA	Q2818002D	CARACTERIZACION Y APROVECHAMIENTO DE INFLAMASOMAS Y PYROPTOSIS EN SENESENCIA CELULAR Y CANCER	PID2023-146497OB-I00	PREP2023-000049	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
94	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE BIOMEDICINA Y BIOTECNOLOGIA DE CANTABRIA	Q2818002D	PAPEL DE BAMBI EN LA MODULACION DE LA INTERACCION ENTRE EL EPITELIO INTESTINAL Y LA MICROBIOTA.	PID2023-151370OB-I00	PREP2023-000499	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

16 de 201

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
							2024	2025	2026	2027	TOTAL
95	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE BIOMEDICINA Y BIOTECNOLOGIA DE CANTABRIA	Q2818002D	EL EJE DORSOVENTRAL DE LA EXTREMIDAD: INVESTIGANDO EL PAPEL DE LMX1B EN DESARROLLO, EVOLUCION Y REGENERACION	PID2023-147771NB-I00	PREP2023-001119	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
96	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE BIOQUIMICA VEGETAL Y FOTOSINTESIS (IBVF)	Q2818002D	EXPLORANDO LA COMPLEJIDAD DEL FOTOPERIODO COMO UNA SEÑAL ROBUSTA PARA COMBATIR EL CAMBIO CLIMATICO	PID2023-146331OB-I00	PREP2023-000256	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
97	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE BIOQUIMICA VEGETAL Y FOTOSINTESIS (IBVF)	Q2818002D	EXPLORANDO LAS INTERCONEXIONES DINAMICAS ENTRE LA PARED CELULAR VEGETAL, LOS TRANSPORTADORES DE IONES Y EL CITOPLASMA EN LA REGULACION DEL CRECIMIENTO Y DESARROLLO VEGETAL	PID2023-149567NA-I00	PREP2023-000541	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
98	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE BIOQUIMICA VEGETAL Y FOTOSINTESIS (IBVF)	Q2818002D	DESCIFRANDO LA COMUNICACION SIMBIOTICA: ESTUDIO MOLECULAR DE LA INTERACCION ENTRE NOSTOC PUNCTIFORME Y ORYZA SATIVA PARA LA FIJACION SOSTENIBLE DE NITROGENO	PID2023-153052OB-I00	PREP2023-000746	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
99	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CARBOQUIMICA (ICB)	Q2818002D	NANOTECNOLOGIA ORIENTADA A LA PROTECCION DEL PATRIMONIO PETREO CULTURAL E INDUSTRIAL: DE LA INTERFASE A LA APLICACION	PID2023-147116OB-I00	PREP2023-000246	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

17 de 201

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
							2024	2025	2026	2027	TOTAL
100	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CARBOQUIMICA (ICB)	Q2818002D	APROVECHAMIENTO INTEGRAL DE RESIDUOS MEDIANTE PROCESOS CATALITICOS PARA LA OBTENCION DE HIDROGENO DE BAJAS EMISIONES Y BIOCOMBUSTIBLES.	PID2023-147514OB-I00	PREP2023-000307	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
101	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CARBOQUIMICA (ICB)	Q2818002D	INTEGRACION DE LA CAPTURA DE CO2 CON LA PRODUCCION MEJORADA DE CH4 SINTETICO POR PROCESOS DE CHEMICAL LOOPING	PID2023-149232OB-I00	PREP2023-000798	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
102	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CARBOQUIMICA (ICB)	Q2818002D	TECNOLOGIAS DE ALMACENAMIENTO DE ENERGIA UTILIZANDO ELECTRODOS BASADOS EN CATALIZADORES DURADEROS Y SOSTENIBLES ATOMICAMENTE DISPERSOS	PID2023-150998OB-I00	PREP2023-000947	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
103	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CATALISIS Y PETROLEOQUIMICA (ICP)	Q2818002D	VALORIZACION DE DIOXIDO DE CARBONO CON HIDROGENO VERDE PRODUCIENDO METANO O ACIDO FORMICO MEDIANTE INNOVACION EN INGENIERIA DE NANOMATERIALES	PID2023-146481OB-I00	PREP2023-000092	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
104	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CATALISIS Y PETROLEOQUIMICA (ICP)	Q2818002D	BIOINFORMATICA Y GESTION IMPULSADA POR IA DE MICROBIOMAS ACTIVOS: UN ENFOQUE DE UNA SALUD	PID2023-153370OB-I00	PREP2023-000965	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
105	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CATALISIS Y PETROLEOQUIMICA (ICP)	Q2818002D	HIDROGENACION CATALITICA DE CO2 MEJORADA POR RADIACION: UNA FUENTE ABUNDANTE DE COMBUSTIBLES	PID2023-152263OB-I00	PREP2023-000980	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

18 de 201

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
							2024	2025	2026	2027	TOTAL
106	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CATALISIS Y PETROLEOQUIMICA (ICP)	Q2818002D	ALMACENAMIENTO TERMOQUIMICO FLEXIBLE DE ENERGIA RENOVABLE MEDIANTE OXIDOS REDOX MULTIFUNCIONALES	PID2023-148983OB-I00	PREP2023-001154	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
107	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE BARCELONA ICMA B	Q2818002D	EXPLORANDO NUEVOS MATERIALES PARA APLICACIONES EN ENERGIA A TRAVES DE ANIONES ALTERNATIVOS AL OXIDO	PID2023-146263NB-I00	PREP2023-000067	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
108	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE BARCELONA ICMA B	Q2818002D	RESPUESTA LINEAL DE AISLANTES SIN SIMETRIA DE INVERSION TEMPORAL O ESPACIAL DESDE PRIMEROS PRINCIPIOS	PID2023-152710NB-I00	PREP2023-000401	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
109	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE BARCELONA ICMA B	Q2818002D	RUTAS DISRUPTIVAS HACIA UNA FUNCIONALIDAD MEJORADA DE MATERIALES AVANZADOS	PID2023-152225NB-I00	PREP2023-000959	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
110	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE MADRID (ICMM)	Q2818002D	EFFECTOS DE MUCHOS CUERPOS EN SISTEMAS ELECTRONICOS DE MUARE DE 2 A 3 DIMENSIONES	PID2023-146461NB-I00	PREP2023-000031	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
111	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE MADRID (ICMM)	Q2818002D	TECNOLOGIAS CUANTICAS DE FLOQUET CON NANOESTRUCTURAS EN SEMICONDUCTORES Y MATERIALES TOPOLOGICAS	PID2023-149072NB-I00	PREP2023-000588	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
112	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE MADRID (ICMM)	Q2818002D	FUNDAMENTOS DE LA INTERACCION DE CONTAMINANTES EMERGENTES CON MATERIALES DE BAJA DIMENSIONALIDAD	PID2023-149077OB-C31	PREP2023-000617	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

19 de 201

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
							2024	2025	2026	2027	TOTAL
113	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE MADRID (ICMM)	Q2818002D	DESARROLLO DE SISTEMAS DIAGNOSTICOS PARA UNA ENFERMEDAD DE RETINA.	PID2023-151371OB-C21	PREP2023-000754	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
114	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE MADRID (ICMM)	Q2818002D	NANOMEDICINAS TERANOSTICAS BASADAS EN HIDROGELES Y NANOPARTICULAS MAGNETICAS CON CAPACIDAD PARA REGENERACION NEURAL	PID2023-150170OB-I00	PREP2023-000833	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
115	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE MADRID (ICMM)	Q2818002D	DISPOSITIVOS FLEXIBLES BASADOS EN SEMICONDUCTORES 2D PARA SENSORES DE BAJO COSTE PARA IOT E INDUSTRIA 4.0	PID2023-151946OB-I00	PREP2023-000895	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
116	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE SEVILLA (ICMS)	Q2818002D	ABSORBEDORES SOLARES INNOVADORES PARA ENERGIAS RENOVABLES Y SOSTENIBLES	PID2023-147102NB-I00	PREP2023-000005	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
117	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE SEVILLA (ICMS)	Q2818002D	DISEÑO FOTONICO DE DISPOSITIVOS OPTOELECTRONICOS BASADOS EN SOLIDOS DE PUNTOS CUANTICOS DE PEROVSKITA	PID2023-149344OB-I00	PREP2023-000554	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
118	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE ALIMENTOS Y NUTRICIÓN (ICTAN)	Q2818002D	NUEVOS AVANCES EN EL DESARROLLO Y EVALUACION DE LA ACTIVIDAD BIOLÓGICA DE ZUMOS DE MANGO PROCESADOS POR TECNOLOGIAS EMERGENTES SOSTENIBLES	PID2023-147025NB-I00	PREP2023-000223	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

20 de 201

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
							2024	2025	2026	2027	TOTAL
119	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CIENCIA Y TECNOLOGIA DE POLIMEROS (ICTP)	Q28 18002D	MEJORANDO LA CIRCULARIDAD DEL NEUMÁTICO: UNA APROXIMACION HOLÍSTICA DE RECICLADO DE CIRCUITO CERRADO	PID2023-147542OB-I00	PREP2023-000321	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
120	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CIENCIA Y TECNOLOGIA DE POLIMEROS (ICTP)	Q28 18002D	REGULACION Y CONTROL DE ESTRES OXIDATIVO Y MICROAMBIENTE INFLAMATORIO CON BIOMATERIALES INNOVADORES	PID2023-149301OB-I00	PREP2023-000539	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
121	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CIENCIA Y TECNOLOGIA DE POLIMEROS (ICTP)	Q28 18002D	FABRICACION ADITIVA DE HIDROGELES DINAMICOS SIMPLES Y DOBLES A PARTIR DE POLIMEROS NATURALES Y NANOCOMPUESTOS	PID2023-149734NB-C21	PREP2023-000639	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
122	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA DEL CARBONO	Q28 18002D	DESARROLLO DE MATERIALES DE CARBONO SINTETICOS Y SOSTENIBLES PARA EL ALMACENAMIENTO DE ENERGIA RENOVABLE EN DISPOSITIVOS ELECTROQUIMICOS BASADOS EN SODIO	PID2023-147151OB-I00	PREP2023-000304	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
123	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CIENCIAS AGRARIAS	Q28 18002D	COMBINACION DE TELEDETECCION Y APRENDIZAJE AUTOMATICO PARA ALCANZAR OBJETIVOS DEL PACTO VERDE ASOCIADOS AL MANEJO PRECISO DE MALAS HIERBAS Y DE LA BIODIVERSIDAD FLORISTICA	PID2023-150108OB-C31	PREP2023-000717	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

21 de 201

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
							2024	2025	2026	2027	TOTAL
124	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CIENCIAS DE LA CONSTRUCCION EDUARDO TORROJA (IETCC)	Q28 18002D	DESARROLLO DE HORMIGONES SOSTENIBLES MEDIANTE EL EMPLEO DE RESIDUOS DE DEMOLICION Y TECNOLOGIAS DE CAPTURA Y UTILIZACION DE CO2	PID2023-149927OB-I00	PREP2023-000769	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
125	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CIENCIAS DE LA VID Y DEL VINO	Q28 18002D	TECNICAS OMICAS PARA EL ESTUDIO DE LOS POLIFENOLES DEL VINO, MICROBIOMA INTESTINAL Y CAPACIDAD COGNITIVA Y LOCOMOTORA EN PERSONAS DE EDAD AVANZADA	PID2023-148704OB-C21	PREP2023-000609	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
126	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CIENCIAS DEL MAR (ICM)	Q28 18002D	PAISAJES DINAMICOS DE MIEDO EN RESPUESTA A LA PRESENCIA HUMANA BAJO EL AGUA	PID2023-146460NA-I00	PREP2023-000091	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
127	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CIENCIAS DEL MAR (ICM)	Q28 18002D	ANALISIS HOLOEPIGENOMICO PARA COMPRENDER EL DIMORFISMO SEXUAL DE LA RESPUESTA INMUNE EN PECES	PID2023-146286OB-I00	PREP2023-000338	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
128	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CIENCIAS DEL MAR (ICM)	Q28 18002D	ESTUDIO SISMICO CORTICAL DEL MARGEN CONTINENTAL DEL PELOPONESO E ISLAS JONICAS	PID2023-150502NB-I00	PREP2023-000529	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
129	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CIENCIAS DEL MAR (ICM)	Q28 18002D	BIOGEOGRAFIA Y MECANISMOS DE ADAPTACION EN PROCARIOTAS EN DISTINTOS BIOMAS POLARES: CONECTIVIDAD Y PROCESOS DE DIVERSIFICACION EN MICROBIOMAS POLARES	PID2023-146919NB-C21	PREP2023-000626	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

22 de 201

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
							2024	2025	2026	2027	TOTAL
130	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CIENCIAS DEL MAR (ICM)	Q2818002D	MECANISMOS DE COORDINACION ENTRE LA CIANOBACTERIA UNICELULAR MARINA FIJADORA DE NITROGENO UCYN-A Y SU ALGA HOSPEDADORA	PID2023-152110NA-I00	PREP2023-000955	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
131	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CIENCIAS DEL MAR (ICM)	Q2818002D	EXPLORANDO LOS ORIGENES DE LA DIVERSIDAD DE INVERTEBRADOS MARINOS EN SIMULACIONES POR COMPUTADORA	PID2023-152076NB-I00	PREP2023-001028	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
132	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CIENCIAS DEL PATRIMONIO	Q2818002D	MODELANDO ESPACIO MEGALITICO. PALEOAMBIENTE, NAVEGACION Y VISIBILIDAD EN PAISAJES MONUMENTALES	PID2023-152882NB-I00	PREP2023-000347	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
133	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CIENCIAS MATEMATICAS	Q2818002D	DINAMICA SINGULAR DE FLUIDOS INCOMPRESIBLES	PID2023-152878NB-I00	PREP2023-000395	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
134	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE DIAGNOSTICO AMBIENTAL Y ESTUDIOS DEL AGUA	Q2818002D	RECOVERIES FROM POLLUTION IN WATER, ORGANISMS, AIR AND FOOD IN THE EBRO RIVER AFTER REMEDIATION OF CHLOR-ALKALI WASTES (FLIX RESERVOIR): EXTRAPOLATION TO OTHER RIVER SYSTEMS	PID2023-146639NB-I00	PREP2023-000292	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

23 de 201

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
							2024	2025	2026	2027	TOTAL
135	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE DIAGNOSTICO AMBIENTAL Y ESTUDIOS DEL AGUA	Q2818002D	ANALISIS EL EFECTO ADVERSO DE LOS CONTAMINANTES NEUROTOXICOS EN LA FUNCION MOTORA DE LOS ORGANISMOS ACUATICOS MEDIANTE EL USO DE INNOVADORAS PLATAFORMAS DE ANALISIS DEL COMPOR	PID2023-148502OB-C21	PREP2023-000710	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
136	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE ECONOMÍA, GEOGRAFÍA Y DEMOGRAFÍA (IEGD)	Q2818002D	SISTEMAS INTEGRADOS DE OBSERVACION Y EXPERIMENTOS DE SIMULACION PARA ANALIZAR LAS RELACIONES BIODIVERSIDAD-FUNCION EN ECOSISTEMAS DE SABANA	PID2023-151046NB-I00	PREP2023-000952	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
137	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE ESTRUCTURA DE LA MATERIA (IEM)	Q2818002D	NUCLEOSINTESIS ESTELAR EN FASES AVANZADAS DE COMBUSTION Y ESCENARIOS EXPLOSIVOS: COMBUSTION DE OXIGENO, NUCLEOS COSMOGENICOS, NUCLEOSINTESIS MAS ALLA DEL HIERRO.	PID2023-147569NB-C21	PREP2023-000730	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
138	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE ESTRUCTURA DE LA MATERIA (IEM)	Q2818002D	ESTUDIOS DE LA ESTRUCTURA DE NUCLEOS EXOTICOS	PID2023-150056NB-C42	PREP2023-001026	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
139	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE ESTUDIOS SOCIALES AVANZADOS (IESA)	Q2818002D	EVALUACION INTERDISCIPLINAR Y MULTI-ESCALA DE HERRAMIENTAS DIRIGIDAS A MITIGAR LOS CONFLICTOS HUMANO-FAUNA SILVESTRE: EL CASO DEL CONEJO EUROPEO EN ESPAÑA	PID2023-152079OB-I00	PREP2023-000989	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

24 de 201

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
							2024	2025	2026	2027	TOTAL
140	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE FISICA CORPUSCULAR (IFIC)	Q2818002D	EL BOSON DE HIGGS Y LA FISICA DE SABOR EN LA FRONTERA TEORICA	PID2023-146220NB-I00	PREP2023-000370	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
141	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE FISICA DE CANTABRIA (IFCA)	Q2818002D	PARTICIPACION DEL IFCA EN EL EXPERIMENTO CMS (RUN3) DEL LHC.	PID2023-146983NB-I00	PREP2023-000328	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
142	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE FISICA FUNDAMENTAL	Q2818002D	SENSORES CON CORRELACIONES CUANTICAS EN SISTEMAS LUZ MATERIA ABIERTOS	PID2023-149969NA-I00	PREP2023-000857	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
143	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE FISICA INTERDISCIPLINAR Y SISTEMAS COMPLEJOS (IFISC)	Q2818002D	DIFUSION NO-CONSERVATIVA CON NOLOCALIDAD ESPACIO-TEMPORAL EN GRAFOS	PID2023-149473NB-I00	PREP2023-000839	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
144	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE FISICA TEORICA UAM/CSIC	Q2818002D	ALGORITMOS CUANTICOS PARA ESTADOS DE GIBBS A TEMPERATURA FINITA	PID2023-150847NA-I00	PREP2023-000913	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
145	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE GANADERIA DE MONTAÑA (IGM)	Q2818002D	NUTRICION DE RUMIANTES PARA AFRONTAR EL ESCENARIO ACTUAL DE INESTABILIDAD: INSECTOS Y RESILIENCIA EN OVEJAS LECHERAS	PID2023-146979OB-I00	PREP2023-000002	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
146	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE HISTORIA (IH)	Q2818002D	EL IMPACTO DE LA ECONOMIA IMPERIAL ROMANA EN LAS ECONOMIAS LOCALES HISPANAS: METALES PRECIOSOS, RECURSOS DE LA TIERRA Y DEL MAR, MERCADOS (I A.C. - II D.C.)	PID2023-151203NB-I00	PREP2023-000890	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

25 de 201

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
							2024	2025	2026	2027	TOTAL
147	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE HISTORIA (IH)	Q2818002D	DEL ENCIERRO MANICOMIAL A LOS MOVIMIENTOS EN PRIMERA PERSONA. EXPERIENCIAS, PERCEPCIONES Y REIVINDICACIONES DE LOS PACIENTES MENTALES EN ESPAÑA (SIGLOS XIX-XXI)	PID2023-151059NB-I00	PREP2023-000946	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
148	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE HORTOFRUTICULTURA SUBTROPICAL Y MEDITERRÁNEA "LA MAYORA"	Q2818002D	LACAS SOSTENIBLES, BIOACTIVAS, ANTIOXIDANTES Y REFORZADAS A PARTIR DE ORUJO DE TOMATE PARA ENVASES METALICOS ALIMENTARIOS	PID2023-151483OB-I00	PREP2023-000492	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
149	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE INVESTIGACION EN CIENCIAS DE ALIMENTACION	Q2818002D	EL PAPEL DE LOS INGREDIENTES ALIMENTARIOS EN LA FUNCION DE LA MICROBIOTA ILEAL Y LA SEÑALIZACION ENTEROHEPATICA: INTEGRACION DE ESTRATEGIAS IN VITRO, EX VIVO Y MULTI-OMICAS	PID2023-147862OB-I00	PREP2023-000177	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
150	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE INVESTIGACION EN CIENCIAS DE ALIMENTACION	Q2818002D	DIGESTIBILIDAD DE PROTEINAS ALIMENTARIAS DE ORIGEN VEGETAL Y MOVILIZACION DE HORMONAS GASTROINTESTINALES	PID2023-146542OB-I00	PREP2023-000339	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
151	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE INVESTIGACION EN CIENCIAS DE ALIMENTACION	Q2818002D	INTERVENCIONES CON POLIFENOLES DE LA DIETA DIRIGIDAS AL MICROBIOMA Y EL EJE ORAL-INTestino-CEREBRO EN EL RIESGO Y PROGRESION DE LA ENFERMEDAD DE ALZHEIMER Y SALUD COGNITIVA	PID2023-148419OB-I00	PREP2023-001157	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

26 de 201

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
							2024	2025	2026	2027	TOTAL
152	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOMEDICAS ALBERTO SOLS (IIBM)	Q2818002D	HIPOACUSIA NEUROSENSORIAL Y PROTECCION AUDITIVA: EXPLORANDO LAS BASES GENETICAS Y MOLECULARES PARA DESARROLLAR NUEVAS ESTRATEGIAS TERAPEUTICAS.	PID2023-147347OB-I00	PREP2023-000056	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
153	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOMEDICAS ALBERTO SOLS (IIBM)	Q2818002D	ASSESSMENT OF THE PROTECTIVE ROLE OF AHR IN HEART FAILURE. MECHANISMS OF INHIBITION OF FERROPTOSIS BY AHR ACTIVATION IN THE FAILING HEART	PID2023-148933OB-I00	PREP2023-000168	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
154	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOMEDICAS ALBERTO SOLS (IIBM)	Q2818002D	ENFERMEDADES NEUROLOGICAS RELACIONADAS CON PRKD1 Y KIDINS220: NUEVOS MODELOS DE ENFERMEDAD PARA IDENTIFICAR MECANISMOS PATOLOGICOS, DIANAS Y ESTRATEGIAS TERAPEUTICAS	PID2023-153284OB-I00	PREP2023-000351	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
155	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOMEDICAS DE BARCELONA (IIBB)	Q2818002D	VALIDACION DE VARIANTES GENETICAS QUE ALTEREN LA REGULACION DEL AMP CICLICO EL CALCIO COMO BIOMARCADORES PARA EL TRATAMIENTO PERSONALIZADO DE LA FIBRILACION AURICULAR	PID2023-152610OB-C21	PREP2023-000646	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

27 de 201

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
							2024	2025	2026	2027	TOTAL
156	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOMEDICAS DE BARCELONA (IIBB)	Q2818002D	ROL FUNCIONAL DE LOS DIVERSOS FENOTIPOS DE MICROGLIA Y MACROFAGOS EN LA ENFERMEDAD CEREBROVASCULAR	PID2023-150949OB-I00	PREP2023-000951	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
157	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES MARINAS (IIM)	Q2818002D	FLUJO E INVENTARIO DE DIOXIDO DE CARBONO, ACIDIFICACION Y SALUD OCEANICA EN CAMPAÑAS OCEANOGRAFICAS REPETIDAS EN EL OCEANO ATLANTICO	PID2023-148924OB-I00	PREP2023-000207	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
158	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES MARINAS (IIM)	Q2818002D	HERRAMIENTAS PARA UN CULTIVO DE MEJILLON RESILIENTE: INTERACCIONES ENTRE ALTERACIONES CLIMATICAS Y NUEVAS TENDENCIAS DE MANEJO	PID2023-151928OB-I00	PREP2023-000906	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
159	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES QUIMICAS (IIQ)	Q2818002D	GLICOHERRAMIENTAS PARA DESCIFRAR EL PROCESO DE RECONOCIMIENTO DE OLIGOSACARIDOS POR DC-SIGN Y OTROS RECEPTORES	PID2023-151490NB-I00	PREP2023-000501	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
160	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE LA GRASA (IG)	Q2818002D	EFFECTO DE TECNOLOGIAS INNOVADORAS DE ESTABILIZACION SOBRE LOS PIGMENTOS CLOROFILICOS EN MATRICES ALIMENTARIAS FLUIDAS BASADAS EN VEGETALES VERDES	PID2023-148920OB-I00	PREP2023-000163	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
161	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE LA GRASA (IG)	Q2818002D	ACEITES ALTO ESTEARICO PARA GRASAS SALUDABLES	PID2023-148125OB-I00	PREP2023-000185	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

28 de 201

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
							2024	2025	2026	2027	TOTAL
162	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE LENGUAS Y CULTURAS DEL MEDITERRÁNEO Y ORIENTE PRÓXIMO (ILC)	Q2818002D	NARRACIONES SEFARDIES: EDICION, ESTUDIO Y CREACION DE UN PRIMER CATALOGO DIGITAL	PID2023-150221NB-I00	PREP2023-000911	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
163	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE LENGUAS Y CULTURAS DEL MEDITERRÁNEO Y ORIENTE PRÓXIMO (ILC)	Q2818002D	MAS QUE PALABRAS: COMPOSICIONES FUNERARIAS Y COSMOGRAFICAS EGIPCIAS ANTIGUAS ANALIZADAS DESDE LA FILOLOGIA MATERIAL	PID2023-148156NB-I00	PREP2023-001167	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
164	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE MICROELECTRONICA DE BARCELONA - CENTRO NACIONAL DE MICROELECTRONICA (IMB-CNM)	Q2818002D	NUEVAS ESTRATEGIAS DE DETECCION DIGITAL PARA TEST DE DIAGNOSTIC RAPIDO BASADAS EN UNA PLATAFORMA INTELIGENTE LAB-ON-CMOS	PID2023-148950OB-C21	PREP2023-000684	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
165	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE MICROELECTRONICA DE BARCELONA - CENTRO NACIONAL DE MICROELECTRONICA (IMB-CNM)	Q2818002D	DISPOSITIVOS ELECTRONICOS SOSTENIBLES Y ECOLOGICOS PARA PARCHES INTELIGENTES DESECHABLES	PID2023-148717OB-C21	PREP2023-000711	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
166	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE MICROELECTRONICA DE BARCELONA - CENTRO NACIONAL DE MICROELECTRONICA (IMB-CNM)	Q2818002D	MICROBATERIAS PARA LA DETECCION DE EVENTOS EN ENTORNOS BIOLOGICOS	PID2023-149966OB-I00	PREP2023-000783	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
167	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE NANOCIENCIA Y MATERIALES DE ARAGON	Q2818002D	SIMULATION, MODERNIZACION E INVESTIGACION BASADA EN INTELIGENCIA ARTIFICIAL PARA CIENCIA DE MATERIALES.	PID2023-148359NB-C21	PREP2023-000603	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

29 de 201

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
							2024	2025	2026	2027	TOTAL
168	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE NANOCIENCIA Y MATERIALES DE ARAGON	Q2818002D	INGENIERIA DE PELICULAS DELGADAS EPITAXIALES BASADAS EN HFO2 FERROELECTRICO PARA NUEVOS DISPOSITIVOS DE MEMORIA (INHAFMIA)	PID2023-147211OB-C22	PREP2023-001053	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
169	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE NEUROCIENCIAS (IN)	Q2818002D	MECANISMOS TRANSCRIPCIONALES E INTERACCIONES MOLECULARES QUE SUBYACEN A LA ROBUSTEZ Y ESPECIFICIDAD DE LA EXPRESION GENICA NEURONAL DEPENDIENTE DE ACTIVIDAD	PID2023-148442NB-I00	PREP2023-000155	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
170	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE OPTICA DAZA DE VALDES (IO)	Q2818002D	NUEVAS SOLUCIONES PARA PRESBICIA Y CATARATAS	PID2023-152641OA-I00	PREP2023-000363	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
171	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE OPTICA DAZA DE VALDES (IO)	Q2818002D	SINERGIAS DE FUNCIONALIZACION POR LASER E HIPERDOPADO PARA DISPOSITIVOS ESPECTRALMENTE SELECTIVOS-CSIC	PID2023-148178OB-C22	PREP2023-001036	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
172	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE PARASITOLOGIA Y BIOMEDICINA LOPEZ NEYRA (IPBLN)	Q2818002D	EPIGENETICA DE LA ADAPTACION EN EL PARASITO DE LA MALARIA PLASMODIUM FALCIPARUM	PID2023-151743OB-I00	PREP2023-000409	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
173	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE POLÍTICAS Y BIENES PÚBLICOS (IPP)	Q2818002D	LA RESISTENCIA HACIA LA IGUALDAD DE GENERO EN EUROPA	PID2023-147429OB-I00	PREP2023-000336	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
174	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE POLÍTICAS Y BIENES PÚBLICOS (IPP)	Q2818002D	¿MIGRACION Y/O EDUCACION? UN SIGLO DE ESTRATEGIAS DE CURSO VITAL EN ESPAÑA, 1923-2026	PID2023-153176NB-I00	PREP2023-000393	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

30 de 201

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
							2024	2025	2026	2027	TOTAL
175	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE POLÍTICAS Y BIENES PÚBLICOS (IPP)	Q2818002D	CARRERAS DE LOS DOCTORES EN ESPAÑA: SECTORES DE EMPLEO, RESULTADOS CIENTIFICOS Y DE INNOVACION, Y ENTORNO	PID2023-149135NB-I00	PREP2023-000838	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
176	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE QUIMICA AVANZADA DE CATALUÑA	Q2818002D	EMPLEO DE ELEMENTOS DE GRUPOS PRINCIPALES COMO TRAMPOLIN PARA EL DESARROLLO DE CONCEPTOS QUIMICOS, REACTIVIDADES EMERGENTES Y NUEVAS ARQUITECTURAS MOLECULARES	PID2023-146324NB-I00	PREP2023-000291	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
177	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE QUIMICA AVANZADA DE CATALUÑA (IQAC)	Q2818002D	MOLECULAS FOTO-ACTIVABLES PARA MEJORAR LA FARMACOLOGIA DE FARMACOS CONTRA EL CANCER	PID2023-152950OB-I00	PREP2023-000658	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
178	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE QUIMICA FISICA BLAS CABRERA (IQF)	Q2818002D	DINAMICA DE LA PARED BACTERIANA: DESCIFRANDO LOS MECANISMOS DE REGULACION Y DE RESISTENCIA A ANTIBIOTICOS	PID2023-153118OB-I00	PREP2023-000353	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
179	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE QUIMICA FISICA BLAS CABRERA (IQF)	Q2818002D	FORMACION DE ESTRUCTURAS ORDENADAS DE LARGO ALCANCE A ESCALA ATOMICA, MOLECULAR Y SUPRAMOLECULAR	PID2023-151751NB-I00	PREP2023-000471	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

31 de 201

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
							2024	2025	2026	2027	TOTAL
180	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE QUIMICA FISICA BLAS CABRERA (IQF)	Q2818002D	NUEVAS APROXIMACIONES EN CRISTALOGRAFIA RESUELTA EN EL TIEMPO EN LA ESCALA DE MILISEGUNDOS PARA ESTUDIOS ESTRUCTURALES Y DINAMICOS EN 3D DE ENZIMAS DE INTERES TERAPEUTICO.	PID2023-151100NB-I00	PREP2023-000942	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
181	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE RECURSOS NATURALES Y AGROBIOLOGIA (IRNASA)	Q2818002D	CARACTERIZACION DE LA ADAPTACION DE VARIEDADES TRADICIONALES Y MODERNAS AL CAMBIO CLIMATICO PARA IDENTIFICAR RECURSOS GENETICOS Y CARACTERES PARA LA MEJORA DEL TRIGO BLANDO.	PID2023-148311OB-I00	PREP2023-000165	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
182	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE RECURSOS NATURALES Y AGROBIOLOGIA (IRNASA)	Q2818002D	EVALUACION DE LA COMBINACION DE BIOCARBON Y LEGUMINOSAS PARA LA ADAPTACION Y MITIGACION DEL CAMBIO CLIMATICO EN LA DEHESA : EL PAPEL DE LOS MICROORGANISMOS DEL SUELO	PID2023-151577NB-C21	PREP2023-000628	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
183	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE RECURSOS NATURALES Y AGROBIOLOGIA (IRNASA)	Q2818002D	ENFOQUE DE VACUNACION MUCOSAL EN LA FASCIOSIS: CARACTERIZACION DEL DIALOGO MOLECULAR PARASITO/HOSPEDADOR A NIVEL INTESTINAL (PERSEUS-SAL)	PID2023-152150OB-C21	PREP2023-000733	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

32 de 201

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
							2024	2025	2026	2027	TOTAL
184	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE RECURSOS NATURALES Y AGROBIOLOGIA (IRNASA)	Q2818002D	PREDICCIÓN DEL COMPORTAMIENTO DE HERBICIDAS Y SUS METABOLITOS EN SUELOS BAJO PRACTICAS AGRICOLAS SOSTENIBLES A LARGO PLAZO	PID2023-151031OB-I00	PREP2023-000927	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
185	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE RECURSOS NATURALES Y AGROBIOLOGIA (IRNASE)	Q2818002D	VALORIZACION DE LIGNINAS EN LAS BIORREFINERIAS DE LA LIGNOCELULOSA	PID2023-152543OB-I00	PREP2023-000480	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
186	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE RECURSOS NATURALES Y AGROBIOLOGIA (IRNASE)	Q2818002D	HETEROGENEIDAD EN POBLACIONES DE PROCARIOTAS EN RELACION CON CONDICIONES LIMITANTES DEL CRECIMIENTO	PID2023-150804NB-I00	PREP2023-000940	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
187	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE ROBOTICA E INFORMATICA INDUSTRIAL (IRI)	Q2818002D	CONECTANDO EL PASADO, EL PRESENTE Y EL FUTURO: ADQUIRIR Y APROVECHAR CONOCIMIENTO APRIORI PARA REVELAR LA ESTRUCTURA TEMPORAL DE VIDEOS SIN RECORTAR	PID2023-151351NB-I00	PREP2023-000477	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
188	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE ROBOTICA E INFORMATICA INDUSTRIAL (IRI)	Q2818002D	GENERACION DE AVATARES REALISTAS EN ENTORNOS NO CONTROLADOS	PID2023-151184OB-I00	PREP2023-000936	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
189	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE ROBOTICA E INFORMATICA INDUSTRIAL (IRI)	Q2818002D	COORDENADAS GEOMETRICAS PARA NAVEGAR EL ESPACIO DE CONFIGURACIONES DE OBJETOS TIPO TELA PARA LA MANIPULACION ROBOTICA	PID2023-152259OB-I00	PREP2023-001016	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

33 de 201

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
							2024	2025	2026	2027	TOTAL
190	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE SINTESIS QUIMICA Y CATALISIS HOMOGENEA (ISQCH)	Q2818002D	DISEÑO DE SISTEMAS MONO- AND MULTI-METALICOS PARA UNA QUIMICA SOSTENIBLE	PID2023-148472NB-I00	PREP2023-000129	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
191	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE TECNOLOGIA QUIMICA (ITQ)	Q2818002D	DESARROLLO DE NUEVOS FOTOCATALIZADORES HIBRIDOS PARA DESCARBONIZACION Y/O GENERACION DE HIDROGENO CON LUZ VISIBLE	PID2023-151872OB-I00	PREP2023-000440	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
192	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE TECNOLOGIA QUIMICA (ITQ)	Q2818002D	MATERIALES HIBRIDOS MULTI-COMPONENTE BASADOS EN EL ENSAMBLAJE DE UNIDADES DE ESTRUCTURA FUNCIONALES. APLICACIONES (FOTO)CATALITICAS Y NANOTECNOLOGICAS	PID2023-146114NB-C21	PREP2023-000659	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
193	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO ESPAÑOL DE OCEANOGRAFIA, CENTRO NACIONAL	Q2818002D	COMPARTICION DE REDES TROFICAS MICROBIANAS Y METAZOAS POR NIVELES TROFICOS INTERMEDIOS: IMPACTO DE LA VARIABILIDAD ESTACIONAL Y ENTRE HABITATS	PID2023-147149NB-I00	PREP2023-000260	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
194	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO ESPAÑOL DE OCEANOGRAFIA, CENTRO NACIONAL	Q2818002D	ACOPLAMIENTO FISICO-QUIMICO-BIOLOGICO Y CONECTIVIDAD ENTRE LAS FLORACIONES DE FITOPLANCTON DEL ESTRECHO DE BRANSFIELD Y EL NO DEL MAR DE WEDDELL	PID2023-148583NB-C22	PREP2023-001042	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

34 de 201

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
							2024	2025	2026	2027	TOTAL
195	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO ESPAÑOL DE OCEANOGRAFIA, CENTRO NACIONAL	Q2818002D	ARROJAR LUZ SOBRE EL OCEANO OSCURO: VARIABILIDAD ESTACIONAL DE LA PRODUCCION PLANCTONICA EPIPELAGICA, EXPORTACION DE CARBONO Y TRANSFORMACION DE LA MO EN EL ATLANTICO...	PID2023-148046NB-I00	PREP2023-001107	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
196	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO MEDITERRANEO DE ESTUDIOS AVANZADOS, IMEDEA (UIB-CSIC)	Q2818002D	BIOFISICA DEL MANEJO DE LA LUZ EN MICROALGAS MOVILES	PID2023-146578NB-I00	PREP2023-000313	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
197	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO MEDITERRANEO DE ESTUDIOS AVANZADOS, IMEDEA (UIB-CSIC)	Q2818002D	ESTABILIDAD ESPACIO-TEMPORAL Y FUNCION DE LAS INTERACCIONES PLANTA-POLLINIZADOR ANTE PRESIONES DE USO DEL SUELO Y CLIMATICAS: FLEXIBILIDAD DE NICHOS Y VARIACION INTRAESPECIFICA	PID2023-150295OB-I00	PREP2023-000555	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
198	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO NACIONAL DE INVESTIGACIÓN Y TECNOLOGÍA AGRARIA Y ALIMENTARIA - CENTRO NACIONAL	Q2818002D	IMPACTO DE LOS RITMOS CIRCADIANOS EN LA FUNCIONALIDAD Y CRIORRESISTENCIA ESPERMATICA EN PEQUEÑOS RUMIANTES SILVESTRES Y DOMESTICOS	PID2023-146957OB-I00	PREP2023-000017	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
199	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO NACIONAL DE INVESTIGACIÓN Y TECNOLOGÍA AGRARIA Y ALIMENTARIA - CENTRO NACIONAL	Q2818002D	ACLIMATACION Y ADAPTACION DEL METABOLISMO FOTOSINTETICO AL AUMENTO DE LAS TEMPERATURAS EN ESPECIES ARBOREAS	PID2023-147450OA-I00	PREP2023-000024	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

35 de 201

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
							2024	2025	2026	2027	TOTAL
200	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO NACIONAL DE INVESTIGACIÓN Y TECNOLOGÍA AGRARIA Y ALIMENTARIA - CENTRO NACIONAL	Q2818002D	EVOLUCION DE CEPAS ATIPICAS (NOR98-LIKE) HACIA PRIONES CLASICOS	PID2023-146146NB-I00	PREP2023-000025	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
201	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO NACIONAL DE INVESTIGACIÓN Y TECNOLOGÍA AGRARIA Y ALIMENTARIA - CENTRO NACIONAL	Q2818002D	VACUNAS BIVALENTES DIVA FRENTE A LOS VIRUS DE LA ENFERMEDAD HEMORRAGICA EPIZOOTICA Y DE LA LENGUA AZUL BASADAS EN VECTORES VIRALES VACCINIA ANKARA MODIFICADOS BICISTRONICOS	PID2023-147304OR-I00	PREP2023-000228	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
202	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO NACIONAL DE INVESTIGACIÓN Y TECNOLOGÍA AGRARIA Y ALIMENTARIA - CENTRO NACIONAL	Q2818002D	MEJORA DE LA NUTRICION DE FOSFATO Y LA TERMOTOLERANCIA EN PLANTAS: IDENTIFICACION DE NUEVOS MECANISMOS MOLECULARES Y BIOSOLUCIONES	PID2023-146528OB-I00	PREP2023-000255	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
203	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO NACIONAL DE INVESTIGACIÓN Y TECNOLOGÍA AGRARIA Y ALIMENTARIA - CENTRO NACIONAL	Q2818002D	INCIDENCIA MOLECULAR DE RESISTENCIAS A BIOCIDAS EN ESPECIES DE PLAGAS DE MURIDOS Y CRICETIDOS DE IMPORTANCIA URBANA Y AGRARIA	PID2023-152746OR-I00	PREP2023-000348	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
204	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO NACIONAL DE INVESTIGACIÓN Y TECNOLOGÍA AGRARIA Y ALIMENTARIA - CENTRO NACIONAL	Q2818002D	INTERACCIONES ECOLOGICAS EN EL SUELO EN ESCENARIOS DE CAMBIO CLIMATICO: RELACION ENTRE LA MICROBIOTA, LA MICROFAUNA Y MATERIA ORGANICA	PID2023-149485NB-I00	PREP2023-000773	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

36 de 201

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
							2024	2025	2026	2027	TOTAL
205	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO NACIONAL DE INVESTIGACIÓN Y TECNOLOGÍA AGRARIA Y ALIMENTARIA - CENTRO NACIONAL	Q2818002D	REQUERIMIENTOS METABOLICOS Y DE SEÑALIZACION DE LA ELONGACION DEL CONCEPTO	PID2023-151241OB-I00	PREP2023-000872	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
206	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO NACIONAL DE INVESTIGACIÓN Y TECNOLOGÍA AGRARIA Y ALIMENTARIA - CENTRO NACIONAL	Q2818002D	EVALUACION Y TRANSFERENCIA DE ESTRATEGIAS DE DIVERSIFICACION Y BIOFERTILIZACION PARA CEREALES DE SECANO SEMIARIDOS	PID2023-150863OR-I00	PREP2023-000907	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
207	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO NACIONAL DE INVESTIGACIÓN Y TECNOLOGÍA AGRARIA Y ALIMENTARIA - CENTRO NACIONAL	Q2818002D	RESPUESTAS IGM E IGD DE MUCOSAS EN PECES: CINETICA, INTERACCIONES, RESPUESTAS SECUNDARIAS/MEMORIA Y QUIMIOTAXIS	PID2023-148142NB-I00	PREP2023-001130	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
208	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO NACIONAL DE INVESTIGACIÓN Y TECNOLOGÍA AGRARIA Y ALIMENTARIA - CENTRO NACIONAL	Q2818002D	MODELIZACION IN VITRO DE LAS INTERACCIONES MATERNO-EMBRIONARIAS TEMPRANAS COMO MEDIO PARA MEJORAR LA SUPERVIVENCIA EMBRIONARIA IN VIVO EN GANADO VACUNO	PID2023-149027OB-I00	PREP2023-001138	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
209	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO PIRENAICO DE ECOLOGIA (IPE)	Q2818002D	ESTADO Y TENDENCIAS GLOBALES DE LAS ESPECIES EXOTICAS INVASORAS DE AGUA DULCE	PID2023-152037OB-I00	PREP2023-001013	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

37 de 201

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
							2024	2025	2026	2027	TOTAL
210	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	MISION BIOLOGICA DE GALICIA (MBG)	Q2818002D	GENOMICA FUNCIONAL Y MEJORA GENETICA DE JUDIA COMUN: AJUSTE DE LA PLASTICIDAD DEL MERISTEMO PARA OPTIMIZAR LA ARQUITECTURA VEGETAL PARA UNA AGRICULTURA RESILIENTE AL CLIMA	PID2023-147984OB-I00	PREP2023-000187	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
211	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	MISION BIOLOGICA DE GALICIA (MBG)	Q2818002D	DESCIFRANDO LA FUNCION DE AZUCARES SEÑALIZADORES EN LA RESILIENCIA DE LOS CULTIVOS	PID2023-151352OA-I00	PREP2023-000448	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
212	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	MISION BIOLOGICA DE GALICIA (MBG)	Q2818002D	MODELADO MECANISTICO BASADO EN DATOS, CUANTIFICACION DE LA INCERTIDUMBRE Y OPTIMIZACION EN BIOLOGIA DE SISTEMAS	PID2023-146275NB-C22	PREP2023-001043	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
213	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	MUSEO NACIONAL DE CIENCIAS NATURALES (MNCN)	Q2818002D	ANALISIS GENOMICO DE LA TRANSICION ATLANTO-MEDITERRANEA: DESVELANDO PATRONES GENETICOS Y FACTORES AMBIENTALES A TRAVES DE UN ENFOQUE DE "SEASCAPE GENETICS".	PID2023-148343NB-I00	PREP2023-000135	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
214	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	MUSEO NACIONAL DE CIENCIAS NATURALES (MNCN)	Q2818002D	EXPLORANDO LOS FLUJOS EMERGENTES DE AGUA DE DESHIELO EN REGIONES POLARES COMO CORREDORES ECOLOGICOS EN RESPUESTA AL CAMBIO CLIMATICO	PID2023-147027NB-I00	PREP2023-000315	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

38 de 201

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
							2024	2025	2026	2027	TOTAL
215	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	MUSEO NACIONAL DE CIENCIAS NATURALES (MNCN)	Q2818002D	IMPULSORES BIOLÓGICOS Y AMBIFACTORES QUE GOBIERNAN LA COMPOSICIÓN Y FUNCIÓN DE LAS ASOCIACIONES SIMBIÓTICAS EN ESPONJAS DE AGUA DULCE	PID2023-151348NB-I00	PREP2023-000486	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
216	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	MUSEO NACIONAL DE CIENCIAS NATURALES (MNCN)	Q2818002D	DESENTRAÑANDO LOS DETERMINANTES DE LAS FLUCTUACIONES POBLACIONALES DE LOS ANFIBIOS: UNA APROXIMACIÓN INTEGRADORA	PID2023-150595NB-I00	PREP2023-000520	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
217	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	MUSEO NACIONAL DE CIENCIAS NATURALES (MNCN)	Q2818002D	INCIDENCIA DE PATÓGENOS EN AVES SILVESTRES: RESPUESTAS COMPORTAMENTALES, ENFERMEDADES ZOOINOCUAS, COMPETENCIA VECTORIAL Y DISTRIBUCIÓN ESPACIAL.	PID2023-149436NB-I00	PREP2023-000598	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
218	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	MUSEO NACIONAL DE CIENCIAS NATURALES (MNCN)	Q2818002D	MODELIZACIÓN DE LOS FLUJOS DE GEI ENTRE LOS ECOSISTEMAS SUPERFICIALES Y SUBTERRÁNEOS MEDIANTE LA MONITORIZACIÓN DE GASES CON MÚLTIPLES ENFOQUES, DESDE LA EXPERIMENTACIÓN EN MI	PID2023-146299OB-C21	PREP2023-000679	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
219	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	MUSEO NACIONAL DE CIENCIAS NATURALES (MNCN)	Q2818002D	LAS BASES GENÓMICAS DE TRANSICIONES REPETIDAS AL MEDIO TERRESTRE EN PECES ANFIBIOS	PID2023-152168NB-I00	PREP2023-001002	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

39 de 201

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
							2024	2025	2026	2027	TOTAL
220	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	MUSEO NACIONAL DE CIENCIAS NATURALES (MNCN)	Q2818002D	GENOMICA AMBIENTAL EN CICLIDOS DE LAGOS VOLCANICOS A DIFERENTES ESCALAS	PID2023-148044NB-I00	PREP2023-001093	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
221	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	REAL JARDIN BOTANICO (RJB)	Q2818002D	DINAMICAS EVOLUTIVAS CONTRASTADAS EN LOS TROPICOS: ESPLENDIDO AISLAMIENTO FRENTE A MAGNIFICA DESOLACION EN LAS FLORAS NEOTROPICAL Y AFROTROPICAL	PID2023-153023NB-I00	PREP2023-000719	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
222	ASOC BCAM - BASQUE CENTER FOR APPLIED MATHEMATICS	AGR-ASOC BCAM - BASQUE CENTER FOR APPLIED MATHEMATICS	G95543526	OPTIMALIDAD EN ANALISIS ARMONICO Y AREAS RELACIONADAS	PID2023-146646NB-I00	PREP2023-000319	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
223	ASOC BCBL BASQUE CENTER ON COGNITION BRAIN AND LANGUAGE	BCBL BASQUE CENTER ON COGNITION BRAIN AND LANGUAGE	G20988929	MAPEO PRECISO DE LA FUNCION Y REACTIVIDAD CEREBROVASCULAR EN EL CEREBRO INDIVIDUAL SANO Y GLIOMAS	PID2023-149410OB-I00	PREP2023-000575	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
224	ASOC BCBL BASQUE CENTER ON COGNITION BRAIN AND LANGUAGE	BCBL BASQUE CENTER ON COGNITION BRAIN AND LANGUAGE	G20988929	EXAMINANDO LA CONCIENCIA EN LA PERCEPCION DE CONJUNTOS CON PSICOFISICA OPTIMIZADA E IMAGENES CEREBRALES EN BUCLE CERRADO (A-EPIC)	PID2023-149267NB-I00	PREP2023-000837	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
225	ASOC BCBL BASQUE CENTER ON COGNITION BRAIN AND LANGUAGE	BCBL BASQUE CENTER ON COGNITION BRAIN AND LANGUAGE	G20988929	MODELOS DE REDES RECURRENTES DE APRENDIZAJE ESTADISTICO	PID2023-149585NB-I00	PREP2023-000841	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
226	ASOC BCBL BASQUE CENTER ON COGNITION BRAIN AND LANGUAGE	BCBL BASQUE CENTER ON COGNITION BRAIN AND LANGUAGE	G20988929	HABLA DIRIGIDO A EXTRANJEROS: FUNCION E IMPACTO DIDACTICOS	PID2023-148756NB-I00	PREP2023-001103	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

40 de 201

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
							2024	2025	2026	2027	TOTAL
227	ASOC INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA BIOGIPUZKOA	ASOC INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA BIOGIPUZKOA	G75020313	IDENTIFICACION DE DIANAS TERAPEUTICAS MOLECULARES MEDIANTE ANALISIS MASIVO DE DATOS DE ADN CIRCULAR EXTRACROMOSOMICO E INTELIGENCIA ARTIFICIAL	PID2023-152752OB-I00	PREP2023-000412	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
228	ASOCIACION CENTRO DE INVESTIGACION COOP EN BIOCIENCIAS CIC BIOGUNE	ASOCIACION CENTRO DE INVESTIGACION COOP EN BIOCIENCIAS CIC BIOGUNE	G95229142	ESTUDIOS GENOMICOS MASIVOS Y FUNCIONALES DE LA MOTILIDAD INTESTINAL, HACIA UNA MAYOR PRECISION TERAPEUTICA EN EL SINDROME DE INTESTINO IRITABLE	PID2023-148957OB-I00	PREP2023-000162	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
229	ASOCIACION CENTRO DE INVESTIGACION COOP EN BIOCIENCIAS CIC BIOGUNE	ASOCIACION CENTRO DE INVESTIGACION COOP EN BIOCIENCIAS CIC BIOGUNE	G95229142	DECIPHERING THE ROLE OF UBIQUITIN-LIKE MODIFIERS IN THE ETIOLOGY OF RARE DISEASES	PID2023-147399NB-I00	PREP2023-000294	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
230	ASOCIACION CENTRO DE INVESTIGACION COOP EN BIOCIENCIAS CIC BIOGUNE	ASOCIACION CENTRO DE INVESTIGACION COOP EN BIOCIENCIAS CIC BIOGUNE	G95229142	MARCO COMPUTACIONAL PARA IDENTIFICAR TF DE IDENTIDAD CELULAR JERARQUICA PARA GENERAR PROGENITORES COMPROMETIDOS PARA LA TERAPIA CELULAR EN LESIONES DE LA MEDULA ESPINAL	PID2023-152549OB-I00	PREP2023-000476	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
231	ASOCIACION CENTRO DE INVESTIGACION COOP EN BIOCIENCIAS CIC BIOGUNE	ASOCIACION CENTRO DE INVESTIGACION COOP EN BIOCIENCIAS CIC BIOGUNE	G95229142	NAVEGANDO A TRAVES DE LA COMPLEJIDAD: COMPRENDIENDO EL PAISAJE FUNCIONAL DE LA GLICOSILACION EN CANCER	PID2023-150779OA-I00	PREP2023-000482	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

41 de 201

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
							2024	2025	2026	2027	TOTAL
232	ASOCIACION CENTRO DE INVESTIGACION COOP EN BIOCIENCIAS CIC BIOGUNE	ASOCIACION CENTRO DE INVESTIGACION COOP EN BIOCIENCIAS CIC BIOGUNE	G95229142	ORIENTANDO LAS PERSPECTIVAS OMICAS HACIA ESTADIOS PRECLINICOS PARA PROPONER MEDICINA DE PRECISION EN ENFERMEDAD INFLAMATORIA INTESTINAL	PID2023-151379OB-I00	PREP2023-000510	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
233	ASOCIACION CENTRO DE INVESTIGACION COOP EN BIOCIENCIAS CIC BIOGUNE	ASOCIACION CENTRO DE INVESTIGACION COOP EN BIOCIENCIAS CIC BIOGUNE	G95229142	HERRAMIENTAS INNOVADORAS CONTRA LA RESISTENCIA A TERAPIA HORMONAL EN CANCER DE MAMA	PID2023-148015OB-I00	PREP2023-001140	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
234	ASOCIACION CENTRO DE INVESTIGACION COOP EN BIOCIENCIAS CIC BIOGUNE	ASOCIACION CENTRO DE INVESTIGACION COOP EN BIOCIENCIAS CIC BIOGUNE	G95229142	EXPLORANDO EL PAPEL SEÑALIZADOR DEL MAGNESIO EN LA DIABETES TIPO 2 Y EL ENVEJECIMIENTO: TRANSFORMANDO LA INVESTIGACION DEL MAGNESIO	PID2023-146933OB-I00	PREP2023-000038	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
235	ASOCIACION CENTRO DE INVESTIGACION COOP EN BIOCIENCIAS CIC BIOGUNE	ASOCIACION CENTRO DE INVESTIGACION COOP EN BIOCIENCIAS CIC BIOGUNE	G95229142	DESVELANDO LA DIVERSIDAD METABOLICA DE LA ENFERMEDAD HEPATICA ESTEATOSICA ASOCIADA A DISFUNCION METABOLICA	PID2023-146132OB-I00	PREP2023-000994	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
236	ASOCIACIÓN CENTRO DE INVESTIGACION COOP. BIOMATERIALES	AGR-ASOCIACIÓN CENTRO DE INVESTIGACION COOP. BIOMATERIALES	G20788840	IMPRESION 3D DE MODELOS CELULARES CON BIOSENSORES PLASMONICOS PARA ONCOLOGIA DE PRECISION	PID2023-151281OB-I00	PREP2023-000893	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
237	ASOCIACIÓN CENTRO DE INVESTIGACION COOP. BIOMATERIALES	AGR-ASOCIACIÓN CENTRO DE INVESTIGACION COOP. BIOMATERIALES	G20788840	IMAGEN NO INVASIVA DEL EJE ANATOMICO-METABOLICO-FUNCIONAL PARA EL ESTUDIO DE LA DEGRADACION DE LA MIELINA CON EL ENVEJECIMIENTO	PID2023-152005OB-I00	PREP2023-000894	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

42 de 201

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
							2024	2025	2026	2027	TOTAL
238	ASOCIACIÓN CENTRO DE INVESTIGACION COOP. BIOMATERIALES	AGR-ASOCIACIÓN CENTRO DE INVESTIGACION COOP. BIOMATERIALES	G20788840	DISFUNCION DE LA MIELINA EN LA PATOGENESIS DE LA ENFERMEDAD DE ALZHEIMER: EVALUACION DE NUEVAS ESTRATEGIAS TERAPEUTICAS MEDIANTE IMAGEN MOLECULAR	PID2023-148642OB-I00	PREP2023-001104	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
239	ASOCIACIÓN DE INVESTIGACIÓN MPC MATERIALS PHYSICS CENTER	ASOCIACIÓN DE INVESTIGACIÓN MPC MATERIALS PHYSICS CENTER	G20998720	HACIA ENSAMBLAJES NANOPOROSOS SINTONIZABLES - OPORTUNIDADES EMERGENTES PARA MATERIALES MOLECULARES A BASE DE CARBONO	PID2023-146442NB-I00	PREP2023-000253	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
240	BARCELONA SUPERCOMPUTING CENTER CENTRO NACIONAL DE SUPERCOMPUTACION	BARCELONA SUPERCOMPUTING CENTER - CENTRO. NACIONAL DE SUPERCOMPUTACION	S0800099D	ARQUITECTURA DE COMPUTADORES DE ALTAS PRESTACIONES	PID2023-146511NB-I00	PREP2023-000006	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
241	BARCELONA SUPERCOMPUTING CENTER CENTRO NACIONAL DE SUPERCOMPUTACION	BARCELONA SUPERCOMPUTING CENTER - CENTRO. NACIONAL DE SUPERCOMPUTACION	S0800099D	ANALISIS INTEGRATIVO DE LA INTERACCION DE FACTORES GENETICOS, CLINICOS Y DE ENTORNO IMPLICADOS EN EL RIESGO Y EN LA PREVENCIÓN DE ENFERMEDADES COMPLEJAS.	PID2023-152867NB-I00	PREP2023-000365	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
242	BARCELONA SUPERCOMPUTING CENTER CENTRO NACIONAL DE SUPERCOMPUTACION	BARCELONA SUPERCOMPUTING CENTER - CENTRO. NACIONAL DE SUPERCOMPUTACION	S0800099D	CUANDO HPC SE ENCUENTRA CON DRL Y CFD: FLUJOS DE TRABAJO NOVEDOSOS PARA SOLUCIONADORES DE FLUJO Y MODELOS BASADOS EN IA.	PID2023-150408OB-C21	PREP2023-000627	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
243	BARCELONA SUPERCOMPUTING CENTER CENTRO NACIONAL DE SUPERCOMPUTACION	BARCELONA SUPERCOMPUTING CENTER - CENTRO. NACIONAL DE SUPERCOMPUTACION	S0800099D	HERRAMIENTAS SOFTWARE PARA HPC - BSC	PID2023-147979NB-C21	PREP2023-000629	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

43 de 201

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
							2024	2025	2026	2027	TOTAL
244	BARCELONA SUPERCOMPUTING CENTER CENTRO NACIONAL DE SUPERCOMPUTACION	BARCELONA SUPERCOMPUTING CENTER - CENTRO. NACIONAL DE SUPERCOMPUTACION	S0800099D	ENTORNO DE SIMULACION ADAPTATIVO Y CON REALINEACION DE TURBINAS PARA LA PREDICCIÓN DE ENERGIA EOLICA	PID2023-152343OA-I00	PREP2023-001010	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
245	BASQUE CENTER FOR MACROMOLECULAR DESIGN AND ENGINEERING POLYMAT FUNDAZIOA	POLYMAT	G75067454	MEMBRANAS Y IONOMEROS LIBRES DE FLUORO BASADOS EN POLIMEROS TIPO POLI(DIALIL AMMONIUM) PARA DISPOSITIVOS ENERGETICOS DE HIDROGENO	PID2023-153050OB-I00	PREP2023-000747	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
246	CENTRE CATALA DEL PLASTIC	CENTRE CATALA DEL PLASTIC	Q5856359D	MEZCLAS DE ALTO RENDIMIENTO MECANICO A PARTIR DE ECO-POLIMEROS Y RESIDUOS DE CAUCHO.	PID2023-151338NB-I00	PREP2023-000879	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
247	CENTRE D ESTUDIS DEMOGRÀFICS	AGR-CENTRE D ESTUDIS DEMOGRÀFICS	Q5855973C	MIGRACIONES Y ESTRATEGIAS DE REPRODUCCION DEMOGRAFICA Y SOCIAL EN ESPAÑA: GENERO, ORIGEN Y CLASE	PID2023-148711OB-I00	PREP2023-000181	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
248	CENTRE D ESTUDIS DEMOGRÀFICS	AGR-CENTRE D ESTUDIS DEMOGRÀFICS	Q5855973C	BIENESTAR ECONOMICO Y MENTAL DURANTE EL CURSO DE VIDA: EL PAPEL DEL ESTADO DE SALUD Y LAS RELACIONES FAMILIARES	PID2023-152779OB-I00	PREP2023-000379	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
249	CENTRE D ESTUDIS DEMOGRÀFICS	AGR-CENTRE D ESTUDIS DEMOGRÀFICS	Q5855973C	DESIGUALDADES GENERACIONALES Y DEL CURSO DE VIDA DESDE UNA PERSPECTIVA DEMOGRAFICA	PID2023-153252OB-I00	PREP2023-000422	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

44 de 201

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
							2024	2025	2026	2027	TOTAL
250	CENTRE DE RECERCA EN AGRIGENOMICA CSIC-IRTA-UAB-UB (CRAG)	CENTRE DE RECERCA EN AGRIGENOMICA CSIC-IRTA-UAB-UB (CRAG)	Q0801214H	DILUCIDANDO LOS MECHANISMOS EPIGENETICOS QUE CONTROLAN LA TRANSICION DE SEMILLA A PLANTULA EN ESPECIES VEGETALES	PID2023-153219NB-I00	PREP2023-000398	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
251	CENTRE DE RECERCA EN AGRIGENOMICA CSIC-IRTA-UAB-UB (CRAG)	CENTRE DE RECERCA EN AGRIGENOMICA CSIC-IRTA-UAB-UB (CRAG)	Q0801214H	FUNCION DE LA E3 LIGASE COP1 COMO COORDINADOR DE LA SEÑALIZACION DE BR Y GAS	PID2023-153382OB-I00	PREP2023-000956	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
252	CENTRE DE RECERCA EN ECONOMIA INTERNACIONAL	CENTRE DE RECERCA EN ECONOMIA INTERNACIONAL	Q5850030G	EXPECTATIVAS Y REDES	PID2023-152953NB-I00	PREP2023-000709	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
253	CENTRE INTERNACIONAL DE METODES NUMERICOS A L ENGINYERIA	AGR-CENTRE INTERNACIONAL DE METODES NUMERICOS A L ENGINYERIA	Q5850006G	HERRAMIENTAS DE INGENIERIA COMPUTACIONAL PARA PROSPECCION EN GEOTERMIA PROFUNDA	PID2023-153082OB-I00	PREP2023-000381	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
254	CENTRE INTERNACIONAL DE METODES NUMERICOS A L ENGINYERIA	AGR-CENTRE INTERNACIONAL DE METODES NUMERICOS A L ENGINYERIA	Q5850006G	METODOS AVANZADOS DE GRAFOS SEMANTICOS PARA LA INTEGRACION MASIVA DE RENOVABLES Y ALMACENAMIENTO EN REDES DE DISTRIBUCION ELECTRICA A NIVEL DE DISTRITO	PID2023-152461OB-I00	PREP2023-000417	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
255	CENTRE INTERNACIONAL DE METODES NUMERICOS A L ENGINYERIA	AGR-CENTRE INTERNACIONAL DE METODES NUMERICOS A L ENGINYERIA	Q5850006G	MODELOS PARA ENTENDER LOS EFECTOS DE LA DESECACION EN LA INVESTIGACION GEOTECNICA	PID2023-149935OB-I00	PREP2023-000823	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
256	CENTRO DE ESTUDIOS MONETARIOS Y FINANCIEROS	AGR-CENTRO DE ESTUDIOS MONETARIOS Y FINANCIEROS	G79812806	DESIGUALDAD, TIPOS DE CAMBIO, Y FLUJOS DE CAPITAL	PID2023-153327NB-I00	PREP2023-000357	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
257	CENTRO DE ESTUDIOS MONETARIOS Y FINANCIEROS	AGR-CENTRO DE ESTUDIOS MONETARIOS Y FINANCIEROS	G79812806	DESPLAZAMIENTOS DE EMPRESAS Y HOGARES ENTRE CIUDADES	PID2023-153374NB-I00	PREP2023-000960	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

45 de 201

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
							2024	2025	2026	2027	TOTAL
258	CENTRO DE INVESTIGACION COOP DE ENERGIAS ALTERNATIVAS CIC ENERGIGUNE	CENTRO DE INVESTIGACION COOP DE ENERGIAS ALTERNATIVAS CIC ENERGIGUNE	G01241876	DESARROLLO DE ELECTROLIZADORES DESACOPLADOS SOSTENIBLES BASADOS EN MEDIADORES REDOX	PID2023-153113OB-I00	PREP2023-000373	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
259	CENTRO DE INVESTIGACION ECOLOGIA Y APLICACIONES FORESTALES CCT	AGR-CENTRO DE INVESTIGACION ECOLOGIA Y APLICACIONES FORESTALES CCT	Q5850011G	MEJORANDO EL MODELADO DE PROCESOS CLAVE DE DINAMICA FORESTAL PARA LA PROYECCION DE CAMBIOS A LARGO PLAZO DEL BOSQUE MEDITERRANEO EN UN CONTEXTO DE CAMBIO CLIMATICO	PID2023-152644NB-I00	PREP2023-000377	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
260	CENTRO DE INVESTIGACION ECOLOGIA Y APLICACIONES FORESTALES CCT	AGR-CENTRO DE INVESTIGACION ECOLOGIA Y APLICACIONES FORESTALES CCT	Q5850011G	EVALUACION DE CAMBIOS EN LOS TIPOS FUNCIONALES DE LOS ECOSISTEMAS Y SEÑALES DE ALERTA TEMPRANA DE PERTURBACIONES	PID2023-152719OB-C22	PREP2023-001059	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
261	CENTRO DE INVESTIGACION ECOLOGIA Y APLICACIONES FORESTALES CCT	CENTRO DE INVESTIGACION ECOLOGIA Y APLICACIONES FORESTALES CCT	Q5850011G	CAMBIOS ABRUPTOS ECOLOGICOS, MONITORIZACION CON DISPOSITIVOS IOT Y RESPUESTAS FUNCIONALES EN BOSQUES AFECTADOS POR EL CAMBIO CLIMATICO	PID2023-151488OB-I00	PREP2023-000505	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
262	CENTRO DE INVESTIGACION ECOLOGIA Y APLICACIONES FORESTALES CCT	CENTRO DE INVESTIGACION ECOLOGIA Y APLICACIONES FORESTALES CCT	Q5850011G	BUFER COGNITIVO Y PERSISTENCIA DE LA POBLACION ANTE CAMBIOS AMBIENTALES	PID2023-152973NB-I00	PREP2023-000748	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
263	CENTRO DE INVESTIGACION ENERGETICA MEDIOAMBIENTAL Y TECNOLOGICA (CIEMAT)	CIEMAT - MONCLOA	Q2820002J	CONTRIBUCION DEL CIEMAT AL PROGRAMA DE FISICA. ANALISIS DE DATOS Y OPERACION DEL EXPERIMENTO CMS DEL LHC	PID2023-147706NB-I00	PREP2023-000150	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

46 de 201

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
							2024	2025	2026	2027	TOTAL
264	CENTRO DE INVESTIGACION ENERGETICA MEDIOAMBIENTAL Y TECNOLÓGICA (CIEMAT)	CIEMAT - MONCLOA	Q2820002J	DESCIFRANDO LOS MECANISMOS MOLECULARES DE LA METASTASIS EN CANCER DE VEJIGA PARA MEJORAR LA TERAPIA	PID2023-147517OB-I00	PREP2023-000317	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
265	CENTRO DE INVESTIGACION ENERGETICA MEDIOAMBIENTAL Y TECNOLÓGICA (CIEMAT)	CIEMAT:CENTRO DE INVESTIGACIONES ENERGETICAS MEDIOAMBIENTALES Y TECNOLÓGICAS	Q2820002J	DESARROLLANDO UN TRATAMIENTO ACCESIBLE DE EDICION GENICA PARA ANEMIAS HEREDITARIAS	PID2023-152564OB-I00	PREP2023-000421	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
266	CENTRO DE INVESTIGACION ENERGETICA MEDIOAMBIENTAL Y TECNOLÓGICA (CIEMAT)	DPTO. DE MEDIO AMBIENTE	Q2820002J	MODELIZACION A MULTIESCALA DE LOS IMPACTOS DE LA URBANIZACION E INFRAESTRUCTURAS VERDES EN EL CLIMA LOCAL Y CONFORT TERMICO DESDE LA PERSPECTIVA DEL CALENTAMIENTO GLOBAL	PID2023-149246OB-C21	PREP2023-000669	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
267	CENTRO DE VISION POR COMPUTADOR	CENTRO DE VISIÓN POR COMPUTADOR	Q5856375J	MODELOS DE LENGUAJE MULTIMODALES PARA LA INTERPRETACION DE DOCUMENTOS	PID2023-146426NB-I00	PREP2023-000335	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
268	CENTRO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CARDIOVASCULARES CARLOS III (F.S.P.)	CARDIOLOGIA REGENERATIVA	G82316753	COMPRENDIENDO E INDUCIENDO LA ARTERIALIZACION A PARTIR DE LAS CELULAS ENDOTELIALES "TIP"	PID2023-148880OB-I00	PREP2023-001152	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
269	CENTRO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CARDIOVASCULARES CARLOS III (F.S.P.)	CENTRO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CARDIOVASCULARES CARLOS III	G82316753	ESTUDIO DE LA FUNCION DE PKP2 EN LA CARDIOMIOPATIA ARRITMOGENICA (ACM), DE LA ESTRUCTURA AL TRATAMIENTO	PID2023-151105OB-I00	PREP2023-000891	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

47 de 201

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
							2024	2025	2026	2027	TOTAL
270	CENTRO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CARDIOVASCULARES CARLOS III (F.S.P.)	CENTRO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CARDIOVASCULARES CARLOS III (F.S.P.)	G82316753	MODULACION BIOQUIMICA DE PROTEINAS MECANICAS DEL SARCOMERO RELEVANTES PARA LA ENFERMEDAD CARDIACA	PID2023-147683NB-I00	PREP2023-000176	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
271	CENTRO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CARDIOVASCULARES CARLOS III (F.S.P.)	CENTRO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CARDIOVASCULARES CARLOS III (F.S.P.)	G82316753	MOLECULAR MECHANISMS OF CARDIOVASCULAR DISEASE BY CAV1 MECHANOTRANSDUCTION	PID2023-146414OB-I00	PREP2023-000263	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
272	CENTRO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CARDIOVASCULARES CARLOS III (F.S.P.)	CENTRO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CARDIOVASCULARES CARLOS III (F.S.P.)	G82316753	PAPEL DE LAS POBLACIONES DE NO CARDIOMIOCITOS EN EL REMODELADO Y MANTENIMIENTO A LARGO PLAZO DE LA FIBRILACION AURICULAR	PID2023-150456OB-I00	PREP2023-000551	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
273	CENTRO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CARDIOVASCULARES CARLOS III (F.S.P.)	CNIC	G82316753	BIOMARCADORES CEREBRALES PARA LA PREVENCION DE DEMENCIAS	PID2023-152699OB-I00	PREP2023-000387	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
274	CONSORCI CENTRE DE RECERCA MATEMÀTICA	CENTRE DE RECERCA MATEMÀTICAS	V63009138	NEURAL NETWORK MECHANISMS UNDERLYING PERCEPTUAL DECISION MAKING AND WORKING MEMORY	PID2023-147627OB-I00	PREP2023-000331	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
275	CONSORCI CENTRE DE RECERCA MATEMÀTICA	CENTRE DE RECERCA MATEMÀTICAS	V63009138	MODELIZACION MATEMATICA DE LA CAPTURA DE CONTAMINANTES AMBIENTALES POR ADSORCION	PID2023-146332OB-C21	PREP2023-000720	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
276	CONSORCI CENTRE DE RECERCA MATEMÀTICA	CENTRE DE RECERCA MATEMÀTICAS	V63009138	PRINCIPIOS DE INCERTIDUMBRE, DISCRETIZACION Y TEMAS RELACIONADOS	PID2023-150984NB-I00	PREP2023-000865	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

48 de 201

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
							2024	2025	2026	2027	TOTAL
277	CONSORCIO CENTRO DE INVESTIGACION TECNOLOGIA MATEMÁTICA DE GALICIA	CONSORCIO CENTRO DE INVESTIGACIÓN E TECNOLOGÍA MATEMÁTICA DE GALICIA	S1500132D	DESARROLLO DE HERRAMIENTAS DE SIMULACION NUMERICA PARA LA MEJORA DE PROCESOS EN FABRICACION ADITIVA	PID2023-146841OB-I00	PREP2023-000093	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
278	CONSORCIO CENTRO DE INVESTIGACION TECNOLOGIA MATEMÁTICA DE GALICIA	CONSORCIO CENTRO DE INVESTIGACIÓN E TECNOLOGÍA MATEMÁTICA DE GALICIA	S1500132D	SERIES DE EISENSTEIN, CONGRUENCIAS Y CONJETURAS DE GROSS--STARK	PID2023-148398NA-I00	PREP2023-001155	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
279	CONSORCIO PARA LA EXPLOTACION DEL CENTRO NACIONAL DE ANALISIS GENOMICO	CONSORCIO PARA LA EXPLOTACION DEL CENTRO NACIONAL DE ANALISIS GENOMICO	S0800674D	REVERTIENDO LOS EFECTOS DE LA TRANSLOCACION T(9;11) EN LEUCEMIA MIELOIDE AGUDA (LMA)	PID2023-151484NB-I00	PREP2023-000435	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
280	FUNDACIO CENTRE DE REGULACIO GENOMICA	AGR-FUNDACIO PRIVADA CENTRE DE REGULACIO GENOMICA	G62426937	USO SISTEMATICO DE DEEP-LEARNING PARA LA AMPLIACION EFECTIVA DE ALINEAMIENTOS DE ADN Y PROTEINAS UTILIZANDO T-COFFEE Y NEXTFLOW	PID2023-146693NB-I00	PREP2023-000028	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
281	FUNDACIO CENTRE DE REGULACIO GENOMICA	AGR-FUNDACIO PRIVADA CENTRE DE REGULACIO GENOMICA	G62426937	DINAMICAS CLONALES DE LA HEMATOPOYESIS HUMANA DURANTE EL ENVEJECIMIENTO Y LA PREMALIGNIDAD: UN ESTUDIO MEDIANTE EPIMUTACIONES	PID2023-146699NB-I00	PREP2023-000052	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
282	FUNDACIO CENTRE DE REGULACIO GENOMICA	AGR-FUNDACIO PRIVADA CENTRE DE REGULACIO GENOMICA	G62426937	ADAPTACIONES MITOCONDRIALES Y PROTEOSTATICAS EN LOS OVOCITOS.	PID2023-146697NB-I00	PREP2023-000068	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
283	FUNDACIO CENTRE DE REGULACIO GENOMICA	AGR-FUNDACIO PRIVADA CENTRE DE REGULACIO GENOMICA	G62426937	ENTENDIENDO LAS RESPUESTAS INDIVIDUALES A LAS INTERVENCIONES EN EL ENVEJECIMIENTO	PID2023-147692NB-I00	PREP2023-000189	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
284	FUNDACIO CENTRE DE REGULACIO GENOMICA	AGR-FUNDACIO PRIVADA CENTRE DE REGULACIO GENOMICA	G62426937	ATLAS ALOSTERICOS ENZIMATICOS	PID2023-146685NB-I00	PREP2023-000276	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

49 de 201

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
							2024	2025	2026	2027	TOTAL
285	FUNDACIO CENTRE DE REGULACIO GENOMICA	AGR-FUNDACIO PRIVADA CENTRE DE REGULACIO GENOMICA	G62426937	LAS CELULAS MG Y LA REGENERACION DE LA RETINA EN MAMIFEROS	PID2023-146687OB-I00	PREP2023-000285	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
286	FUNDACIO CENTRE DE REGULACIO GENOMICA	AGR-FUNDACIO PRIVADA CENTRE DE REGULACIO GENOMICA	G62426937	MECANISMOS MOLECULARES DE REGULACION DEL PROCESAMIENTO ALTERNATIVO DE PRECURSORES DE ARN MENSAJERO	PID2023-146691NB-I00	PREP2023-000326	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
287	FUNDACIÓ DE RECERCA CLÍNIC BARCELONA-INSTITUT D'INVESTIGACIONS BIOMÈDIQUES AUGUST PI I SUNYER	AGR-FUNDACIO PRIVADA CLINIC PER A LA RECERCA BIOMEDICA	G59319681	DESCIFRANDO LA MICROARQUITECTURA FUNCIONAL DE COMPORTAMIENTOS ALIMENTARIOS EN EL NUCLEO ACCUMBENS DURANTE ESTADOS FISIOLÓGICOS FEMENINOS	PID2023-147689OA-I00	PREP2023-000183	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
288	FUNDACIÓ DE RECERCA CLÍNIC BARCELONA-INSTITUT D'INVESTIGACIONS BIOMÈDIQUES AUGUST PI I SUNYER	AGR-FUNDACIO PRIVADA CLINIC PER A LA RECERCA BIOMEDICA	G59319681	¿REGULA LA TRANSFERENCIA MITOCONDRIAL MACROFAGO-CELULA CANCEROSA LA PROGRESION TUMORAL? PAPEL Y MECANISMO EN EL PAISAJE MUTACIONAL, EVASION INMUNE Y RESPUESTA TERAPEUTICA	PID2023-146522OB-I00	PREP2023-000254	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
289	FUNDACIÓ DE RECERCA CLÍNIC BARCELONA-INSTITUT D'INVESTIGACIONS BIOMÈDIQUES AUGUST PI I SUNYER	AGR-FUNDACIO PRIVADA CLINIC PER A LA RECERCA BIOMEDICA	G59319681	IMPACTO BIOLOGICO Y CLINICO DE LA MEMORIA EPIGENETICA Y LA DINAMICA EVOLUTIVA EN LOS LINFOMAS DE LAS CELULAS DEL MANTO	PID2023-151492OB-I00	PREP2023-000493	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

50 de 201

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
							2024	2025	2026	2027	TOTAL
290	FUNDACIÓ DE RECERCA CLÍNIC BARCELONA-INSTITUT D'INVESTIGACIONS BIOMÈDIQUES AUGUST PI I SUNYER	AGR-FUNDACIO PRIVADA CLINIC PER A LA RECERCA BIOMEDICA	G59319681	DINAMICA CORTICAL ULTRALENTA: MECANISMOS FISIOLÓGICOS Y PATOLÓGICOS EN DIFERENTES ESCALAS TEMPORALES	PID2023-152918OB-I00	PREP2023-000727	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
291	FUNDACIÓ DE RECERCA CLÍNIC BARCELONA-INSTITUT D'INVESTIGACIONS BIOMÈDIQUES AUGUST PI I SUNYER	AGR-FUNDACIO PRIVADA CLINIC PER A LA RECERCA BIOMEDICA	G59319681	ENFOQUE INTEGRADOR SOBRE EL CANCER DE HIGADO: REVELANDO EL IMPACTO DE LAS DIETAS ALTAS EN GRASAS Y EL ENVEJECIMIENTO	PID2023-150033OB-I00	PREP2023-000834	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
292	FUNDACIÓ DE RECERCA CLÍNIC BARCELONA-INSTITUT D'INVESTIGACIONS BIOMÈDIQUES AUGUST PI I SUNYER	AGR-FUNDACIO PRIVADA CLINIC PER A LA RECERCA BIOMEDICA	G59319681	FOMENTAR LA INMUNIDAD FRENTE A TUMORES PANCREATICOS CON ADENOVIRUS ONCOLITICOS CAPACES DE INDUCIR MUERTE CELULAR POR "IMMUNOGENIC SURRENDER" Y BLOQUEO DE LA INMUNOSUPRESION.	PID2023-146637OB-C22	PREP2023-001055	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
293	FUNDACIO HOSPITAL UNIVERSITARI VALL D'HEBRON - INSTITUT DE RECERCA	AGR-FUNDACIO INSTITUT DE RECERCA DE L'HOSPITAL UNIV. VALL D'HEBRON	G60594009	IDENTIFICACION DE FACTORES REGULADORES DE LA FUNCION Y ESTABILIDAD DEL COMPLEJO RESPIRATORIO MITOCONDRIAL I: EXPLORANDO NUEVAS OPORTUNIDADES TERAPEUTICAS	PID2023-147668OB-I00	PREP2023-000333	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
294	FUNDACIO HOSPITAL UNIVERSITARI VALL D'HEBRON - INSTITUT DE RECERCA	AGR-FUNDACIO INSTITUT DE RECERCA DE L'HOSPITAL UNIV. VALL D'HEBRON	G60594009	NANOPARTICULAS DE CEO2 PARA LA REGULACION METABOLICA Y EL TRATAMIENTO DEL ESTRES OXIDATIVO Y ENFERMEDADES.	PID2023-148967OB-C21	PREP2023-000724	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

51 de 201

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
							2024	2025	2026	2027	TOTAL
295	FUNDACIO INSTITUT CATALA D INVESTIGACIO QUIMICA (ICIQ)	AGR-FUNDACIO PRIVADA INSTITUT CATALA D INVESTIGACIO QUIMICA (ICIQ)	G43619550	AVANCE DE LAS TRANSFORMACIONES DE NUEVOS HETEROCICLOS FUNCIONALIZADOS EN ESTRUCTURAS ESTEREODEFINIDAS ASISTIDAS POR METALES	PID2023-149295NB-I00	PREP2023-000582	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
296	FUNDACIO INSTITUT CATALA D INVESTIGACIO QUIMICA (ICIQ)	AGR-FUNDACIO PRIVADA INSTITUT CATALA D INVESTIGACIO QUIMICA (ICIQ)	G43619550	HENDIDURAS, CAVITANDOS Y CAJAS MOLECULARES DERIVADOS DE CALIX[4]PIRROLES: SINTESIS Y ESTUDIOS DE SUS APLICACIONES	PID2023-149233NB-I00	PREP2023-000858	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
297	FUNDACIO INSTITUT CATALA D INVESTIGACIO QUIMICA (ICIQ)	AGR-FUNDACIO PRIVADA INSTITUT CATALA D INVESTIGACIO QUIMICA (ICIQ)	G43619550	AMPLIANDO EL ESPACIO QUIMICO DE TACTICAS SINTETICAS Y MECANISTICAS DEL COBALTO: DE LOS FUNDAMENTOS A LA CATALISIS	PID2023-146130NB-I00	PREP2023-000978	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
298	FUNDACIÓ INSTITUT CATALÀ DE NANOCIÈNCIA I NANOTECNOLOGIA	FUNDACIÓ INSTITUT CATALÀ DE NANOCIÈNCIA I NANOTECNOLOGIA	G63277776	DISEÑO E IMPLEMENTACION DE UN NOVEDOSO BIODIAGNOSTICO PORTATIL EN FORMATO "MULTISPOT" PARA EL DIAGNOSTICO DE INFECCIONES FUNGICAS OPORTUNISTAS	PID2023-148925OB-I00	PREP2023-000158	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
299	FUNDACIÓ INSTITUT CATALÀ DE NANOCIÈNCIA I NANOTECNOLOGIA	INSTITUT CATALÀ DE NANOCIÈNCIA I NANOTECNOLOGIA	G63277776	INGENIERIA DEL SITIO ACTIVO DE ELECTROCATALIZADORES FUNCIONALES PARA LA CONVERSION DE ENERGIA RENOVABLE EN COMBUSTIBLES VERDES	PID2023-151780OB-I00	PREP2023-000489	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

52 de 201

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
							2024	2025	2026	2027	TOTAL
300	FUNDACIÓ INSTITUT CATALÀ DE NANOCIÈNCIA I NANOTECNOLOGIA	INSTITUT CATALÀ DE NANOCIÈNCIA I NANOTECNOLOGIA	G63277776	MÉTODOS DE CARACTERIZACION BASADOS EN MICROSCOPIA ELECTRONICA AVANZADA PARA MATERIALES Y DISPOSITIVOS PARA LA ENERGIA	PID2023-149158OB-C43	PREP2023-001073	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
301	FUNDACIÓ INSTITUT CATALÀ DE NANOCIÈNCIA I NANOTECNOLOGIA	INSTITUT CATALÀ DE NANOCIÈNCIA I NANOTECNOLOGIA	G63277776	FOTOVOLTAJE Y FOTOSTRICCIÓN INDUCIDOS POR GRADIENTES	PID2023-148673NB-I00	PREP2023-001147	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
302	FUNDACIÓ INSTITUT CATALA DE RECERCA DE L AIGUA	INSTITUT CATALA DE RECERCA DE L AIGUA-FUNDACIO PRIVADA ICRA	G17920851	OPTIMIZACION DE DOSIFICACION DE SALES DE HIERRO EN SANEAMIENTO: MEJORA DE EFICACIA, DINAMICAS DE MICROCONTAMINANTES E IMPLICACIONES EPIDEMIOLOGICAS EN AGUAS RESIDUALES	PID2023-150103OB-I00	PREP2023-000772	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
303	FUNDACIO INSTITUT D INVESTIGACIO BIOMEDICA DE BELLVITGE (IDIBELL)	AGR-FUNDACION INSTITUT D INVESTIGACIO BIOMEDICA DE BELLVITGE (IDIBELL)	G58863317	DESARROLLO DE TECNOLOGIAS CRISPR EN ANIMALES: IMPLEMENTANDO NUCLEASAS CAS9 PSICROFILICAS	PID2023-146930NB-I00	PREP2023-000023	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
304	FUNDACIO INSTITUT D INVESTIGACIO BIOMEDICA DE BELLVITGE (IDIBELL)	INSTITUT CATALA D'ONCOLOGIA	G58863317	CANCER ENDOMETRIAL Y PANCREATICO EN SINDROME DE LYNCH: RETOS MAS ALLA DEL RIESGO DE CANCER COLORECTAL	PID2023-151585OB-I00	PREP2023-000478	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
305	FUNDACIO INSTITUT D INVESTIGACIO BIOMEDICA DE BELLVITGE (IDIBELL)	INSTITUT CATALA D'ONCOLOGIA	G58863317	HERENCIA EPIGENETICA INTERGENERACIONAL EN HUMANOS: DETERMINANTES Y CONTRIBUCION A LA HEREDABILIDAD DESCONOCIDA Y AL RIESGO DEL CANCER COLORRECTAL	PID2023-151570OB-I00	PREP2023-000507	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

53 de 201

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
							2024	2025	2026	2027	TOTAL
306	FUNDACIO INSTITUT D INVESTIGACIO BIOMEDICA DE BELLVITGE (IDIBELL)	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	G58863317	ESTUDIO DEL PAPEL DEL NICHOS DE MEDULA OSEA EN LA DEFICIENCIA DE GATA2	PID2023-146290OB-I00	PREP2023-000283	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
307	FUNDACIÓ INSTITUT D INVESTIGACIÓ EN CIÈNCIES DE LA SALUT GERMANS TRIAS I PUJOL	AGR-FUNDACIÓ INSTITUT D INVESTIGACIÓ EN CIÈNCIES DE LA SALUT GERMANS TRIAS I PUJOL	G60805462	APLICABILIDAD DE LAS CELULAS CAR-T ANTI-CD4 (ANTICD4-CAR) PARA LA ELIMINACION DEL RESERVORIO LATENTE DEL VIH-1 EN PERSONAS QUE VIVEN CON VIH	PID2023-147320OB-I00	PREP2023-000054	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
308	FUNDACIO INSTITUT DE BIOENGINYERIA DE CATALUNYA	INSTITUT DE BIOENGINYERIA DE CATALUNYA	G64045719	ESTUDIOS DE HIPERTERMIA MAGNETICA UTILIZANDO MODELOS DE BIOINGENIERIA DE CANCER PEDIATRICO	PID2023-153218OB-I00	PREP2023-000355	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
309	FUNDACIO INSTITUT DE BIOENGINYERIA DE CATALUNYA	INSTITUT DE BIOENGINYERIA DE CATALUNYA	G64045719	DESARROLLO DE ORGANOIDES HUMANOS COMPLEJOS PARA MODELAR Y TRATAR CONDICIONES GENETICAS Y SISTEMICAS EN LAS ANOMALIAS CONGENITAS DEL RIÑON Y TRACTO URINARIO	PID2023-151557OB-I00	PREP2023-000453	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
310	FUNDACIO INSTITUT DE BIOENGINYERIA DE CATALUNYA	INSTITUT DE BIOENGINYERIA DE CATALUNYA	G64045719	DESARROLLO DE NUEVOS METODOS DE MULTI-OMICA ESPACIAL PARA ESTUDIAR EVENTOS CLONALES EN CANCER	PID2023-152897OA-I00	PREP2023-000732	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
311	FUNDACIO INSTITUT DE RECERCA BIOMEDICA (BARCELONA)	INSTITUT DE RECERCA BIOMEDICA	G63971451	FARMACOLOGIA BASADA EN PROXIMIDAD INDUCIDA: LA NUEVA GENERACION DE FARMACOS CONTRA LA RESISTENCIA TERAPEUTICA EN CANCER	PID2023-147995OB-I00	PREP2023-000134	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

54 de 201

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
							2024	2025	2026	2027	TOTAL
312	FUNDACIO INSTITUT DE RECERCA BIOMEDICA (BARCELONA)	INSTITUT DE RECERCA BIOMEDICA	G63971451	CONTROL DE CALIDAD MITOCONDRIAL EN IMMUNOSENESCENCIA Y SALUD CARDIACA	PID2023-148122OA-I00	PREP2023-000140	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
313	FUNDACIO INSTITUT DE RECERCA BIOMEDICA (BARCELONA)	INSTITUT DE RECERCA BIOMEDICA	G63971451	ENFOQUES INTEGRADORES EN SINTESIS QUIMICA: NUEVAS ESTRATEGIAS CATALITICAS Y SINTESIS DE COMPUESTOS BIOACTIVOS PARA MODIFICACIONES ESPECIFICAS DE PROTEINAS	PID2023-147298NB-I00	PREP2023-000230	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
314	FUNDACIO INSTITUT DE RECERCA BIOMEDICA (BARCELONA)	INSTITUT DE RECERCA BIOMEDICA	G63971451	MECANISMOS RESPONSABLES DE LA ENFERMEDAD METASTATICA RECURRENTE EN EL CANCER COLORECTAL (RECURRENT_MCRC).	PID2023-153116OB-I00	PREP2023-000420	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
315	FUNDACIO INSTITUT DE RECERCA BIOMEDICA (BARCELONA)	INSTITUT DE RECERCA BIOMEDICA	G63971451	CONTRIBUCION DE LA RESPUESTA INTEGRADA AL ESTRES CRONICO A LA COMUNICACION INTERCELULAR EN LA HOMEOSTASIS TISULAR Y EL CANCER	PID2023-150471NB-I00	PREP2023-000546	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
316	FUNDACIO INSTITUT DE RECERCA BIOMEDICA (BARCELONA)	INSTITUT DE RECERCA BIOMEDICA	G63971451	GASTRULOIDES COMO MODELO DINAMICO DE TUMORES RABDOIDES DE LA INICIACION TUMORAL HACIA VULNERABILIDADES ESPECIFICAS	PID2023-150919OB-I00	PREP2023-000950	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
317	FUNDACIO INSTITUT DE RECERCA BIOMEDICA (BARCELONA)	INSTITUT DE RECERCA BIOMEDICA	G63971451	DISEÑO GUIADO POR LA IA DE UNA BATERIA DE COMPUESTOS QUIMICOS PARA EXPLORAR ENFERMEDADES COMPLEJAS	PID2023-152296OB-I00	PREP2023-001024	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

55 de 201

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
							2024	2025	2026	2027	TOTAL
318	FUNDACIO INSTITUT HOSPITAL DEL MAR D'INVESTIGACIONS MEDIQUES	HOSPITAL DEL MAR RESEARCH INSTITUTE	G60072253	INDUCION DE MIMETISMO IMMUNE MEDIADO POR EL EFECTO DE LCOR EN CANCER DE MAMA	PID2023-147310OB-I00	PREP2023-000099	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
319	FUNDACIO INSTITUT HOSPITAL DEL MAR D'INVESTIGACIONS MEDIQUES	HOSPITAL DEL MAR RESEARCH INSTITUTE	G60072253	ESTUDIO DE LA REGULACION DE LAS VIAS DE SEÑALIZACION DEPENDIENTES DE STING POR LAS PROTEINAS PARP-1 Y PARP-2 EN CANCER	PID2023-146049OB-I00	PREP2023-000958	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
320	FUNDACIO INSTITUT HOSPITAL DEL MAR D'INVESTIGACIONS MEDIQUES	HOSPITAL DEL MAR RESEARCH INSTITUTE	G60072253	INTERACCION ALTERADA ENTRE EL HUESPED Y LA MICROBIOTA: UN VINCULO ENTRE LA PERTURBACION CIRCADIANA Y LA ENFERMEDAD DE ALZHEIMER	PID2023-146053OB-I00	PREP2023-000969	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
321	FUNDACIO PER A LA UNIVERSITAT OBERTA DE CATALUNYA	ESTUDIOS DE HUMANIDADES	G60667813	INTERACCIONES INTERREGIONALES Y MULTIDIMENSIONALES EN LA REFORMA Y APERTURA DE CHINA: 1968-1992	PID2023-152947NB-I00	PREP2023-000657	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
322	FUNDACIO PER A LA UNIVERSITAT OBERTA DE CATALUNYA	FUNDACIO PER A LA UNIVERSITAT OBERTA DE CATALUNYA	G60667813	EL BILINGUISMO EN LOS TRASTORNOS ASOCIADOS AL ENVEJECIMIENTO: DESDE LA COGNICION HASTA LAS REDES NEURALES	PID2023-149755OB-I00	PREP2023-000760	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
323	FUNDACIO PER A LA UNIVERSITAT OBERTA DE CATALUNYA	INSTITUTO INTERDISCIPLINARIO DE INTERNET, IN3	G60667813	TRADUCIENDO LA DIVERSIDAD: AGENTES INSTITUCIONALES Y POLITICAS DE TRADUCCION LITERARIA EN IBEROAMERICA (2001-2022)	PID2023-147380NB-I00	PREP2023-000218	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

56 de 201

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
							2024	2025	2026	2027	TOTAL
324	FUNDACIO PRIVADA INSTITUT D'INVESTIGACIO ONCOLOGICA DE VALL-HEBRON (VHIO)	AGR-FUNDACIO PRIVADA INSTITUT D'INVESTIGACIO ONCOLOGICA DE VALL-HEBRON (VHIO)	G64384969	DESARROLLO DE NUEVAS ESTRATEGIAS PARA MEJORAR LAS TERAPIAS DIRIGIDAS DEL COLANGIOPCARINOMA	PID2023-146827OB-I00	PREP2023-000055	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
325	FUNDACION ACHUCARRO BASQUE CENTER FOR NEUROSCIENCE FUNDAZIOA	ACHUCARRO BASQUE CENTER FOR NEUROSCIENCE FUNDAZIOA	G95686051	CONTRIBUCION DEL LA NEUROGENESIS ABERRANTE Y DE LA ALTERACION DE LA ACTIVIDAD DE REDES EN EL DETERIORO COGNITIVO ASOCIADO A LA ACTIVIDAD EPILEPTIFORME	PID2023-152849OB-I00	PREP2023-000364	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
326	FUNDACION BCMATERIALS-BASQUE CENTER FOR MATERIALS, APPLICATIONS AND NANOSTRUCTURES	FUNDACION BCMATERIALS-BASQUE CENTER FOR MATERIALS, APPLICATIONS AND NANOSTRUCTURES	G95686069	HARNESSING ENERGY THROUGH NEW MATERIALS, PROCESSES, AND ARCHITECTURES IN SELF-POWERED BIOSENSING (HERMES)	PID2023-148218OB-C21	PREP2023-000650	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
327	FUNDACION BIOFISICA BIZKAIA/BIOFISIKA BIZKAIA FUNDAZIOA	FUNDACION BIOFISICA BIZKAIA/BIOFISIKA BIZKAIA FUNDAZIOA	G95453775	BASES ESTRUCTURALES PARA EL TRANSPORTE DE COLINA DE ALTA AFINIDAD A TRAVES DE MEMBRANAS CELULARES	PID2023-146771NA-I00	PREP2023-000235	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
328	FUNDACION BIOFISICA BIZKAIA/BIOFISIKA BIZKAIA FUNDAZIOA	FUNDACION BIOFISICA BIZKAIA/BIOFISIKA BIZKAIA FUNDAZIOA	G95453775	TRANSICIONES DE FASE CELLULARES	PID2023-146408NB-I00	PREP2023-000251	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
329	FUNDACION BIOFISICA BIZKAIA/BIOFISIKA BIZKAIA FUNDAZIOA	FUNDACION BIOFISICA BIZKAIA/BIOFISIKA BIZKAIA FUNDAZIOA	G95453775	CARAZTERIZACION ESTRUCTURAL DE NUCLEOS DE DISTRIBUCION DE CARGO EN ENDOSOMAS	PID2023-151986NB-I00	PREP2023-000912	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
330	FUNDACION CANARIA INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA DE CANARIAS	HOSPITAL UNIVERSITARIO DE CANARIAS	G76208396	NUEVOS MODELOS Y ESTRATEGIAS TERAPEUTICAS CONTRA LA ELA Y OTRAS PROTEINOPATIAS TDP-43	PID2023-147267OB-I00	PREP2023-000226	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

57 de 201

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
							2024	2025	2026	2027	TOTAL
331	FUNDACION CENTRO DE ESTUDIOS DE FISICA DEL COSMOS DE ARAGON	FUNDACION CENTRO DE ESTUDIOS DE FISICA DEL COSMOS DE ARAGON	G44227148	LA NATURALEZA Y EVOLUCION COSMICA DE LAS GALAXIAS CON LINEA DE EMISION EXTREMA	PID2023-147386NB-I00	PREP2023-000232	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
332	FUNDACION DE ESTUDIOS DE ECONOMIA APLICADA	FUNDACION DE ESTUDIOS DE ECONOMIA APLICADA	G78044393	PLANIFICAR PARA EL LARGO PLAZO: DIRECTRICES NORMATIVAS, ANALISIS POSITIVO Y ESTRATEGIAS POLITICAS	PID2023-148090NB-I00	PREP2023-000142	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
333	FUNDACIÓN DE LA COMUNIDAD VALENCIANA CENTRO DE INVESTIGACION PRÍNCIPE FELIPE	CENTRO DE INVESTIGACION PRÍNCIPE FELIPE	G46923421	DEBILITACION DEL CANCER DE OVARIO INTERVINIENDO EL ACIDO HIALURONICO	PID2023-148234NB-I00	PREP2023-000106	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
334	FUNDACIÓN DE LA COMUNIDAD VALENCIANA CENTRO DE INVESTIGACION PRÍNCIPE FELIPE	CENTRO DE INVESTIGACION PRÍNCIPE FELIPE	G46923421	NANOPLATAFORMA POLIPEPTIDICA MULTIMODAL DE PRECISION PARA EL TRATAMIENTO Y MONITORIZACION DE TUMORES METASTASICOS DE PROSTATA RESISTENTES A LA CASTRACION (MCRPC)	PID2023-152459OB-I00	PREP2023-000488	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
335	FUNDACIÓN DE LA COMUNIDAD VALENCIANA CENTRO DE INVESTIGACION PRÍNCIPE FELIPE	CENTRO DE INVESTIGACION PRÍNCIPE FELIPE	G46923421	DESVELANDO EL PAPEL DEL EJE MCL1/BOK EN CANCER	PID2023-149242OB-I00	PREP2023-000804	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
336	FUNDACION FUNDECYT PARQUE CIENTIFICO Y TECNOLÓGICO DE EXTREMADURA	FUNDACION FUNDECYT PARQUE CIENTIFICO Y TECNOLÓGICO DE EXTREMADURA	G06630644	INVESTIGACION INTERDISCIPLINARIA DE LA PRODUCCION ELECTROQUIMICA DESCENTRALIZADA Y DESCARBONIZADA DE AMONIACO VERDE	PID2023-152312OA-I00	PREP2023-000954	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
							2024	2025	2026	2027	TOTAL
337	FUNDACION HOSPITAL NACIONAL DE PARAPLEJICOS	AGR-FUNDACION HOSPITAL NACIONAL DE PARAPLEJICOS	G45568441	PAPEL DE LOS CIRCUITOS INHIBITORIOS DEL TALAMO SOMATOSENSORIAL EN LAS ALTERACIONES DEL PROCESAMIENTO SENSORIAL DESPUES EN UNA LESION MEDULAR.	PID2023-149770NB-I00	PREP2023-000776	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
338	FUNDACION IMDEA ENERGIA	FUNDACION IMDEA ENERGIA	G84912716	GESTION TERMICA DE REACTORES SOLARES AVANZADOS PARA LA PRODUCCION DE COMBUSTIBLES SOLARES	PID2023-153368OB-I00	PREP2023-000957	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
339	FUNDACION IMDEA NANOCIENCIA	FUNDACION IMDEA NANOCIENCIA	G84909068	APROXIMACION MULTIDIMENSIONAL A LA NANOQUIMICA. EXPLORACION DE NANOTUBOS DE CARBONO, MATERIALES 2D Y QUIMICA SUPRAMOLECULAR DE MOLECULA SENCILLA	PID2023-152267NB-I00	PREP2023-000997	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
340	FUNDACION IMDEA NANOCIENCIA	INSTITUTO MADRILEÑO DE ESTUDIOS AVANZADOS EN NANOCIENCIA	G84909068	INTEGRANDO EL USO DE POLVOS CATALIZADORES HETEROGENEOS EN REACTORES DE FLUJO SIN PAREDES	PID2023-147634OB-I00	PREP2023-000322	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
341	FUNDACION INSTITUT BARCELONA D ESTUDIS INTERNACIONALS	AGR-FUNDACION INSTITUT BARCELONA D ESTUDIS INTERNACIONALS	G63518476	UNA UNION EUROPEA CONTESTADA ANTE UN ORDEN INTERNACIONAL EN FRAGMENTACION	PID2023-147735NB-I00	PREP2023-000115	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

59 de 201

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
							2024	2025	2026	2027	TOTAL
342	FUNDACIÓN INSTITUTO DE HIDRÁULICA AMBIENTAL DE CANTABRIA	INSTITUTO HIDRAULICA AMBIENTAL DE CANTABRIA	G39655170	INTERACCION FLUIDO-ESTRUCTURA-TERRENO PARA EL DESARROLLO DE SOLUCIONES PARA EOLICA MARINA A GRANDES PROFUNDIDADES MEDIANTE SISTEMAS DE FONDEO EN TENSION O SEMI-TENSIONADOS	PID2023-153306OB-I00	PREP2023-000392	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
343	FUNDACIÓN INSTITUTO DE HIDRÁULICA AMBIENTAL DE CANTABRIA	INSTITUTO HIDRAULICA AMBIENTAL DE CANTABRIA	G39655170	ADAPTACION AL CAMBIO CLIMATICO DE FRENTE LITORALES URBANOS SIGUIENDO UN ENFOQUE MULTI-ESCALA	PID2023-149989OB-I00	PREP2023-000779	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
344	FUNDACION PARA EL FOMENTO DE LA INVESTIGACION SANITARIA Y BIOMEDICA EN LA COMUNITAT VALENCIANA	SALUD PÚBLICA	G98073760	CAMBIOS A LO LARGO DE LA VIDA EN LOS MICROBIOMAS VAGINAL E INTESTINAL HUMANOS: ENFOQUE SOBRE NUTRICION, METABOLISMO Y VIROMA	PID2023-149958NB-I00	PREP2023-000796	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
345	FUNDACION PARA EL FOMENTO DE LA INVESTIGACION SANITARIA Y BIOMEDICA EN LA COMUNITAT VALENCIANA	SALUD PÚBLICA	G98073760	ESTUDIO DE MECANISMOS QUE AFECTAN A LA EFICACIA DEL TRANSPLANTE FECAL COMO TERAPIA FRENTE A BACTERIAS RESISTENTES A ANTIBIOTICOS	PID2023-150086OB-I00	PREP2023-000814	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
346	FUNDACIÓN PARA LA FORMACIÓN E INVESTIGACIÓN SANITARIAS DE LA REGIÓN DE MURCIA	INSTITUTO MURCIANO DE INVESTIGACIÓN BIOSANITARIA	G73338857	ESTUDIO DE LA INMUNIDAD ENTRENADA DURANTE LA INDUCCIÓN Y MANTENIMIENTO DE LOS BROTES INFLAMATORIOS EN SINDROMES AUTOINFLAMATORIOS	PID2023-147531OB-I00	PREP2023-000343	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

60 de 201

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
							2024	2025	2026	2027	TOTAL
347	FUNDACION PARA LA INVEST. BIOMEDICA DEL HOSPITAL UNIV. DOCE DE OCTUBRE	HOSPITAL UNIVERSITARIO DOCE DE OCTUBRE	G83727016	CELULAS STAB-T MULTIDIANA PERSONALIZADAS PARA EL TRATAMIENTO EFICAZ Y SEGURO DE TUMORES SOLIDOS DISEMINADOS	PID2023-148429OB-I00	PREP2023-000105	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
348	FUNDACIÓN PARA LA INVESTIGACIÓN BIOMÉDICA DE CÓRDOBA	INSTITUTO MAIMÓNIDES PARA LA INVESTIGACIÓN BIOMÉDICA DE CÓRDOBA (IMIBIC)	G14825277	EL EFECTO DE LA DIETA MEDITERRANEA SOBRE LA TROMBOINFLAMACION EN LA REDUCCION DEL RIESGO CARDIOVASCULAR EN PACIENTES CON ENFERMEDAD CORONARIA DEL ESTUDIO CORDIOPREV	PID2023-146891OB-I00	PREP2023-000210	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
349	FUNDACION PARA LA INVESTIGACION BIOMEDICA DEL HOSPITAL UNIV. LA PAZ	INSTITUTO DE INVESTIGACION BIOMEDICA DEL HULP -IDIPAZ	G83727057	ANALISIS GENOMICO DE LAS DISPLASIAS ESQUELETICAS	PID2023-150101OB-I00	PREP2023-000829	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
350	FUNDACION PARA LA INVESTIGACION DEL HOSPITAL CLINICO DE LA COMUNIDAD VALENCIANA (INCLIVA)	INSTITUTO INVESTIGACIÓN SANITARIA-INCLIVA	G96886080	NUEVOS INMUNOACTORES EN DESORDENES METABOLICOS: NUEVAS DIANAS TERAPEUTICAS?	PID2023-152677OB-I00	PREP2023-000389	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
351	FUNDACION PARA LA INVESTIGACION HOSPITAL UNIVERSITARIO LA FE	INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN SANTARIA LA FE	G97067557	RED DE SEÑALIZACION DE INMUNOSUPRESION EN EL MICROAMBIENTE DE NEUROBLASTOMAS DE ALTO RIESGO CON DELECION 11Q	PID2023-151706OB-I00	PREP2023-000479	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
352	FUNDACION PARA LA INVESTIGACION MEDICA APLICADA	CENTRO DE INVESTIGACION MEDICA APLICADA	G82198524	HERRAMIENTAS DE PRECISION EN LA INMUNOTERAPIA DE NEOPLASIAS HEMATOLOGICAS: DESARROLLO DE UNA LIBRERIA SINTETICA DE NANOBODIES PARA TERAPIAS BASADAS EN ADCS Y CELULAS CAR-T	PID2023-148573OB-I00	PREP2023-000119	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

61 de 201

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
							2024	2025	2026	2027	TOTAL
353	FUNDACION PARA LA INVESTIGACION MEDICA APLICADA	CENTRO DE INVESTIGACION MEDICA APLICADA	G82198524	COMBINACIONES SINERGICAS EN INMUNOTERAPIA DEL CANCER DE AGENTES AGONISTAS QUE INTERFIEREN CON LA INFLAMACION PRO-TUMORAL	PID2023-147515OB-I00	PREP2023-000314	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
354	FUNDACION PARA LA INVESTIGACION MEDICA APLICADA	CENTRO DE INVESTIGACION MEDICA APLICADA	G82198524	EXPLOTANDO LAS VULNERABILIDADES GENERADAS POR LA INHIBICION FARMACOLOGICA DE KRAS PARA EL DESARROLLO DE ESTRATEGIAS TERAPEUTICAS COMBINADAS	PID2023-152755OB-I00	PREP2023-000413	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
355	FUNDACION PARA LA INVESTIGACION MEDICA APLICADA	CENTRO DE INVESTIGACION MEDICA APLICADA	G82198524	ESTUDIO DEL EFECTO NEUROPROTECTOR DE LA REGULACION TRADUCCIONAL MEDIADA POR LA ISR EN LA ESCLEROSIS LATERAL AMIOTROFICA	PID2023-151717OB-I00	PREP2023-000431	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
356	FUNDACION PARA LA INVESTIGACION MEDICA APLICADA	CENTRO DE INVESTIGACION MEDICA APLICADA	G82198524	NUEVAS ESTRATEGIAS TERAPEUTICAS PARA AUMENTAR EL RECLUTAMIENTO DE CELULAS INMUNITARIAS EN LOS TUMORES	PID2023-151730OB-I00	PREP2023-000438	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
357	FUNDACION PARA LA INVESTIGACION MEDICA APLICADA	CENTRO DE INVESTIGACION MEDICA APLICADA	G82198524	APRENDIZAJE PROFUNDO EXPLICABLE PARA ENCONTRAR TERAPIAS PERSONALIZADAS CONTRA LA RESISTENCIA A FARMACOS EN CANCERES MORTALES	PID2023-151980OB-I00	PREP2023-000900	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

62 de 201

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
							2024	2025	2026	2027	TOTAL
358	FUNDACION PARA LA INVESTIGACION MEDICA APLICADA	CENTRO DE INVESTIGACION MEDICA APLICADA	G82198524	TERAPIA GENICA CON CALBINDINA PARA ENFERMEDAD DE PARKINSON	PID2023-147802OB-I00	PREP2023-001113	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
359	FUNDACION PARA LA INVESTIGACION MEDICA APLICADA	FUNADACION PARA LA INVESTIGACION MEDICA APLICADA - PAMPLONA	G82198524	RNA NO-CODIFICANTE EN LA COORDINACION DE LA INTEGRIDAD DEL GENOMA	PID2023-147980NB-I00	PREP2023-000171	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
360	FUNDACION PRIVADA INSTITUT CATALA DE PALEOECOLOGIA HUMANA I EVOLUCIO SOCIAL	AGR-FUNDACION PRIVADA INSTITUT CATALA DE PALEOECOLOGIA HUMANA I EVOLUCIO SOCIAL	G43783752	ENERGY USE AND FIREWOOD-RELATED PRACTICES AMONG PALEOLITHIC HUNTER-GATHERERS FROM WESTERN EUROPE TO CENTRAL ASIA	PID2023-148678NB-I00	PREP2023-000121	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
361	FUNDACION PRIVADA INSTITUT DE RECERCA SOBRE IMMUNOPATOLOGIES-CAIXA	AGR-FUND. PRIVADA INSTITUTO DE INVESTIGACION DE LA SIDA-CAIXA	G60813227	NUEVAS TERAPIAS ANTIVIRALES E INMUNOMODULADORAS DE AMPLIO ESPECTRO FRENTE A FACTORES CELULARES DEL HUESPED	PID2023-147498OB-I00	PREP2023-000305	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
362	FUNDACION SECTOR PUBLICO ESTATAL CENTRO NACIONAL INVESTIGACIONES ONCOLOGICAS CARLOS III	CENTRO NACIONAL DE INVESTIGACIONES ONCOLOGICAS	G81972242	MECANISMOS DE INMUNOMODULACION COMO INDUCTORES Y DIANAS FARMACOLOGICAS EN EL MELANOMA	PID2023-147213OB-I00	PREP2023-000048	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
363	FUNDACION SECTOR PUBLICO ESTATAL CENTRO NACIONAL INVESTIGACIONES ONCOLOGICAS CARLOS III	CENTRO NACIONAL DE INVESTIGACIONES ONCOLOGICAS	G81972242	ANALISIS DEL PAPEL DE LAS VESICULAS EXTRACELULARES EN EL CONTROL DEL DAÑO DEL ADN EN MELANOMA	PID2023-147503OB-I00	PREP2023-000306	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
364	FUNDACION SECTOR PUBLICO ESTATAL CENTRO NACIONAL INVESTIGACIONES ONCOLOGICAS CARLOS III	CENTRO NACIONAL DE INVESTIGACIONES ONCOLOGICAS	G81972242	DINAMICA E INESTABILIDAD DEL GENOMA: LA FUERZA Y EL LADO OSCURO DE LAS TOPOISOMERASAS DE ADN	PID2023-153302OB-I00	PREP2023-000367	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
365	FUNDACION SECTOR PUBLICO ESTATAL CENTRO NACIONAL INVESTIGACIONES ONCOLOGICAS CARLOS III	CENTRO NACIONAL DE INVESTIGACIONES ONCOLOGICAS	G81972242	ESTRUCTURA, FUNCION Y FARMACOLOGIA DE LA FORMA HIPER-FOSFORILADA DE C-SRC EN CANCER	PID2023-152471OB-I00	PREP2023-000375	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

63 de 201

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
							2024	2025	2026	2027	TOTAL
366	FUNDACION SECTOR PUBLICO ESTATAL CENTRO NACIONAL INVESTIGACIONES ONCOLOGICAS CARLOS III	CENTRO NACIONAL DE INVESTIGACIONES ONCOLOGICAS	G81972242	MENOPAUSIA Y CANCER: RANK COMO REGULADOR METABOLICO	PID2023-152798OB-I00	PREP2023-000414	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
367	FUNDACION SECTOR PUBLICO ESTATAL CENTRO NACIONAL INVESTIGACIONES ONCOLOGICAS CARLOS III	CENTRO NACIONAL DE INVESTIGACIONES ONCOLOGICAS	G81972242	BASES ESTRUCTURALES Y MECANISMOS EN EL ENSAMBLAJE Y ACTIVACION DE LAS QUINASAS DE LA FAMILIA PIKK	PID2023-146110NB-I00	PREP2023-000986	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
368	FUNDACION UNIVERSIDAD CATOLICA DE VALENCIA SAN VICENTE MARTIR	FACULTAD DE MEDICINA Y ODONTOLOGIA	G97025787	ACTIVACION DE RETROVIRUS ENDOGENOS TRAS INFECCION POR SARS-COV-2 COMO DIANAS TERAPEUTICAS EN PACIENTES QUE NO SE RECUPERAN Y EN PACIENTES CON ENCEFALOMIELITIS MIALGICA	PID2023-153299OB-I00	PREP2023-000372	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
369	FUNDACION UNIVERSITARIA SAN PABLO CEU	USP-CEU FACULTAD DE DERECHO	G28423275	LA DETERMINACION DE PRECIOS DEL CARBONO EN SECTORES ESTRATEGICOS DE LA UE: UTILIZACION CONJUNTA DE INSTRUMENTOS REGULATORIOS Y FISCALES EN LA LUCHA CONTRA EL CAMBIO CLIMATICO	PID2023-150137OB-I00	PREP2023-000920	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
370	FUNDACION ZARAGOZA LOGISTICS CENTER	FUNDACION ZARAGOZA LOGISTICS CENTER	G50985993	EFFECTOS SOCIALES Y ESPACIOTEMORALES DE LA DIGITALIZACION DE LAS ACTIVIDADES EN LA PLANIFICACION DE LA ACCESIBILIDAD URBANA	PID2023-150210OA-I00	PREP2023-000897	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

64 de 201

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
							2024	2025	2026	2027	TOTAL
371	IE UNIVERSIDAD	FACULTAD DE CIENCIAS SOCIALES, HUMANAS Y DE LA COMUNICACION	G40155384	PROCESOS DE RENDIMIENTO EMPRESARIAL Y EXPANSION DE NUEVAS EMPRESAS A NIVEL INDIVIDUAL, DE EQUIPO Y DE EMPRESA	PID2023-148894NB-I00	PREP2023-001165	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
372	INSTITUT DE FISICA D'ALTES ENERGIES	AGR-INSTITUT DE FISICA D'ALTES ENERGIES	Q5856257J	ESTUDIO DE ONDAS GRAVITACIONALES USANDO INTERFEROMETROS TERRESTRES Y EL TELESCOPIO EINSTEIN	PID2023-146517NB-I00	PREP2023-000032	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
373	INSTITUT DE FISICA D'ALTES ENERGIES	INSTITUT DE FISICA D'ALTES ENERGIES	Q5856257J	FISICA DE PARTICULAS, GRAVITACION Y COSMOLOGIA EN LA FRONTERA	PID2023-146686NB-C31	PREP2023-000681	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
374	INSTITUT DE FISICA D'ALTES ENERGIES	INSTITUT DE FISICA D'ALTES ENERGIES	Q5856257J	ELECTRONICA DE DISPARO Y ADQUISICION PARA LOS SUBDETECTORES DE TRAZAS Y ANTICOINCIDENCIA DE HERD Y SU IMPACTO EN LAS CAPACIDADES PARA ASTRONOMIA GAMMA (IFAE)	PID2023-146051NB-C21	PREP2023-000734	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
375	INSTITUT DE RECERCA CONTRA LA LEUCEMIA JOSEP CARRERAS	AGR-INSTITUT DE RECERCA CONTRA LA LEUCEMIA JOSEP CARRERAS	G65454308	ESTUDIO DEL IMPACTO DE MUTACIONES EN REGULADORES TRANSCRIPCIONALES EN LA ORGANIZACION TRIDIMENSIONAL DEL GENOMA EN LEUCEMIA MIELOIDE AGUDA	PID2023-151180OB-I00	PREP2023-000944	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
376	INSTITUT DE RECERCA CONTRA LA LEUCEMIA JOSEP CARRERAS	AGR-INSTITUT DE RECERCA CONTRA LA LEUCEMIA JOSEP CARRERAS	G65454308	GENERANDO EL MAPA DE CARRETERAS DE LOS CLONES MUTANTES DE PIK3CA QUE FORMAN MALFORMACIONES LINFATICAS	PID2023-152319OB-I00	PREP2023-000998	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

65 de 201

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
							2024	2025	2026	2027	TOTAL
377	INSTITUT DE RECERCA CONTRA LA LEUCEMIA JOSEP CARRERAS	AGR-INSTITUT DE RECERCA CONTRA LA LEUCEMIA JOSEP CARRERAS	G65454308	ESTUDIO DEL PAPEL DE LAS SIRTUINAS EN LA RESPUESTA ESTRES, ENVEJECIMIENTO Y CANCER	PID2023-148760OB-I00	PREP2023-001126	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
378	INSTITUT DE RECERCA I TECNOLOGIA AGROALIMENTARIES (IRTA)	AREA PRODUCCIÓN ANIMAL	Q5855049B	EXPLORANDO LA APLICACION DE BIOCHAR PARA MEJORAR LA GESTION DEL ESTIERCOL MEDIANTE LA OPTIMIZACION DEL BIOGAS, LA REDUCCION DE EMISIONES Y LA RECUPERACION DE RECURSOS.	PID2023-147405OR-I00	PREP2023-000241	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
379	INSTITUT DE RECERCA I TECNOLOGIA AGROALIMENTARIES (IRTA)	AREA PRODUCCIÓN ANIMAL	Q5855049B	ESTRATEGIAS PARA LA RECUPERACION DE LA FUNCIONALIDAD DEL TRACTO GASTROINTESTINAL EN TERNEROS LECHEROS DESPUES DEL TRANSPORTE	PID2023-150544OB-I00	PREP2023-000605	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
380	INSTITUT DE RECERCA I TECNOLOGIA AGROALIMENTARIES (IRTA)	AREA PRODUCCIÓN ANIMAL	Q5855049B	ESTRATEGIAS NUTRICIONALES PARA PROMOVER LA RESISTENCIA A ENFERMEDADES EN ESPECIES DE PECES DE ACUICULTURA DE AGUAS TEMPLADAS Y FRIAS Y HACER FRENTE AL CAMBIO CLIMATICO	PID2023-147976OR-C21	PREP2023-000615	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
381	INSTITUT DE RECERCA I TECNOLOGIA AGROALIMENTARIES (IRTA)	AREA PRODUCCIÓN ANIMAL	Q5855049B	MEJORA GENETICA DE LA SALUD PORCINA: IDENTIFICACION Y VALIDACION DE BIOMARCADORES Y MODELOS PREDICTIVOS DE LA INMUNOCOMPETENCIA	PID2023-148961OB-C21	PREP2023-000624	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

66 de 201

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
							2024	2025	2026	2027	TOTAL
382	INSTITUT DE RECERCA I TECNOLOGIA AGROALIMENTARIES (IRTA)	AREA PRODUCCIÓN ANIMAL	Q5855049B	DESARROLLANDO NUEVAS HERRAMIENTAS PARA UN DIAGNOSTICO PRECOZ Y PROTECCION FRENTE AL NUEVO ESCENARIO DE LA INFLUENZA AVIAR	PID2023-149441OR-C32	PREP2023-001033	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
383	INSTITUT DE RECERCA I TECNOLOGIA AGROALIMENTARIES (IRTA)	AREA PRODUCCIÓN ANIMAL	Q5855049B	MAPEO Y EXPLOTACION DE LA RED METABOLICA DEL MICROBIOMA NASAL PARA EL DISEÑO RACIONAL DE INTERVENCIONES ANTIMICROBIANAS	PID2023-152210NA-I00	PREP2023-001038	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
384	INSTITUT DE RECERCA I TECNOLOGIA AGROALIMENTARIES (IRTA)	AREA PRODUCCIÓN VEGETAL	Q5855049B	INTERACCION DE PAISAJE Y MANEJO DE AGUA EN PRODUCCION DE ARROZ: IMPACTO EN LA BIODIVERSIDAD ACUATICA Y EL CONTROL BIOLÓGICO DE PLAGAS	PID2023-151621OR-I00	PREP2023-000462	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
385	INSTITUT DE RECERCA I TECNOLOGIA AGROALIMENTARIES (IRTA)	AREA PRODUCCIÓN VEGETAL	Q5855049B	ENRIQUECIMIENTO DEL RIZOBIOMA MEDIANTE LA ADICION DE MICROORGANISMOS BENEFICIOSOS Y LOS METABOLITOS DE EXUDADOS RADICULARES PARA OBTENER PORTAINJERTOS DE VID MAS RESILIENTES	PID2023-147360OR-C31	PREP2023-000713	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
386	INSTITUT DE RECERCA I TECNOLOGIA AGROALIMENTARIES (IRTA)	AREA PRODUCCIÓN VEGETAL	Q5855049B	COMPORTAMIENTO, INCIDENCIA Y PREDICCIÓN DE LA PODREDUMBRE PARDA Y ACIDA EN FRUTA DE HUESO DEBIDO A LA APARICION DE PERIODOS PROLONGADOS DE ALTAS TEMPERATURAS	PID2023-147681OB-C21	PREP2023-000731	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

67 de 201

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
							2024	2025	2026	2027	TOTAL
387	INSTITUT DE RECERCA I TECNOLOGIA AGROALIMENTARIES (IRTA)	AREA PRODUCCIÓN VEGETAL	Q5855049B	IMPACTO DE LA GESTION COMBINADA DE RIEGO Y SUELO CON CUBIERTA VEGETAL CONSIDERANDO LA MEJORA DE LA SOSTENIBILIDAD PRODUCTIVA Y AMBIENTAL DE LA VARIEDAD CABERNET SAUVIGNON	PID2023-146911OR-C54	PREP2023-001070	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
388	INSTITUT DE RECERCA I TECNOLOGIA AGROALIMENTARIES (IRTA)	FRUITCENTRE	Q5855049B	PRODUCTOS MULTIFUNCIONALES A BASE DE MATERIALES NANOESTRUCTURADOS PARA EL CONTROL DE ENFERMEDADES POSTCOSECHA, DESORDENES FISIOLOGICOS Y MEJORAR LA CALIDAD EN FRUTA	PID2023-149464OR-I00	PREP2023-000809	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
389	INSTITUTO ANDALUZ DE INVESTIG. Y FORMACION AGRARIA PESQUERA ALIMENTARIA Y DE LA PRODUCCION ECOLOGICA	CENTRO DE INVESTIGACION Y FORMACION AGRARIA EL TORUÑO	Q4100689A	EVALUACION GENETICA Y DE LA PLASTICIDAD FENOTIPICA DE CARACTERES MORFOLOGICOS Y SUS ALTERACIONES EN LENGUADO	PID2023-152256OR-C21	PREP2023-000637	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
390	INSTITUTO ANDALUZ DE INVESTIG. Y FORMACION AGRARIA PESQUERA ALIMENTARIA Y DE LA PRODUCCION ECOLOGICA	IFAPA CENTRO ALAMEDA DEL OBISPO	Q4100689A	MEJORA DE LA ESTABILIDAD DEL RENDIMIENTO DE CEREALES FRENTE A DESAFIOS POR ESTRES BIOTICO Y ABIOTICO (SUBPROYECTO 1)	PID2023-149687OR-C31	PREP2023-000670	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

68 de 201

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
							2024	2025	2026	2027	TOTAL
391	INSTITUTO ANDALUZ DE INVESTIG. Y FORMACION AGRARIA PESQUERA ALIMENTARIA Y DE LA PRODUCCION ECOLOGICA	IFAPA CENTRO ALAMEDA DEL OBISPO	Q4100689A	EVALUACION DE LA SALINIDAD DEL SUELO A DISTINTAS ESCALAS PARA ORIENTAR LA TOMA DE DECISIONES EN ZONAS REGABLES DE MARISMA RECUPERADA USANDO METODOS BASADOS EN DATOS	PID2023-149609OR-I00	PREP2023-000813	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
392	INSTITUTO DE ASTROFISICA DE CANARIAS (IAC)	AREA DE INVESTIGACION	Q3811001A	HACIENDO POSIBLE LA COSMOLOGIA DE PRECISION CON EL FONDO COSMICO DE MICROONDAS: QUIJOTE Y OTROS EXPERIMENTOS DE MICROONDAS EN EL OBSERVATORIO DEL TEIDE	PID2023-151567NB-I00	PREP2023-000483	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
393	INSTITUTO DE ASTROFISICA DE CANARIAS (IAC)	AREA DE INVESTIGACION	Q3811001A	LA MISION ESPACIAL LITEBIRD: DESARROLLO DEL SISTEMA DE LECTURA Y CONTROL DE LA TEMPERATURA Y PREPARACION CIENTIFICA	PID2023-150398NB-I00	PREP2023-000593	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
394	INSTITUTO DE ASTROFISICA DE CANARIAS (IAC)	AREA DE INVESTIGACION	Q3811001A	EN LA FRONTERA DE LA ARQUEOLOGIA GALACTICA: EVOLUCION DE LA MATERIA LUMINOSA Y OSCURA DE LA VIA LACTEA Y LAS GALAXIAS ENANAS DEL GRUPO LOCAL EN LA ERA DE GAIA.	PID2023-150319NB-C21	PREP2023-000612	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
395	INSTITUTO DE ASTROFISICA DE CANARIAS (IAC)	AREA DE INVESTIGACION	Q3811001A	EXPLOTACION CIENTIFICA DE NIRPS Y DESI: ESPECTROSCOPIA DE ALTA RESOLUCION PARA ESTUDIAR EXOPLANETAS Y LAS ESTRELLAS MAS PRIMITIVAS DE LA VIA LACTEA	PID2023-149982NB-I00	PREP2023-000848	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

69 de 201

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
							2024	2025	2026	2027	TOTAL
396	INSTITUTO DE CIENCIAS FOTONICAS	AGR-INSTITUTO DE CIENCIAS FOTONICAS	G62819537	TECNOLOGIAS CUANTICAS PARA REDES CUANTICAS	PID2023-147538OB-I00	PREP2023-000273	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
397	INSTITUTO DE CIENCIAS FOTONICAS	AGR-INSTITUTO DE CIENCIAS FOTONICAS	G62819537	FISICA DE MUCHOS CUERPOS CON SIMULADORES CUANTICOS ATOMICOS - EXPERIMENTO	PID2023-149988NB-C22	PREP2023-001005	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
398	INSTITUTO DE SALUD CARLOS III DE MADRID (ISCIII)	CENTRO NACIONAL DE MICROBIOLOGIA	Q2827015E	ESTUDIO DE LOS DETERMINANTES GENETICOS Y CELULARES QUE REGULAN LA FORMACION DE CELULAS TITANES EN CRYPTOCOCCUS Y CORRELACION CON LA EXPOSICION A ANTIFUNGICOS	PID2023-148686OB-I00	PREP2023-000174	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
399	INSTITUTO DE SALUD CARLOS III DE MADRID (ISCIII)	INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN DE ENFERMEDADES RARAS (IIER).	Q2827015E	LA VIA DE LOS GLUCOCORTICOIDES EN LA DISTROFIA MUSCULAR CONGENITA RELACIONADA CON LMNA: DESCIFRANDO MECANISMOS Y PROBANDO ESTRATEGIAS TERAPEUTICAS	PID2023-147678OB-I00	PREP2023-000233	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
400	INSTITUTO NACIONAL DE TECNICA AEROESPACIAL ESTEBAN TERRADAS (INTA)	CENTRO DE ASTROBIOLOGIA (CAB)	Q2822003F	FORMACION ESTELAR Y PLANETARIA: LA DIVERSIDAD Y HABITABILIDAD SEGUN JWST Y PLATO	PID2023-150468NB-I00	PREP2023-000558	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
401	INSTITUTO NACIONAL DE TECNICA AEROESPACIAL ESTEBAN TERRADAS (INTA)	CENTRO DE ASTROBIOLOGIA (CAB)	Q2822003F	EXPLORANDO LOS LIMITES ENTRE LA EXTINCION Y LA ADAPTACION EN REPLICADORES EXPERIMENTALES	PID2023-147963NB-C22	PREP2023-001050	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
402	INSTITUTO VALENCIANO DE INVESTIGACIONES AGRARIAS CAV	CENTRO DE AGROINGENIERÍA	Q9650009E	AUTOMATIZACION DE LA INSPECCION DE LA CALIDAD INTERNA Y SEGURIDAD DE FRUTAS EN LINEA, UTILIZANDO ESPECTROSCOPIA VIS/NIR E INTELIGENCIA ARTIFICIAL	PID2023-150192OR-C31	PREP2023-000640	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

70 de 201

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
							2024	2025	2026	2027	TOTAL
403	INSTITUTO VALENCIANO DE INVESTIGACIONES AGRARIAS CAV	CITRICULTURA Y PRODUCCION VEGETAL	Q9650009E	CARACTERIZACION FISIOLÓGICA Y MOLECULAR DE LOS ESTRESSES COMBINADOS EN PLANTAS DE PIMIENTO INJERTADAS: HIDRICO + ALTA TEMPERATURA Y BAJA LUZ + BAJA TEMPERATURA	PID2023-151362OR-C21	PREP2023-000744	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
404	MONDRAGON GOI ESKOLA POLITEKNIKOA JOSE MARIA ARIZMENDIARRIETA S. COOP.	AGR-MONDRAGON GOI ESKOLA POLITEKNIKOA. JOSE M. ARIZMENDIARRIETA S. COOP.	F20045241	REPARACION AUTOMATICA DE SISTEMAS CIBERFISICOS	PID2023-152979OA-I00	PREP2023-000655	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
405	NEIKER-INSTITUTO VASCO DE INVESTIGACION Y DESARROLLO AGRARIO SA	NEIKER-CENTRO DE DERIO	A48167902	FLUJOS BIOLÓGICOS EN EL SUELO Y SU FUNCION EN LA RESISTANCIA A LA SEQUIA	PID2023-149435OR-I00	PREP2023-000549	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
406	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	CENTRE DE BIOTECNOLOGIAANIMAL I DE TERAPIA GENICA (CBATEG)	Q0818002H	DESARROLLO PRECLINICO INNOVADOR PARA EL TRATAMIENTO DE ENFERMEDADES METABOLICAS MEDIANTE TERAPIA GENICA	PID2023-148027OB-I00	PREP2023-001101	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
407	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	CENTRO ESTUDIO ORGANIZACIONES Y DECISIONES ECONOMICAS	Q0818002H	INFORMACION, DECISIONES, Y RIESGO EN ENTORNOS COMPLEJOS: AVANCES TEORICOS Y UNA NUEVA PERSPECTIVA EMPIRICA	PID2023-147183NB-I00	PREP2023-000045	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
408	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	DEPARTAMENT DE GEOLOGIA	Q0818002H	CARACTERIZACION DE SUCESIONES SEDIMENTARIAS MIXTAS TRANSGRESIVAS DE LOS PIRINEOS MERIDIONALES: IMPLICACIONES PALEOAMBIENTALES Y DE RESERVORIO	PID2023-151769NB-I00	PREP2023-000494	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

71 de 201

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
							2024	2025	2026	2027	TOTAL
409	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	DEPARTAMENT DE PEDIATRIA, D'OBSTETRÍCIA I GINECOLOGIA I DE MEDICINA PREVENTIVA	Q0818002H	PREVENIR LOS RIESGOS DE LA ORGANIZACION DEL TRABAJO: ¿QUE IMPACTO TENDRIA EN LA PRODUCTIVIDAD Y EL CONSUMO DE FARMACOS? UN ABORDAJE DESDE LA SOCIOLOGIA Y LA SALUD LABORAL	PID2023-150644NB-I00	PREP2023-000587	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
410	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	DEPARTAMENT DE PSICOLOGIA CLÍNICA I DE LA SALUT	Q0818002H	TESTANDO EL CAMBIO DE CONCEPTUALIZACION DE RIESGO DE ENFERMEDAD A SUSCEPTIBILIDAD DIFERENCIAL EN LAS INTERACCIONES PERSONA-AMBIENTE Y GEN-AMBIENTE EN PSICOSIS: FASE 2	PID2023-152345OB-I00	PREP2023-001031	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
411	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	DPTO. ARQUITECTURA DE COMPUTADORES Y SISTEMAS OPERATIVOS	Q0818002H	TECNOLOGIAS AVANZADAS DE COMPUTACION PARA RESOLVER RETOS DE LA SOCIEDAD	PID2023-146193OB-I00	PREP2023-000399	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
412	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	DPTO. CIENCIA POLITICA Y DE DERECHO PUBLICO	Q0818002H	BUSINESS AND POLITICS. HOW NEXT GENERATION EU FUNDS SHAPE EU SUPPORT	PID2023-151112NA-I00	PREP2023-000948	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
413	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	DPTO. DE BIOLOGIA CELULAR, FISILOGIA E INMUNOLOGIA	Q0818002H	ESTRESORES COMBINADOS. SALINIDAD Y NANOPLASTICOS	PID2023-149326OB-C21	PREP2023-000625	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
414	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	DPTO. DE QUÍMICA	Q0818002H	ABORDAJE DEL CANCER COMO UNA ENFERMEDAD BASADA EN LA INFLAMACION: DESARROLLO TEORICO DE FORMAS INNOVADORAS PARA DISEÑAR NUEVOS TRATAMIENTOS FARMACOLOGICOS Y FOTOFARMACOLOGICOS	PID2023-147140NB-I00	PREP2023-000212	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

72 de 201

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
							2024	2025	2026	2027	TOTAL
415	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	DPTO. DE QUÍMICA	Q0818002H	DISEÑO COMPUTACIONAL DE CATALIZADORES PARA LA REDUCCION ELECTROQUIMICA SOSTENIBLE DE N2 Y NOX-	PID2023-151738NB-I00	PREP2023-000470	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
416	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	DPTO. SOCIOLOGIA	Q0818002H	MEANS-TESTING VS. UNIVERSALISMO EN PROGRAMAS DE GARANTIA DE INGRESOS: EL NON-TAKE-UP Y PROBLEMAS ASOCIADOS	PID2023-150921OB-I00	PREP2023-000878	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
417	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA - ETSE	Q0818002H	FERMENTACION EN ESTADO SOLIDO EN LA BIOECONOMIA CIRCULAR. AVANCE Y ESCALADO PARA BIOSURFACTANTES, BIOPESTICIDAS Y BIOESTIMULANTES A PARTIR DE SUBPRODUCTOS AGROALIMENTARIOS	PID2023-146978OB-I00	PREP2023-000039	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
418	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA - ETSE	Q0818002H	POSICIONAMIENTO Y SENSADO MULTI-CAPA	PID2023-152820OB-I00	PREP2023-000415	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
419	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	FACULTAD DE BIOCIENCIAS	Q0818002H	PROGRESANDO EN EL CONOCIMIENTO DE LOS RIESGOS ASOCIADOS A LA EXPOSICION A MICRO Y NANOPLASTICOS: LOS ALINEADORES DENTALES TRANSPARENTES COMO MODELO	PID2023-146489OB-I00	PREP2023-000061	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
420	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	FACULTAD DE BIOCIENCIAS	Q0818002H	CRIBADO FENOTIPICO DE COMPUESTOS Y DIANAS ANTIMICROBIANOS CONTRA LA INFECCION POR PSEUDOMONAS AERUGINOSA	PID2023-152706OB-I00	PREP2023-000383	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

73 de 201

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
							2024	2025	2026	2027	TOTAL
421	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	FACULTAD DE BIOCIENCIAS	Q0818002H	CARACTERIZACION DE SALMONELLA INFANTIS DEL SECTOR AVICOLA ESPAÑOL Y DE BACTERIOFAGOS PARA EL DESARROLLO DE TERAPIAS FAGICAS ADAPTADAS	PID2023-152240OB-C21	PREP2023-000666	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
422	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	FACULTAD DE CIENCIAS	Q0818002H	NANOCATALIZADORES FUNCIONALIZADOS EN SUPERFICIE PARA LA PRODUCCION SELECTIVA Y SOSTENIBLE DE HIDROGENO VERDE Y PRODUCTOS MULTICARBONO A PARTIR DE AGUA DE MAR/RESIDUAL Y CO2	PID2023-146787OB-I00	PREP2023-000327	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
423	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	FACULTAD DE CIENCIAS DE LA EDUCACION	Q0818002H	DISCUSIONES SOBRE UNA ENSEÑANZA DE MATEMATICAS QUE TENGA EN CUENTA LA LENGUA, EL RAZONAMIENTO Y LAS CONEXIONES	PID2023-149580NB-I00	PREP2023-000569	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
424	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	FACULTAD DE CIENCIAS POLITICAS Y SOCIOLOGIA	Q0818002H	TRAYECTORIAS DE CAMBIO EN LA POLITICA EDUCATIVA: CURRICULO, DOCENTES Y EVALUACION EN EL CICLO DE REFORMAS 2000-2025	PID2023-152430NB-I00	PREP2023-001025	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
425	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	FACULTAD DE LETRAS	Q0818002H	EVANGELIZACION EN FEMENINO. MUJERES AGENTES DE CRISTIANIZACION Y ORDEN DE PREDICADORES EN EL MUNDO IBERICO (XVII-XIX)	PID2023-146272NB-I00	PREP2023-000021	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

74 de 201

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
							2024	2025	2026	2027	TOTAL
426	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	FACULTAD DE VETERINARIA	Q0818002H	ANALISIS DEL IMPACTO DE LOS EVENTOS PERINATALES, EL FLUJO DE NUTRIENTES Y EL EJE INTESTINO-CEREBRO SOBRE LA RESPUESTA METABOLICA Y EL COMPORTAMIENTO ALIMENTARIO.	PID2023-146722OB-C21	PREP2023-000665	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
427	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	FACULTAD DE VETERINARIA	Q0818002H	PROGRAMACION DE LA NUTRICION Y EL MANEJO DE LA CERDA JOVEN PARA OPTIMIZAR LA LONGEVIDAD, PRODUCTIVIDAD Y LA CALIDAD DE LA CAMADA: RECRIA Y ENTRADA AL CICLO PRODUCTIVO	PID2023-146956OB-C21	PREP2023-000673	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
428	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	FACULTAT DE FILOSOFIA I LLETRES	Q0818002H	EL NUEVO TEATRO POLITICO EN LAS ESCENAS CATALANA, VALENCIANA Y BALEAR (2000-2023): MEMORIA, REALIDAD Y GENERO	PID2023-146807NB-I00	PREP2023-000033	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
429	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	FACULTAT DE FILOSOFIA I LLETRES	Q0818002H	ARNAU DE VILANOVA, ENTRE MEDICINA Y RELIGION: MANUSCRITOS, EDICION Y BASE DE DATOS	PID2023-146830NB-I00	PREP2023-000043	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
430	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	FACULTAT DE FILOSOFIA I LLETRES	Q0818002H	MAS ALLA DE LA POSMEMORIA: PERSPECTIVAS LITERARIAS EN INGLES SOBRE LA GUERRA Y LA MEMORIA EN LA ERA (POS)POSMODERNA	PID2023-147481NB-I00	PREP2023-000075	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
431	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	FACULTAT DE FILOSOFIA I LLETRES	Q0818002H	EXPLETIVIDAD Y SIGNIFICADO EXPRESIVO	PID2023-150347NB-I00	PREP2023-000556	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

75 de 201

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
							2024	2025	2026	2027	TOTAL
432	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	FACULTAT DE FILOSOFIA I LLETRES	Q0818002H	AVANCES EN APLICACIONES DE APRENDIZAJE AUTOMATICO EN ARQUEOLOGIA PREHISTORICA. CLASIFICACION Y MODELIZACION ESPACIO-TEMPORAL DE DATOS ARQUEOLOGICOS Y ARQUEOBOTANICOS	PID2023-150978NB-C21	PREP2023-000632	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
433	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	FACULTAT DE FILOSOFIA I LLETRES	Q0818002H	POLITICA Y ETICA DE LA SALUD PUBLICA	PID2023-148517NB-I00	PREP2023-001098	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
434	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	INSTITUT DE GOVERN I POLITIQUES PÚBLIQUES	Q0818002H	OUT OF CONTROL. ANALYSING PRECARITY AND ITS EFFECT ON THE PSYCHOLOGICAL WELLBEING OF YOUTH UNDER AN INTERSECTIONAL PERSPECTIVE (OUTIP)	PID2023-147403NB-I00	PREP2023-000290	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
435	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	INSTITUT D'HISTORIA DE LA CIÈNCIA	Q0818002H	ZONAS DE INTERCAMBIO DE RESISTENCIAS EPISTEMICAS Y ALTERNATIVAS EN LA INNOVACION: ACTIVISTAS, MOVIMIENTOS POPULARES Y EXPERTOS, 1970S-1990S	PID2023-150413NB-C21	PREP2023-000723	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
436	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	INSTITUTO DE NEUROCIENCIAS	Q0818002H	CONDUCTA AGRESIVA Y PROBLEMAS DE CONDUCTA: DESARROLLO Y HETEGENEIDAD EN LA COHORTE LONGITUDINAL ABDC EN INFANCIA MEDIA Y TARDIA	PID2023-147470NB-I00	PREP2023-000071	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
437	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	INSTITUTO DE NEUROCIENCIAS	Q0818002H	REGULACION HIPOTALAMICA DE LA MEMORIA DE MIEDO Y HORMONAS SEXUALES	PID2023-146521OB-I00	PREP2023-000309	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

76 de 201

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
							2024	2025	2026	2027	TOTAL
438	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	INSTITUTO DE NEUROCIENCIAS	Q0818002H	PAPEL DE LA PROTEINA ANTIAPOPTOTICA FAIM-L EN NEURODEGENERACION	PID2023-146435OB-I00	PREP2023-000323	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
439	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	INSTITUTO DE NEUROCIENCIAS	Q0818002H	RATONES HUMANIZADOS PARA EL ESTUDIO DE LA CONTRIBUCION DE LA MICROGLIA EN FORMAS FAMILIARES DE ESCLEROSIS LATERAL AMIOTROFICA	PID2023-152474OB-I00	PREP2023-000519	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
440	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	INSTITUTO DE NEUROCIENCIAS	Q0818002H	DISECCION CELULAR Y MOLECULAR DE LA NEUROLOGIA INDUCIDA POR DISFUNCION MITOCONDRIAL	PID2023-151947OB-I00	PREP2023-000949	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
441	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	CENTRO DE INVESTIGACIÓN EN BIODIVERSIDAD Y CAMBIO GLOBAL	Q2818013A	MECANISMOS QUE EXPLICAN LOS PATRONES DE DOMINANCIA DE PLANTAS LEÑOSAS EN LOS BOSQUES AMAZONICOS: ANALISIS DE CONGRUENCIA ENTRE DISTINTAS FORMAS DE VIDA	PID2023-148212NB-I00	PREP2023-000123	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
442	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS	Q2818013A	DIFUSION NO LINEAL: PROBLEMAS LOCALES Y NO LOCALES	PID2023-146931NB-I00	PREP2023-000014	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
443	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS	Q2818013A	SISTEMAS AUTOENSAMBLADOS FUNCIONALES: DESDE ESTRUCTURAS DISCRETAS A REDES POLIMERICAS	PID2023-148548NB-I00	PREP2023-000141	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
444	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS	Q2818013A	CAPTURA Y UTILIZACION DE CO2 BASADAS EN LIQUIDOS IONICOS: DESARROLLO MULTIESCALA DESDE LA INVESTIGACION FUNDAMENTAL HACIA EL PROTOTIPO DIGITAL	PID2023-150532OB-I00	PREP2023-000552	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

77 de 201

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
							2024	2025	2026	2027	TOTAL
445	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS	Q2818013A	NUEVAS ESTRATEGIAS PARA SUPERAR EL RETO DE LA HIPOXIA EN TERAPIA FOTODINAMICA. SINTESIS DE CAJAS METALO-ORGANICAS Y BIOHIBRIDOS DE PORFIRINOIDES.	PID2023-149483NB-C21	PREP2023-000634	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
446	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS	Q2818013A	ACTIVACION DE GASES DE EFECTO INVERNADERO PARA APLICACIONES DE ENERGIA LIMPIA: UN ESTUDIO COMBINADO DE HACES MOLECULARES Y XPS	PID2023-147466OB-C21	PREP2023-000687	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
447	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS	Q2818013A	SISTEMAS Y MATERIALES BIOHIBRIDOS Y BIOMIMETICOS PARA DISTINTAS APLICACIONES	PID2023-149983NB-I00	PREP2023-000793	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
448	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS	Q2818013A	EDPS NO-LINEALES: FLUJOS, DESIGUALDADES Y GEOMETRIA	PID2023-150166NB-I00	PREP2023-000803	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
449	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS	Q2818013A	SINTESIS EN SOLUCION Y EN SUPERFICIE DE MATERIALES MOLECULARES AVANZADOS BASADOS EN PORFIRINOIDES	PID2023-151167NB-I00	PREP2023-000892	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
450	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS	Q2818013A	EVOLUCION DE LAS BASES MOLECULARES Y CELULARES DE LOS BIORRITMOS REPRODUCTIVOS EN GUSANOS MARINOS	PID2023-148497NA-I00	PREP2023-001109	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
451	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS	Q2818013A	EMISORES Y CONTROLADORES DE LUZ CUANTICA	PID2023-148061NB-I00	PREP2023-001144	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
452	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS ECONOMICAS Y EMPRESARIALES	Q2818013A	FINANZAS: TECNOLOGIA, SOSTENIBILIDAD Y VALOR	PID2023-149010NB-I00	PREP2023-001137	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

78 de 201

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
							2024	2025	2026	2027	TOTAL
453	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE DERECHO	Q2818013A	RETOS DE LA HACIENDA LOCAL ANTE LA TRANSICION ECOLOGICA Y LA APLICACION DE LAS NUEVAS REGLAS FISCALES	PID2023-147345NB-I00	PREP2023-000063	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
454	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE DERECHO	Q2818013A	JUSTICIA ECOLOGICA Y NUEVAS VULNERABILIDADES: DESAFIOS JURIDICOS GLOBALES	PID2023-146588NB-C22	PREP2023-001052	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
455	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE FILOSOFIA Y LETRAS	Q2818013A	DE LOS REINOS AL PALACIO REAL: LOS AGENTES Y EL DESPACHO REGIO EN LA MONARQUIA DE ESPAÑA, 1659-1725	PID2023-148329NB-I00	PREP2023-000124	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
456	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE FILOSOFIA Y LETRAS	Q2818013A	TRES VECES REBELDES. REDES, ESTRATEGIAS Y AGENCIAS FEMENINAS EN EL CAMPO ARTISTICO DURANTE EL FRANQUISMO	PID2023-148557NB-I00	PREP2023-000173	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
457	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE FILOSOFIA Y LETRAS	Q2818013A	TRANSFERENCIAS EN LITERATURA Y DISCURSO: POETICA, RETORICA Y PERSPECTIVAS COMPARADAS. CONSTRUCCION Y PROPUESTA DE UNA TEORIA Y CRITICA TRANSFERENCIAL	PID2023-148361NB-I00	PREP2023-000188	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
458	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE FILOSOFIA Y LETRAS	Q2818013A	PAISAJES AGROALIMENTARIOS EN LAS MONTAÑAS ESPAÑOLAS. DIVERSIDAD BIOCULTURAL, INNOVACION SOCIAL Y DESARROLLO TERRITORIAL	PID2023-146662OB-I00	PREP2023-000229	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

79 de 201

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
							2024	2025	2026	2027	TOTAL
459	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE FILOSOFIA Y LETRAS	Q2818013A	MARGINALIA CLASSICA IV. MARGINALIDADES CLASICAS Y SU RECEPCION EN LA CULTURA DE MASAS CONTEMPORANEA: ESCAPISMO Y RESISTENCIAS	PID2023-150513NB-I00	PREP2023-000530	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
460	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE FILOSOFIA Y LETRAS	Q2818013A	LAS CLASES MEDIAS: UNA HISTORIA CULTURAL Y TRANSNACIONAL ENTRE LA ERA DE LAS REVOLUCIONES Y EL ADVENIMIENTO DE LA SOCIEDAD POSINDUSTRIAL	PID2023-148521NB-I00	PREP2023-001135	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
461	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE MEDICINA	Q2818013A	EL INFLAMASOMA NLRP3 EN LA ENCRUCIJADA DEL ENVEJECIMIENTO VASCULAR INFLAMATORIO: UNA NUEVA DIANA PARA LOS FARMACOS SENOMORFICOS	PID2023-147378OB-I00	PREP2023-000208	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
462	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE PSICOLOGIA	Q2818013A	INVESTIGANDO LA INFLUENCIA DE LOS CAMBIOS AMBIENTALES BRUSCOS EN EL APRENDIZAJE Y EL DESARROLLO COGNITIVO INDIVIDUAL MEDIANTE SISTEMAS DINAMICOS	PID2023-148585NB-I00	PREP2023-000167	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
463	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE PSICOLOGIA	Q2818013A	VARIABLES RELACIONALES Y DINAMICA DE LA INTERACCION EN LA DIADA CUIDADOR-PERSONA CON DEMENCIA: COMPRENDIENDO LA RELACION PARA POTENCIAR EL CUIDADO CENTRADO EN LA PERSONA	PID2023-150585OB-I00	PREP2023-000511	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

80 de 201

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
							2024	2025	2026	2027	TOTAL
464	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE PSICOLOGIA	Q2818013A	CIENCIA ABIERTA Y CIENCIA CIUDADANA PARA UNA SOCIEDAD MAS SOSTENIBLE E INCLUSIVA: APORTACIONES DEL SISTEMA UNIVERSITARIO ESPAÑOL	PID2023-149340OB-I00	PREP2023-000579	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
465	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE PSICOLOGIA	Q2818013A	LETS ROC: UNA GENERALIZACION DE LA TEORIA DE DETECCION DE SEÑALES PARA EL ESTUDIO DE LOS PROCESOS MENTALES INCONSCIENTES	PID2023-150830NB-I00	PREP2023-000939	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
466	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE PSICOLOGIA	Q2818013A	TEORIA DE AUTO-VALIDACION: POSTULADOS FUNDAMENTALES Y NUEVAS IMPLICACIONES SOCIALES	PID2023-148146NB-I00	PREP2023-001115	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
467	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	INSTITUTO DE INVESTIGACION AVANZADA EN CIENCIAS QUIMICAS	Q2818013A	DETECCION Y DIAGNOSIS DE PROCESOS INFLAMATORIOS MEDIANTE QUIMICA BIOORTOGONAL Y NANOTERMOMETROS LUMINISCENTES INFRARROJOS	PID2023-146775OB-I00	PREP2023-000286	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
468	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	INSTITUTO UNIVERSITARIO LA CORTE EN EUROPA	Q2818013A	AUTOFICCION Y EGODOCUMENTOS EN EL SIGLO DE ORO	PID2023-146789NB-I00	PREP2023-000209	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
469	UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID	DEPARTAMENTO DE BIOINGENIERIA	Q2818029G	SOLUCIONES EQUITATIVAS PARA UNA IMPLEMENTACION CLINICA DE LA INTELIGENCIA ARTIFICIAL EN EL FLUJO DE TRABAJO DE RADIOTERAPIA	PID2023-149604OB-I00	PREP2023-000762	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
470	UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID	DEPARTAMENTO DE INGENIERIA AEROESPACIAL	Q2818029G	PROPULSION DE PLASMA AVANZADA PARA MISIONES ESPACIALES: MODELADO Y VALIDACION EXPERIMENTAL	PID2023-150052OB-I00	PREP2023-000797	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

81 de 201

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
							2024	2025	2026	2027	TOTAL
471	UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID	DPTO. DERECHO INTERNACIONAL, ECLESIASTICO Y FILOSOFIA DEL DERECHO	Q2818029G	DERECHOS POLITICOS EMERGENTES	PID2023-149303OB-I00	PREP2023-000547	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
472	UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID	DPTO. ECONOMIA DE LA EMPRESA	Q2818029G	EL PAPEL DE LA CONTABILIDAD EN LOS DESAFIOS GLOBALES DE LA HUMANIDAD	PID2023-150744NB-C42	PREP2023-001063	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
473	UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID	DPTO. INFORMATICA	Q2818029G	EVALUACION DE LA SENSORIALIDAD Y LA PERCEPCION CORPORAL EN LA SINTOMATOLOGIA DEPRESIVA (SENSEBEAT-DS)	PID2023-150259OB-C21	PREP2023-000613	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
474	UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID	DPTO. INFORMATICA	Q2818029G	IA CENTRADA EN LAS PERSONAS: MODELOS DEL LENGUAJE ADAPTADOS DIRIGIDOS POR USUARIOS	PID2023-148577OB-C21	PREP2023-000683	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
475	UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID	DPTO. INFORMATICA	Q2818029G	APRENDIZAJE AUTOMATICO Y OPTIMIZACION METAHEURISTICA PARA SISTEMAS DE ENERGIA DESCARBONIZADOS Y RESISTENTES AL CLIMA Y AL TIEMPO EN LA PENINSULA IBERICA	PID2023-149827OB-C22	PREP2023-000996	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
476	UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID	DPTO. INFORMATICA	Q2818029G	AVANCES EN SISTEMAS DE PROTECCION E INTELIGENCIA CON ENJAMBRES DE DRONES	PID2023-151605OB-C22	PREP2023-001041	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
477	UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID	DPTO. INGENIERIA DE SISTEMAS Y AUTOMATICA	Q2818029G	ORTESIS CERVICAL ROBOTICA BLANDA INTELIGENTE CON SENSORES Y ACTUADORES EMBEBIDOS	PID2023-147343OB-I00	PREP2023-000064	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
478	UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID	DPTO. INGENIERIA DE SISTEMAS Y AUTOMATICA	Q2818029G	ROBOTICA BLANDA PARA LA REHABILITACION DEL TOBILLO	PID2023-149141OB-I00	PREP2023-001150	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

82 de 201

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
							2024	2025	2026	2027	TOTAL
479	UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID	DPTO. INGENIERIA ELECTRICA	Q2818029G	ESTABILIDAD TRANSITORIA ECONOMICAMENTE EFICAZ EN REDES DE GRAN ESCALA DOMINADAS POR ELECTRONICA DE POTENCIA	PID2023-150401OB-C21	PREP2023-000662	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
480	UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID	DPTO. INGENIERIA ELECTRICA	Q2818029G	IMPLEMENTACION SEGURA Y EFICIENTE DEL RETROLLENADO DE TRANSFORMADORES CON LIQUIDOS AISLANTES SOSTENIBLES PARA AVANZAR HACIA LA ECONOMIA CIRCULAR. SUBPROYECTO 1	PID2023-150206OB-C21	PREP2023-000742	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
481	UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID	DPTO. INGENIERIA MECANICA	Q2818029G	METODOLOGIAS AVANZADAS EN PROCESOS DE TALADRADO EN COMPONENTES AERONAUTICOS	PID2023-151610OB-C21	PREP2023-000688	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
482	UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID	DPTO. MECANICA DE MEDIOS CONTINUOS Y TEORIA DE ESTRUCTURAS	Q2818029G	PLATAFORMA HIBRIDA PARA LA INVESTIGACION EN MECANOBIOLOGIA SOBRE PROCESOS DE PROLIFERACION Y MIGRACION	PID2023-149255NB-I00	PREP2023-000859	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
483	UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID	DPTO. TECNOLOGIA ELECTRONICA	Q2818029G	BIOSENSOR MICROFLUIDICO (LAB-ON-A-CHIP) DE TERAHERCIOS INTEGRADO EN UN CHIP CON TECNOLOGIA FOTONICA	PID2023-149035OB-I00	PREP2023-001169	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
484	UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID	DPTO. TEORIA DE LA SEÑAL Y COMUNICACIONES	Q2818029G	TECNICAS DE CAPA FISICA PARA OBTENER CONJUNTAMENTE EFICIENCIA ENERGETICA Y CAPACIDADES DE SENSADO	PID2023-147305OB-C31	PREP2023-000757	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

83 de 201

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
							2024	2025	2026	2027	TOTAL
485	UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID	ESCUELA POLITECNICA SUPERIOR	Q2818029G	PREPARACION MEDIANTE HILADO POR SOPLADO Y CARACTERIZACION DE MATERIALES TERMOPLASTICOS NANOFIBRILARES PARA EL TRATAMIENTO DE LESIONES CUTANEAS	PID2023-147765OB-C21	PREP2023-000635	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
486	UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE ECONOMIA	Q2818029G	ANALISIS ECONOMETRICO DEL CAMBIO CLIMATICO: BIG DATA, CAUSALIDAD Y PREDICCIÓN	PID2023-147593NB-I00	PREP2023-000198	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
487	UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE ECONOMIA	Q2818029G	DESIGUALDAD Y MACROECONOMIA	PID2023-151842NB-I00	PREP2023-000433	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
488	UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID	UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID	Q2818029G	MODELOS IN VITRO AVANZADOS PARA ONCOLOGIA DE PRECISION	PID2023-152631OB-I00	PREP2023-000424	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
489	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE BIOLOGIA	Q2818014I	TRANSICIONANDO UMBRALES. IMPLICACIONES, IRREVERSIBILIDAD Y PROCESOS INVOLUCRADOS EN TRANSFORMACIONES ECOSISTEMICAS	PID2023-149907NA-I00	PREP2023-000824	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
490	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS BIOLOGICAS	Q2818014I	BACTERIAS-EN-CHIP PROGRAMABLES PARA INTERACTUAR CON CELULAS NEURONALES	PID2023-147361NA-I00	PREP2023-000070	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
491	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS DE LA INFORMACION	Q2818014I	DESAFIAR LAS NARRATIVAS ONLINE DE ODIOS POLITICO Y DE MISOGINIA	PID2023-147506OB-I00	PREP2023-000342	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
492	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS FISICAS	Q2818014I	PROBLEMAS FUNDAMENTALES Y APLICADOS EN SISTEMAS FUERA DEL EQUILIBRIO	PID2023-147067NB-I00	PREP2023-000029	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

84 de 201

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
							2024	2025	2026	2027	TOTAL
493	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS FISICAS	Q2818014I	POTENCIAL GEOTERMICO DE ZONAS DE FALLA CORTICAL EN IBERIA UNA APROXIMACION BOTTOM-UP	PID2023-146964OB-C31	PREP2023-000695	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
494	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS FISICAS	Q2818014I	PELICULAS TORSIONADAS DE OXIDOS: UNA NUEVA FORMA DE MATERIA CUANTICA DE MOIRE	PID2023-148884OB-I00	PREP2023-001112	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
495	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS FISICAS	Q2818014I	CARACTERIZANDO EL ULTIMO IMPULSO DEL CAMPO PALEOMAGNETICO	PID2023-148666NB-I00	PREP2023-001125	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
496	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS MATEMATICAS	Q2818014I	PREPARACION PARA LAS PROXIMAS MISIONES DE ASTRONOMIA ULTRAVIOLETA	PID2023-147740OB-I00	PREP2023-000186	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
497	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS MATEMATICAS	Q2818014I	LAS MATEMATICAS DE LA TEORIA DE INFORMACION Y COMPUTACION CUANTICA	PID2023-146758NB-I00	PREP2023-000267	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
498	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS QUIMICAS	Q2818014I	MODULANDO EL AUTOENSAMBLAJE Y COENSAMBLAJE DE UNIDADES MONOMERICAS ELECTROACTIVAS. HACIA NUEVAS FUNCIONALIDADES EN POLIMEROS SUPRAMOLECULARES	PID2023-146971NB-I00	PREP2023-000018	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
499	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS QUIMICAS	Q2818014I	NANOGRAFENOS MOLECULARES: SINTESIS, PROPIEDADES QUIROPTICAS, FOTOLUMINISCENTES Y APLICACIONES PARA LA ENERGIA.	PID2023-146373OB-I00	PREP2023-000102	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
500	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS QUIMICAS	Q2818014I	SISTEMAS DOMINADOS POR INTERFASES PARA TECNOLOGIAS AVANZADAS	PID2023-147156NB-I00	PREP2023-000287	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

85 de 201

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
							2024	2025	2026	2027	TOTAL
501	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS QUIMICAS	Q2818014I	TRATAMIENTO CUATERNARIO DE CONTAMINANTES EMERGENTES MEDIANTE PROCESOS DE ADSORCION Y CATALITICOS EMPLEANDO MATERIALES CARBONOSOS PREPARADOS A PARTIR DE RESIDUOS PLASTICOS	PID2023-150365OB-I00	PREP2023-000578	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
502	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS QUIMICAS	Q2818014I	COMPRENDER LOS MECANISMOS Y LA DETECCION DE LA CORROSION EN MARTE	PID2023-150838OB-C21	PREP2023-000690	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
503	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS QUIMICAS	Q2818014I	GLICOFULLERENOS Y CARBON DOTS PARA APLICACIONES BIOMEDICAS Y SOSTENIBLES	PID2023-148420NB-I00	PREP2023-001102	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
504	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE ESTUDIOS ESTADISTICOS	Q2818014I	ANALISIS INTERSECCIONAL DE LA SATISFACCION VITAL DE MADRES Y PADRES TRABAJADORES CON HIJOS PEQUEÑOS: IGUALDAD DE GENERO, PERMISOS PARENTALES, CONCILIACION Y APOYOS	PID2023-150144OB-I00	PREP2023-000862	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
505	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE FARMACIA	Q2818014I	IMPLANTES MAGNETICOS BASADOS EN ARN PARA LA REGENERACION DEL TEJIDO OSEO	PID2023-149093OB-I00	PREP2023-000596	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
506	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE FILOLOGIA	Q2818014I	CATALOGO DE SANTAS VIVAS (FASE FINAL): HACIA EL PRIMER MODELO DE SANTIDAD FEMENINA DE LA CONTRARREFORMA	PID2023-146357NB-I00	PREP2023-000089	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

86 de 201

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
							2024	2025	2026	2027	TOTAL
507	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE FILOLOGIA	Q2818014I	BREXIT, NACIONALISMO(S) Y POST-IMPERIO: GUERRAS CULTURALES Y LAS CONSTRUCCIONES DE LA IDENTIDAD EN NARRATIVAS BRITANICAS CONTEMPORANEAS	PID2023-147649NB-I00	PREP2023-000274	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
508	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE FILOLOGIA	Q2818014I	POESIA EPIGRAFICA. VIAS EN SU TRANSMISION EN EL OCCIDENTE ROMANO	PID2023-151763NA-I00	PREP2023-000458	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
509	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE FILOLOGIA	Q2818014I	ESTUDIOS DE LEXICO PALEOHISPANICO (II)	PID2023-147123NB-C41	PREP2023-000701	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
510	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE FILOLOGIA	Q2818014I	BIODIVERSIDAD POETICA. REPRESENTACION DE LAS AVES Y COMPETENCIA ORNITOLOGICA EN LA POESIA LATINOAMERICANA	PID2023-150133NB-I00	PREP2023-000826	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
511	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE FILOLOGIA	Q2818014I	EVIDENCIALIDAD, PERSPECTIVIZACION Y SUBJETIVIZACION EN LAS INTERFICIES DE LA LENGUA - II	PID2023-148755NB-I00	PREP2023-001171	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
512	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE GEOGRAFIA E HISTORIA	Q2818014I	ENTRE ARISTOCRATAS Y MISIONEROS: SABERES, CIRCULACION CULTURAL Y COSMOPOLITISMO EN LOS MUNDOS IBERICOS ALTOMODENOS (SIGLOS XVI-XVII)	PID2023-147204NB-I00	PREP2023-000030	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
513	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE GEOGRAFIA E HISTORIA	Q2818014I	ANALISIS DEL DINAMISMO DE LA CIUDAD A PARTIR DE DATOS DE ALTA RESOLUCION ESPACIO-TEMPORAL Y UNA PERSPECTIVA SOCIAL	PID2023-148339OB-I00	PREP2023-000143	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

87 de 201

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
							2024	2025	2026	2027	TOTAL
514	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE GEOGRAFIA E HISTORIA	Q2818014I	PIROGEOGRAFIA DE NAVARRA: DEL FUEGO CULTURAL AL FUEGO CATASTROFICO	PID2023-148597NB-I00	PREP2023-000170	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
515	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE GEOGRAFIA E HISTORIA	Q2818014I	CORPUS PROCESSIONALIUM HISPANARUM: USOS Y COSTUMBRES EN LAS CATEDRALES HISPANAS HASTA 1600	PID2023-146551NB-I00	PREP2023-000275	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
516	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE GEOGRAFIA E HISTORIA	Q2818014I	INTERSECCIONES DE GENERO, TRANSCULTURALIDAD E IDENTIDAD EN LA EDAD MEDIA PENINSULAR: EL RECICLAJE Y LARGA VIDA DE LOS OBJETOS Y TEXTILES	PID2023-151143NA-I00	PREP2023-000930	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
517	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE GEOGRAFIA E HISTORIA	Q2818014I	MECANISMOS DE CONSTRUCCION DE LA IDENTIDAD Y LA ETNICIDAD POR OPOSICION: MAS ALLA DE LA DICOTOMIA GRIEGOS-PERSAS EN LA ATENAS DE LOS SIGLOS VI-IV A. C.	PID2023-146086NB-I00	PREP2023-000976	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
518	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE GEOGRAFIA E HISTORIA	Q2818014I	EL COMPORTAMIENTO SOCIOESPACIAL DE GRUPOS HUMANOS CON TECNOLOGIA ACHELENSE EN LA GARGANTA DE OLDUVAI	PID2023-146260NB-C22	PREP2023-001051	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
519	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE INFORMATICA	Q2818014I	AUDITORIA DE SISTEMAS DE IA MEDIANTE EXPLICABILIDAD	PID2023-150566OB-I00	PREP2023-000495	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
520	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE INFORMATICA	Q2818014I	SISTEMATIZACION DE LA ANALITICA INTELIGENTE INTEGRADA DE APRENDIZAJE EN JUEGOS	PID2023-149341OB-I00	PREP2023-000532	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

88 de 201

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
							2024	2025	2026	2027	TOTAL
521	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE INFORMATICA	Q2818014I	METODOS RIGUROSOS PARA EL DESARROLLO DE SISTEMAS SOFTWARE FIABLES Y EFICIENTES	PID2023-149943OB-I00	PREP2023-000790	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
522	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE MEDICINA	Q2818014I	ESTUDIO DE LA MITOFAGIA Y DE LOS MECANISMOS INMUNOPSIQUIATRICOS EN LA RESILIENCIA AL ESTRES Y LA RESISTENCIA AL TRATAMIENTO FARMACOLOGICO EN DEPRESION Y ESQUIZOFRENIA	PID2023-146894NB-I00	PREP2023-000270	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
523	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE MEDICINA	Q2818014I	PREVENCION DEL ESTRES DEL RETICULO ENDOPLASMICO MEDIANTE LA REGULACION DE LA HOMEOSTASIS REDOX EN ENFERMEDAD CRONICA HEPATICA INFLAMATORIA DE BASE METABOLICA	PID2023-151347OB-I00	PREP2023-000515	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
524	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE MEDICINA	Q2818014I	IDENTIFICACION DEL RECEPTOR Y EL FARMACOFORO DE UN NUEVO TIPO DE FARMACOS ANTIARRITMICOS	PID2023-150993OB-I00	PREP2023-000866	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
525	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE MEDICINA	Q2818014I	DETERMINACION DE METODOS PARA LA OBTENCION DE REGISTROS EEG DE ALTA CALIDAD, EQUIPARABLES A MEG, PARA DIAGNOSTICO DE BAJO COSTE Y ALTA PRECISION	PID2023-150149OA-I00	PREP2023-000896	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

89 de 201

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
							2024	2025	2026	2027	TOTAL
526	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE PSICOLOGIA	Q2818014I	EFICACIA DE INTERVENCIONES ONLINE POSITIVAS Y MBCT EN ADULTOS JOVENES CON DEPRESION: UNA APROXIMACION MULTIMETODO DE MECANISMOS DE CAMBIO	PID2023-147996OB-I00	PREP2023-000116	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
527	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE PSICOLOGIA	Q2818014I	PROBLEMAS POR CONSUMO DE ALCOHOL EN VICTIMAS DEL TERRORISMO, RELACION CON EL ESTRES POSTRAUMATICO Y VALIDEZ DE LA HIPOTESIS DE LA AUTOMEDICACION	PID2023-150340NB-I00	PREP2023-000586	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
528	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE PSICOLOGIA	Q2818014I	SITUACION, NECESIDADES Y TRAYECTORIAS DE EXCLUSION EN JOVENES EN SITUACION SIN HOGAR. ASPECTOS PSICOLOGICOS Y SALUD MENTAL	PID2023-147922OB-I00	PREP2023-001092	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
529	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE QUIMICA	Q2818014I	DESCIFRANDO EL PAPEL DE LOS GLICANOS EN LAS INFECCIONES DE VIRUS MEDIANTE RESONANCIA MAGNETICA NUCLEAR	PID2023-151109OB-I00	PREP2023-000867	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
530	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE QUIMICA	Q2818014I	PRODUCTOS BASADOS EN NANOCELULOSA PARA APLICACIONES MEDIOAMBIENTALES	PID2023-147456OB-C22	PREP2023-001056	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

90 de 201

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
							2024	2025	2026	2027	TOTAL
531	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE QUIMICA	Q2818014I	ESTRATEGIAS (BIO)ANALITICAS, ENSAYOS IN VITRO Y ANALISIS DE AGUAS RESIDUALES PARA LA EVALUACION DE LA PRESENCIA, RIESGO Y NIVEL EXPOSICION DE CONTAMINANTES MEDIOAMBIENTALES	PID2023-148425NB-I00	PREP2023-001081	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
532	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE VETERINARIA	Q2818014I	DESARROLLO Y EVALUACION DE UNA VACUNA DE RNAM MULTIVALENTE FRENTE A LA COINFECCION CON LEISHMANIA INFANTUM Y EHRlichia CANIS	PID2023-146579OB-I00	PREP2023-000302	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
533	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	INSTITUTO COMPLUTENSE DE ANÁLISIS ECONÓMICO (ICAE)	Q2818014I	EXPOSICION DE LOS MERCADOS FINANCIEROS AL RIESGO DE TRANSICION CLIMATICO: IMPACTO Y ADAPTACION	PID2023-146832OB-I00	PREP2023-000008	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
534	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	INSTITUTO DE MATEMÁTICA INTERDISCIPLINAR (IMI)	Q2818014I	INTEGRACION DE MODELOS DINAMICOS, SIMULACION NUMERICA, OPTIMIZACION Y APRENDIZAJE AUTOMATICO EN TEMAS RELEVANTES PARA LA SOCIEDAD	PID2023-146754NB-I00	PREP2023-000296	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
535	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	INSTITUTO PLURIDISCIPLINAR	Q2818014I	RESULTADOS PREDICTIVOS POST-UCI MEDIANTE METABOLOMICA DE RMN DE SOBREMESA	PID2023-151035OB-I00	PREP2023-000889	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
536	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	Q2818014I	ALTERACIONES DE LA PLASTICIDAD SINAPTICA Y FUNCION HIPOCAMPAL E IDENTIFICACION DE DIANAS TERAPEUTICAS EN EL SINDROME DEL X FRAGIL.	PID2023-146614OB-I00	PREP2023-000050	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

91 de 201

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
							2024	2025	2026	2027	TOTAL
537	UNIVERSIDAD DE ALCALA	DEPARTAMENTO DE ARQUITECTURA	Q2818018J	ARTES VIVAS E INTERVENCION CRITICA EN LAS ARQUITECTURAS DEL TIEMPO LIBRE	PID2023-148236NB-C22	PREP2023-001047	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
538	UNIVERSIDAD DE ALCALA	DEPARTAMENTO DE GEOLOGÍA, GEOGRAFÍA Y MEDIO AMBIENTE	Q2818018J	TELEDETECCION APLICADA A LA GESTION DE INCENDIOS FORESTALES: COMBUSTIBLES, IMPACTOS, Y RECUPERACION	PID2023-149573OB-I00	PREP2023-000525	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
539	UNIVERSIDAD DE ALCALA	DEPARTAMENTO FÍSICA Y MATEMÁTICAS	Q2818018J	MANTENIMIENTO, OPERACIONES Y EXPLOTACION CIENTIFICA DEL DETECTOR DE PARTICULAS ENERGETICAS (EPD) A BORDO DE SOLAR ORBITER	PID2023-150952OB-I00	PREP2023-000898	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
540	UNIVERSIDAD DE ALCALA	DEPARTAMENTO QUÍMICA ANALÍTICA, QUÍMICA FÍSICA, E INGENIERÍA QUÍMICA	Q2818018J	MICROTECNOLOGIAS ANALITICAS INNOVADORAS BASADAS EN MICROFLUIDICA ELECTROQUIMICA POR IMPRESION 3D Y MICROMOTORES PARA BIOSENSADO EN EL AMBITO DEL DIAGNOSTICO CLINICO	PID2023-152298NB-I00	PREP2023-000990	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
541	UNIVERSIDAD DE ALCALA	ESCUELA POLITECNICA SUPERIOR	Q2818018J	ESPACIOS INTELIGENTES CON NAVEGACION AVANZADA E INTERPRETACION DEL ENTORNO ORIENTADOS A PERSONAS CON DEPENDENCIA	PID2023-148310OB-I00	PREP2023-000166	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
542	UNIVERSIDAD DE ALCALA	ESCUELA POLITECNICA SUPERIOR	Q2818018J	NEXO: APLICACIONES A METEOROLOGIA Y CLIMA	PID2023-150663NB-C21	PREP2023-000743	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
543	UNIVERSIDAD DE ALICANTE	DPTO. DE FÍSICA APLICADA	Q0332001G	OPTOELECTRONICA ORGANICA: DESDE LA COMPRESION MOLECULAR AL DESARROLLO DE APLICACIONES	PID2023-146660OB-I00	PREP2023-000242	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

92 de 201

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
							2024	2025	2026	2027	TOTAL
544	UNIVERSIDAD DE ALICANTE	DPTO. DE FUNDAMENTOS DEL ANÁLISIS ECONÓMICO	Q0332001G	LA ACTIVIDAD MACROECONOMICA A TRAVES DE LA INTERACCION DE MERCADOS Y POLITICAS	PID2023-153032NB-I00	PREP2023-000740	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
545	UNIVERSIDAD DE ALICANTE	DPTO. DE PSICOLOGIA EVOLUTIVA Y DIDACTICA	Q0332001G	DISEÑO Y APLICACION DE UNA HERRAMIENTA DE APRENDIZAJE PERSONALIZADO E INCLUSIVO MEDIANTE INTELIGENCIA ARTIFICIAL PARA EL ALUMNADO CON TRASTORNO DEL ESPECTRO AUTISTA	PID2023-149706OB-I00	PREP2023-000585	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
546	UNIVERSIDAD DE ALICANTE	DPTO. QUIMICA ANALITICA, NUTRICION Y BROMATOLOGIA	Q0332001G	SINTESIS DE BIONANOMATERIALES AVANZADOS CON PUNTOS CUANTICOS DE CARBONO CON FUNCIONALIDADES AVANZADAS	PID2023-152869OB-C21	PREP2023-000698	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
547	UNIVERSIDAD DE ALICANTE	ESCUELA POLITECNICA SUPERIOR	Q0332001G	TRATAMIENTO PERSONALIZADO DE LA OBESIDAD MEDIANTE EL APRENDIZAJE Y EL ANALISIS DE UN ESPACIO MULTIMODAL DE LA ENFERMEDAD CON ENFOQUE INTEGRAL	PID2023-149562OB-I00	PREP2023-000540	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
548	UNIVERSIDAD DE ALICANTE	ESCUELA UNIVERSITARIA POLITECNICA	Q0332001G	ARQUITECTURAS SERVERLESS FEDERADAS PARA PROCESAMIENTO HETEROGENEO DE ALTAS PRESTACIONES EN INDUSTRIA INTELIGENTE	PID2023-152804OB-I00	PREP2023-000346	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

93 de 201

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
							2024	2025	2026	2027	TOTAL
549	UNIVERSIDAD DE ALICANTE	FACULTAD DE EDUCACION	Q0332001G	CARACTERISTICAS DEL DESARROLLO DE LA COMPETENCIA DOCENTE COMO SISTEMA DE PRACTICAS PROFESIONALES ESPECIFICAS EN LA FORMACION INICIAL DE DOCENTES DE MATEMATICAS	PID2023-149624NB-I00	PREP2023-000842	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
550	UNIVERSIDAD DE ALICANTE	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE INVESTIGACION INFORMATICA	Q0332001G	APRENDIZAJE DE REPRESENTACIONES MULTIMODALES PARA LA RECUPERACION EFICIENTE DE MUSICA	PID2023-148259NB-I00	PREP2023-001122	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
551	UNIVERSIDAD DE ALICANTE	INSTITUTO UNIVERSITARIO EN ARQUEOLOGIA Y PATRIMONIO HISTÓRICO	Q0332001G	ENTRE ILICI E IYYUH: VIVIR, PRODUCIR Y CONSUMIR EN LA ALTA EDAD MEDIA (SS. V AL X D.C.)	PID2023-152305NB-I00	PREP2023-001018	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
552	UNIVERSIDAD DE ALMERIA	CENTRO DE INVESTIGACIÓN EN SALUD (CEINSA)	Q5450008G	DINAMICAS CONDUCTUALES Y NEURALES SUBYACENTES AL DILEMA EXPLORACION/EXPLOTACION - ESTIMULACION CEREBRAL Y MODELOS COMPUTACIONALES EN LOS TRASTORNOS TDAH Y TOC	PID2023-147063NB-I00	PREP2023-000003	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
553	UNIVERSIDAD DE ALMERIA	CIAIMBITAL_CENTRO DE INVESTIGACIÓN EN AGROSISTEMAS INTENSIVOS MEDITERRÁNEOS Y BIOTECNOLOGÍA AGROALIM	Q5450008G	POTENCIAL AGRONÓMICO DE LAS RUTAS GENÉTICAS IMPLICADAS EN EL DESARROLLO REPRODUCTIVO PARA LA MEJORA DE LA TOLERANCIA A ESTRESSES ABIÓTICOS EN TOMATE	PID2023-151867OB-C31	PREP2023-000633	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

94 de 201

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
							2024	2025	2026	2027	TOTAL
554	UNIVERSIDAD DE ALMERIA	CIESOL CENTRO MIXTO DE INVESTIGACIÓN EN ENERGÍA SOLAR UAL-CIEMAT	Q5450008G	ESTRATEGIAS DE CONTROL BASADAS EN MODELADO CINETICO PARA OPTIMIZAR EL PROCESO CLORO-FOTO-FENTON SOLAR FRENTE A LOS NUEVOS DESAFIOS EN LA REGENERACION DE AGUAS RESIDUALES	PID2023-152519OB-I00	PREP2023-000376	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
555	UNIVERSIDAD DE ALMERIA	FACULTAD DE CIENCIAS DE LA EDUCACION	Q5450008G	PRACTICAS CLAVE DE ENSEÑANZA PARA PROFESORADO DE CIENCIAS EN FORMACION INICIAL (UNIVERSITARIOS): DISEÑO, IMPLEMENTACION Y EVALUACION	PID2023-150682NA-I00	PREP2023-000491	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
556	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT BIOMEDICINA	Q0818001J	EXPLORANDO LA DINAMICA DEL SURFACEOMA DE CELULAS MIELOIDES EN LA INFECCION POR CITOMEGALOVIRUS: DESARROLLO DE TERAPIAS INNOVADORAS	PID2023-146941OB-I00	PREP2023-000086	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
557	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT BIOMEDICINA	Q0818001J	ESTUDIO DE LA INTERACCION DE RNAS PEQUEÑOS INMUNOGENICOS Y SENSORES DE RNAS EN LA NEUROINFLAMACION: PERSPECTIVAS DESDE LA ENFERMEDAD DE HUNTINGTON	PID2023-146279OB-I00	PREP2023-000100	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

95 de 201

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
							2024	2025	2026	2027	TOTAL
558	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT BIOMEDICINA	Q0818001J	MECANISMOS IONICOS DE LA EXCITABILIDAD CEREBRAL: CANALES DE K+ DE FUGA Y POSIBLES DIANAS TERAPEUTICAS PARA ENFERMEDADES CON HIPEREXCITABILIDAD NEURONAL	PID2023-148439OB-I00	PREP2023-000125	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
559	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT DE CIÈNCIES FISIOLÒGIQUES	Q0818001J	DEL DESCUBRIMIENTO DE NUEVOS MECANISMOS DE ADAPTACION DE LA RETINA A LA LUZ AL DESARROLLO Y ENSAYO DE NUEVAS TERAPIAS PARA LA RETINOSIS PIGMENTARIA	PID2023-150817OB-I00	PREP2023-000921	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
560	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT DE CIÈNCIES FISIOLÒGIQUES	Q0818001J	INVESTIGACION DE LA OSIFICACION HETEROTOPICA: HACIA NUEVAS INTERVENCIONES TERAPEUTICAS PARA PATOLOGIAS OSEAS	PID2023-148874NB-I00	PREP2023-001136	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
561	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT DE COGNICIÓ, DESENVOLUPAMENT I PSICOLOGIA DE L'EDUCACIÓ	Q0818001J	PROCESAMIENTO, APRENDIZAJE Y RE-APRENDIZAJE DE COGNADOS EN PERSONAS BILINGUES CON AFASIA	PID2023-151781OA-I00	PREP2023-000509	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
562	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT DE DINÀMICA DE LA TERRA I DE L'OCEÀ	Q0818001J	PERTURBACIONES CLIMATICAS, PROPAGACION DE SEÑALES Y REGISTRO SEDIMENTARIO	PID2023-149220NB-I00	PREP2023-000781	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

96 de 201

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
							2024	2025	2026	2027	TOTAL
563	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT DE DRET PENAL, CRIMONOLOGIA I DRET INTERNACIONAL PÚBLIC	Q0818001J	SOBERANIA DEL ESTADO SOBRE LOS RECURSOS NATURALES Y CARRERA MUNDIAL POR LOS MINERALES ESTRATEGICOS PARA LA TRANSICION ENERGETICA: ¿FUNDAMENTO DE UN FUTURO SOSTENIBLE Y JUSTO?	PID2023-146791NB-I00	PREP2023-000268	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
564	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT DE FILOLOGIA CATALANA I LINGÜÍSTICA GENERAL	Q0818001J	LA INTERACCION ENTRE LA FONOLOGIA Y LOS COMPONENTES FONETICO Y MORFOSINTACTICO: RETOS ACTUALES PARA EL ESTUDIO DE LA VARIACION LINGUISTICA	PID2023-150846NB-C31	PREP2023-000704	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
565	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT DE FÍSICA QUÀNTICA I ASTROFÍSICA	Q0818001J	MODELIZACION DE LA MATERIA NUCLEAR Densa, ESTRUCTURA NUCLEAR Y REACCIONES CON ORDENADORES CLASICOS Y CUANTICOS	PID2023-147112NB-C22	PREP2023-001075	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
566	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT DE GENÈTICA, MICROBIOLOGIA I ESTADÍSTICA	Q0818001J	PLASTICIDAD FENOTIPICA VERSUS ESTABILIDAD FENOTIPICA: VARIACIONES DE COLOR EN LA EFIMERA CLOEON DIPTERUM	PID2023-151401NB-I00	PREP2023-000443	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
567	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT DE GENÈTICA, MICROBIOLOGIA I ESTADÍSTICA	Q0818001J	BLUEDNA I: GESTION Y CONSERVACION DE ESPECIES CLAVE, DE LOS GENOMAS A LAS POBLACIONES.	PID2023-146307OB-C21	PREP2023-000736	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

97 de 201

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
							2024	2025	2026	2027	TOTAL
568	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT DE GENÈTICA, MICROBIOLOGIA I ESTADÍSTICA	Q0818001J	EVENTOS TEMPRANOS NECESARIOS PARA LA REGENERACION: ESPECIFICACION AXIAL Y MODULACION METABOLICA	PID2023-149733NB-I00	PREP2023-000844	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
569	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT DE MATEMÀTIQUES I INFORMÀTICA	Q0818001J	GEOMETRIA BIRACIONAL, ACCIONES DE GRUPO Y ESPACIOS DE MODULI	PID2023-147642NB-I00	PREP2023-000282	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
570	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT DE MEDICINA	Q0818001J	MARCADORES COGNITIVOS Y DE NEUROIMAGEN POR IRM PARA CARACTERIZAR LA PROGRESSION DE LA ENFERMEDAD DE PARKINSON PRODROMICA	PID2023-146932NB-I00	PREP2023-000015	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
571	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT DE NUTRICIÓ, CIÈNCIES DE L'ALIMENTACIÓ I GASTRONOMIA	Q0818001J	NUEVAS HERRAMIENTAS TERAPEUTICAS FRENTE A INFLUENZA Y TUBERCULOSIS: DISEÑO DE FARMACOS GUIADO POR MULTIVALENCIA, CRIBADO BASADO EN HIDROFOBICIDAD Y MODIFICACION COVALENTE	PID2023-147942OB-I00	PREP2023-001143	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
572	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT DE QUÍMICA INORGÀNICA I ORGÀNICA	Q0818001J	HACIA UNA NUEVA GENERACION DE AGENTES FOTOTERAGNOSTICOS PARA SUPERAR LA PROBLEMÁTICA DE LA HIPOXIA EN LA TERAPIA DEL CANCER	PID2023-146161OB-I00	PREP2023-000011	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
573	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT D'ECONOMETRIA, ESTADÍSTICA I ECONOMIA APLICADA	Q0818001J	SERIES TEMPORALES Y DATOS DE PANEL NO ESTACIONARIOS CON CAMBIOS ESTRUCTURALES	PID2023-150095NB-C41	PREP2023-000741	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

98 de 201

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
							2024	2025	2026	2027	TOTAL
574	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT D'HISTÒRIA ECONÒMICA, INSTITUCIONS, POLÍTICA I ECONOMIA MUNDIAL	Q0818001J	LAS CONSECUENCIAS POLITICAS DE LAS CRISIS FINANCIERAS Y COMERCIALES: EVIDENCIA HISTORICA CON DATOS INDIVIDUALES DE PANEL EN CATALUÑA, 1920-1950	PID2023-150733NB-I00	PREP2023-000523	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
575	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT D'HISTÒRIA I ARQUEOLOGIA	Q0818001J	REDES DE INFORMACION Y FIDELIDAD (REDIF): MEDIADORES DE LA MONARQUIA CATOLICA Y FORMACION DE SABERES ENTRE ESPACIOS LOCALES Y GLOBALES (SIGLOS XV-XVIII)	PID2023-146712NB-I00	PREP2023-000037	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
576	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT D'HISTÒRIA I ARQUEOLOGIA	Q0818001J	SIMBOLOS EN DISPUTA EN LA ESPAÑA CONTEMPORANEA (1931-1975). POLISEMIAS Y RESIGNIFICACIONES EN LA CONSTRUCCION DE LAS COMUNIDADES IMAGINADAS	PID2023-150551NB-I00	PREP2023-000577	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
577	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT D'HISTÒRIA I ARQUEOLOGIA	Q0818001J	MERCHANTS AND NETWORKS: DATIFICACION Y TRANSCRIPCION AUTOMATICA DEL COMERCIO MEDITERRANEO (COMPAÑIA TORRALBA, SIGLO XV)	PID2023-150176NB-I00	PREP2023-000806	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
578	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT D'HISTÒRIA I ARQUEOLOGIA	Q0818001J	ESTUDIO INTERDISCIPLINAR DEL FENOMENO URBANO ENTRE LOS IBEROS DEL NORTE	PID2023-150153NB-I00	PREP2023-000880	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
579	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPT. DE LLENGÜES I LITERATURES MODERNES I D'ESTUDIS ANGLESES	Q0818001J	EFFECTOS 'DE' Y 'CON' LA TECNOLOGIA: APRENDIZAJE DE SEGUNDAS LENGUAS A PARTIR DE INPUT AUDIOVISUAL	PID2023-146821NB-I00	PREP2023-000062	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

99 de 201

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
							2024	2025	2026	2027	TOTAL
580	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPT. D'ENGINYERIA QUÍMICA I QUÍMICA ANALÍTICA	Q0818001J	TECNOLOGIAS AVANZADAS PARA LA VALORIZACION DE RESIDUOS ORGANICOS Y AGUAS RESIDUALES	PID2023-146338OB-I00	PREP2023-000097	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
581	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DIDÀCTIQUES APLICADES	Q0818001J	DIDÀCTICAS INDISCIPLINADAS: AVANCES EN EDUCACION I EL PENSAMIENTO CRITICO A TRAVES DEL PATRIMONIO CULTURAL	PID2023-148079NB-I00	PREP2023-000199	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
582	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	FACULTAD DE BIOLOGIA	Q0818001J	IDENTIFICACION Y CARACTERIZACION DE LOS ACTORES MOLECULARES RESPONSABLES DE LOS EFECTOS SALUDABLES DEL SECRETOMA DEL TEJIDO ADIPOSEO MARRON	PID2023-146781OB-I00	PREP2023-000221	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
583	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	FACULTAD DE BIOLOGIA	Q0818001J	RELACION ENTRE ESTRES Y SENESCENCIA EN PLANTAS: MECANISMOS REGULADORES A VARIOS NIVELES DE ORGANIZACION	PID2023-147008NB-I00	PREP2023-000225	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
584	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	FACULTAD DE BIOLOGIA	Q0818001J	HACIA LA PRODUCCION SOTENIBLE DE JUVENILES DE LUBINA MAS ROBUSTOS Y RESILIENTES EN UN ESCENARIO DE CAMBIO CLIMATICO	PID2023-149563OB-I00	PREP2023-000581	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
585	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	FACULTAD DE DERECHO	Q0818001J	EL EFECTO DE LA INCIVILIDAD ONLINE EN LA PARTICIPACION ELECTORAL: EVIDENCIA DE CINCO REDES SOCIALES	PID2023-150282NA-I00	PREP2023-000542	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
586	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	FACULTAD DE DERECHO	Q0818001J	NUEVAS REGULACIONES EN EL TRANSPORTE URBANO DE PERSONAS Y MERCANCIAS EN UN ENTORNO DIGITAL	PID2023-149612OB-I00	PREP2023-000851	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

100 de 201

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
							2024	2025	2026	2027	TOTAL
587	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	FACULTAD DE ECONOMIA Y EMPRESA	Q0818001J	PROBLEMAS DE DISTRIBUCION EN JUEGOS COALICIONALES, REDES Y MERCADOS	PID2023-150472NB-I00	PREP2023-000563	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
588	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	FACULTAD DE FILOLOGIA	Q0818001J	COMUNICACION TRIBUTARIA CLARA. ESTUDIO Y CLARIFICACION DEL DISCURSO EMPLEADO EN EL PROCEDIMIENTO DE APLAZAMIENTO Y FRACCIONAMIENTO DE DEUDAS	PID2023-146995OB-I00	PREP2023-000311	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
589	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	FACULTAD DE FILOSOFIA	Q0818001J	NUEVOS DESARROLLOS EN LA FILOSOFIA DE LAS REPRESENTACIONES HIBRIDAS	PID2023-150569NB-I00	PREP2023-000559	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
590	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	FACULTAD DE FILOSOFIA	Q0818001J	LAS PARADOJAS COMO HERRAMIENTAS FILOSOFICAS	PID2023-150066NB-I00	PREP2023-000835	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
591	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	FACULTAD DE GEOGRAFIA E HISTORIA	Q0818001J	LA ARQUITECTURA GOTICA EN CATALUÑA Y MALLORCA: PERVIVENCIA, CONSERVACION, MATERIALIDAD Y REUTILIZACION	PID2023-147071NB-I00	PREP2023-000004	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
592	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	FACULTAD DE GEOLOGIA	Q0818001J	VARIACIONES EN LA DINAMICA ERUPTIVA Y LOS TIEMPOS DE UNREST EN CAMPOS VOLCANICOS MONOGENETICOS ACTIVOS	PID2023-151693NA-I00	PREP2023-000437	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
							2024	2025	2026	2027	TOTAL
593	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	FACULTAD DE MEDICINA (C. CASANOVA)	Q0818001J	IMPACTO DE LOS SINTOMAS AFECTIVOS Y DE LA SENSIBILIDAD SENSORIAL EN TRASTORNOS DE DOLOR CRONICO "NOCIPLASTICO": UNA APROXIMACION PSICOLOGICA Y DE NEUROIMAGEN CEREBRAL	PID2023-147704OB-I00	PREP2023-000113	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
594	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	FACULTAD DE QUIMICA	Q0818001J	DESARROLLO DE RECUBRIMIENTOS DE ALEACIONES DE ALTA ENTROPIA POR PROYECCION FRIA PARA LA SUBSTITUCION DE RECUBRIMIENTOS DUROS	PID2023-146720OB-C22	PREP2023-001045	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
595	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	FACULTAD DE QUIMICA	Q0818001J	SIMULACION COMPUTACIONAL DE LAS BASES MOLECULARES DE LA CATALISIS Y EL RECONOCIMIENTO DE SUSTRATO EN ENZIMAS QUE PROCESAN GLICANOS	PID2023-147939NB-I00	PREP2023-001161	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
596	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	FACULTAT DE CIÈNCIES DE LA TERRA	Q0818001J	CONTROL MINERALOGICO Y MECANISMOS DE ENRIQUECIMIENTO DE TIERRAS RARAS E ITRIO (REY), Y DE OTROS METALES CRITICOS (SC, GA) EN BAUXITAS KARSTICAS Y LATERITAS NIQUELIFERAS	PID2023-147788OB-I00	PREP2023-001091	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
597	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	FACULTAT DE FARMÀCIA I CIÈNCIES DE L'ALIMENTACIÓ	Q0818001J	ENFOQUE MULTIDISCIPLINAR PARA CARACTERIZAR LA HUELLA METABOLICA DEL COCINADO CON ACEITE DE OLIVA VIRGEN EXTRA VERSUS ACEITE DE OLIVA	PID2023-147307OB-I00	PREP2023-000213	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

102 de 201

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
							2024	2025	2026	2027	TOTAL
598	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	FACULTAT DE FARMÀCIA I CIÈNCIES DE L'ALIMENTACIÓ	Q0818001J	PREVENCIÓN DE ALERGIA MEDIANTE LA MODULACION DE LA DIETA MATERNA: POTENCIAL DE PROGRAMACION EPIGENETICA DE LOS POLIFENOLES Y LA FIBRA	PID2023-151804OB-I00	PREP2023-000473	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
599	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	FACULTAT DE FARMÀCIA I CIÈNCIES DE L'ALIMENTACIÓ	Q0818001J	ESTUDIO DE METABOTIPOS EN LA NUTRICION DE PRECISION: INTEGRANDO NUTRICION, EXPOSOMA Y DINAMICAS DE FRAGILIDAD EN ENVEJECIMIENTO SALUDABLE.	PID2023-148013OB-C21	PREP2023-000705	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
600	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	FACULTAT DE MEDICINA I CIÈNCIES DE LA SALUT	Q0818001J	MEJORA DE LA INTEGRACION FUNCIONAL DE PROGENITORES NEURALES DERIVADOS DE HIPSC TRASPLANTADOS TRAS LESION CEREBRAL ISQUEMICA	PID2023-146800OB-I00	PREP2023-000077	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
601	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	FACULTAT DE MEDICINA I CIÈNCIES DE LA SALUT	Q0818001J	VIAS CONVERGENTES: INTERRELACION ENTRE OPIOIDES Y DOPAMINA EN EL NEXO ENTRE TRANSTORNOS AFECTIVOS Y DOLOR	PID2023-147013OB-I00	PREP2023-000271	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
602	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	INSTITUT DE NEUROCIÈNCIES DE LA UNIVERSIDAD DE BARCELONA (UBNEURO)	Q0818001J	ILUMINANDO LOS TRASTORNOS RELACIONADOS CON LA DOPAMINA: ADAPTAR LA FARMACOTERAPIA A LOS OLIGOMEROS DE GPCR	PID2023-147425OB-I00	PREP2023-000310	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

103 de 201

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
							2024	2025	2026	2027	TOTAL
603	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	INSTITUT DE NEUROCIÈNCIES DE LA UNIVERSIDAD DE BARCELONA (UBNEURO)	Q0818001J	NUEVOS MECANISMOS PATOGENICOS QUE ALTERAN LA INTEGRIDAD DE LA RED NEURONAL PARA GENERAR TERAPIAS MODIFICADORAS DE LA EVOLUCION DE LAS ENFERMEDADES DE LOS GANGLIOS BAS	PID2023-150728OB-I00	PREP2023-000481	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
604	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	INSTITUT DE NEUROCIÈNCIES DE LA UNIVERSIDAD DE BARCELONA (UBNEURO)	Q0818001J	MEDICION DE LA PRECISION VISUAL EN ESCENARIOS COMPLEJOS: HACIA UN NUEVO MARCO PSICOFISICO	PID2023-150081NB-I00	PREP2023-000786	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
605	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	INSTITUT DE RECERCA EN CULTURES MEDIEVALS (IRCVIM)	Q0818001J	VOCES FEMENINAS Y FILOLOGIA DIGITAL: EDICION DIGITAL DE LA LIRICA MEDIEVAL DE VOZ FEMENINA OCCITANA Y CATALANA, ESTUDIO DE SUS CIRCUITOS DE PRODUCCION Y DE SU CONTEXTO EUROPEO	PID2023-149444NB-I00	PREP2023-000562	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
606	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	Q0818001J	RESPUESTAS ESPACIOTEMORALES Y DEMOGRAFICAS DE LAS AVES MARINAS LONGEVAS AL CAMBIO CLIMATICO	PID2023-146782OB-I00	PREP2023-000279	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
607	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	Q0818001J	DESARROLLO DE SENSORES PARA COMPUESTOS ORGANICOS VOLATILES INTEGRADOS EN SISTEMAS DE MEDIDA DE CALIDAD DE AIRE	PID2023-151565OB-C44	PREP2023-001072	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
608	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	Q0818001J	BIO-FUNCIONALIZACION DE CHIPS EN SUSPENSION PARA NANOBIOLOGIA Y NANOMEDICINA A ESCALA CELULAR	PID2023-146658NB-C32	PREP2023-001077	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

104 de 201

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
							2024	2025	2026	2027	TOTAL
609	UNIVERSIDAD DE BURGOS	FACULTAD DE CIENCIAS	Q0968272E	NUEVAS HERRAMIENTAS MOLECULARES PARA MANIPULAR LA HOMEOSTASIS	PID2023-151848OB-I00	PREP2023-000502	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
610	UNIVERSIDAD DE BURGOS	FACULTAD DE DERECHO	Q0968272E	POLARIZACION AFECTIVA EN DEMOCRACIAS AVANZADAS: EL IMPACTO DE LAS ELITES POLITICAS EN LA CIUDADANIA EN ESPAÑA	PID2023-151795NB-I00	PREP2023-000474	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
611	UNIVERSIDAD DE CADIZ	DPTO. DE ESTADISTICA E INVESTIGACION OPERATIVA	Q1132001G	OPTIMIZACION MATEMATICA Y COMBINATORIA EN REDES 2	PID2023-146643NB-I00	PREP2023-000220	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
612	UNIVERSIDAD DE CADIZ	DPTO. DERECHO INTERNACIONAL PUBLICO, PENAL Y PROCESAL	Q1132001G	HACIA UNA GEOESTRATEGIA Y POLITICA EXTERIOR DE ESPAÑA Y LA UE PARA LA REGION DEL ESTRECHO: GIBRALTAR, CEUTA Y MELILLA, MARRUECOS Y EL SAHARA OCCIDENTAL	PID2023-149810NB-I00	PREP2023-000767	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
613	UNIVERSIDAD DE CADIZ	FACULTAD DE CIENCIAS	Q1132001G	DISEÑO DE MATERIALES INTELIGENTES POR CONTROL FINO DE NANOESTRUCTURA Y PROPIEDADES SUPERFICIALES CON AMPLIO RANGO DE APLICACION INCLUYENDO CONSTRUCCION, TEXTILES O PATRIMONIO	PID2023-147258OB-I00	PREP2023-000288	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
614	UNIVERSIDAD DE CADIZ	FACULTAD DE CIENCIAS	Q1132001G	ESTUDIO DEL EFECTO DEL PROCESO DE ENVINADO CON VINO DE JEREZ EN LA MADERA Y EN LOS DESTILADOS (DE ORIGEN AGROALIMENTARIO) ENVEJECIDOS EN ELLAS	PID2023-149262OB-I00	PREP2023-000787	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

105 de 201

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
							2024	2025	2026	2027	TOTAL
615	UNIVERSIDAD DE CADIZ	FACULTAD DE CIENCIAS DEL MAR Y AMBIENTALES	Q1132001G	MONITORIZACION MULTIESCALAR DE FLUJOS BIOGEOQUIMICOS Y PRODUCCION PRIMARIA EN SISTEMAS COSTEROS SOMEROS: EL EFECTO DEL FORZAMIENTO FISICO Y DEL CAMBIO CLIMATICO	PID2023-146617OB-I00	PREP2023-000022	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
616	UNIVERSIDAD DE CADIZ	INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN MARINA (INMAR)	Q1132001G	INTERCAMBIO BIOGEOQUIMICO COSTERO A TRAVES DEL ESTRECHO DE GIBRALTAR EN CONDICIONES DE CAMBIO CLIMATICO	PID2023-150230NB-C21	PREP2023-000756	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
617	UNIVERSIDAD DE CADIZ	INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN VITIVINÍCOLA Y AGROALIMENTARIA (IVAGRO)	Q1132001G	DISEÑO BASADO EN LA NATURALEZA DE CUBIERTAS VEGETALES MULTIESPECIE PARA REGENERAR EL FUNCIONAMIENTO Y LA BIODIVERSIDAD DE LOS VIÑEDOS	PID2023-150371OB-I00	PREP2023-000534	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
618	UNIVERSIDAD DE CANTABRIA	DPTO. EDUCACION	Q3918001C	DIALOGOS INCLUSIVOS: CONSTRUYENDO NARRATIVAS COLABORATIVAS PARA LA EDUCACION EN CANTABRIA Y PAIS VASCO (DI-COLEC)	PID2023-146966OB-C31	PREP2023-000619	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
619	UNIVERSIDAD DE CANTABRIA	DPTO. INGENIERIA ESTRUCTURAL Y MECANICA	Q3918001C	DESARROLLO DE METODOLOGIAS AVANZADAS PARA LA EVALUACION DEL IMPACTO DEL REPARTO DE CARGA EN LA DINAMICA DE TRANSMISIONES PLANETARIAS	PID2023-147249OB-I00	PREP2023-000330	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

106 de 201

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
							2024	2025	2026	2027	TOTAL
620	UNIVERSIDAD DE CANTABRIA	ESCUELA TECN.SUP. INGENIEROS INDUSTRIALES Y TELECOMUNICACION	Q3918001C	ANALISIS Y DISEÑO OPTIMIZADO DE SISTEMAS COMPACTOS BASADOS EN OSCILADORES UNS SISTEMA MULTIESTRATEGICO DE GEOLOCALIZACION, SENSADO E INTERCAMBIO DE INFORMACION.	PID2023-147653OB-C31	PREP2023-000735	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
621	UNIVERSIDAD DE CANTABRIA	ESCUELA TECN.SUP. INGENIEROS INDUSTRIALES Y TELECOMUNICACION	Q3918001C	PROYECCIONES DEL CAMBIO CLIMATICO DE CONFORT HUMANO MEDIANTE TECNICAS DE REGIONALIZACION DINAMICA Y EMULADORES BASADOS EN APRENDIZAJE PROFUNDO	PID2023-149997OA-I00	PREP2023-000815	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
622	UNIVERSIDAD DE CANTABRIA	ESCUELA TECN.SUP. INGENIEROS INDUSTRIALES Y TELECOMUNICACION	Q3918001C	DESARROLLO DE TECNOLOGIAS SOSTENIBLES PARA LA RECUPERACION DE MATERIAS PRIMAS ESTRATEGICAS DE BATERIAS DE ION LITIO	PID2023-147888OB-I00	PREP2023-001127	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
623	UNIVERSIDAD DE CANTABRIA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE ING. CAMINOS, CANALES Y PUERTOS	Q3918001C	METODOLOGIA PARA EL DISEÑO Y EVALUACION DE SISTEMAS DE TRANSPORTE PUBLICO URBANO A LA DEMANDA CONSIDERANDO FLOTAS HETEROGENEAS	PID2023-149926OB-I00	PREP2023-000791	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
624	UNIVERSIDAD DE CANTABRIA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIEROS INDUSTRIALES	Q3918001C	INCREMENTO DE LA CAPACIDAD DE LAS REDES ELECTRICAS MEDIANTE GESTION DINAMICA Y DIGITALIZACION EN EL CONTEXTO DE LA DESCARBONIZACION	PID2023-151457OB-I00	PREP2023-000461	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

107 de 201

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
							2024	2025	2026	2027	TOTAL
625	UNIVERSIDAD DE CANTABRIA	FACULTAD DE FILOSOFIA Y LETRAS	Q3918001C	SEDTIO IN URBE: DISENION RELIGIOSA Y ORDEN SOCIAL EN LA ANTIGUEDAD TARDIA (SS. IV-VI D.C.)	PID2023-146594NB-I00	PREP2023-000081	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
626	UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA	DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA ELÉCTRICA, ELECTRÓNICA, AUTOMÁTICA Y COMUNICACIONES	Q1368009E	PLANIFICACION Y OPERACION DE SISTEMAS ELECTRICOS RENOVABLES ACOPLADOS CON SISTEMAS DE HIDROGENO	PID2023-150286OB-I00	PREP2023-000528	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
627	UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA	ESCUELA SUPERIOR DE INFORMATICA	Q1368009E	OPIIMIZANDO EL DISEÑO DE LA PROXIMA GENERACION DE SISTEMAS EMPOTRADOS MEDIANTE EL USO INNOVADOR DE LA IA	PID2023-148285OB-C41	PREP2023-000661	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
628	UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIEROS DE CAMINOS	Q1368009E	DISEÑO PARA LA DURABILIDAD: MECANISMOS DE AUTORREPARACION AUTOGENA INDUCIDOS POR LA FATIGA EN COMPUESTOS CEMENTICIOS A NIVEL MESOESTRUCTURAL	PID2023-147971OB-C31	PREP2023-000608	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
629	UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA	FACULTAD DE BELLAS ARTES	Q1368009E	ARTES VIVAS Y PRACTICAS EXPANDIDAS DE INVESTIGACION-CREACION: EXPERIMENTALIDAD Y GENEALOGIA	PID2023-148236NB-C21	PREP2023-000672	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
630	UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA	FACULTAD DE CIENCIAS AMBIENTALES Y BIOQUÍMICA	Q1368009E	HACIA LA CONVERSION SOSTENIBLE DE CO2 A COMBUSTIBLES	PID2023-147121OB-I00	PREP2023-000237	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
631	UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA	FACULTAD DE MEDICINA DE CIUDAD REAL	Q1368009E	COGNICION SOCIAL Y METACOGNICION SOCIAL EN LA CONSTRUCCION DEL AUTOCONCEPTO FISICO. UNA APROXIMACION BASADA EN LA PROMOCION DE LA SALUD	PID2023-146387OB-I00	PREP2023-000059	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

108 de 201

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
							2024	2025	2026	2027	TOTAL
632	UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA	INSTITUTO DE DESARROLLO REGIONAL	Q1368009E	DIGITALIZACION Y MONITORIZACION INTEGRAL DE SISTEMAS DE RIEGO Y FERTIRRIEGO EN PARCELA	PID2023-149376OB-C21	PREP2023-000758	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
633	UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA	INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN APLICADA A LA INDUSTRIA AERONAÚTICA (INAIA)	Q1368009E	PRESTACIONES Y COMPATIBILIDAD DE MATERIALES ELASTOMERICOS EN TURBORREACTORES AL EMPLEAR DIFERENTES MEZCLAS DE COMBUSTIBLES HIDROTRATADOS SOSTENIBLES DE AVIACION (HYDRO-SAF)	PID2023-148692OB-C31	PREP2023-000653	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
634	UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA	INSTITUTO DE INVESTIGACION EN INFORMATICA DE ALBACETE	Q1368009E	REALIDAD EXTENDIDA PARA DETECTAR Y ALIVIAR EL MIEDO Y LA ANSIEDAD BASADAS EN RESPUESTAS NEUROFISIOLOGICAS	PID2023-149753OB-C21	PREP2023-000648	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
635	UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES ENERGÉTICAS Y APLICACIONES INDUSTRIALES	Q1368009E	INDICES DE CONFORT ALEATORIOS COMO HERRAMIENTA DE DISEÑO Y GESTION EN LA ALTA VELOCIDAD FERROVIARIA	PID2023-148169OB-I00	PREP2023-001132	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
636	UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA	INSTITUTO REGIONAL DE INVESTIGACION CIENTIFICA APLICADA	Q1368009E	DISEÑO Y SINTESIS DE FOLICULOS BIOMIMETICOS 4D PARA MADURACION IN VITRO DE OVOCITOS	PID2023-150894OB-I00	PREP2023-000870	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
637	UNIVERSIDAD DE CORDOBA	DPTO DE FILOLOGIAS INGLESAS Y ALEMANA	Q1418001B	RESISTENCIAS ANTE EL CAPITALOCENO: NARRATIVAS DE ESPERANZA EN EL SIGLO XXI	PID2023-147494NB-I00	PREP2023-000301	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

109 de 201

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
							2024	2025	2026	2027	TOTAL
638	UNIVERSIDAD DE CORDOBA	DPTO DE FILOLOGIAS INGLESAS Y ALEMANA	Q1418001B	TRANSPARENCIA, OPACIDAD, RESISTENCIA EN LA LITERATURA CONTEMPORANEA EN LENGUA INGLESA	PID2023-148878NB-C21	PREP2023-000678	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
639	UNIVERSIDAD DE CORDOBA	DPTO. AGRONOMIA	Q1418001B	EFFECTO DEL CALENTAMIENTO GLOBAL SOBRE LA FENOLOGIA DEL OLIVO	PID2023-152635OB-I00	PREP2023-000390	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
640	UNIVERSIDAD DE CORDOBA	DPTO. PSICOLOGIA	Q1418001B	TRATAMIENTOS PSICOLOGICOS ULTRABREVES PARA LOS SINTOMAS Y TRASTORNOS EMOCIONALES: UN ANALISIS DE SU EFICACIA Y EFICIENCIA	PID2023-152589OB-I00	PREP2023-000405	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
641	UNIVERSIDAD DE CORDOBA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIEROS AGRONOMOS Y DE MONTES	Q1418001B	MODELO HIDRO-ECONOMICO HOLISTICO DE LA CUENCA DEL GUADALQUIVIR PARA EL ANALISIS DE POLITICAS DE AGUA Y CAMBIO CLIMATICO	PID2023-146274OB-I00	PREP2023-000013	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
642	UNIVERSIDAD DE CORDOBA	FACULTAD DE CIENCIAS	Q1418001B	PREPARACION ASEQUIBLE DE MUESTRA EN ANALISIS DE DROGAS: DISEÑANDO HERRAMIENTAS MAS SIMPLS PARA RESOLVER UN PROBLEMA GLOBAL	PID2023-146313OB-I00	PREP2023-000257	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
643	UNIVERSIDAD DE CORDOBA	FACULTAD DE CIENCIAS	Q1418001B	EXTRACCIONES "TODO EN UNO" BASADAS EN LA TECNOLOGIA BIOSUPRAS PARA AFRONTAR LOS RETOS DEL ANALISIS DEL EXPOSOMA QUIMICO Y LA VALORIZACION DE BIOMASA	PID2023-149488OB-I00	PREP2023-000774	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

110 de 201

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
							2024	2025	2026	2027	TOTAL
644	UNIVERSIDAD DE CORDOBA	FACULTAD DE FILOSOFIA Y LETRAS	Q1418001B	RECUPERAR LA PRODUCCION MEDIEVAL. ARQUEOLOGIA EXPERIMENTAL Y REPRODUCCION DE RECETAS DE LA EDAD MEDIA HISPANA	PID2023-150877NB-I00	PREP2023-000908	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
645	UNIVERSIDAD DE CORDOBA	FACULTAD DE MEDICINA	Q1418001B	ANALISIS DEL PAPEL DE LAS NEURONAS KNDY Y SISTEMAS CENTRALES RELACIONADOS EN EL CONTROL DE LA PUBERTAD Y SUS ALTERACIONES EN CONDICIONES DE OBESIDAD DE INICIO TEMPRANO	PID2023-149244NB-I00	PREP2023-000817	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
646	UNIVERSIDAD DE CORDOBA	FACULTAD DE VETERINARIA	Q1418001B	ESTUDIO DEL ESTADO SANITARIO DE LOS LAGOMORFOS SILVESTRES Y DOMESTICOS EN LA PENINSULA IBERICA BAJO UN ENFOQUE DE UNA SOLA SALUD	PID2023-151954NB-I00	PREP2023-000887	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
647	UNIVERSIDAD DE CORDOBA	UIC CIENCIAS DE LA VIDA	Q1418001B	ENTENDIENDO EL MARCO EPIDEMIOLOGICO Y LA DINAMICA HOSPEDADOR-PATOGENO DE LA ENFERMEDAD HEMORRAGICA EPIZOOTICA	PID2023-146910OB-C21	PREP2023-000700	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
648	UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	DPTO. BIOQUÍMICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR Y GENÉTICA	Q0618001B	ESTUDIO DEL PAPEL DE LA AUTOFAGIA EN LA TRADUCCION NO CONVENCIONAL DEL GEN C9ORF72, ASOCIADO A ESCLEROSIS LATERAL AMIOTROFICA/DEMENCIA FRONTOTEMPORAL	PID2023-148165OA-I00	PREP2023-001133	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

111 de 201

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
							2024	2025	2026	2027	TOTAL
649	UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	ESCUELA UNIVERSITARIA INGENIERIAS AGRICOLAS	Q0618001B	DESARROLLO DE NUEVO FUNGICIDA BIOLÓGICO BASADO EN LEVADURAS ANTAGONISTAS Y COMPUESTOS ORGÁNICOS VOLÁTILES ENCAPSULADOS PARA PROLONGAR LA VIDA ÚTIL DE FRUTAS Y HORTALIZAS	PID2023-149818OB-I00	PREP2023-000788	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
650	UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	ESCUELA UNIVERSITARIA INGENIERIAS INDUSTRIALES - BADAJOZ	Q0618001B	MATERIALES DENTALES AVANZADOS CON INTEGRIDAD ESTRUCTURAL MEJORADA	PID2023-148827OB-I00	PREP2023-000148	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
651	UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	FACULTAD DE CIENCIAS	Q0618001B	VIABILIDAD DE TECNOLOGÍAS AVANZADAS DE TRATAMIENTO DE AGUAS COMO PROCESOS TERCIARIOS/CUATERNARIOS EN ESTACIONES DEPURADORAS DE AGUAS URBANAS	PID2023-149919OB-I00	PREP2023-000811	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
652	UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	FACULTAD DE CIENCIAS	Q0618001B	MODELIZACIÓN ESTOCASTICA CON PROCESOS DE RAMIFICACION. TEORIA Y APLICACIONES	PID2023-152359NB-I00	PREP2023-001030	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
653	UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	FACULTAD DE VETERINARIA	Q0618001B	USO DE SECRETOMA DE CELULAS ESTROMALES MESENQUIMALES AISLADAS DE ASPIRADOS FOLICULARES EQUINOS: UNA ESTRATEGIA PROMETEDORA PARA MEJORAR LA PRODUCCION DE EMBRIONES EN YEGUAS	PID2023-146493OB-I00	PREP2023-000060	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

112 de 201

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÉNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
							2024	2025	2026	2027	TOTAL
654	UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	FACULTAD DE VETERINARIA	Q0618001B	NUEVAS ESTRATEGIAS PARA EL DESARROLLO DE DERIVADOS CARNICOS CON BAJO CONTENIDO EN SODIO	PID2023-147742OB-I00	PREP2023-000205	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
655	UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	FACULTAD DE VETERINARIA	Q0618001B	MICROBIOMA E INMUNIDAD UTERINA: MULTIOMICA ENDOMETRIAL EN EL ESTUDIO DE LA ENDOMETRITIS EQUINA	PID2023-149815OB-I00	PREP2023-000856	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
656	UNIVERSIDAD DE GRANADA	CENTRO DE INVESTIGACION EN TECNOLOGIAS DE LA INFORMACION Y LAS COMUNICACIONES (CITIC-UGR)	Q1818002F	DESCIFRANDO EL TEMBLOR ESENCIAL: EXPLORACION COMPUTACIONAL DE LA DINAMICA DE LA OLIVA INFERIOR EN REDES CEREBELARES	PID2023-146392NB-I00	PREP2023-000090	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
657	UNIVERSIDAD DE GRANADA	CENTRO DE INVESTIGACION EN TECNOLOGIAS DE LA INFORMACION Y LAS COMUNICACIONES (CITIC-UGR)	Q1818002F	COMUNICACIONES BASADAS EN TECNOLOGIAS MIMO ULTRA-MASIVAS PARA 6G	PID2023-149975OB-I00	PREP2023-000845	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
658	UNIVERSIDAD DE GRANADA	CENTRO DE INVESTIGACION MENTE, CEREBRO Y COMPORTAMIENTO	Q1818002F	DESARROLLO DEL CEREBRO ATENTO: FUNDAMENTOS TEMPRANOS DE LA RED DE ATENCION EJECUTIVA EN LA INFANCIA	PID2023-148921NB-I00	PREP2023-000149	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
659	UNIVERSIDAD DE GRANADA	CENTRO DE INVESTIGACION MENTE, CEREBRO Y COMPORTAMIENTO	Q1818002F	IDENTIDAD DE CLASE SOCIAL: CONSECUENCIAS SOBRE LA MOVILIDAD SOCIAL Y LAS ACCIONES COLECTIVAS	PID2023-147675NB-I00	PREP2023-000332	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
660	UNIVERSIDAD DE GRANADA	CENTRO DE INVESTIGACION MENTE, CEREBRO Y COMPORTAMIENTO	Q1818002F	REORGANIZACION DE REDES CEREBRALES Y PROCESOS DE COMPENSACION TRAS LA NEUROMODULACION CON TMS	PID2023-150891NA-I00	PREP2023-000869	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

113 de 201

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
							2024	2025	2026	2027	TOTAL
661	UNIVERSIDAD DE GRANADA	CENTRO DE INVESTIGACION MENTE, CEREBRO Y COMPORTAMIENTO	Q1818002F	GEOMETRIAS DE CODIFICACION NEURAL PARA EL COMPORTAMIENTO FLEXIBLE.	PID2023-151911NA-I00	PREP2023-000909	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
662	UNIVERSIDAD DE GRANADA	CENTRO DE INVESTIGACION MENTE, CEREBRO Y COMPORTAMIENTO	Q1818002F	RICA PERO IMPRECISA: EXPLORANDO LA CUALIDAD DE EXPERIENCIAS PERCEPTUALES	PID2023-152001NB-I00	PREP2023-000937	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
663	UNIVERSIDAD DE GRANADA	CENTRO DE INVESTIGACION MENTE, CEREBRO Y COMPORTAMIENTO	Q1818002F	CAMINANDO HACIA UN ESTADO DIFERENTE: UN ENFOQUE NOVEDOSO PARA DESENTAÑAR EL PROCESAMIENTO Y REPRESENTACION AUDITIVA NEURAL MIENTRAS ANDAMOS	PID2023-152135NB-I00	PREP2023-000988	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
664	UNIVERSIDAD DE GRANADA	CENTRO DE INVESTIGACION MENTE, CEREBRO Y COMPORTAMIENTO	Q1818002F	ANALISIS CONCEPTUAL DEL DECREMENTO EN VIGILANCIA: RECURSOS ATENCIONALES, CONTROL COGNITIVO Y DIVAGACION MENTAL	PID2023-148421NB-I00	PREP2023-001151	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
665	UNIVERSIDAD DE GRANADA	DPTO. CIENCIAS COMPUTACION E INTELIGENCIA ARTIFICIAL	Q1818002F	ESTUDIO, ANALISIS Y EVALUACION DE SISTEMAS AUTOMATIZADOS DE DECISION COOPERATIVOS	PID2023-146575NB-I00	PREP2023-000300	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
666	UNIVERSIDAD DE GRANADA	DPTO. DE BIOQUIMICA Y BIOLOGIA MOLECULAR II	Q1818002F	COMPRENDIENDO LAS BASES MOLECULARES DE LA ARTRITIS IDIOPATICA JUVENIL: UNA APROXIMACION GENOMICA Y TRANSCRIPTOMICA HACIA LA MEDICINA DE PRECISION	PID2023-151962OA-I00	PREP2023-000935	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

114 de 201

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
							2024	2025	2026	2027	TOTAL
667	UNIVERSIDAD DE GRANADA	DPTO. FISICA APLICADA	Q1818002F	RECONFIGURACION PROGRAMABLE EN HIDROGELES MAGNETICOS SENSIBLES A MULTIPLES ESTIMULOS PARA ACTUACION AVANZADA	PID2023-151913NB-I00	PREP2023-000933	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
668	UNIVERSIDAD DE GRANADA	DPTO. FISICA TEORICA Y DEL COSMOS	Q1818002F	CALAR ALTO VOID INTEGRAL-FIELD TREASURY SURVEY: DATA RELEASE 2 Y EXTENSION AL ESTUDIO DEL GAS NEUTRO E IMAGEN PROFUNDA	PID2023-149578NB-I00	PREP2023-000580	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
669	UNIVERSIDAD DE GRANADA	DPTO. FISICA TEORICA Y DEL COSMOS	Q1818002F	ASTROSISMOLOGIA Y CIENCIA DE EXOPLANETAS CON PLATO Y PREPARATIVOS PARA HAYDN EN LA UGR	PID2023-149439NB-C43	PREP2023-001046	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
670	UNIVERSIDAD DE GRANADA	DPTO. QUIMICA INORGANICA	Q1818002F	SUPERFICIES REACTIVAS DE CRISTALES DE ARQUITECTURAS METALORGANICAS	PID2023-147972OB-I00	PREP2023-000152	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
671	UNIVERSIDAD DE GRANADA	E.T.S. DE INGENIERIAS INFORMÁTICA Y DE TELECOMUNICACION	Q1818002F	UNA PLATAFORMA DE SALUD CON SERVICIOS DE COMPUTACION CONTINUA PARA DETECTAR EL ESTRÉS Y LA ANSIEDAD EN LAS PERSONAS MAYORES	PID2023-149185OB-I00	PREP2023-000597	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
672	UNIVERSIDAD DE GRANADA	E.T.S. DE INGENIERIAS INFORMÁTICA Y DE TELECOMUNICACION	Q1818002F	ANÁLISIS ESPACIO-TEMPORAL MULTI-ESCALA DE DATOS DE INVESTIGACION	PID2023-152301OB-I00	PREP2023-001039	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
673	UNIVERSIDAD DE GRANADA	E.T.S. DE INGENIEROS DE CAMINOS, CANALES Y PUERTOS	Q1818002F	IMPULSANDO LA BIOECONOMIA CIRCULAR EN PAVIMENTOS DE CARRETERA SOSTENIBLES MEDIANTE LA UTILIZACION DE BIOMATERIALES	PID2023-150843OB-I00	PREP2023-000861	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

115 de 201

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
							2024	2025	2026	2027	TOTAL
674	UNIVERSIDAD DE GRANADA	FACULTAD DE CIENCIAS	Q1818002F	BIOMINERALIZACION EN INVERTEBRADOS: FORMACION, CRECIMIENTO Y FACTORES DE CONTROL DE ESTRUCTURAS ESQUELETALES	PID2023-146394NB-I00	PREP2023-000026	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
675	UNIVERSIDAD DE GRANADA	FACULTAD DE CIENCIAS	Q1818002F	ELECTRONICA DE RADIOFRECUENCIA UBICUA Y SOSTENIBLE SOBRE SUSTRATOS BIODEGRADABLES Y COMPOSTABLES PARA UNA ECONOMIA CIRCULAR EN IOT	PID2023-148323OA-I00	PREP2023-000136	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
676	UNIVERSIDAD DE GRANADA	FACULTAD DE CIENCIAS	Q1818002F	SUPERFICIES BIOINSPIRADAS PARA RECOLECCION DE AGUA ATMOSFERICA	PID2023-147135OB-I00	PREP2023-000245	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
677	UNIVERSIDAD DE GRANADA	FACULTAD DE CIENCIAS	Q1818002F	LA INTERACCION DE HIF-1ALPHA; CON MITOCHONDRIA DURANTE HIPOXIA: CONSECUENCIAS FUNCIONALES Y POTENCIALES OPORTUNIDADES TERAPEUTICAS	PID2023-152516OA-I00	PREP2023-000374	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
678	UNIVERSIDAD DE GRANADA	FACULTAD DE CIENCIAS	Q1818002F	ANALISIS GEOMETRICO	PID2023-150727NB-I00	PREP2023-000514	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
679	UNIVERSIDAD DE GRANADA	FACULTAD DE CIENCIAS	Q1818002F	CONECTANDO VARIABILIDAD OCEANOGRAFICA Y CLIMATICA PASADA Y PRESENTE EN EL MEDITERRANEO: INFLUENCIA DE LAS MASAS DE AGUA Y EL INTERCAMBIO ATLANTICO-MEDITERRANEO EN LA FORMACION	PID2023-147440OB-C21	PREP2023-000631	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

116 de 201

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
							2024	2025	2026	2027	TOTAL
680	UNIVERSIDAD DE GRANADA	FACULTAD DE CIENCIAS	Q1818002F	EXPLORING NEW CHIRAL SYSTEMS WITH ENHANCED MAGNETIC AND OPTOELECTRONIC PROPERTIES	PID2023-146801NB-C31	PREP2023-000685	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
681	UNIVERSIDAD DE GRANADA	FACULTAD DE CIENCIAS	Q1818002F	EVOLUCION DEL RELIEVE DURANTE LA MIGRACION DE ARCOS OROGENICOS ESTRECHOS	PID2023-149821NB-I00	PREP2023-000800	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
682	UNIVERSIDAD DE GRANADA	FACULTAD DE CIENCIAS	Q1818002F	ENCAPSULACION Y LIBERACION CONTROLADA DE NUTRACEUTICOS BASADA EN NUEVOS MICROGELES MULTISENSIBLES Y BIOCOMPATIBLES	PID2023-149387OB-I00	PREP2023-000807	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
683	UNIVERSIDAD DE GRANADA	FACULTAD DE CIENCIAS	Q1818002F	DISEÑO Y DESARROLLO DE NODOS IOT AUTONOMOS, FLEXIBLES Y BASADOS EN MATERIALES BIDIMENSIONALES.	PID2023-150162OB-I00	PREP2023-000832	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
684	UNIVERSIDAD DE GRANADA	FACULTAD DE CIENCIAS	Q1818002F	PROBLEMAS VARIACIONALES GEOMETRICOS	PID2023-151060NB-I00	PREP2023-000922	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
685	UNIVERSIDAD DE GRANADA	FACULTAD DE CIENCIAS	Q1818002F	DESCIFRANDO EL COMPONENTE INMUNOLOGICO DE PATRONES EXTREMOS DE INFERTILIDAD MASCULINA: UN ENFOQUE MULTIMICO	PID2023-152215OB-I00	PREP2023-001040	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
686	UNIVERSIDAD DE GRANADA	FACULTAD DE CIENCIAS	Q1818002F	RECICLAJE Y NEOFORMACION DEL CIRCON EN EL MANTO Y SUS DERIVADOS: UN ESTUDIO PETROCRONOLOGICO IN-SITU EN SISTEMAS NATURALES Y EXPERIMENTALES	PID2023-149105NA-I00	PREP2023-001158	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

117 de 201

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
							2024	2025	2026	2027	TOTAL
687	UNIVERSIDAD DE GRANADA	FACULTAD DE CIENCIAS DE LA ACTIVIDAD FISICA Y EL DEPORTE	Q1818002F	UNA INTERVENCION DE ACTIVIDAD FISICA ACCESIBLE Y ESCALABLE PARA REDUCIR LA INFLAMACION SISTEMICA Y MEJORAR LA SALUD CARDIACA Y CEREBRAL EN PACIENTES CON INSUFICIENCIA CARDIACA	PID2023-148404OB-I00	PREP2023-001089	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
688	UNIVERSIDAD DE GRANADA	FACULTAD DE CIENCIAS DE LA EDUCACION	Q1818002F	PLAN DE EVALUACION, INTERVENCION Y SEGUIMIENTO DE LAS ASIMETRIAS DE FUERZA Y TECNICA INDIVIDUAL EN ESCOLARES DEPORTISTAS (8-16 AÑOS EDAD). INCIDENCIA EN APRENDIZAJE DEPORTIVO	PID2023-151166OB-I00	PREP2023-000931	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
689	UNIVERSIDAD DE GRANADA	FACULTAD DE CIENCIAS POLITICAS Y SOCIOLOGIA	Q1818002F	¿Y DESPUES DEL CONSUMO MASIVO DE PRENDAS DE VESTIR? ECONOMIA CIRCULAR EN LA INDUSTRIA DE LA MODA A TRAVES DE LA CIENCIA CIUDADANA	PID2023-148791NB-I00	PREP2023-000196	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
690	UNIVERSIDAD DE GRANADA	FACULTAD DE DERECHO	Q1818002F	PROTECCION SOCIAL Y TRABAJO DE LAS PERSONAS MAYORES EN UN CONTEXTO DE TRANSFORMACION DIGITAL Y ENVEJECIMIENTO ACTIVO	PID2023-153014OB-I00	PREP2023-000385	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
691	UNIVERSIDAD DE GRANADA	FACULTAD DE FILOSOFIA Y LETRAS	Q1818002F	EL LUGAR DE LA DELIBERACION EN LA FILOSOFIA POLITICA: PROPUESTAS POLITICAS Y METANORMATIVAS	PID2023-147881NB-I00	PREP2023-000184	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
692	UNIVERSIDAD DE GRANADA	FACULTAD DE FILOSOFIA Y LETRAS	Q1818002F	METAFISICA DE LA CATEGORIAS: MODALIDAD Y FACTORES COGNITIVOS	PID2023-152118NB-I00	PREP2023-000979	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

118 de 201

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
							2024	2025	2026	2027	TOTAL
693	UNIVERSIDAD DE GRANADA	FACULTAD DE FILOSOFIA Y LETRAS	Q1818002F	TECNOLOGIAS DEL ESCRITOR: PRODUCCION, CIRCULACION Y RECEPCION DE LA CULTURA LITERARIA EN LA ERA DE LA INTELIGENCIA ARTIFICIAL	PID2023-152400OB-I00	PREP2023-001032	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
694	UNIVERSIDAD DE GRANADA	FACULTAD DE FILOSOFIA Y LETRAS	Q1818002F	DIVERSIDAD RITUAL Y FUNERARIA EN LAS SOCIEDADES MEGALITICAS DEL SURESTE PENINSULAR: LA NECROPOLIS DE LOS MILANES	PID2023-148744NB-I00	PREP2023-001168	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
695	UNIVERSIDAD DE GRANADA	FACULTAD DE MEDICINA	Q1818002F	UNA NUEVA APROXIMACION MULTIMODAL PARA EL TRATAMIENTO DEL DOLOR POSTOPERATORIO	PID2023-150747OB-I00	PREP2023-000524	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
696	UNIVERSIDAD DE GRANADA	FACULTAD DE PSICOLOGIA	Q1818002F	IMPACTO DE LAS CONSECUENCIAS DE LA EVALUACION SOBRE LOS PROCESOS DE RESPUESTA: OBTENCION DE EVIDENCIAS DE VALIDEZ MEDIANTE UNA APROXIMACION MIXTA	PID2023-147219NB-I00	PREP2023-000094	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
697	UNIVERSIDAD DE GRANADA	FACULTAD DE PSICOLOGIA	Q1818002F	CONSECUENCIAS DEL ESTRES PERINATAL EN LA DESCENDENCIA DE EDAD ESCOLAR: INTERACCIONES ENTRE ESTRES, PSICOPATOLOGIA, DESARROLLO, MICROBIOTA Y SALUD	PID2023-147631NB-I00	PREP2023-000281	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

119 de 201

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
							2024	2025	2026	2027	TOTAL
698	UNIVERSIDAD DE GRANADA	INSTITUTO ANDALUZ DE GEOFISICA Y PREVENCION DE DESASTRES SISMICOS	Q1818002F	ESTRUCTURA DE LA CORTEZA Y EL MANTO SUPERIOR Y DEFORACION SISMICA EN EL CONTACTO ENTRE LAS PLACAS DE COCOS; NAZCA Y PANAMA	PID2023-150188NB-I00	PREP2023-000831	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
699	UNIVERSIDAD DE GRANADA	INSTITUTO ANDALUZ INTERUNIVERSITARIO EN DATA SCIENCE AND COMPUTATIONAL INTELLIGENCE	Q1818002F	INTELIGENCIA ARTIFICIAL FIABLE, SEGURA Y GOBERNABLE EN EL ESCENARIO DE LA IA CENTRADA EN LOS DATOS	PID2023-150070NB-I00	PREP2023-000785	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
700	UNIVERSIDAD DE GRANADA	INSTITUTO CARLOS I DE FISICA TEORICA Y COMPUTACIONAL	Q1818002F	FENOMENOS ESTOCASTICOS, COLECTIVOS Y DE RED EN SISTEMAS DE PROCESADO DE INFORMACION: DE LAS REDES NEURONALES A LA INTELIGENCIA ARTIFICIAL Y LAS COMUNIDADES MICROBIANAS	PID2023-149174NB-I00	PREP2023-000536	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
701	UNIVERSIDAD DE GRANADA	INSTITUTO INTERUNIVERSITARIO DE INVESTIGACION DEL SISTEMA TIERRA	Q1818002F	FLUORESCENCIA Y ESPECTROMETRIA RAMAN EN LA EXPLORACION DEL AEROSOL ATMOSFERICO	PID2023-151668OB-I00	PREP2023-000434	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
702	UNIVERSIDAD DE GRANADA	INSTITUTO INTERUNIVERSITARIO DE INVESTIGACION DEL SISTEMA TIERRA	Q1818002F	VARIABLES ESENCIALES PARA LA CARACTERIZACION Y SEGUIMIENTO REMOTO DE ECOSISTEMAS DE MONTAÑA A LO LARGO DE UN GRADIENTE BIOGEOGRAFICO: DEL DATO A LA TOMA DE DECISIONES	PID2023-151939OB-I00	PREP2023-000919	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

120 de 201

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
							2024	2025	2026	2027	TOTAL
703	UNIVERSIDAD DE GRANADA	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE ESTUDIOS DE LA MUJER	Q1818002F	JUICIOS POR ABORTO EN LA ESPAÑA DEMOCRÁTICA: DERECHOS REPRODUCTIVOS, CULTURAS MATERIALES Y CULTURAS LEGALES DE LA IVE (1970S-2000S)	PID2023-147989NB-I00	PREP2023-000200	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
704	UNIVERSIDAD DE GRANADA	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE ESTUDIOS DE LA MUJER	Q1818002F	GENERO, PRESCRIPCIÓN Y USOS DE PSICOFARMACOS EN POBLACION JOVEN	PID2023-151064OB-I00	PREP2023-000923	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
705	UNIVERSIDAD DE HUELVA	CIQSO (CENTRO DE INVESTIGACION EN QUIMICA SOSTENIBLE)	Q7150008F	SOLUCIONES CATALITICAS PARA DESAFIOS SINTETICOS DERIVADOS DE LA FUNCIONALIZACION DE ENLACES DE ALTA ENERGIA O NO ACTIVADOS	PID2023-146946NB-I00	PREP2023-000019	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
706	UNIVERSIDAD DE HUELVA	CIQSO (CENTRO DE INVESTIGACION EN QUIMICA SOSTENIBLE)	Q7150008F	EXPANSION DE LA PLATAFORMA BASHY (SALICILIDENHIDRAZONAS DERIVADAS DE ACIDOS BORONICOS) Y COMPUESTOS DERIVADOS: EXPLOTACION INNOVADORA DE FACTORES ELECTRONICOS Y ESTRUCTURALES	PID2023-152556NB-I00	PREP2023-000416	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
707	UNIVERSIDAD DE HUELVA	CITES - CENTRO DE INVESTIGACIÓN EN TECNOLOGÍA, ENERGÍA Y SOSTENIBILIDAD	Q7150008F	NET-MULTIGENERA: IMPLEMENTACION FISICA, OPERACION Y MANTENIMIENTO OPTIMOS, Y SENSIBILIDAD A LA DURABILIDAD Y LA RENTABILIDAD	PID2023-148456OB-C41	PREP2023-000623	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
708	UNIVERSIDAD DE HUELVA	ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERIA	Q7150008F	AVANZANDO HACIA EL CONTROL INTELIGENTE DE LA LUBRICACION MEDIANTE FLUIDOS ELECTRO-REOLOGICOS SOSTENIBLES	PID2023-151761NB-I00	PREP2023-000490	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

121 de 201

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
							2024	2025	2026	2027	TOTAL
709	UNIVERSIDAD DE HUELVA	FACULTAD DE CIENCIAS EXPERIMENTALES	Q7150008F	INFLUENCIA FLUVIAL Y MAREAL EN LA DINAMICA DE CONTAMINANTES EN EL ESTUARIO ODIEL-TINTO	PID2023-151504OB-I00	PREP2023-000469	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
710	UNIVERSIDAD DE JAEN	CENTRO DE ESTUDIOS AVANZADOS EN CIENCIAS DE LA TIERRA, ENERGÍA Y MEDIO AMBIENTE	Q7350006H	VALORIZACION DE BIOMASA RESIDUAL DEL CULTIVO DE GIRASOL PARA LA OBTENCION DE BIOCOMBUSTIBLES Y BIOPRODUCTOS EN UN CONTEXTO DE BIORREFINERIA	PID2023-147594OB-C32	PREP2023-001064	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
711	UNIVERSIDAD DE JAEN	CENTRO DE ESTUDIOS AVANZADOS EN CIENCIAS DE LA TIERRA, ENERGÍA Y MEDIO AMBIENTE	Q7350006H	MATERIALES FOTOVOLTAICOS III-V DE BANDA ANCHA PARA LA TRANSMISION OPTICA REMOTA DE ALTA POTENCIA PARA LA TIERRA	PID2023-147898OB-I00	PREP2023-001114	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
712	UNIVERSIDAD DE JAEN	DPTO. DE ANTROPOLOGIA GEOGRAFIA E HISTORIA	Q7350006H	LAS NUEVAS POBLACIONES DE SIERRA MORENA: METODOLOGIAS CLASICAS E INNOVADORAS PARA EL ANALISIS INTERNACIONAL DE UN PROYECTO GLOBAL DE REFORMA TERRITORIAL ILUSTRADA (1766-1835)	PID2023-147741NB-I00	PREP2023-000139	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
713	UNIVERSIDAD DE JAEN	ESCUELA POLITECNICA SUPERIOR DE LINARES	Q7350006H	INTELLIGENT APPLICATIONS FOR THE PREVENTION AND DIAGNOSIS OF HEART AND RESPIRATORY DISEASES FROM BIOMEDICAL SIGNALS. BIOMARKERS INTELLIGENT ACQUISITION	PID2023-146520OB-C21	PREP2023-000708	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

122 de 201

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
							2024	2025	2026	2027	TOTAL
714	UNIVERSIDAD DE JAEN	INSTITUTO INTERUNIVERSITARIO DE INVESTIGACIÓN DEL SISTEMA TIERRA EN ANDALUCÍA (IISTA)	Q7350006H	HIDRODINAMICA DEL LIQUIDO CEFALORRAQUIDEO EN EL SISTEMA NERVIOSO CENTRAL: FISILOGIA, DISPERSION DE FARMACOS, PATOLOGIAS Y APLICACIONES A DISPOSITIVOS MEDICOS - I	PID2023-151343NB-C31	PREP2023-000674	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
715	UNIVERSIDAD DE LA IGLESIA DE DEUSTO	FACULTAD DE DERECHO	R4868004E	RETOS DE LOS MEDIOS DE COMUNICACION PERIODISTICOS EN EL MUNDO DIGITAL: ESTATUTO PROFESIONAL DEL PERIODISMO Y COOPERACION EN RED COMO VIA DE SOSTENIBILIDAD	PID2023-148466NB-I00	PREP2023-000156	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
716	UNIVERSIDAD DE LA LAGUNA	DEPARTAMENTO DE BIOQUÍMICA, MICROBIOLOGÍA, BIOLOGÍA CELULAR Y GENÉTICA	Q3818001D	DESCIFRANDO SECRETOS EN LOS EXTREMOS DE LOS CROMOSOMAS EN EL CANCER Y EL ENVEJECIMIENTO: NUEVOS FACTORES MODULADORES DE TELOMEROS CORTOS A TRAVES DE LA REGULACION DE TERRA	PID2023-148423NA-I00	PREP2023-001080	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
717	UNIVERSIDAD DE LA LAGUNA	DEPARTAMENTO DE QUÍMICA	Q3818001D	PELICULAS DELGADAS BASADAS EN MATERIALES FUNCIONALES PARA UN DIAGNOSTICO SENCILLO	PID2023-147246OB-I00	PREP2023-000227	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
718	UNIVERSIDAD DE LA LAGUNA	FACULTAD DE BELLAS ARTES	Q3818001D	OPTIMIZACION DEL PROCESO DE DESCERE POR MICROONDAS DE LA TECNICA DE CASCARILLA CERAMICA PARA SU APLICACION EN LA FUNDICION ARTISTICA.	PID2023-151420OA-I00	PREP2023-000498	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

123 de 201

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
							2024	2025	2026	2027	TOTAL
719	UNIVERSIDAD DE LA LAGUNA	INSTITUTO DE ESTUDIOS MEDIEVALES Y RENACENTISTAS	Q3818001D	TESORO LEXICOGRAFICO DEL ESPAÑOL EN AMERICA: 2ª FASE (1885-1925)	PID2023-149847NB-I00	PREP2023-000784	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
720	UNIVERSIDAD DE LA LAGUNA	INSTITUTO DE MATEMÁTICAS Y APLICACIONES	Q3818001D	MODELOS Y ALGORITMOS PARA UN SOCIEDAD AVANZADA	PID2023-148599NB-I00	PREP2023-000127	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
721	UNIVERSIDAD DE LA LAGUNA	INSTITUTO DE NEUROCIENCIA IUNE	Q3818001D	LA DESHUMANIZACION COMO RESPUESTA DE REGULACION EMOCIONAL ANTE EL SUFRIMIENTO: UNA APROXIMACION DESDE LA NEUROCIENCIA SOCIAL.	PID2023-152697NB-I00	PREP2023-000361	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
722	UNIVERSIDAD DE LA RIOJA	DPTO. AGRICULTURA Y ALIMENTACION	Q2618002F	CARACTERISTICAS MORFOLOGICAS Y MODELO DE PERMEABILIDAD PARA LA PREDICCIÓN DE INCENDIOS DE COMBUSTION LATENTE EN SILOS PARA PELLETS DE BIOMASA	PID2023-149732NB-I00	PREP2023-000764	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
723	UNIVERSIDAD DE LA RIOJA	DPTO. ECONOMIA Y EMPRESA	Q2618002F	DECISIONES ESTRATEGICAS EN LA ERA DIGITAL: SOSTENIBILIDAD, INNOVACION Y DINAMICA INSTITUCIONAL	PID2023-148350NB-C22	PREP2023-001068	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
724	UNIVERSIDAD DE LA RIOJA	DPTO. FILOLOGIA HISPANICA Y CLASICAS	Q2618002F	CORPUS ORAL DE REFERENCIA DEL ESPAÑOL EN CONTACTO. FASE II: LENGUAS MINORITARIAS	PID2023-147098NB-I00	PREP2023-000010	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
725	UNIVERSIDAD DE LA RIOJA	DPTO. FILOLOGIAS MODERNAS	Q2618002F	MODELO DE LENGUAJE Y AUMENTO DE DATOS PARA UNIVERSAL DEPENDENCIES. TREEBANK DE INGLES ANTIGUO, PRUEBA CON CERO DATOS DEL GOTICO Y ESTUDIOS LINGUISTICOS RELACIONADOS.	PID2023-149762NB-I00	PREP2023-000759	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

124 de 201

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
							2024	2025	2026	2027	TOTAL
726	UNIVERSIDAD DE LA RIOJA	FACULTAD DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA	Q2618002F	EN BUSCA DE UN PROTOCOLO DE MONTREAL MAS EFICIENTE: DESARROLLO DE METODOS PARA EL ESTABLECIMIENTO DE UNA RED GLOBAL DE BIOMONITORIZACION DE RADIACION UV-B BASADA EN PLANTAS	PID2023-150695NB-I00	PREP2023-000442	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
727	UNIVERSIDAD DE LA RIOJA	FACULTAD DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA	Q2618002F	HYPERGRAPE: CARACTERIZACION NO DESTRUCTIVA DE LA COMPOSICION Y CALIDAD DE LA UVA EN CAMPO Y BODEGA MEDIANTE VISION HIPERESPECTRAL Y CIENCIA DE DATOS	PID2023-150555OB-I00	PREP2023-000564	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
728	UNIVERSIDAD DE LAS ISLAS BALEARES	DPTO. DE PEDAGOGIA Y DIDACTICAS ESPECIFICAS	Q0718001A	LAS COMPETENCIAS DE LOS FORMADORES EN LA INTERVENCION SOCIOEDUCATIVA FAMILIAR ANTE LOS NUEVOS RETOS DE LA PREVENCION DE COMPORTAMIENTOS DE RIESGO EN ADOLESCENTES	PID2023-147011OB-I00	PREP2023-000211	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
729	UNIVERSIDAD DE LAS ISLAS BALEARES	DPTO. ECONOMIA Y EMPRESA	Q0718001A	GOBIERNO CORPORATIVO DE DERECHOS DE PROPIEDAD EN GRUPOS EMPRESARIALES	PID2023-148086NB-C21	PREP2023-000616	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
730	UNIVERSIDAD DE LAS ISLAS BALEARES	DPTO. ECONOMIA Y EMPRESA	Q0718001A	LA ESTRUCTURA DE LOS ENTORNOS EMPRESARIALES	PID2023-152226NB-I00	PREP2023-001006	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

125 de 201

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
							2024	2025	2026	2027	TOTAL
731	UNIVERSIDAD DE LAS ISLAS BALEARES	DPTO. ENFERMERIA	Q0718001A	PERCEPCION CORPORAL EN NIÑOS CON TRASTORNOS DEL NEURODESARROLLO: ¿EL NEXO ENTRE SOMATOSENSACION Y EMOCION?	PID2023-152387NB-I00	PREP2023-001014	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
732	UNIVERSIDAD DE LAS ISLAS BALEARES	DPTO. FILOLOGIA ESPAÑOLA MODERNA Y LATINA	Q0718001A	CINE Y MEDIOAMBIENTE 2: MODOS DE VER MAS ALLA DEL ANTROPOCENO	PID2023-152989NB-I00	PREP2023-000386	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
733	UNIVERSIDAD DE LAS ISLAS BALEARES	DPTO. FILOLOGIA ESPAÑOLA MODERNA Y LATINA	Q0718001A	ATLAS HISTORICO DEL ESPAÑOL	PID2023-150917NB-I00	PREP2023-000910	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
734	UNIVERSIDAD DE LAS ISLAS BALEARES	INSTITUTO DE APLICACIONES COMPUTACIONALES DE CÓDIGO COMUNITARIO (IAC3)	Q0718001A	PROCESOS EN PLASMAS DE LA ATMOSFERA SOLAR	PID2023-147708NB-I00	PREP2023-000147	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
735	UNIVERSIDAD DE LAS ISLAS BALEARES	INSTITUTO DE APLICACIONES COMPUTACIONALES DE CÓDIGO COMUNITARIO (IAC3)	Q0718001A	SISTEMAS DINAMICOS EN DIMENSION BAJA Y APLICACIONES A LA NEUROCIENCIA	PID2023-151974NB-I00	PREP2023-000916	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
736	UNIVERSIDAD DE LAS ISLAS BALEARES	INSTITUTO DE CIENCIAS DE LA EDUCACION	Q0718001A	ITINERARIOS DE FINALIZACION Y ABANDONO EN LA FP DUAL INTENSIVA: APROXIMACION EMPIRICA Y RECOMENDACIONES	PID2023-149074OB-I00	PREP2023-000600	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
737	UNIVERSIDAD DE LAS ISLAS BALEARES	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE INVESTIGACIONES EN CIENCIAS DE LA SALUD	Q0718001A	OPTIMIZANDO LAS TECNICAS DE NEUROMODULACION PARA LA DEPRESION ADOLESCENTE RESISTENTE AL TRATAMIENTO: UN ENFOQUE PRECLINICO CON UNA PERSPECTIVA DE SEXO	PID2023-151640OB-I00	PREP2023-000496	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

126 de 201

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
							2024	2025	2026	2027	TOTAL
738	UNIVERSIDAD DE LAS PALMAS DE GRAN CANARIA	DPTO. CIENCIAS HISTORICAS	Q3518001G	GOBERNAR EL PELIGRO. DISPOSITIVOS DE PELIGROSIDAD SOCIAL, SUBJETIVIDADES PELIGROSAS Y RESISTENCIAS BIOPOLITICAS. TARDOFRANQUISMO Y TRANSICION (ISLAS CANARIAS, 1960-1986)	PID2023-148275OB-I00	PREP2023-001094	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
739	UNIVERSIDAD DE LAS PALMAS DE GRAN CANARIA	INSTITUTO PARA EL DESARROLLO TECNOLÓGICO Y LA INNOVACIÓN EN COMUNICACIONES (IDETIC)	Q3518001G	ROBUSTECIENDO LAS BIOMETRIAS DEL MOVIMIENTO DE LA MANO MEDIANTE LA SINTESIS DE SU TIMBRE USANDO METODOS COMPUTACIONALES Y ROBOTICOS	PID2023-146620OB-I00	PREP2023-000051	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
740	UNIVERSIDAD DE LAS PALMAS DE GRAN CANARIA	INSTITUTO UNIV.SISTEMAS INTELIGENTES Y APLICACIONES NUMERICAS EN INGENIERIA	Q3518001G	ANALISIS Y DISEÑO DE ESTRUCTURAS DE SOPORTE DE AEROGENERADORES MARINOS MEDIANTE MODELOS NUMERICOS ASISTIDOS POR REDES NEURONALES INFORMADAS POR LA FISICA	PID2023-151635OB-I00	PREP2023-000517	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
741	UNIVERSIDAD DE LAS PALMAS DE GRAN CANARIA	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE OCEANOGRAFIA Y CAMBIO GLOBAL (IOGAG)	Q3518001G	IMPACTO DE LA ACTIVIDAD A MESOESCALA EN LOS PROCESOS BIOGEOQUIMICOS DEL MAR DE GROENLANDIA: OCEANOGRAFIA FISICA Y BIOLOGICA	PID2023-147319NB-C21	PREP2023-000686	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
742	UNIVERSIDAD DE LAS PALMAS DE GRAN CANARIA	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE TURISMO Y DESARROLLO ECONÓMICO SOSTENIBLE	Q3518001G	ECONOMICA DE LA TRANSICION CLIMATICA Y ECONOMIA CIRCULAR EN EL TURISMO: CAPITAL SOCIAL Y EMOCIONES	PID2023-152064OB-I00	PREP2023-001003	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

127 de 201

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÉNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
							2024	2025	2026	2027	TOTAL
743	UNIVERSIDAD DE LEÓN	DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA Y CIENCIAS AGRARIAS	Q2432001B	BASES MOLECULARES DE LA INMUNIDAD VEGETAL INDUCIDA POR GLUCANOS	PID2023-150378OB-I00	PREP2023-000550	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
744	UNIVERSIDAD DE LEÓN	ESCUELA UNIVERSITARIA DE CIENCIAS DE LA SALUD. PONFERRADA	Q2432001B	GESTION INTEGRAL ADAPTATIVA EN ZONAS ESTRATEGICAS PARA REDUCIR LA VULNERABILIDAD A INCENDIOS FORESTALES (ZEGI_ADAPT)	PID2023-146599OR-C52	PREP2023-001058	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
745	UNIVERSIDAD DE LEÓN	VICERRECTORADO DE INVESTIGACIÓN Y TRANSFERENCIA	Q2432001B	INTEGRACION DE ELECTROLISIS MICROBIANA Y ELECTROLISIS KOLBE PARA LA PRODUCCION SOSTENIBLE DE ELECTROCOMBUSTIBLES	PID2023-147848OB-I00	PREP2023-000133	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
746	UNIVERSIDAD DE LEÓN	VICERRECTORADO DE INVESTIGACIÓN Y TRANSFERENCIA	Q2432001B	REFORMA Y EVOLUCION DEL DERECHO PENAL: LIMITES, GARANTIAS Y RESPUESTAS. ESPECIAL ATENCION A SECTORES CARACTERIZADOS POR LA VULNERABILIDAD DE SUJETOS O LA COMPLEJIDAD ORGANIZAT	PID2023-148510NB-I00	PREP2023-001163	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
747	UNIVERSIDAD DE LLEIDA	ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA AGROALIMENTARIA Y FORESTAL Y DE VETERINARIA	Q7550001G	DESCIFRANDO EL RIESGO POR MICOTOXINAS EN MAIZ Y AVENA ESPAÑOLES EN UN CONTEXTO DE CAMBIO CLIMATICO	PID2023-148722OB-I00	PREP2023-000192	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
748	UNIVERSIDAD DE LLEIDA	FACULTAD DE LETRAS	Q7550001G	IDENTIFICACION DE UNIDADES DOMESTICAS Y DE PRODUCCION DOMESTICA A TRAVES DE ANALISIS MULTIFACTORIALES EN LA LLANURA OCCIDENTAL CATALANA ENTRE EL IV Y EL I MILENIO ANE	PID2023-148979NB-I00	PREP2023-001159	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

128 de 201

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
							2024	2025	2026	2027	TOTAL
749	UNIVERSIDAD DE LLEIDA	FACULTAD DE MEDICINA	Q7550001G	ESTUDIO DEL IMPACTO GENERADO POR MODIFICACIONES EN LA MICROBIOTA INTESTINAL SOBRE LA ACTIVIDAD DEL SISTEMA INMUNE EN EL MODELO MURINO NOD DE DIABETES AUTOINMUNE.	PID2023-146839OB-I00	PREP2023-000078	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
750	UNIVERSIDAD DE LLEIDA	FACULTAD DE MEDICINA	Q7550001G	ALTERACIONES MOLECULARES EN EL MODELO MURINO FXN1151F DE ATAXIA DE FRIEDREICH Y ANALISIS DE NUEVAS ESTRATEGIAS TERAPEUTICAS	PID2023-148128OB-I00	PREP2023-000153	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
751	UNIVERSIDAD DE LLEIDA	FACULTAD DE MEDICINA	Q7550001G	NEURONAS GLUTAMATERGICAS Y CIRCUITOS ASOCIADOS A TRASTORNOS DEL ESPECTRO AUTISTA	PID2023-151927OB-I00	PREP2023-000915	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
752	UNIVERSIDAD DE LLEIDA	FACULTAD DE MEDICINA	Q7550001G	IDENTIFICACION DE NUEVAS DIANAS PARA EL DESARROLLO DE TERAPIAS COMBINADAS EN LA ATROFIA MUSCULAR ESPINAL	PID2023-148192OB-I00	PREP2023-001131	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
753	UNIVERSIDAD DE MALAGA	CENTRO DE HIDROGEOLOGÍA	Q2918001E	HACIA UNA GESTION OPTIMA DE ACUIFEROS CARBONATADOS KARSTICOS SOBREEXPLOTADOS: TRANSFERENCIA DEL CONOCIMIENTO CIENTIFICO A NUEVOS MODELOS DE EXPLOTACION DE AGUAS SUBTERRANEAS	PID2023-151910OB-I00	PREP2023-000905	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

129 de 201

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
							2024	2025	2026	2027	TOTAL
754	UNIVERSIDAD DE MALAGA	DPTO. DE PERIODISMO	Q2918001E	APLICACIONES PERIODISTICAS DE LA IA PARA REDUCIR LA DESINFORMACION: ESTRATEGIAS, USOS Y PERCEPCIONES DE PROFESIONALES Y AUDIENCIAS	PID2023-147486OB-I00	PREP2023-000318	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
755	UNIVERSIDAD DE MALAGA	EDIFICIO DE INVESTIGACIÓN ADA BYRON	Q2918001E	METODOS MATEMATICOS PARA LA OPTIMIZACION DE LA TOMA DE DECISIONES BASADA EN MULTIPLES FUENTES DE DATOS	PID2023-148291NB-I00	PREP2023-001123	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
756	UNIVERSIDAD DE MALAGA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIEROS INDUSTRIALES	Q2918001E	MODELADO DE ELECTROSPRAYS EVAPORATIVOS. APLICACION COMO FILTRO DE PARTICULAS	PID2023-150329NB-C21	PREP2023-000620	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
757	UNIVERSIDAD DE MALAGA	FACULTAD DE CIENCIAS	Q2918001E	TEORIA DE HOMOTOPIA SUPERIOR (TEHOS)	PID2023-149804NB-I00	PREP2023-000775	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
758	UNIVERSIDAD DE MALAGA	FACULTAD DE CIENCIAS	Q2918001E	PREPARACION Y APLICACIONES DE FOSFUROS POLIMETALICOS CON MATRIZ HETEROATOMICA (N,S) PARA LA ELECTROLISIS DEL AGUA Y LA REDUCCION ELECTROCATALITICA DE O2 Y CO2	PID2023-148883OB-I00	PREP2023-001153	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
759	UNIVERSIDAD DE MALAGA	FACULTAD DE FILOSOFIA Y LETRAS	Q2918001E	TRANS-FORMACIONES: PRACTICAS QUEER DE USO Y CORPORALIDAD EN NARRATIVAS POST 9/11 EN INGLES	PID2023-146450NB-I00	PREP2023-000266	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

130 de 201

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
							2024	2025	2026	2027	TOTAL
760	UNIVERSIDAD DE MALAGA	FACULTAD DE FILOSOFIA Y LETRAS	Q2918001E	ESCLAVAS GISAENG EN COREA: FICCION Y REALIDAD (S. XVI-XX)	PID2023-150610NB-I00	PREP2023-000565	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
761	UNIVERSIDAD DE MALAGA	INSTITUTO DE HORTOFRUTICULTURA SUBTROPICAL Y MEDITERRÁNEA "LA MAYORA"	Q2918001E	PUNTOS DE CONTACTO DE MEMBRANAS COMO CENTROS DE SEÑALIZACION EN LA RESPUESTA DE LAS PLANTAS AL ESTRES SALINO	PID2023-147983OB-I00	PREP2023-000172	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
762	UNIVERSIDAD DE MALAGA	INSTITUTO DE HORTOFRUTICULTURA SUBTROPICAL Y MEDITERRÁNEA "LA MAYORA"	Q2918001E	APRENDIENDO DE LA NATURALEZA: ENTRENANDO EL MICROBIOMA DE LAS PLANTAS PARA LA PROTECCION DE CULTIVOS	PID2023-151005NB-I00	PREP2023-000901	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
763	UNIVERSIDAD DE MALAGA	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE INVESTIGACIÓN EN INGENIERÍA MECATRÓNICA Y SISTEMAS CIBERFÍSICOS	Q2918001E	MAPAS SEMANTICOS TOPOMETRICOS COMO MODELOS DEL ENTORNO PARA ROBOTS INTELIGENTES	PID2023-148191NB-I00	PREP2023-001117	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
764	UNIVERSIDAD DE MALAGA	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE TELECOMUNICACIONES	Q2918001E	ANTENAS OPTICAS INTEGRADAS PARA TRANSCPTORES OPTICOS INALAMBRICOS	PID2023-151178OB-I00	PREP2023-000928	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
765	UNIVERSIDAD DE MALAGA	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE TELECOMUNICACIONES	Q2918001E	PROTOTIPO DE MODEM PARA TRANSMISION DE VIDEO POR CANALES ACUSTICOS SUBACUATICOS DE BANDA ANCHA	PID2023-147914OB-I00	PREP2023-001166	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
766	UNIVERSIDAD DE MALAGA	UNIVERSIDAD DE MALAGA	Q2918001E	UNIVERSIDADES ESPAÑOLAS EN LOS MEDIOS DE COMUNICACION. ESTRATEGIAS METODOLOGICAS Y HERRAMIENTA WEB PARA EL ESTUDIO Y LA CLASIFICACION DE LA DIFUSION DE NOTICIAS	PID2023-153339NA-I00	PREP2023-000985	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

131 de 201

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
							2024	2025	2026	2027	TOTAL
767	UNIVERSIDAD DE MURCIA	DPTO. DE FISICA	Q3018001B	IMPACTOS DE AMBIENTES URBANOS EN MODELOS CLIMATICOS REGIONALES: HACIA UNA MEJOR REPRESENTACION DE EVENTOS EXTREMOS/COMPUESTOS Y DE CONTAMINACION ATMOSFERICA EN CIUDADES	PID2023-149080OB-I00	PREP2023-000560	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
768	UNIVERSIDAD DE MURCIA	DPTO. INGENIERIA QUIMICA	Q3018001B	APLICACIONES DE NANOCOMPUESTOS ECOLOGICOS DE GRAFENO EN ENERGIA SOLAR Y BIOMEDICINA	PID2023-150761OB-C21	PREP2023-000671	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
769	UNIVERSIDAD DE MURCIA	FAC. CIENCIAS DEL DEPORTE	Q3018001B	DISEÑO, CONSTRUCCION, EVALUACION Y TRANSFERENCIA DE NUEVO EQUIPAMIENTO Y MATERIAL DEPORTIVO: PORTERIAS	PID2023-150811NB-I00	PREP2023-000941	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
770	UNIVERSIDAD DE MURCIA	FAC. CIENCIAS DEL DEPORTE	Q3018001B	DISEÑO Y VALIDACION DE LA HERRAMIENTA SPORTS-BIOMECHANICS EN EL AMBITO DE LA INTELIGENCIA ARTIFICIAL	PID2023-152134OB-I00	PREP2023-000945	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
771	UNIVERSIDAD DE MURCIA	FACULTAD DE BIOLOGIA	Q3018001B	DISYUNCIONES ANFIATLANTICAS EN MUSGOS DE AMBIENTES EXTREMOS DE LA FAMILIA POTTIACEAE (BRYOPHYTA) BAJO EL ENFOQUE DE LA TAXONOMIA INTEGRATIVA	PID2023-147459NB-I00	PREP2023-000072	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
772	UNIVERSIDAD DE MURCIA	FACULTAD DE BIOLOGIA	Q3018001B	HIBRIDACION EN MUSGOS: ANALISIS A NIVEL GENOMICO EN DOS FAMILIAS MODELO	PID2023-146996NB-I00	PREP2023-000329	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

132 de 201

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
							2024	2025	2026	2027	TOTAL
773	UNIVERSIDAD DE MURCIA	FACULTAD DE EDUCACION	Q3018001B	INTEGRANDO UNA PEDAGOGIA DE LA MULTIALFABETIZACION BASADA EN EL CINE Y LA LITERATURA EN LA ENSEÑANZA DEL INGLES EN EDUCACION PRIMARIA, SECUNDARIA Y UNIVERSITARIA	PID2023-150243NB-I00	PREP2023-000888	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
774	UNIVERSIDAD DE MURCIA	FACULTAD DE FILOSOFIA	Q3018001B	LA RACIONALIDAD DEL GUSTO. APRECIACION Y DELIBERACION ESTETICA.	PID2023-149237NB-I00	PREP2023-000854	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
775	UNIVERSIDAD DE MURCIA	FACULTAD DE INFORMATICA	Q3018001B	SISTEMAS DE CONTROL HIBRIDO: FUNDAMENTOS Y APLICACIONES	PID2023-149066NB-I00	PREP2023-000169	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
776	UNIVERSIDAD DE MURCIA	FACULTAD DE INFORMATICA	Q3018001B	PLANIFICACION Y ORQUESTACION DE REDES DE MULTIPLES ENTIDADES PARA UNA MOVILIDAD CONECTADA CONFIABLE Y SEGURA: SEGURIDAD Y GESTION DE REDES Y SERVICIOS SIN INTERVENCIO	PID2023-148104OB-C43	PREP2023-001065	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
777	UNIVERSIDAD DE MURCIA	FACULTAD DE LETRAS	Q3018001B	AMPHISPANIA. EL ANFITEATRO DE CARTHAGO NOVA (CARTAGENA): DOCUMENTACION, ANALISIS GEOMETRICO-ARQUITECTONICO Y ESTRATEGIAS DE MUSEALIZACION	PID2023-149285NB-C41	PREP2023-000739	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

133 de 201

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
							2024	2025	2026	2027	TOTAL
778	UNIVERSIDAD DE MURCIA	FACULTAD DE QUIMICA	Q3018001B	ESTRATEGIAS SINTETICAS SINGULARES MEDIANTE REACCIONES DE FOTODESCARBOXILACION CON CATALIZADORES DE METALES ABUNDANTES	PID2023-151452NB-I00	PREP2023-000465	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
779	UNIVERSIDAD DE MURCIA	FACULTAD DE QUIMICA	Q3018001B	ESTRATEGIAS SELECTIVAS DE ENSAMBLAJE DE NANOESTRUCTURAS ENTRELAZADAS MECANICAMENTE	PID2023-149097NB-I00	PREP2023-000602	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
780	UNIVERSIDAD DE MURCIA	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE INVESTIGACIÓN EN ÓPTICA Y NANOFÍSICA	Q3018001B	FOTONICA PARA EL CONTROL DE LA MIOPIA	PID2023-146439OB-I00	PREP2023-000265	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
781	UNIVERSIDAD DE NAVARRA	CLINICA UNIVERSITARIA DE NAVARRA	R3168001J	DISECCION DEL MICROAMBIENTE INMUNE EN LOS SINDROMES MIELODISPLASICOS	PID2023-153270OA-I00	PREP2023-000402	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
782	UNIVERSIDAD DE NAVARRA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE ARQUITECTURA	R3168001J	HACIA UNA ARQUITECTURA DESCARBONIZADA Y PREPARADA PARA EL CLIMA. EVALUACION DEL POTENCIAL DE LOS VIDRIOS TRANSPARENTES FOTOVOLTAICOS PARA SU USO EN COLEGIOS Y VIVIENDAS	PID2023-150988OB-I00	PREP2023-000953	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
783	UNIVERSIDAD DE NAVARRA	FACULTAD DE CIENCIAS	R3168001J	DINAMICA DE SISTEMAS DE MUCHAS PARTICULAS: DE LOS MEDIOS GRANULARES A LA MATERIA ACTIVA MACROSCOPICA	PID2023-146422NB-I00	PREP2023-000252	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

134 de 201

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
							2024	2025	2026	2027	TOTAL
784	UNIVERSIDAD DE NAVARRA	FACULTAD DE CIENCIAS	R3168001J	ESTUDIO SOBRE LOS FACTORES QUE AFECTAN EL CIERRE ESTOMÁTICO Y CONTROL DEL VIGOR BAJO NIVELES DE CO2 ELEVADO PARA ADAPTAR CULTIVOS AL CAMBIO CLIMÁTICO	PID2023-151816OA-I00	PREP2023-000518	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
785	UNIVERSIDAD DE NAVARRA	FACULTAD DE CIENCIAS	R3168001J	COMPETICIÓN ENTRE ESCALAS TEMPORALES EN FLUJOS CON INTERÉS BIOLÓGICO	PID2023-148853OB-I00	PREP2023-001170	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
786	UNIVERSIDAD DE NAVARRA	FACULTAD DE MEDICINA	R3168001J	AVANZANDO EN VACUNAS SEGURAS CONTRA LA BRUCELOSIS OVINA: EFICACIA DE CANDIDATOS VACUNALES MEJORADOS DE B. MELITENSIS Y B. OVIS Y MODELOS IN VITRO INNOVADORES	PID2023-146797OB-C31	PREP2023-000737	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
787	UNIVERSIDAD DE NAVARRA	INSTITUTO DE ESTUDIOS SUPERIORES DE LA EMPRESA. BARCELONA	R3168001J	EL PAPEL DE LA CONTABILIDAD EN LOS DESAFÍOS GLOBALES DE LA HUMANIDAD#1	PID2023-150744NB-C41	PREP2023-000621	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
788	UNIVERSIDAD DE OVIEDO	DPTO. BIOLOGÍA DE ORGANISMOS Y SISTEMAS	Q3318001I	NAVEGACIÓN BIOLÓGICA A VELA EN EL OCEANO GLOBAL	PID2023-147159NB-C31	PREP2023-000641	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
789	UNIVERSIDAD DE OVIEDO	DPTO. BIOLOGÍA FUNCIONAL	Q3318001I	ESTRATEGIAS Y HERRAMIENTAS CIENTÍFICAS Y EDUCATIVAS PARA AVANZAR HACIA UNA GESTIÓN SOSTENIBLE DE LAS PESQUERÍAS ARTESANALES DE TIBURONES Y RAYAS AMENAZADAS	PID2023-150709OB-I00	PREP2023-000444	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

135 de 201

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
							2024	2025	2026	2027	TOTAL
790	UNIVERSIDAD DE OVIEDO	DPTO. BIOQUIMICA Y BIOLOGIA MOLECULAR	Q3318001I	ACELERACION DE LA INVESTIGACION SOBRE ENVEJECIMIENTO EMPLEANDO MODELOS DE PROGERIA	PID2023-148089OB-I00	PREP2023-000178	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
791	UNIVERSIDAD DE OVIEDO	DPTO. BIOQUIMICA Y BIOLOGIA MOLECULAR	Q3318001I	CARACTERIZACION FACTORES FISIOLÓGICOS QUE AFECTAN A LA HEMATOPOYESIS CLONAL IMPULSADA POR TET2 Y DNMT3A	PID2023-149641OA-I00	PREP2023-000816	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
792	UNIVERSIDAD DE OVIEDO	DPTO. BIOQUIMICA Y BIOLOGIA MOLECULAR	Q3318001I	EFFECTO DE LA ALTERACION DEL SPLICING EN CANCER, SISTEMA INMUNE Y METABOLISMO	PID2023-148997OB-I00	PREP2023-001111	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
793	UNIVERSIDAD DE OVIEDO	DPTO. CONSTRUCCIÓN E INGENIERÍA DE FABRICACIÓN	Q3318001I	MEJORA DE LA PRECISION DE PIEZAS FABRICADAS CON METAL MEX MEDIANTE COMPENSACION GEOMETRICA Y OPTIMIZACION BASADA EN DATOS	PID2023-146753OB-I00	PREP2023-000234	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
794	UNIVERSIDAD DE OVIEDO	DPTO. DERECHO PÚBLICO	Q3318001I	EL DERECHO A UNA EDUCACION INCLUSIVA COMO MANIFESTACION DEL DERECHO A LA IGUALDAD	PID2023-146139NB-I00	PREP2023-001015	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
795	UNIVERSIDAD DE OVIEDO	DPTO. FÍSICA	Q3318001I	DESARROLLO DE METODOS TANDEM DE ESPECTROSCOPIA ATOMICA: ESTUDIO DE LOS PROCESOS DEL PLASMA Y APLICACION AL ANALISIS DE MATERIALES RELACIONADOS CON EL HIDROGENO.	PID2023-149335NB-I00	PREP2023-000567	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

136 de 201

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
							2024	2025	2026	2027	TOTAL
796	UNIVERSIDAD DE OVIEDO	DPTO. INGENIERÍA ELÉCTRICA, ELECTRÓNICA, DE COMPUTADORES Y SISTEMAS	Q3318001I	ARRAYS ALIMENTADOS ESPACIALMENTE PARA SISTEMAS DE ANTENAS EN MICROONDAS Y MILIMÉTRICAS PARA REDES DE TRANSPORTE INTELIGENTE BASADAS EN 6G	PID2023-146246OB-C32	PREP2023-001044	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
797	UNIVERSIDAD DE OVIEDO	DPTO. INGENIERÍA QUÍMICA Y TECNOLOGÍA DEL MEDIO AMBIENTE	Q3318001I	DESARROLLO DE NUEVAS TECNOLOGÍAS CATALÍTICAS PARA LA VALORIZACIÓN DEL ACEITE PIROLISIS MEDIANTE REACCIONES DE AROMATIZACIÓN Y OXIDACIÓN PARCIAL	PID2023-147180OB-I00	PREP2023-000069	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
798	UNIVERSIDAD DE OVIEDO	DPTO. INGENIERÍA QUÍMICA Y TECNOLOGÍA DEL MEDIO AMBIENTE	Q3318001I	OPTIMIZACIÓN DE LA RECUPERACIÓN DE CO ₂ , TANTO EN CORRIENTES POSTCOMBUSTIÓN COMO EN LA CAPTURA DIRECTA DE AIRE, PARA SU VALORIZACIÓN EN DIMETIL ÉTER (DME)	PID2023-148187OB-I00	PREP2023-001162	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
799	UNIVERSIDAD DE OVIEDO	DPTO. MATEMÁTICAS	Q3318001I	DINÁMICAS LOCALES Y GLOBALES: BIFURCACIONES Y CAOS	PID2023-147461NB-I00	PREP2023-000035	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
800	UNIVERSIDAD DE OVIEDO	DPTO. PSICOLOGÍA	Q3318001I	DEL HIPERTEXTO AL HYPER: UNA APLICACIÓN WEB CON INTELIGENCIA ARTIFICIAL PARA LA MEJORA DE LA COMPRENSIÓN LECTORA Y LA EXPRESIÓN ESCRITA	PID2023-147792NB-I00	PREP2023-001086	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

137 de 201

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
							2024	2025	2026	2027	TOTAL
801	UNIVERSIDAD DE OVIEDO	DPTO. QUÍMICA ORGÁNICA E INORGÁNICA	Q3318001I	FUNCIONALIZACION EFICIENTE, SELECTIVA Y SOSTENIBLE DE MOLECULAS ORGANICAS EMPLEANDO DISOLVENTES EUTECTICOS (DESS) Y REACTIVOS ORGANOMETALICOS DE LOS GRUPOS REPRESENTATIVOS	PID2023-148663NB-I00	PREP2023-001085	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
802	UNIVERSIDAD DE OVIEDO	ESCUELA POLITECNICA DE MIERES	Q3318001I	TECNOLOGIAS BASADAS EN LA NATURALEZA PARA LA REMEDIACION IN SITU DE TERRENOS CONTAMINADOS	PID2023-147718NB-I00	PREP2023-000114	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
803	UNIVERSIDAD DE OVIEDO	FACULTAD DE FILOSOFÍA Y LETRAS	Q3318001I	MUSICA EN ESPAÑA Y SUDAMERICA: TRANSLACIONES Y TRANSCULTURALIDAD (1960-2019)	PID2023-151026NB-I00	PREP2023-000864	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
804	UNIVERSIDAD DE OVIEDO	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE CIENCIAS Y TECNOLOGÍAS ESPACIALES DE ASTURIAS-ICTEA	Q3318001I	FISICA CON EL DETECTOR CMS EN EL RUN 3 DEL LHC Y UPGRADE DEL L1 TRIGGER Y DEL SISTEMA DE MUONES PARA LA FASE 2 DEL LHC DEL CERN	PID2023-147115NB-I00	PREP2023-000224	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
805	UNIVERSIDAD DE OVIEDO	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE ONCOLOGIA. PRINCIPADO DE ASTURIAS	Q3318001I	DILUCIDANDO LOS MECANISMOS RESPONSABLES DEL PARDEAMIENTO DEL TEJIDO ADIPOSO TRAS EL BLOQUEO DE LA SEÑALIZACION DEL RECEPTOR DE ANDROGENOS	PID2023-151750NB-I00	PREP2023-000432	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
806	UNIVERSIDAD DE OVIEDO	UNIVERSIDAD DE OVIEDO	Q3318001I	MUSICAS Y MEDIOS AUDIOVISUALES: TRANSITOS INTERMEDIALES, PATRIMONIO Y DIALOGOS CULTURALES	PID2023-147271NB-I00	PREP2023-000240	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

138 de 201

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
							2024	2025	2026	2027	TOTAL
807	UNIVERSIDAD DE OVIEDO	UNIVERSIDAD DE OVIEDO	Q3318001I	EN BUSCA DEL BALLE ESPAÑOL (1952-1982): DIMENSIONES POLITICAS Y ARTISTICAS, IDENTIDADES NACIONALES Y DE GENERO, FUNCIONES DIPLOMATICAS Y RECEPCION EN ESPAÑA Y AMERICA	PID2023-146200NB-I00	PREP2023-000400	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
808	UNIVERSIDAD DE SALAMANCA	CENTRO DE INVESTIGACIÓN DEL CÁNCER	Q3718001E	EL LIGANDO INMUNOMODULADOR PD-L2 COMO BIOMARCADOR Y VULNERABILIDAD DE LAS CELULAS TUMORALES	PID2023-151676OA-I00	PREP2023-000485	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
809	UNIVERSIDAD DE SALAMANCA	DPTO. DE INFORMÁTICA Y AUTOMÁTICA	Q3718001E	PLATAFORMA AUTOADAPTATIVA BASADA EN AGENTES INTELIGENTES PARA LA OPTIMIZACION Y GESTION DE LOS PROCESOS OPERATIVOS EN ALMACENES LOGISTICOS: ESPACIOS INTELIGENTES DE DATOS, IA	PID2023-151701OB-C21	PREP2023-000755	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
810	UNIVERSIDAD DE SALAMANCA	FACULTAD DE CIENCIAS SOCIALES	Q3718001E	COUNTERING MEDIA INTOLERANCE IN YOUNG AUDIENCES	PID2023-149871NB-I00	PREP2023-000818	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
811	UNIVERSIDAD DE SALAMANCA	FACULTAD DE DERECHO	Q3718001E	SENTIMIENTOS DE ABANDONO, COMPORTAMIENTO POLITICO Y CAMBIOS EN LA COMPETICION POLITICA EN EUROPA	PID2023-151721NA-I00	PREP2023-000487	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

139 de 201

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
							2024	2025	2026	2027	TOTAL
812	UNIVERSIDAD DE SALAMANCA	FACULTAD DE EDUCACION	Q3718001E	ESTUDIO DE LA COMPETENCIA DISCURSIVA EN EDUCACION SECUNDARIA OBLIGATORIA A PARTIR DEL CONOCIMIENTO GRAMATICAL. CORPUS OPEN ACCESS DE TEXTOS ESCRITOS POR ESTUDIANTES DE ESO	PID2023-149351NB-I00	PREP2023-000795	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
813	UNIVERSIDAD DE SALAMANCA	FACULTAD DE FARMACIA	Q3718001E	PAPEL DE LOS ANTOCIANOS Y SUS METABOLITOS EN LA PREVENCIÓN DEL DETERIORO COGNITIVO	PID2023-151638OB-I00	PREP2023-000463	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
814	UNIVERSIDAD DE SALAMANCA	INSTITUTO DE NEUROCIENCIAS DE CASTILLA Y LEON (INCYL)	Q3718001E	EL CORRELATO NEURONAL DE LA CODIFICACION PREDICTIVA Y SUS ALTERACIONES EN LA PERDIDA AUDITIVA Y OTROS ESTADOS NEUROPATOLOGICOS	PID2023-148541OB-I00	PREP2023-001110	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
815	UNIVERSIDAD DE SALAMANCA	INSTITUTO UNIVERSITARIO HISPANO LUSO DE INVESTIGACIONES AGRARIAS (CIALE)	Q3718001E	ESTUDIO DE LA PERCEPCION, INTERACCIONES EN LA SEÑALIZACION E IMPLICACIONES EVOLUTIVAS POR OXIDO NITRICO (NO) DURANTE EL DESARROLLO VEGETAL Y ESTRES.	PID2023-149447OB-I00	PREP2023-000561	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
816	UNIVERSIDAD DE SALAMANCA	INSTITUTO UNIVERSITARIO HISPANO LUSO DE INVESTIGACIONES AGRARIAS (CIALE)	Q3718001E	ESTUDIO LA IMPORTANCIA DE LAS POLIAMINAS BACTERIANAS EN LA SIMBIOSIS ENTRE EL CANOLA Y PSEUDOMONAS.	PID2023-150384NB-I00	PREP2023-000604	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
817	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	DPTO. DE ECUACIONES DIFERENCIALES Y ANALISIS NUMERICO	Q4118001I	HOMOGENEIZACION APLICADA AL DISEÑO OPTIMO, BIOLOGIA Y MECANICA DE MEDIOS CONTINUOS	PID2023-149186NB-I00	PREP2023-000570	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

140 de 201

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
							2024	2025	2026	2027	TOTAL
818	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	DPTO. INGENIERIA ENERGETICA	Q4118001I	ESTRATEGIAS NOVEDOSAS PARA LA GESTION DEL AGUA EN PILAS DE COMBUSTIBLE TIPO PEM	PID2023-146745OB-I00	PREP2023-000297	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
819	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	DPTO. INGENIERIA MECANICA Y DE LOS MATERIALES	Q4118001I	TERAPIAS BASADAS EN MECANICA PARA PATOLOGIAS OSEAS: UN ENFOQUE MECANOBIOLOGICO	PID2023-148828OB-I00	PREP2023-000202	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
820	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	DPTO. INGENIERIA MECANICA Y DE LOS MATERIALES	Q4118001I	MONITORIZACION DE EJES PARA ESTIMACION DE ESTADO Y PARAMETROS DE VEHICULOS FERROVIARIOS	PID2023-152786OB-I00	PREP2023-000391	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
821	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE ARQUITECTURA	Q4118001I	METODOLOGIA AVANZADA PARA LA EVALUACION DE LA SEGURIDAD ESTRUCTURAL Y SISMICA DE EDIFICIOS PATRIMONIALES	PID2023-150771OB-I00	PREP2023-000513	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
822	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA AGRONOMICA	Q4118001I	CICLO Y FITODISPONIBILIDAD DEL FOSFORO EN SISTEMAS DE CULTIVO DIVERSIFICADOS	PID2023-149247OB-C21	PREP2023-000728	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
823	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA INFORMATICA	Q4118001I	APRENDIZAJE AUTOMATICO SOSTENIBLE PARA ENERGIA Y AGRICULTURA	PID2023-146037OB-C21	PREP2023-000676	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
824	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIEROS	Q4118001I	CONTROL COALICIONAL PARA LA OPTIMIZACION DE SISTEMAS CIBERFISICOS: RONDA 3	PID2023-152876OB-I00	PREP2023-000354	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
825	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIEROS	Q4118001I	ROBOTS AEREOS INTELIGENTES EN COOPERACION ESTRECHA CON SISTEMAS IOT PARA LA INSPECCION AVANZADA DE VIADUCTOS	PID2023-149683OB-I00	PREP2023-000527	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

141 de 201

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
							2024	2025	2026	2027	TOTAL
826	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIEROS	Q4118001I	MOVILIDAD ELECTRICA SOSTENIBLE A TRAVES DE MICRORREDES DC DE MEDIA TENSION Y ALTA POTENCIA	PID2023-152292OB-I00	PREP2023-001001	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
827	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	FACULTAD DE BIOLOGIA	Q4118001I	ENTENDIENDO LA SINGULARIDAD DE LAS COMUNIDADES DE MACROINVERTEBRADOS DE LAGUNAS ALPINAS DESDE UNA PERSPECTIVA DE NICHOS MULTIDIMENSIONAL	PID2023-151155NB-I00	PREP2023-000883	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
828	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	FACULTAD DE CIENCIAS DE LA EDUCACION	Q4118001I	ENTORNOS DE ALFABETIZACION MULTIMODAL FAMILIAR EN LA INFANCIA. UN ANALISIS INTERSECCIONAL A PARTIR DE UN PROYECTO PILOTO COLABORATIVO	PID2023-148393NB-I00	PREP2023-001079	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
829	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	FACULTAD DE CIENCIAS DE LA EDUCACION	Q4118001I	REPENSANDO EL ROL DE LOS PROFESIONALES DE LA ORIENTACION: CONSTRUCCION Y VALIDACION DE UN MARCO DE COMPETENCIAS PARA LA ORIENTACION EN LA SOCIEDAD DIGITAL	PID2023-148173NA-I00	PREP2023-001116	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
830	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	FACULTAD DE DERECHO	Q4118001I	EL DERECHO AL CUIDADO EN LA SOCIEDAD DIGITAL. ANALISIS DE LA EFECTIVIDAD DE LOS DERECHOS RELACIONADOS CON CUIDADOS DE LARGA DURACION, EN CONTEXTO DE CRECIENTE DIGITALIZACION	PID2023-152437NB-I00	PREP2023-001012	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

142 de 201

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
							2024	2025	2026	2027	TOTAL
831	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	FACULTAD DE FARMACIA	Q4118001I	AVANCES EN ASPECTOS CINÉTICOS, MECANÍSTICOS Y TOXICOLÓGICOS DE CIANOTOXINAS CONDUCTENTES A ESTABLECER SU SEGURIDAD ALIMENTARIA Y ESTRATEGIAS DE PROTECCION PARA EL CONSUMIDOR	PID2023-147444OB-I00	PREP2023-000087	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
832	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	FACULTAD DE FARMACIA	Q4118001I	PAPEL DE LOS MIARNOS HIPOTALÁMICOS EN LAS ALTERACIONES COGNITIVAS ASOCIADAS A LA ENFERMEDAD DE ALZHEIMER (MIRAD)	PID2023-149695OA-I00	PREP2023-000572	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
833	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	FACULTAD DE FARMACIA	Q4118001I	ALIMENTACION Y SALUD VISUAL: PAPEL DEL ACEITE DE ACEBUCHINA Y SU FRACCION FENOLICA EN MODELOS DE DEGENERACION MACULAR ASOCIADA CON LA EDAD	PID2023-149187OB-I00	PREP2023-000606	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
834	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	FACULTAD DE FILOLOGIA	Q4118001I	EL IMPACTO DE LOS FACTORES SOCIOPOLITICOS EN LA DIVERSIDAD ESTRUCTURAL DE LAS LENGUAS: ASPECTOS TIPOLOGICOS Y COGNITIVOS	PID2023-147095NB-I00	PREP2023-000041	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
835	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	FACULTAD DE FISICA	Q4118001I	DESENTRAÑANDO LAS PROPIEDADES MECANICAS DE LOS MIEMBROS OCULTOS DE LA FAMILIA B4C: FABRICACION, CARACTERIZACION Y PLASTICIDAD DE SIB6 Y B6O.	PID2023-147716NB-I00	PREP2023-000182	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

143 de 201

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
							2024	2025	2026	2027	TOTAL
836	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	FACULTAD DE FISICA	Q4118001I	CONVERSION DE ENERGIA MAGNETOTERMICA EN MULTIPLES RANGOS DE TEMPERATURA: DESDE EL ENFRIAMIENTO A LA RECUPERACION	PID2023-146047OB-I00	PREP2023-000962	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
837	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	FACULTAD DE PSICOLOGIA	Q4118001I	MOVILIZANDO A LOS ESPECTADORES DE ACOSO SEXUAL: NUEVAS ESTRATEGIAS DE INTERVENCION CON ADOLESCENTES	PID2023-148207NB-I00	PREP2023-000197	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
838	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	FACULTAD DE PSICOLOGIA	Q4118001I	ANALISIS EXPERIMENTAL DE LOS MECANISMOS DE CONTROL DE LA ATENCION SELECTIVA BASADOS EN EL DESARROLLO TEMPRANO DE LA CORTEZA PREFRONTAL MEDIAL	PID2023-149901NB-I00	PREP2023-000830	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
839	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	FACULTAD DE PSICOLOGIA	Q4118001I	PRACTICAS DE RECURSOS HUMANOS PARA LA INCLUSION DE COLECTIVOS VULNERABLES: NEGOCIACIONES INDIVIDUALIZADAS Y PROCESOS FORMALIZADOS	PID2023-152279OB-I00	PREP2023-000981	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
840	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	FACULTAD DE PSICOLOGIA	Q4118001I	USO SEGURO Y NO VIOLENTO DE LAS REDES SOCIALES EN ADOLESCENTES: ANALISIS DE LOS FACTORES ASOCIADOS Y SU IMPACTO EN LA ACTUACION PSICOEDUCATIVA	PID2023-148735NB-I00	PREP2023-001148	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

144 de 201

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
							2024	2025	2026	2027	TOTAL
841	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	FACULTAD DE QUIMICA	Q4118001I	MEJORA DE LA SOSTENIBILIDAD DE LAS REACCIONES DE FORMACION DE ENLACES CARBONO-CARBONO Y CARBONO-HETEROATOMO CATALIZADAS POR METALES.	PID2023-151417NB-I00	PREP2023-000449	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
842	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	INSTITUTO DE BIOMEDICINA DE SEVILLA	Q4118001I	SISTEMA NERVIOSO E INFECCION POR SARS-COV-2, MECANISMOS Y RELEVANCIA FISIOPATOLOGICA EN NEURODEGENERACION: ENVEJECIMIENTO Y ENFERMEDAD DE PARKINSON	PID2023-146386NB-I00	PREP2023-000036	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
843	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	INSTITUTO DE BIOQUIMICA VEGETAL Y FOTOSINTESIS (IBVF)	Q4118001I	CONDENSADOS BIOMOLECULARES EN CIANOBACTERIAS PARA LA PRODUCCION DE BIOPLASTICOS BIODEGRADABLES	PID2023-146704OA-I00	PREP2023-000044	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
844	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	INSTITUTO DE BIOQUIMICA VEGETAL Y FOTOSINTESIS (IBVF)	Q4118001I	FUNCION DE SISTEMAS REDOX DEL CLOROPLASTO EN LA ACLIMATACION DE PLANTAS AL ESTRES TERMICO. POSIBLES APLICACIONES BIOTECNOLOGICAS	PID2023-146573NB-I00	PREP2023-000284	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
845	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	INSTITUTO DE BIOQUIMICA VEGETAL Y FOTOSINTESIS (IBVF)	Q4118001I	GRANULOS DE ESTRES, UN NUEVO CENTRO DE CONTROL DURANTE LA INMUNIDAD VEGETAL	PID2023-152750NB-I00	PREP2023-000396	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

145 de 201

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
							2024	2025	2026	2027	TOTAL
846	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	INSTITUTO DE MICROELECTRONICA DE SEVILLA	Q4118001I	TECNICAS CRIPTO-BIOMETRICAS Y SOLUCIONES HARDWARE PARA CARTERAS DE IDENTIDADES AUTO-SOBERANAS CON ALTO NIVEL DE SEGURIDAD	PID2023-150809OB-I00	PREP2023-000874	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
847	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE INVESTIGACION DE MATEMATICAS DE LA UNIVERSIDAD DE SEVILLA (IMUS)	Q4118001I	MODELOS DE EPDS DE DINAMICA DE POBLACIONES COMBINANDO EFECTOS LOCALES Y NO LOCALES	PID2023-149509NB-I00	PREP2023-000810	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
848	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	DEPARTAMENTO DE DIDACTICA Y ORGANIZACION ESCOLAR	Q4618001D	LOS CENTROS DE EDUCACION ESPECIAL DESDE EL PARADIGMA DE LA LOMLOE: CENTROS APOYO A COLEGIOS ORDINARIOS Y EDUCACION DE ESTUDIANTES QUE REQUIEREN APOYOS MUY ESPECIALIZADOS	PID2023-150590OB-I00	PREP2023-000594	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
849	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	DEPARTAMENTO DE EDUCACION COMPARADA E HISTORIA DE LA EDUCACION	Q4618001D	EDUCACION PARA LA CIUDADANIA MUNDIAL Y LA FORMACION DEL PROFESORADO	PID2023-151908NB-I00	PREP2023-000938	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
850	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	DEPARTAMENTO DE FARMACIA Y TECNOLOGIA FARMACEUTICA Y PARASITOLOGIA	Q4618001D	CARACTERIZACION BIOQUIMICA Y FUNCIONAL DE VESICULAS EXTRACELULARES DERIVADAS DE PLANTAS COMESTIBLES: UTILIDAD POTENCIAL EN LA MEJORA DE LA SALUD HUMANA	PID2023-146116NB-I00	PREP2023-000972	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
851	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	DEPARTAMENTO DE FISICA TEORICA	Q4618001D	METROLOGIA CUANTICA CON UN NUMERO LIMITADO DE MEDIDAS	PID2023-152724NA-I00	PREP2023-000378	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

146 de 201

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
							2024	2025	2026	2027	TOTAL
852	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	DEPARTAMENTO DE HISTORIA DEL ARTE	Q4618001D	TERRACOTAS Y COMUNIDADES EN EL ESTE PENINSULAR DURANTE LA EDAD DEL HIERRO	PID2023-150349NB-I00	PREP2023-000590	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
853	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	DEPARTAMENTO DE MATEMATICAS	Q4618001D	TECNICAS DE APROXIMACION NO LINEAL PARA EL MODELAMIENTO MATEMATICO DE PROCESOS BIOLOGICOS E INDUSTRIALES	PID2023-146836NB-I00	PREP2023-000083	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
854	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	DEPARTAMENTO DE METODOLOGIA DE LAS CIENCIAS DEL COMPORTAMIENTO	Q4618001D	DE LA TINTA A LAS PALABRAS. HACIA UN MODELO GLOBAL DE PROCESAMIENTO ORTOGRAFICO EN EL RECONOCIMIENTO VISUAL DE PALABRAS	PID2023-152078NB-I00	PREP2023-000977	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
855	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	DEPARTAMENTO DE OPTICA Y OPTOMETRIA Y CIENCIAS DE LA VISION	Q4618001D	SENSADO COHERENTE APLICADO A INSTRUMENTACION OPTICA	PID2023-153363NB-C21	PREP2023-000638	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
856	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	DEPARTAMENTO DE PSICOLOGIA EVOLUTIVA Y DE LA EDUCACION	Q4618001D	PROGRAMA ADAPTATIVO PARA LA ENSEÑANZA DE HABILIDADES DE LECTURA DIGITAL EN EDUCACION SECUNDARIA	PID2023-152565OB-I00	PREP2023-000406	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
857	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	DEPARTAMENTO DE QUIMICA ORGANICA	Q4618001D	AMPLIANDO LOS LIMITES DEL ESPACIO QUIRAL CON ORGANOCATALISIS Y ELECTROQUIMICA	PID2023-147402NB-I00	PREP2023-000299	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
858	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	DEPARTAMENTO DE SOCIOLOGIA Y ANTROPOLOGIA SOCIAL	Q4618001D	EVOLUCION DE LAS REDES DE LAS ELITES EMPRESARIALES Y ELITES TECNOLOGICAS A NIVEL MUNDIAL	PID2023-148611NB-I00	PREP2023-001099	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

147 de 201

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
							2024	2025	2026	2027	TOTAL
859	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	DEPTO. DE FILOSOFIA	Q4618001D	CONOCETE A TI MISMO: LA IMPORTANCIA, LA NATURALEZA Y LAS APLICACIONES DEL AUTOCONOCIMIENTO INTROSPECTIVO	PID2023-151949NA-I00	PREP2023-000873	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
860	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	DEPTO. DE FILOSOFIA	Q4618001D	LOS LIMITES NORMATIVOS DE NUESTRA IMAGEN DEL MUNDO: PROYECTOS REVISIONISTAS SOBRE COMUNICACION, CONOCIMIENTO Y AGENCIA	PID2023-151071NB-I00	PREP2023-000876	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
861	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	DPTO. ASTRONOMIA Y ASTROFISICA	Q4618001D	FENOMENOS MAGNETICOS Y RADIO EMISION DE OBJETOS (SUB)ESTELARES Y AGNS A LA MAXIMA RESOLUCION	PID2023-147883NB-C22	PREP2023-001074	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
862	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	DPTO. PERSONALIDAD, EVALUACIÓN Y TRATAMIENTOS PSICOLÓGICOS	Q4618001D	IMAGEN CORPORAL POSITIVA EN MUJERES EN DISTINTAS ETAPAS VITALES: DIMENSIONES, MECANISMOS PROTECTORES Y DESARROLLO DE UNA MICROINTERVENCION EN REALIDAD VIRTUAL Y REDES SOCIALES	PID2023-148700OB-I00	PREP2023-000180	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
863	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	DPTO. TEORIA DE LOS LENGUAJES	Q4618001D	FLUJOS DE COMUNICACION EN LA ESFERA PUBLICA POSTMEDIATICA: NUEVOS PUBLICOS Y CATALIZADORES DEL DISCURSO POLITICO	PID2023-151411NB-I00	PREP2023-000451	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
864	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	ERI DE BIOTECNOLOGIA Y BIOMEDICINA(BIOTECCMED)	Q4618001D	MECANISMOS EN EL CONTROL DEL CICLO CELULAR ESPECIFICOS DE ESTRES MEDIADOS POR WHI7 Y PKC	PID2023-152985NB-I00	PREP2023-000703	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

148 de 201

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
							2024	2025	2026	2027	TOTAL
865	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	ERI DE BIOTECNOLOGIA Y BIOMEDICINA(BIOTECMED)	Q4618001D	REGULADORES METABOLICOS DE LA QUIESCENCIA EN SU NICHOS VASCULAR	PID2023-152962NB-I00	PREP2023-000749	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
866	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA	Q4618001D	POTENCIANDO LA COMPETENCIA EN LA RESOLUCION DE PROBLEMAS VERBALES MEDIANTE EL APRENDIZAJE PERSONALIZADO BASADO EN IA EN ENTORNOS INDIVIDUALES Y COLABORATIVOS VIRTUALIZADOS	PID2023-150960NB-I00	PREP2023-000917	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
867	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	FACULTAD DE ECONOMIA	Q4618001D	ESPAÑA SIGLO XX: CAMBIOS ECONOMICOS, TRANSFORMACIONES INSTITUCIONALES Y DESIGUALDAD	PID2023-149820NB-I00	PREP2023-000843	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
868	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	FACULTAD DE FARMACIA	Q4618001D	BIOMARCADORES DE ENVEJECIMIENTO EN DISTINTAS POBLACIONES: VALIDACION, ASOCIACION CON PATOLOGIAS, MECANISMOS Y ESTRATEGIAS DE REJUVENECIMIENTO BASADAS EN ESTILO DE VIDA	PID2023-150110OB-I00	PREP2023-000852	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
869	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	FACULTAD DE FILOSOFIA Y CIENCIAS DE LA EDUCACION	Q4618001D	LA NATURALEZA DE LA NEGABILIDAD Y SUS IMPLICACIONES FILOSOFICAS	PID2023-150151NA-I00	PREP2023-000821	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
870	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	FACULTAD DE GEOGRAFIA E HISTORIA	Q4618001D	DESARROLLO DE LA RESILIENCIA SOCIAL FRENTE AL RIESGO DE INUNDACION EN UN CONTEXTO DE CAMBIO CLIMATICO	PID2023-150567OB-I00	PREP2023-000553	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

149 de 201

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
							2024	2025	2026	2027	TOTAL
871	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	FACULTAD DE MEDICINA	Q4618001D	EL PAPEL DEL SELENIO Y EL METABOLISMO DE UN CARBONO EN LA METILACION DEL ADN Y LA DIABETES: UN ENFOQUE MECANICISTA PARA INFORMAR LA PREVENCIÓN DE PRECISIÓN DE LA DIABETES.	PID2023-147163OB-C21	PREP2023-000649	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
872	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	FACULTAD DE MEDICINA	Q4618001D	EVALUACION DE LA FUNCION DE LOS N-GLICANOS Y O-GLICANOS EN LA INFECTIVIDAD DE ROTAVIRUS	PID2023-148094OB-C22	PREP2023-001057	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
873	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	IDOCAL (INSTITUTO DE INV. EN PSICOLOGIA DE LOS RR.HH., DEL D.O. Y DE LA CALIDAD DE VIDA LABORAL)	Q4618001D	IMPACTO DEL TRATAMIENTO Y EL ESTRES SOBRE LA CALIDAD DE VIDA Y LA AUTONOMIA FUNCIONAL EN PACIENTES MAYORES CON EPILEPSIA: PAPEL DEL GENERO	PID2023-148932OB-I00	PREP2023-000157	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
874	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	INSTITUT UNIVERSITARI D'INVESTIGACIÓ DE POLÍTQUES DE BENESTAR SOCIAL (POLIBENESTAR)	Q4618001D	PERCEPCIÓN PÚBLICA Y CIENCIA POST-COVID-19 EN ESPAÑA: CONFIANZA Y DESINFORMACIÓN EN VACUNAS, CAMBIO CLIMÁTICO E INTELIGENCIA ARTIFICIAL	PID2023-147991OB-I00	PREP2023-000201	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
875	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	INSTITUTO CAVANILLES DE BIODIVERSIDAD Y BIOLOGÍA EVOLUTIVA	Q4618001D	ESCALAMIENTO ESPACIAL DE LA BIODIVERSIDAD EN LAS AGUAS DULCES: UNA APROXIMACIÓN JERÁRQUICA Y MULTI-TAXON EN ARROZALES	PID2023-146630NB-I00	PREP2023-000098	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

150 de 201

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
							2024	2025	2026	2027	TOTAL
876	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	INSTITUTO DE BIOLOGÍA INTEGRATIVA DE SISTEMAS (I2SYSBIO)	Q4618001D	LA VIDA SOCIAL DE LOS ELEMENTOS GENÉTICOS MOVILES: DESCIFRANDO LOS MECANISMOS MOLECULARES DE LA INTERACCIÓN ENTRE PLASMIDOS CONJUGATIVOS Y ELEMENTOS MOVILIZABLES INTEGRADOS	PID2023-152560NA-I00	PREP2023-000428	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
877	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	INSTITUTO DE BIOLOGÍA INTEGRATIVA DE SISTEMAS (I2SYSBIO)	Q4618001D	ESTUDIO DE LAS INTERACCIONES FAGO-HOSPEDADOR COMO HERRAMIENTA PARA COMBATIR KLEBSIELLA PNEUMONIAE MULTIRRESISTENTE	PID2023-150309OB-I00	PREP2023-000573	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
878	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES	Q4618001D	SENSORES OPTOMECAÑICOS DE FIBRA OPTICA PARA APLICACIONES EN ENTORNOS HOSTILES	PID2023-146725OB-I00	PREP2023-000053	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
879	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES	Q4618001D	PUNTOS CUANTICOS PARA FOTONICA Y OPTOELECTRONICA EN LAS VENTANAS ESPECTRALES DEL VISIBLE Y EL INFRARROJO	PID2023-151632OB-C21	PREP2023-000707	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
880	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	INSTITUTO DE CIENCIA MOLECULAR	Q4618001D	MATERIALES MAGNETICOS 2D Y HETEROESTRUCTURAS HIBRIDAS PARA LA ESPINTRONICA, LA ENERGIA Y LAS TECNOLOGIAS NEUROMORFICAS	PID2023-149309OB-I00	PREP2023-000531	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

151 de 201

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
							2024	2025	2026	2027	TOTAL
881	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	INSTITUTO DE CIENCIA MOLECULAR	Q4618001D	CONTROL DE LAS PROPIEDADES ESTRUCTURALES, ELECTRICAS Y MAGNETICAS DE LOS MATERIALES 2D MEDIANTE INGENIERIA DE APILAMIENTO	PID2023-146354NB-C41	PREP2023-000611	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
882	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	INSTITUTO DE CIENCIA MOLECULAR	Q4618001D	CRECIMIENTO DE IMANES VAN DER WAALS DE PLANO FACIL POR EPITAXIA DE HAZ MOLECULAR Y EL ROL DE LA INTERACCION CON EL SUSTRATO	PID2023-149494NB-C31	PREP2023-000644	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
883	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	INSTITUTO DE CIENCIA MOLECULAR	Q4618001D	APROXIMACIONES SINTETICAS ALTERNATIVAS PARA EL DESARROLLO DE REDES METAL ORGANICAS	PID2023-152920NB-I00	PREP2023-000726	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
884	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	INSTITUTO DE CIENCIA MOLECULAR	Q4618001D	ARQUITECTURAS MOLECULARES DE TITANIO PARA CAPTURA AVANZADA Y REUTILIZACION DE CO2	PID2023-149922OB-I00	PREP2023-000825	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
885	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	INSTITUTO DE FISICA CORPUSCULAR (IFIC)	Q4618001D	SABOR Y ORIGEN DE LA MATERIA	PID2023-148162NB-C21	PREP2023-000645	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
886	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	INSTITUTO DE HISTORIA DE LA MEDICINA Y DE LA CIENCIA LÓPEZ PIÑERO	Q4618001D	ZONAS DE INTERCAMBIO EN LA REGULACION DE LA TECNOCIENCIA: UNIVERSIDAD, INDUSTRIA Y LA ESFERA PUBLICA	PID2023-150413NB-C22	PREP2023-001062	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
887	UNIVERSIDAD DE VALLADOLID	DPTO. DE INGENIERIA QUIMICA Y TECNOLOGIA DEL M. AMBIENTE	Q4718001C	METHANE PRODUCTION VIA ANAEROBIC DIGESTION USING HIGH IONIC STRENGTH WASTE STREAMS	PID2023-150955OB-C31	PREP2023-000667	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

152 de 201

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
							2024	2025	2026	2027	TOTAL
888	UNIVERSIDAD DE VALLADOLID	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIAS AGRARIAS	Q4718001C	CREACION DE COMPLEJOS ALMIDON-POLIFENOL DE INCLUSION/NO-INCLUSION MEDIANTE TECNOLOGIAS EMERGENTES Y SOSTENIBLES PARA EL DESARROLLO DE PRODUCTOS SIN GLUTEN DE NUEVA GENERACION	PID2023-153330OB-I00	PREP2023-000961	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
889	UNIVERSIDAD DE VALLADOLID	ESCUELA UNIVERSITARIA DE INFORMATICA	Q4718001C	CICLONES TROPICALES CON IMPACTO EN EL ATLANTICO NORTE ORIENTAL: ANALISIS DINAMICO Y DE EVALUACION DE RIESGOS BAJO CONDICIONES DE CLIMA FUTURO	PID2023-146344OB-I00	PREP2023-000073	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
890	UNIVERSIDAD DE VALLADOLID	ESCUELA UNIVERSITARIA INGENIERIA TEC. AGRICOLA. SORIA	Q4718001C	TESTIGOS DEL PASADO, HERALDOS DEL FUTURO: TRASMOCHOS DE ROBLES CADUCIFOLIOS PARA RECONSTRUIR EL HIDROCLIMA, MANEJO Y RESPUESTA AL CAMBIO CLIMATICO EN EL MEDITERRANEO (GIANTS)	PID2023-147214NB-I00	PREP2023-000079	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
891	UNIVERSIDAD DE VALLADOLID	FACULTAD DE EDUCACION Y TRABAJO SOCIAL	Q4718001C	LAS COMUNIDADES PATRIMONIALES COMO AGENTES EDUCATIVOS EN ENTORNOS RURALES: VALORACION, CONSERVACION Y TRANSMISION DEL PATRIMONIO CULTURAL INMATERIAL	PID2023-147913OB-I00	PREP2023-001128	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

153 de 201

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
							2024	2025	2026	2027	TOTAL
892	UNIVERSIDAD DE VALLADOLID	FACULTAD DE FILOSOFIA Y LETRAS	Q4718001C	VARIACION SEMANTICA Y COMUNIDADES DE PRACTICA EN REDES SOCIALES. APLICACIONES DE LA SOCIOLINGUISTICA COGNITIVA AL ESTUDIO DEL CONFLICTO Y LA POLARIZACION	PID2023-148324NB-I00	PREP2023-000117	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
893	UNIVERSIDAD DE VALLADOLID	INSTITUTO DE BIOLOGIA Y GENETICA MOLECULAR (IBGM)	Q4718001C	BASES MOLECULARES Y FISIOLÓGICAS IMPLICADAS EN LA DINAMICA DEL CALCIO ENDOLYSOSOMAL EN CONDICIONES DE SALUD Y ENFERMEDAD	PID2023-146434NB-I00	PREP2023-000264	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
894	UNIVERSIDAD DE VALLADOLID	INSTITUTO DE ESTUDIOS EUROPEOS	Q4718001C	PROCESO PENAL Y ESPACIO DE LIBERTAD, SEGURIDAD Y JUSTICIA: GARANTIAS, COOPERACION TRANSFRONTERIZA Y DIGITALIZACION	PID2023-152074NB-I00	PREP2023-000982	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
895	UNIVERSIDAD DE VALLADOLID	INSTITUTO DE OFTALMOBIOLOGIA APLICADA	Q4718001C	FUNCIONALIZACION DE NANOPLATAFORMAS CON VESICULAS EXTRACELULARES PARA UNA TERAPIA SELECTIVA DE LA SUPERFICIE OCULAR	PID2023-148252OB-C21	PREP2023-000651	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
896	UNIVERSIDAD DE VALLADOLID	INSTITUTO DE PROCESOS SOSTENIBLES	Q4718001C	MEMBRANAS HIBRIDAS CON PROPIEDADES ULTRA ELEVADAS BASADAS EN MONOMEROS OBTENIDOS DE LA MINITURIZACION DE CAJAS POROSAS METALICAS PARA LA PURIFICACION DE HIDROGENO	PID2023-149594OB-C21	PREP2023-000677	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

154 de 201

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
							2024	2025	2026	2027	TOTAL
897	UNIVERSIDAD DE VALLADOLID	INSTITUTO DE PROCESOS SOSTENIBLES	Q4718001C	EXTRACCION SOSTENIBLE DE BIOPRODUCTOS VALIOSOS A PARTIR DE FANGOS DE DEPURADORA: ANALISIS DE LOS RIESGOS QUIMICOS Y BIOLOGICOS	PID2023-153356OB-I00	PREP2023-001008	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
898	UNIVERSIDAD DE VALLADOLID	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE URBANÍSTICA	Q4718001C	BAUKULTUR URBANISTICA DE LAS CIUDADES MEDIAS ESPAÑOLAS: CARACTERIZACION, PERFILES Y POTENCIALIDADES	PID2023-146844NB-I00	PREP2023-000007	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
899	UNIVERSIDAD DE VALLADOLID	UNIVERSIDAD DE VALLADOLID	Q4718001C	MECANISMOS DE CREACION DE VALOR DE ASG Y SU INTERACCION CON OTRAS ESTRATEGIAS CORPORATIVAS	PID2023-150140NA-I00	PREP2023-000789	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
900	UNIVERSIDAD DE VIGO	CENTRO DE INVESTIGACIÓN EN TECNOLOGÍAS, ENERGÍAS Y PROCESOS INDUSTRIALES (CINTECX)	Q8650002B	AVANZANDO POR UN FUTURO MAS ECOLOGICO: INTEGRACION DE MATERIALES RESPETUOSOS CON EL MEDIO AMBIENTE PARA LA PURIFICACION DEL AGUA E INICIATIVAS DE ENERGIA RENOVABLE	PID2023-146133NB-I00	PREP2023-000995	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
901	UNIVERSIDAD DE VIGO	CENTRO DE INVESTIGACIÓN EN TECNOLOGÍAS, ENERGÍAS Y PROCESOS INDUSTRIALES (CINTECX)	Q8650002B	DESARROLLO DE ESTRATEGIAS AVANZADAS PARA LA COMBUSTION EFICIENTE DE HIDROGENO PURO PARA APLICACIONES A ESCALA REAL	PID2023-148763OB-I00	PREP2023-001100	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

155 de 201

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
							2024	2025	2026	2027	TOTAL
902	UNIVERSIDAD DE VIGO	CENTRO DE INVESTIGACIÓN EN TECNOLOGÍAS, ENERGÍAS Y PROCESOS INDUSTRIALES (CINTECX)	Q8650002B	INCREMENTO DE LA VIDA EN SERVICIO DE ESTRUCTURAS DE HORMIGON REFORZADAS CON ACEROS DE MEMORIA DE FORMA, MEDIANTE LA APLICACION DE PELICULAS AUTOREPARADORAS	PID2023-148545OB-I00	PREP2023-001141	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
903	UNIVERSIDAD DE VIGO	CENTRO DE INVESTIGACIÓN EN TECNOLOGÍAS DE TELECOMUNICACIÓN (ATLANTTIC)	Q8650002B	DISCOVERY: COMPUTACION FLUIDA DESCENTRALIZADA CON SEGURIDAD	PID2023-148716OB-C31	PREP2023-000692	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
904	UNIVERSIDAD DE VIGO	CENTRO DE INVESTIGACIÓN EN TECNOLOGÍAS DE TELECOMUNICACIÓN (ATLANTTIC)	Q8650002B	BOND2: B6G NON-CELLULAR TECHNOLOGIES FOR EXTREMELY DYNAMIC 3D NETWORKS	PID2023-148214OB-C22	PREP2023-001060	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
905	UNIVERSIDAD DE VIGO	CENTRO DE INVESTIGACIONES BIOMÉDICAS (CINBIO)	Q8650002B	DISEÑO DE CATALIZADORES PARA REACCIONES ASISTIDAS MAGNETICAMENTE EN LOS SECTORES DE ENERGIA Y BIOINGENIERIA	PID2023-148554OB-I00	PREP2023-000146	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
906	UNIVERSIDAD DE VIGO	CENTRO DE INVESTIGACIONES BIOMÉDICAS (CINBIO)	Q8650002B	ESTRATEGIAS INNOVADORAS PARA LA VIGILANCIA DE ANTIBIOTICOS EN AGUA DE MAR A TRAVES DE LA DETECCION PLASMONICA	PID2023-147495OB-I00	PREP2023-000341	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
907	UNIVERSIDAD DE VIGO	DPTO. INGENIERIA QUIMICA	Q8650002B	CONVERSION DE BIOPOLIMEROS EN MATERIALES TEXTILES POR MEDIO DE IMPRESION 3D	PID2023-148508OB-I00	PREP2023-001108	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

156 de 201

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
							2024	2025	2026	2027	TOTAL
908	UNIVERSIDAD DE VIGO	FACULTAD DE CIENCIAS	Q8650002B	AUTENTICIDAD DE SEMILLAS, HARINAS Y ELABORADOS EN POLVO/TEXTURIZADOS DE CEREALES, LEGUMINOSAS Y FRUTOS SECOS CON IMAGENES HIPERESPECTRALES Y METODOS DE APRENDIZAJE AUTOMATICO	PID2023-149426OB-I00	PREP2023-000537	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
909	UNIVERSIDAD DE VIGO	FACULTAD DE CIENCIAS DE LA EDUCACION - OURENSE	Q8650002B	ACOSO SEXUAL ONLINE BASADO EN IMAGENES ENTRE ADOLESCENTES: UNA INTERVENCION VIRTUAL (APP) CENTRADA EN LA CONCIENCIACION DEL RIESGO	PID2023-148750OB-I00	PREP2023-001083	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
910	UNIVERSIDAD DE VIGO	FACULTAD DE CIENCIAS ECONOMICAS Y EMPRESARIALES	Q8650002B	DERECHO A UNA SOCIEDAD REPARADORA: CONTROVERSIAS, OPORTUNIDADES Y RETOS	PID2023-147058NA-I00	PREP2023-000074	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
911	UNIVERSIDAD DE VIGO	FACULTAD DE CIENCIAS ECONOMICAS Y EMPRESARIALES	Q8650002B	NUEVOS AVANCES METODOLOGICOS Y COMPUTACIONALES EN ESTADISTICA NO PARAMETRICA Y SEMIPARAMETRICA	PID2023-148811NB-I00	PREP2023-000130	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
912	UNIVERSIDAD DE VIGO	FACULTAD DE FILOLOGIA Y TRADUCCION	Q8650002B	CONCORDANCIA SUJETO-PREDICADO Y COMPLEJIDAD LINGUISTICA EN LA DIATOPÍA DEL INGLES	PID2023-146655NA-I00	PREP2023-000303	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

157 de 201

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
							2024	2025	2026	2027	TOTAL
913	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	FACULTAD DE CIENCIAS	Q5018001G	DESCIFRANDO EL COMPLEJO ACOPLAMIENTO TRANSLATITUDINAL ENTRE CLIMA Y PALEOGEOGRAFIA DURANTE EL CRETACICO INFERIOR DE LA PLACA IBERICA	PID2023-148949NB-I00	PREP2023-000138	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
914	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	FACULTAD DE CIENCIAS	Q5018001G	CAMBIO GLOBAL Y DIVERSIDAD DESDE EL CRETACICO HASTA EL PALEOGENO: UNA VISION DESDE LAS PROFUNDIDADES OCEANICAS	PID2023-149894OB-I00	PREP2023-000761	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
915	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	FACULTAD DE CIENCIAS	Q5018001G	FABRICAS MAGNETICAS Y MESOESTRUCTURAS EN LAS CUENCAS NEOGENAS DE IBERIA: UNA CONTRIBUCION A LA CARTOGRAFIA DE LA DEFORMACION INTRAPLACA	PID2023-148256NB-I00	PREP2023-001145	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
916	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	FACULTAD DE CIENCIAS SOCIALES Y HUMANAS	Q5018001G	ESTUDIO DE COSTE-EFICACIA Y ACEPTABILIDAD DEL PROTOCOLO UNIFICADO PARA EL TRATAMIENTO DE TRASTORNOS EMOCIONALES EN GRUPOS BREVES EN SERVICIOS DE ATENCION PRIMARIA EN ESPAÑA	PID2023-151473OB-I00	PREP2023-000500	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
917	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	FACULTAD DE DERECHO	Q5018001G	NUEVAS VULNERABILIDADES: EQUILIBRIOS Y DESEQUILIBRIOS EN EL ORDENAMIENTO JURIDICO-PRIVADO	PID2023-153228NB-I00	PREP2023-000320	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

158 de 201

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
							2024	2025	2026	2027	TOTAL
918	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	FACULTAD DE DERECHO	Q5018001G	HACIA LA BUENA ADMINISTRACION DESDE LA CONTRATACION PUBLICA EN EL CONTEXTO DE LA UNION EUROPEA DE LA SALUD	PID2023-150327NB-I00	PREP2023-000535	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
919	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	FACULTAD DE ECONOMÍA Y EMPRESA	Q5018001G	CRM MEETS AI: LEVERAGING ADVANCED TECHNOLOGIES FOR A BIGGER AND BROADER IMPACT	PID2023-148215NB-I00	PREP2023-000103	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
920	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	FACULTAD DE EDUCACION	Q5018001G	INCLUSION DE LAS VOCES DEL ALUMNADO Y LA COMUNIDAD PARA UNA EDUCACION CREATIVA Y SOSTENIBLE EN UN CONTEXTO DIGITAL. POLITICAS Y PRACTICAS EN LA ENSEÑANZA OBLIGATORIA.	PID2023-148480OB-I00	PREP2023-000104	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
921	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	FACULTAD DE EDUCACION	Q5018001G	ANALISIS DE PROCESOS COCREATIVOS DIGITALES DE EDUCACION PATRIMONIAL INTEGRANDO INTELIGENCIA ARTIFICIAL	PID2023-151254OB-I00	PREP2023-000877	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
922	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	FACULTAD DE FILOSOFIA Y LETRAS	Q5018001G	EVALUACION DE INCENDIOS A ESCALA DE PAISAJE - RESPUESTA A SITUACIONES EXTREMAS Y A LA URBANIZACION EN ESPAÑA	PID2023-148568OB-I00	PREP2023-000120	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
923	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	FACULTAD DE VETERINARIA	Q5018001G	ESTUDIO DE LOS MECANISMOS DE RESISTENCIA AL CALOR Y LATENCIA DE LOS ESPOROS TERMOFILOS QUE AMENAZAN LA ESTABILIDAD DE LOS ALIMENTOS ESTERILIZADOS	PID2023-148505OB-I00	PREP2023-001087	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

159 de 201

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
							2024	2025	2026	2027	TOTAL
924	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	INSTITUTO DE BIOCUMPUTACION Y FISICA DE SISTEMAS COMPLEJOS	Q5018001G	CONTROLANDO PERFILES DE SEÑALIZACION DE GPCRS PARA SU USO EN EL TRATAMIENTO DE NEUROPATOLOGIAS	PID2023-148739NB-I00	PREP2023-001105	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
925	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	INSTITUTO DE INVESTIGACION EN INGENIERIA DE ARAGON - I3A-	Q5018001G	SEXO COMO MODULADOR DE ABNORMALIDADES ELECTROFISIOLOGICAS QUE DAN LUGAR A RIESGO CARDIOVASCULAR	PID2023-148975OB-I00	PREP2023-000161	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
926	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	INSTITUTO DE INVESTIGACION EN INGENIERIA DE ARAGON - I3A-	Q5018001G	MODELOS DEL MUNDO INFORMADOS POR LA FISICA PARA EL DESARROLLO DE GEMELOS DIGITALES COGNITIVOS	PID2023-147373OB-I00	PREP2023-000217	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
927	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	INSTITUTO DE INVESTIGACION EN INGENIERIA DE ARAGON - I3A-	Q5018001G	ESTRATEGIAS INNOVADORAS PARA ALCANZAR SISTEMAS DE POLIGENERACION INTELIGENTES Y SOSTENIBLES: UN ENFOQUE EN EL ANALISIS DE CICLO DE VIDA Y MODELOS DE CONTROL PREDICTIVO.	PID2023-148958OB-C21	PREP2023-000630	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
928	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	INSTITUTO DE NANOCIENCIA Y MATERIALES DE ARAGON (INMA)	Q5018001G	COLOIDES COMPLEJOS CRISTAL LIQUIDO: CREANDO NUEVOS MATERIALES FUNCIONALES PARA OPTICA Y SENSORES	PID2023-146811NA-I00	PREP2023-000001	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
929	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	INSTITUTO DE NANOCIENCIA Y MATERIALES DE ARAGON (INMA)	Q5018001G	DESARROLLO DE TECNICAS DE BARRIDO LASER PARA MEJORAR FUNCIONALIDADES DE SUPERFICIES EN LA INDUCCION DE PROCESOS DE PRODUCCION DE HIDROGENO Y EN SUPERCONDUCTIVIDAD	PID2023-146041OB-C21	PREP2023-000643	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

160 de 201

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
							2024	2025	2026	2027	TOTAL
930	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	INSTITUTO DE NANOCIENCIA Y MATERIALES DE ARAGON (INMA)	Q5018001G	COMBINACION DE NANOPARTICULAS TERAPEUTICAS PARA EVITAR LA RESISTENCIA ANTIMICROBIANA USANDO METODOS CONCERTADOS BASADOS EN ENLACES BIOORTOGONALES SOBRE LAS PAREDES BACTERIANAS	PID2023-146091OB-I00	PREP2023-001020	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
931	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE INVESTIGACION EN NANOCIENCIA DE ARAGON	Q5018001G	EXOSOMAS CATALITICOS COMO AGENTES TERAPEUTICOS. APLICACIONES ANTITUMORALES Y ANTIBACTERIANAS	PID2023-148732NB-I00	PREP2023-000193	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
932	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE INVESTIGACION EN INGENIERIA DE ARAGON	Q5018001G	FOTONICA INTEGRADA PARA INTEGRACION DE SENSADO Y COMUNICACIONES	PID2023-148342OB-I00	PREP2023-000118	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
933	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE INVESTIGACION EN INGENIERIA DE ARAGON	Q5018001G	MEJORAS EN EL DESARROLLO DE BIOCOMBUSTIBLES AVANZADOS CON CAPTURA INTEGRADA DE CO2	PID2023-149052OB-I00	PREP2023-000179	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
934	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE INVESTIGACION EN INGENIERIA DE ARAGON	Q5018001G	DESARROLLO DE MODELOS IN SILICO PARA EL ANALISIS DE LESIONES TENDINOMUSCULARES UTILIZANDO TECNICAS BASADAS EN INTELIGENCIA ARTIFICIAL	PID2023-147987OB-C31	PREP2023-000622	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
935	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE INVESTIGACION EN INGENIERIA DE ARAGON	Q5018001G	HERRAMIENTAS COMPUTACIONALES PARA LA CARACTERIZACION HEMODINAMICA EN CIRUGIA ABDOMINAL LAPAROSCOPICA.	PID2023-150074NB-I00	PREP2023-000794	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

161 de 201

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
							2024	2025	2026	2027	TOTAL
936	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE INVESTIGACION EN INGENIERIA DE ARAGON	Q5018001G	PLATAFORMA DE INGENIERIA DE TEJIDOS PARA EL DISEÑO MECANICO, EL TESTEO IN VIVO Y MODELADO IN SILICO DE ANDAMIOS DE PIEL PARA TRATAMIENTO DE HERIDAS CRONICAS.	PID2023-146072OB-I00	PREP2023-000966	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
937	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE INVESTIGACIÓN EN PATRIMONIO Y HUMANIDADES (IPH)	Q5018001G	DEL EBRO AL RUBICON. LA CULTURA ESCRITA DE LA HISPANIA CITERIOR EN EL CONTEXTO DEL MEDITERRANEO NOROCCIDENTAL (III A.N.E. - III D.N.E.)	PID2023-147581NB-I00	PREP2023-000108	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
938	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE INVESTIGACIÓN MIXTO CIRCE	Q5018001G	EVALUACION EXERGETICA DE MEDIDAS DE ECONOMIA CIRCULAR, SUFICIENCIA Y REGENERACION PARA REDUCIR EL CONSUMO DE RECURSOS DE LA TRANSICION ENERGETICA	PID2023-148401OB-I00	PREP2023-001097	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
939	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	DPTO. FILOSOFIA	Q4818001B	OUTAGENCIES: VARIETIES OF AUTONOMOUS AGENCY ACROSS LIVING, HUMANIMAL AND TECHNICAL SYSTEMS	PID2023-147251NB-I00	PREP2023-000312	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
940	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	DPTO. PSICOLOGIA SOCIAL, METODOLOGIA CIENCIAS COMPORTAMIENTO	Q4818001B	EFFECTOS CURATIVOS DE LOS MODELOS A SEGUIR PARA EL EMPODERAMIENTO Y LA SOLIDARIDAD	PID2023-151315OA-I00	PREP2023-000925	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
941	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	ESCUELA DE INGENIERÍA DE BILBAO	Q4818001B	FUNCIONALIZACION Y CONTROL DE BACTERIAS MAGNETOTACTICAS PARA TERAPIAS CONTRA EL CANCER	PID2023-146448OB-C21	PREP2023-000680	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

162 de 201

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
							2024	2025	2026	2027	TOTAL
942	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	ESCUELA DE INGENIERÍA DE BILBAO	Q4818001B	CARACTERIZACION DE LA ESTABILIDAD DEL EQUILIBRIO EN BIPEDESTACION Y MARCHA MEDIANTE EL USO DE MAQUINAS DE CINEMATICA PARALELA	PID2023-150982OB-I00	PREP2023-000871	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
943	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	FACULTAD DE CIENCIA Y TECNOLOGIA	Q4818001B	ROMPIENDO SIMETRIA: DESIMETRIZACIONES CATALITICAS ENANTIOSELECTIVAS PARA LA SINTESIS DE NUEVAS ARQUITECTURAS QUIRALES	PID2023-146950NB-I00	PREP2023-000020	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
944	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	FACULTAD DE CIENCIA Y TECNOLOGIA	Q4818001B	ULTRAPINNS PARA MEJORAR IMAGENES EN DIAGNOSTICO	PID2023-146678OB-I00	PREP2023-000278	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
945	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	FACULTAD DE CIENCIA Y TECNOLOGIA	Q4818001B	PROCESO INTEGRADO DE PIROLISIS-REFORMADO CON CAPTURA DE CO2 PARA LA PRODUCCION DE HIDROGENO SOSTENIBLE A PARTIR DE BIOMASA Y RESIDUOS PLASTICOS	PID2023-147671OB-I00	PREP2023-000289	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
946	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	FACULTAD DE CIENCIA Y TECNOLOGIA	Q4818001B	EVOLUCION DEL COSMOS	PID2023-149016NB-I00	PREP2023-001139	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
947	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	FACULTAD DE DERECHO	Q4818001B	MODERNIZACION DE LA REGULACION DEL TRANSPORTE DE PASAJEROS Y CARGA: REGIMEN DE RESPONSABILIDAD Y DESCARBONIZACION	PID2023-149939NB-C33	PREP2023-001000	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
948	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	FACULTAD DE ECONOMÍA Y EMPRESA (SARRIKO)	Q4818001B	LECCIONES DE LA ECONOMIA DEL COMPORTAMIENTO: JUEGOS, REDES Y GENERO	PID2023-147817NB-I00	PREP2023-000194	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
949	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	FACULTAD DE ECONOMÍA Y EMPRESA (SARRIKO)	Q4818001B	ANALISIS DE INTEGRACION Y MODELIZACION ECONOMICA	PID2023-150480NB-I00	PREP2023-000599	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

163 de 201

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
							2024	2025	2026	2027	TOTAL
950	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	FACULTAD DE INFORMATICA	Q4818001B	SEGURIDAD EN RED MEJORADA PARA SISTEMAS EDGE, CLOUD E IOT (INSECTS)	PID2023-152390NB-I00	PREP2023-001004	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
951	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	FACULTAD DE PSICOLOGIA	Q4818001B	INGESTA EMOCIONAL EN LA ADOLESCENCIA: AUTOCOMPASION, APEGO, REGULACION EMOCIONAL Y CULTURA	PID2023-151085NB-I00	PREP2023-000929	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
952	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	FACULTAD DE QUIMICA	Q4818001B	CATALISIS ASIMETRICA APLICADA A LA SINTESIS DE COMPUESTOS CON QUIRALIDAD PLANAR	PID2023-147050NB-I00	PREP2023-000057	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
953	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	FACULTAD DE QUIMICA	Q4818001B	TEORIA Y EXPERIMENTO EN EL DISEÑO Y LA SINTESIS DE MOLECULAS Y MATERIALES FUNCIONALES: PROLINAS ARTIFICIALES Y (POLI)HETEROCICLOS AROMATICOS	PID2023-151549NB-I00	PREP2023-000452	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
954	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	Q4818001B	OPERACIONALIZACION DE LOS CONTROLES Y EXPLICACION DE LAS TRAYECTORIAS DEL METABOLISMO FLUVIAL	PID2023-146248NA-I00	PREP2023-000088	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
955	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	Q4818001B	EL DERECHO PENAL Y LA CRIMINOLOGIA ANTE LOS NUEVOS DESAFIOS DE LA CRIMINALIDAD CLIMATICA: HACIA UNA JUSTICIA CLIMATICA AL SERVICIO DE LOS DERECHOS HUMANOS	PID2023-147154NB-I00	PREP2023-000239	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
956	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	Q4818001B	OTRA DEL (OTRO) OESTE: MAS ALLA DEL/LOS GENERO(S) Y LAS NACIONES	PID2023-149915NB-I00	PREP2023-000819	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

164 de 201

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
							2024	2025	2026	2027	TOTAL
957	UNIVERSIDAD FRANCISCO DE VITORIA (FUNDACIÓN UNIVERSIDAD FRANCISCO DE VITORIA)	UNIVERSIDAD FRANCISCO DE VITORIA	G80480197	NANOTECNOLOGIA APLICADA A LA RESOLUCION DE LA RESPUESTA INFLAMATORIA VASCULAR PARA PREVENIR EL DESARROLLO Y PROGRESION DE ATROSCLEROSIS, CON POTENCIAL TRASLACION A LA CLINICA	PID2023-152919OB-I00	PREP2023-000715	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
958	UNIVERSIDAD MIGUEL HERNANDEZ DE ELCHE	DPTO. BIOLOGIA APLICADA	Q5350015C	INTEGRANDO LA ECOLOGIA DE LA CARROÑA A LOS CICLOS BIOGEOQUIMICOS Y LOS PROCESOS ECOSISTEMICOS A ESCALA DE PAISAJE	PID2023-146371NB-I00	PREP2023-000076	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
959	UNIVERSIDAD MIGUEL HERNANDEZ DE ELCHE	DPTO. DE FÍSICA APLICADA	Q5350015C	PROPIEDADES FISICO-QUIMICAS DEL BROWN CARBON EN AEROSOLES ATMOSFERICOS. ANALISIS DE SU TOXICIDAD ACELULAR Y CELULAR	PID2023-149608OB-I00	PREP2023-000799	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
960	UNIVERSIDAD MIGUEL HERNANDEZ DE ELCHE	INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN EN INGENIERÍA DE ELCHE (I3E)	Q5350015C	ROBOTICA MOVIL PARA LA VIGILANCIA AUTOMATICA DE RECINTOS E IDENTIFICACION DE SITUACIONES DE RIESGO EN CONDICIONES DESAFIANTES MEDIANTE TECNICAS DE APRENDIZAJE PROFUNDO	PID2023-149575OB-I00	PREP2023-000526	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
961	UNIVERSIDAD MIGUEL HERNANDEZ DE ELCHE	INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN EN INGENIERÍA DE ELCHE (I3E)	Q5350015C	COMUNICACIONES Y REDES INTELIGENTES PARA SERVICIOS ESCALABLES, FIABLES Y DETERMINISTAS EN INDUSTRIAS CRITICAS	PID2023-150308OB-I00	PREP2023-000576	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

165 de 201

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
							2024	2025	2026	2027	TOTAL
962	UNIVERSIDAD MIGUEL HERNANDEZ DE ELCHE	INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN, DESARROLLO E INNOVACIÓN EN BIOTECNOLOGÍA SANITARIA EN ELCHE (IDIBE)	Q5350015C	EFFECTOS FISIOLÓGICOS DE LA SEÑALIZACIÓN EXTRANUCLEAR SELECTIVA DEL RECEPTOR DE ESTROGENOS EN CELULAS-BETA PANCREÁTICAS Y NEURONAS HIPOTALÁMICAS	PID2023-150256NB-I00	PREP2023-000557	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
963	UNIVERSIDAD MIGUEL HERNANDEZ DE ELCHE	INSTITUTO DE NEUROCIENCIAS	Q5350015C	RELEVANCIA FISIOPATOLÓGICA DE LOS NERVIOS CORNEALES EN LA SALUD Y ENFERMEDAD: CAMBIOS FUNCIONALES, MORFOLÓGICOS Y MOLECULARES DURANTE LA INFLAMACIÓN Y LA REPARACIÓN NERVIOSA	PID2023-147915OB-I00	PREP2023-001121	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
964	UNIVERSIDAD NACIONAL DE EDUCACIÓN A DISTANCIA	DPTO. FÍSICA MATEMÁTICA Y FLUIDOS	Q2818016D	ESTUDIO DE LOS EFECTOS DEL CAMBIO CLIMÁTICO SOBRE LA TOXICIDAD DE CONTAMINANTES DERIVADOS DEL PLÁSTICO EN LOS ORGANISMOS ACUÁTICOS CHIRONOMUS RIPARIUS Y DANIO RERIO	PID2023-148109OB-I00	PREP2023-000110	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
965	UNIVERSIDAD NACIONAL DE EDUCACIÓN A DISTANCIA	ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIEROS INDUSTRIALES	Q2818016D	ESTIMADOR DE DOSIS EN TIEMPO REAL BASADO EN CAD Y ASISTIDO POR REDES NEURONALES	PID2023-153160OA-I00	PREP2023-000394	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
966	UNIVERSIDAD NACIONAL DE EDUCACIÓN A DISTANCIA	FACULTAD DE CIENCIAS	Q2818016D	MÉTODOS AVANZADOS PARA LA EVALUACIÓN CLÍNICA DE LOS FLUJOS INTRACARDIACOS. (IM4IF)	PID2023-146861OB-I00	PREP2023-000034	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

166 de 201

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
							2024	2025	2026	2027	TOTAL
967	UNIVERSIDAD NACIONAL DE EDUCACION A DISTANCIA	FACULTAD DE CIENCIAS	Q2818016D	METODOS COMPUTACIONALES Y EXPERIMENTALES PARA FLUJOS INTERFACIALES. PROPIEDADES MECANICAS DE SISTEMAS INTERFACIALES: NUEVAS TECNICAS EXPERIMENTALES	PID2023-147948OB-C33	PREP2023-001076	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
968	UNIVERSIDAD NACIONAL DE EDUCACION A DISTANCIA	FACULTAD DE GEOGRAFIA E HISTORIA	Q2818016D	LOS PUBLICOS DEL ARTE EN MADRID: ESPACIOS, PRACTICAS Y MEDIACION ENTRE LA ILUSTRACION Y EL ROMANTICISMO	PID2023-147026NB-I00	PREP2023-000247	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
969	UNIVERSIDAD NACIONAL DE EDUCACION A DISTANCIA	FACULTAD DE PSICOLOGIA	Q2818016D	PROCESOS PSICOBIOLÓGICOS IMPLICADOS EN LA ABSTINENCIA DEL POLICONSUMO DE COCAINA Y ALCOHOL	PID2023-146922OB-I00	PREP2023-000009	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
970	UNIVERSIDAD NACIONAL DE EDUCACION A DISTANCIA	VICERRECTORADO DE INVESTIGACION	Q2818016D	NUEVAS INVESTIGACIONES SOBRE LA PRODUCCION Y CIRCULACION DE BIENES EN EL CUADRANTE SUROCCIDENTAL DE LA MESETA ENTRE LA PROTOHISTORIA Y EL FIN DEL MUNDO ANTIGUO	PID2023-146940OB-I00	PREP2023-000016	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
971	UNIVERSIDAD NACIONAL DE EDUCACION A DISTANCIA	VICERRECTORADO DE INVESTIGACION	Q2818016D	ANALISIS EMPIRICO DE LA MAGNITUD, FUNCIONES Y COMBINACION DE FACTORES DE ACELERACION Y REDUCCION DE LA OFERTA Y DEMANDA DE EDUCACION EN LA SOMBRA EN ESPAÑA. IMPLICACIONES	PID2023-153057NB-I00	PREP2023-000382	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

167 de 201

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
							2024	2025	2026	2027	TOTAL
972	UNIVERSIDAD PABLO DE OLAVIDE, DE SEVILLA	CABIMER- CENTRO ANDALUZ DE BIOLOGIA MOLECULAR Y MEDICINA REGENERATIVA	Q9150016E	MODULACION METABOLICA DE LAS CELULAS ESTRELLADAS HEPATICAS Y SU IMPACTO EN ENFERMEDADES CRONICAS DEL HIGADO	PID2023-147826OB-I00	PREP2023-000206	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
973	UNIVERSIDAD PABLO DE OLAVIDE, DE SEVILLA	CENTRO ANDALUZ DE BIOLOGIA DEL DESARROLLO (CABD)	Q9150016E	ESTUDIO DE LA RELACION ENTRE EL MEMBRANOMA, EL FAGOMA Y EL DEFENSOMA DE DOS PANGENOMAS DE BACTERIAS PAN-RESISTENTES	PID2023-150077OB-I00	PREP2023-000836	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
974	UNIVERSIDAD PABLO DE OLAVIDE, DE SEVILLA	DPTO. FISILOGIA ANATOMIA Y BIOLOGIA CELULAR	Q9150016E	DETERMINANTES NEURALES Y METABOLICOS DE LA ASOCIACION ENTRE DIFERENCIACION NEURAL Y ENVEJECIMIENTO COGNITIVO	PID2023-151095NB-I00	PREP2023-000902	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
975	UNIVERSIDAD PABLO DE OLAVIDE, DE SEVILLA	DPTO. GEOGRAFIA, HISTORIA Y FILOSOFIA	Q9150016E	DE SVA PECVNIA: MUJERES Y RIQUEZA EN LA ROMA REPUBLICANA Y AUGUSTEA	PID2023-149830NB-I00	PREP2023-000765	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
976	UNIVERSIDAD PABLO DE OLAVIDE, DE SEVILLA	FACULTAD DE CIENCIAS EXPERIMENTALES	Q9150016E	COLONIZACION NATURAL VS ANTROPOGENICA DEL HEMISFERIO NORTE AL SUR: UN ENFOQUE COMPARATIVO UTILIZANDO CAREX (CYPERACEAE) ANFITROPICALES	PID2023-147332NB-I00	PREP2023-000095	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
977	UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE CARTAGENA	DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA TÉRMICA Y DE FLUIDOS	Q8050013E	DESARROLLO DE UNA PLATAFORMA AVANZADA PARA DIAGNOSTICO Y TRATAMIENTO DE LA OBSTRUCCION NASAL CON MORFOMETRIA 3D, MECANICA DE FLUIDOS Y APRENDIZAJE AUTOMATICO	PID2023-148358OB-I00	PREP2023-000195	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

168 de 201

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
							2024	2025	2026	2027	TOTAL
978	UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE CARTAGENA	DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA TÉRMICA Y DE FLUIDOS	Q8050013E	CARACTERÍSTICAS TERMOHIDRAULICAS Y MITIGACION DEL ENSUCIAMIENTO EN TUBOS CON RUGOSIDAD INTEGRAL SOMETIDOS A FLUJO OSCILATORIO SUPERPUESTO	PID2023-148268NB-C21	PREP2023-000750	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
979	UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE CARTAGENA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA AGRONOMICA	Q8050013E	OMICAS Y ANALITICAS PARA COMBATIR PATOGENOS ALIMENTARIOS PRESENTES EN BIOFILMS	PID2023-149211OB-C31	PREP2023-000694	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
980	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	CENTRO DE AUTOMÁTICA Y ROBÓTICA (CAR)	Q2818015F	ROBOT BIOINSPIRADO Y COGNITIVAMENTE AUTONOMO PARA LA EXPLORACION DEL SUELO Y SUBSUELO.	PID2023-147965NB-I00	PREP2023-000128	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
981	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	CENTRO DE AUTOMÁTICA Y ROBÓTICA (CAR)	Q2818015F	SISTEMA MULTIROBOT PARA EL ANALISIS DE LA MARCHA	PID2023-150967OB-I00	PREP2023-000924	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
982	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	CENTRO DE BIOTECNOLOGIA Y GENOMICA DE PLANTAS (CBGP)	Q2818015F	PAPEL DE LA PARED CELULAR DE LA PLANTA EN EL COMPROMISO ESTABLECIDO ENTRE DEFENSA Y CRECIMIENTO DURANTE LA INFESTACION CON ARAÑA ROJA	PID2023-147339OB-I00	PREP2023-000080	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
983	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	CENTRO DE BIOTECNOLOGIA Y GENOMICA DE PLANTAS (CBGP)	Q2818015F	COMPRENDIENDO COMO EL MODULO FOSFATASA DEL CPSF INFLUYE EN LA REGULACION CO-TRANSCRIPCIONAL EN PLANTAS	PID2023-147737NA-I00	PREP2023-000145	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

169 de 201

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
							2024	2025	2026	2027	TOTAL
984	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	CENTRO DE ESTUDIOS E INVESTIGACIÓN PARA LA GESTIÓN DE RIESGOS AGRARIOS Y MEDIOAMBIENTALES (CEIGRAM)	Q2818015F	ESTABLECIENDO UNA HOJA DE RUTA PARA AUMENTAR LA CIRCULARIDAD DE NITROGENO A TRAVES DE LA RECONEXION DE CULTIVOS Y GANADERIA Y ESTRATEGIAS DE REDUCCION DE EMISIONES DE AMONIACO	PID2023-152562OB-I00	PREP2023-000503	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
985	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	CENTRO DE TECNOLOGÍA BIOMÉDICA: CTB	Q2818015F	ESTUDIO DE LA MEMORIA EPISODICA EN LOS ADULTOS MAYORES, DESDE EL DETERIORO COGNITIVO LEVE AMNESICO HASTA LOS SUPERAGER: RESPUESTAS A NUEVAS PREGUNTAS	PID2023-153259OB-I00	PREP2023-000371	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
986	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	CENTRO DE TECNOLOGÍA BIOMÉDICA: CTB	Q2818015F	TECNOLOGIA INTEGRADA DE BIOSENSORES OPTICOS Y MATRICES DE MICROELECTRODOS PARA CIRCUITOS NEURONALES AVANZADOS EN CHIPS	PID2023-149403OB-I00	PREP2023-000822	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
987	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	E.T.S. DE INGENIERÍA AERONÁUTICA Y DEL ESPACIO	Q2818015F	RETOS DE LA COMBUSTION DEL HIDROGENO Y DE SAF	PID2023-150646NB-I00	PREP2023-000595	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
988	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	E.T.S. DE INGENIERÍA AERONÁUTICA Y DEL ESPACIO	Q2818015F	MODELO DE CARACTERIZACION DE SECTORES BASADO EN COMPLEJIDAD DE TRAFICO AEREO CON APLICACION PREDICTIVA DE EVALUACION DE CAPACIDAD	PID2023-150782OB-C22	PREP2023-001067	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
989	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	E.T.S. DE INGENIERÍA AGRONÓMICA, ALIMENTARIA Y DE BIOSISTEMAS	Q2818015F	ADAPTACION DE BODEGAS AL CAMBIO CLIMATICO	PID2023-148948OA-I00	PREP2023-000204	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

170 de 201

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
							2024	2025	2026	2027	TOTAL
990	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	E.T.S. DE INGENIERÍA AGRONÓMICA, ALIMENTARIA Y DE BIOSISTEMAS	Q2818015F	DEL LABORATORIO AL CAMPO: POTENCIAL DE LAS VARIETADES LOCALES DE TRIGO PARA LA AGRICULTURA ECOLOGICA Y DISECCION DE LAS BASES GENETICAS DEL RENDIMIENTO Y LA CALIDAD.	PID2023-149520OB-C21	PREP2023-000660	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
991	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	E.T.S. DE INGENIERÍA AGRONÓMICA, ALIMENTARIA Y DE BIOSISTEMAS	Q2818015F	VIABILIDAD TECNICA DE LA DISTRIBUCION DEL AGUA DE RIEGO A BAJA PRESION Y REBOMBEO EN HIDRANTES	PID2023-147841OB-C21	PREP2023-000745	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
992	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	E.T.S. DE INGENIERÍA AGRONÓMICA, ALIMENTARIA Y DE BIOSISTEMAS	Q2818015F	MANEJO DEL ESTRES POR CALOR EN POLLOS BROILER CON HERRAMIENTAS NUTRICIONALES E INTELIGENCIA ARTIFICIAL.	PID2023-149145OB-I00	PREP2023-000780	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
993	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	E.T.S. DE INGENIERÍA DE MONTES, FORESTAL Y DEL MEDIO NATURAL	Q2818015F	RESTAURACION INTEGRAL DE ECOSISTEMAS SOMETIDOS A ALTAS PRESIONES DE UNGULADOS	PID2023-150697OR-C22	PREP2023-001048	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
994	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	E.T.S. DE INGENIERÍA DE SISTEMAS INFORMÁTICOS	Q2818015F	SEGURIDAD EN APLICACIONES SERVERLESS	PID2023-151996OB-I00	PREP2023-000934	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
995	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	E.T.S. DE INGENIERÍA Y SISTEMAS DE TELECOMUNICACIÓN	Q2818015F	PATRIMONIO SONORO DEL PALACIO REAL DE MADRID. ESPACIO, ACUSTICA Y MUSICA DESDE 1746 HASTA 1833	PID2023-151325NB-I00	PREP2023-000904	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
996	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	E.T.S. DE INGENIEROS INFORMÁTICOS	Q2818015F	SOEL: ASISTENTES PARA INGENIERIA ONTOLOGICA BASADOS EN MODELOS DE LENGUAJE	PID2023-152703NA-I00	PREP2023-000388	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

171 de 201

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
							2024	2025	2026	2027	TOTAL
997	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE ING. CAMINOS, CANALES Y PUERTOS	Q2818015F	MODELIZACION MULTIFISICA DE DISCONTINUIDADES APLICADA AL ALMACENAMIENTO GEOLOGICO DE GASES	PID2023-149658NB-I00	PREP2023-000533	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
998	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE ING. CAMINOS, CANALES Y PUERTOS	Q2818015F	MEJORA DE LA SOSTENIBILIDAD Y EXTENSION DE LA VIDA UTIL DE LAS ESTRUCTURAS MEDIANTE EL USO DE HORMIGON REFORZADO CON FIBRAS	PID2023-149321OB-C31	PREP2023-000610	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
999	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE ING. CAMINOS, CANALES Y PUERTOS	Q2818015F	PROBLEMAS INVERSOS DE ONDAS EN MEDIOS HETEROGENEOS	PID2023-150075OB-I00	PREP2023-000827	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
1000	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIEROS DE MONTES	Q2818015F	MEJORA DE LA PRODUCCION DE ENERGIA Y LA CIRCULARIDAD DE LA DIGESTION ANAEROBIA INTEGRANDO PROCESOS AVANZADOS DE OXIDACION Y ELECTROQUIMICOS EN LA ESTRATEGIA DE TRATAMIENTO	PID2023-152563OB-I00	PREP2023-000522	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
1001	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIEROS EN TOPOGRAFIA, GEODESIA Y CARTOGRAFIA	Q2818015F	GEMELO DIGITAL PILOTO DE RIESGO SISMICO	PID2023-149468NB-I00	PREP2023-000850	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
1002	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	INFORMATION PROCESSING AND TELECOMMUNICATIONS CENTER	Q2818015F	TECNOLOGIAS DE ANTENAS EN SUB-TERAHERCIOS PARA COMUNICACIONES EN EL CAMINO HACIA EL 6G	PID2023-151385OA-I00	PREP2023-000441	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
							2024	2025	2026	2027	TOTAL
1003	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	INFORMATION PROCESSING AND TELECOMMUNICATIONS CENTER	Q2818015F	INCREMENTANDO LA CONFIANZA EN LA INTELIGENCIA CONVERSACIONAL A TRAVES DE LA CONCIENCIA AFECTIVA MULTIMODAL, TRUSTBOOST-UPM	PID2023-150584OB-C21	PREP2023-000614	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
1004	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	INFORMATION PROCESSING AND TELECOMMUNICATIONS CENTER	Q2818015F	AUTOORGANIZACION Y COLABORACION DE VEHICULOS SUBMARINOS EMPLEANDO INTELIGENCIA ARTIFICIAL	PID2023-146540OB-C42	PREP2023-001054	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
1005	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	INSTITUTO DE ENERGIA SOLAR	Q2818015F	HACIA UNA TECNOLOGIA FOTOVOLTAICA DE SILICIO TIPO N MAS EFICIENTE, PRODUCTIVA Y CIRCULAR	PID2023-148369OB-C41	PREP2023-000663	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
1006	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	INSTITUTO DE ENERGIA SOLAR	Q2818015F	DESARROLLO Y CARACTERIZACION DE CELULAS Y MODULOS TERMOFOTOVOLTAICAS DE GERMANIO AVANZADOS	PID2023-150209OB-C21	PREP2023-000718	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
1007	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	INSTITUTO DE ENERGIA SOLAR	Q2818015F	CELULAS SOLARES FLEXIBLES, LIGERAS Y FIABLES CON DENSIDADES DE POTENCIA MUY ELEVADAS	PID2023-148605OB-I00	PREP2023-001124	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
1008	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	INSTITUTO DE SISTEMAS OPTOELECTRONICOS Y MICROTECNOLOGIA	Q2818015F	DISPOSITIVOS BASADOS EN LA TRANSFERENCIA DE MOMENTO ANGULAR DESDE UNA ONDA ACUSTICA Y DESDE UN CAMPO GIRATORIO ESPACIALMENTE	PID2023-150853NB-C32	PREP2023-001035	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
1009	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	INSTITUTO DE SISTEMAS OPTOELECTRONICOS Y MICROTECNOLOGIA	Q2818015F	MATERIALES GRAFENICOS PROCEDENTES DE RESIDUOS PARA APLICACIONES ENERGETICAS RENOVABLES	PID2023-146988OB-C22	PREP2023-001061	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

173 de 201

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
							2024	2025	2026	2027	TOTAL
1010	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	Q2818015F	CARACTERIZACION DE HISTONA DEMETILASAS IMPLICADAS EN LA REGULACION DE GENES EFECTORES DE HONGOS PATOGENOS DE TRIGO	PID2023-150977NB-I00	PREP2023-000899	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
1011	UNIVERSIDAD PUBLICA DE NAVARRA	DPTO CIENCIAS DE LA SALUD	Q3150012G	DESCIFRANDO LOS PRINCIPIOS QUE RIGEN LA ADQUISICION Y ADAPTACION DE SISTEMAS SENSORIALES DE DOS COMPONENTES EN BACTERIAS	PID2023-146076NB-I00	PREP2023-000967	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
1012	UNIVERSIDAD PUBLICA DE NAVARRA	DPTO DE INGENIERÍA ELÉCTRICA, ELECTRÓNICA Y DE COMUNICACIÓN	Q3150012G	LABORATORIO SENSOR EN PUNTA DE FIBRA CON FIGURA DE MERITO MEJORADA PARA DETECCION DE BIOMARCADORES Y CONTAMINANTES EN CONCENTRACIONES ULTRABAJAS	PID2023-149895OB-I00	PREP2023-000812	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
1013	UNIVERSIDAD PUBLICA DE NAVARRA	DPTO DERECHO	Q3150012G	ASIMETRIAS EN EL REGIMEN FINANCIERO, PATRIMONIAL Y DE LA SEGURIDAD SOCIAL DE LAS CONFESIONES RELIGIOSAS EN ESPAÑA	PID2023-147184NB-I00	PREP2023-000046	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
1014	UNIVERSIDAD PUBLICA DE NAVARRA	INSTITUTE FOR ADVANCED RESEARCH IN BUSINESS AND ECONOMICS, INARBE	Q3150012G	INSTITUCIONES DE ACCION COLECTIVA, BRICOLAJE INSTITUCIONAL, ACCESO A LA TIERRA Y SOSTENIBILIDAD EN PERSPECTIVA HISTORICA: EUROPA Y AMERICA	PID2023-148959NB-I00	PREP2023-000160	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

174 de 201

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
							2024	2025	2026	2027	TOTAL
1015	UNIVERSIDAD PUBLICA DE NAVARRA	INSTITUTO DE INVESTIGACION EN INNOVACION Y SOSTENIBILIDAD EN LA CADENA AGROALIMENTARIA, IS-FOOD	Q3150012G	NUEVAS METODOLOGIAS PARA LA IDENTIFICACION Y EVALUACION DE DAÑOS EN CUBIERTAS VEGETALES PROVOCADOS POR EVENTOS METEOROLOGICOS EXTREMOS INTEGRANDO SERIES TEMPORALES DE IMAGENES	PID2023-152885OB-I00	PREP2023-000652	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
1016	UNIVERSIDAD PUBLICA DE NAVARRA	INSTITUTO DE INVESTIGACION SMART CITIES	Q3150012G	ANTENAS Y EMPAQUETADO PARA RECEPTORES HIBRIDOS MODULARES EN SILICIO EN SUBTRAHERCIOS PARA COMUNICACIONES INALAMBRICAS 6G (HARMONIC-PACK)	PID2023-146064OB-C31	PREP2023-000716	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
1017	UNIVERSIDAD REY JUAN CARLOS	ESCUELA SUPERIOR DE CIENCIAS EXPERIMENTALES Y TECNOLOGIA	Q2803011B	ORIGEN Y EVOLUCION DE LA FOTOSINTESIS C4 EN EL GENERO CYPERUS (CYPERACEAE)	PID2023-147318NA-I00	PREP2023-000096	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
1018	UNIVERSIDAD REY JUAN CARLOS	ESCUELA SUPERIOR DE CIENCIAS EXPERIMENTALES Y TECNOLOGIA	Q2803011B	ANALISIS Y PREDICION DE SISTEMAS COMPLEJOS EN EL ESPACIO Y EN EL TIEMPO: TEORIA, EXPERIMENTOS Y APLICACIONES INTERDISCIPLINARES	PID2023-147827NB-I00	PREP2023-000132	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
1019	UNIVERSIDAD REY JUAN CARLOS	ESCUELA SUPERIOR DE CIENCIAS EXPERIMENTALES Y TECNOLOGIA	Q2803011B	EVOLUCION Y COEVOLUCION EN LOS TREMELLOMYCETES NUEVOS ENFOQUES BASADOS EN FILOGENOMICA	PID2023-146866NB-I00	PREP2023-000298	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

175 de 201

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
							2024	2025	2026	2027	TOTAL
1020	UNIVERSIDAD REY JUAN CARLOS	ESCUELA SUPERIOR DE CIENCIAS EXPERIMENTALES Y TECNOLOGIA	Q2803011B	¿PUEDEN LOS PATRONES DETERMINAR PROCESOS? COMO PROPIEDADES DE COMUNIDADES VEGETALES DEFINEN EL ENSAMBLAJE: ENFOQUE SOBRE DIVERSIDADES FILOGENETICA, FUNCIONAL Y ESPECIES CLAVE	PID2023-149999NB-I00	PREP2023-000828	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
1021	UNIVERSIDAD REY JUAN CARLOS	FACULTAD DE CIENCIAS DE LA COMUNICACION	Q2803011B	INVESTIGACION EN COMUNICACION EN LAS UNIVERSIDADES ESPAÑOLAS: INNOVACION, CONTINUIDAD Y PROYECCION INTERNACIONAL EN EL PROGRAMA MAPCOM DE 2019 A 2027	PID2023-146336NB-I00	PREP2023-000249	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
1022	UNIVERSIDAD REY JUAN CARLOS	FACULTAD DE CIENCIAS DE LA COMUNICACION	Q2803011B	PERIODISTAS Y SALUD MENTAL: FACTORES DE RIESGO Y ESTRATEGIAS DE PREVENCION DESDE UNA PERSPECTIVA COMPARATIVA INTERNACIONAL	PID2023-146868OB-I00	PREP2023-000293	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
1023	UNIVERSIDAD REY JUAN CARLOS	FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD	Q2803011B	ACTIVACION Y RESTRICCION CONDUCTUAL ASOCIADA A AUTOPERCEPCIONES NEGATIVAS SOBRE EL ENVEJECIMIENTO. ANALISIS MULTIMETODO TRANSVERSAL, LONGITUDINAL, Y DE INTERVENCION	PID2023-147446OB-I00	PREP2023-000065	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

176 de 201

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
							2024	2025	2026	2027	TOTAL
1024	UNIVERSIDAD REY JUAN CARLOS	INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN DE TECNOLOGÍAS PARA LA SOSTENIBILIDAD (ITPS)	Q2803011B	PRODUCCION DE HIDROGENO PURO A PARTIR DE PORTADORES VERDES EN REACTORES CATALITICOS DE MEMBRANA	PID2023-146597OB-I00	PREP2023-000082	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
1025	UNIVERSIDAD REY JUAN CARLOS	INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN DE TECNOLOGÍAS PARA LA SOSTENIBILIDAD (ITPS)	Q2803011B	HIDROPIROLISIS CATALITICA DE RESIDUOS DE LIGNINA Y LIGNOCELULOSA	PID2023-147355OB-C22	PREP2023-001049	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
1026	UNIVERSIDADE DA CORUÑA	CENTRO DE INNOVACION TECNOLOGICA EN EDIFICACION E INGENIERIA CIVIL	Q6550005J	MEJORA DE LAS PREVISIONES DE INUNDACION GENERADAS CON MODELOS DE BASE FISICA MEDIANTE TECNICAS DE INTELIGENCIA ARTIFICIAL	PID2023-148074OB-I00	PREP2023-000122	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
1027	UNIVERSIDADE DA CORUÑA	CENTRO DE INNOVACION TECNOLOGICA EN EDIFICACION E INGENIERIA CIVIL	Q6550005J	PUERTOS SEGUROS Y EFICIENTES: GESTION INTEGRAL DEL RIESGO OPERACIONAL MEDIANTE MONITORIZACION, TECNICAS AVANZADAS Y MACHINE LEARNING. APLICACION EN A CORUÑA, FERROL Y MALPICA	PID2023-149956OB-I00	PREP2023-000792	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
1028	UNIVERSIDADE DA CORUÑA	CENTRO DE INVESTIGACION EN TECNOLOXIAS DA INFORMACION E COMUNICACIONES	Q6550005J	INFERENCIA ESTADISTICA UTILIZANDO METODOS FLEXIBLES PARA DATOS COMPLEJOS: TEORIA Y APLICACIONES	PID2023-147127OB-I00	PREP2023-000244	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
1029	UNIVERSIDADE DA CORUÑA	CENTRO DE INVESTIGACION EN TECNOLOXIAS DA INFORMACION E COMUNICACIONES	Q6550005J	APRENDIZAJE AUTOMATICO FRUGAL: POTENCIANDO LA IA EN ENTORNOS CON RECURSOS LIMITADOS PARA LOS DESAFIOS DEL MUNDO REAL	PID2023-147404OB-I00	PREP2023-000316	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

177 de 201

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
							2024	2025	2026	2027	TOTAL
1030	UNIVERSIDADE DA CORUÑA	CENTRO DE INVESTIGACION EN TECNOLOXIAS DA INFORMACION E COMUNICACIONES	Q6550005J	MEJORANDO LA DETECCION DE CIBER AMENAZAS USANDO MODELOS DE LENGUAJE DE GRAN TAMAÑO PARA PROTOCOLOS DE RED	PID2023-150794OB-I00	PREP2023-000455	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
1031	UNIVERSIDADE DA CORUÑA	CENTRO DE INVESTIGACION EN TECNOLOXIAS DA INFORMACION E COMUNICACIONES	Q6550005J	TECNOLOGIAS DEL LENGUAJE DESDE UNA PERSPECTIVA VERDE: DOMINIOS CON ESCASOS RECURSOS	PID2023-147129OB-C21	PREP2023-000682	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
1032	UNIVERSIDADE DA CORUÑA	CENTRO DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS AVANZADAS (CICA)	Q6550005J	FUNCIONALIZACION QUIMIOSELECTIVA DE BIOMOLECULAS MEDIADA POR METALES	PID2023-146174NA-I00	PREP2023-000403	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
1033	UNIVERSIDADE DA CORUÑA	CENTRO DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS AVANZADAS (CICA)	Q6550005J	COMPLEJOS DE METALES DE TRANSICION PARA LA IMAGEN DIRIGIDA A ESPECIES REACTIVAS DE OXIGENO EN EL CANCER DE MAMA TRIPLE NEGATIVO	PID2023-152234OB-I00	PREP2023-000992	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
1034	UNIVERSIDADE DA CORUÑA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE ING. CAMINOS, CANALES Y PUERTOS	Q6550005J	NANO INGENIERIA SOSTENIBLE PARA EL DESARROLLO DE MATERIALES BASE CEMENTO DE ALTAS PRESTACIONES UTILIZANDO NANOCELULOSA DERIVADA DE BIOMASA	PID2023-151636OB-I00	PREP2023-000457	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
1035	UNIVERSIDADE DA CORUÑA	FACULTAD DE DERECHO	Q6550005J	INTELIGENCIA ARTIFICIAL EN LA COMERCIALIZACION DE SEGUROS: DESAFIOS EN MATERIA DE TRANSPARENCIA, GOBERNANZA Y SUPERVISION	PID2023-152839OB-I00	PREP2023-000345	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

178 de 201

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
							2024	2025	2026	2027	TOTAL
1036	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	CIMUS - CENTRO DE INVESTIGACIÓN EN MEDICINA MOLECULAR Y ENFERMEDADES CRÓNICAS	Q1518001A	DESARROLLO DE UN MODELO PRECLINICO ASOCIADO A UNA LIBRERIA FOCALIZADA PARA LA SELECCION DE CANDIDATOS A PRUEBA DE CONCEPTO AGNOSTICA EN ENSAYOS CANASTA PARA DEFICIT COGNITIVO	PID2023-146870OB-I00	PREP2023-000269	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
1037	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	CIMUS - CENTRO DE INVESTIGACIÓN EN MEDICINA MOLECULAR Y ENFERMEDADES CRÓNICAS	Q1518001A	DEFINICION Y CARACTERIZACION FUNCIONAL DE LAS RNA BINDING PROTEINS (RBPOME) Y EL SPLICING ALTERNATIVO INDUCIDOS POR TGF-BETA EN LAS CELULAS ESTELARES HEPATICAS	PID2023-152685OB-I00	PREP2023-000362	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
1038	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	CIMUS - CENTRO DE INVESTIGACIÓN EN MEDICINA MOLECULAR Y ENFERMEDADES CRÓNICAS	Q1518001A	VESICULAS EXTRACELULARES COMO MECANISMO DE PROGRESION DE LA DEGENERACION NEURONAL DOPAMINERGICA Y BIOMARCADORES DE NEURODEGENERACION	PID2023-150743OB-I00	PREP2023-000450	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
1039	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	CIMUS - CENTRO DE INVESTIGACIÓN EN MEDICINA MOLECULAR Y ENFERMEDADES CRÓNICAS	Q1518001A	NANOTECNOLOGIA PARA AVANZAR LAS TERAPIAS CELULARES: NUEVOS NANOTRANSPORTADORES DE ARNM PARA LA REPROGRAMACION DE CELULAS T	PID2023-150416OB-I00	PREP2023-000545	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
1040	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	CIQUS - CENTRO SINGULAR DE INVESTIGACIÓN EN QUIMICA BIOLÓGICA Y MATERIALES MOLECULARES	Q1518001A	DESARROLLO DE NANOCOMPUUESTOS NUCLEO-CORTEZA MICROPOROSOS PARA APLICACIONES EN CELULAS VIVAS	PID2023-152844NB-I00	PREP2023-000419	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

179 de 201

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
							2024	2025	2026	2027	TOTAL
1041	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	CIQUS - CENTRO SINGULAR DE INVESTIGACIÓN EN QUIMICA BIOLÓGICA Y MATERIALES MOLECULARES	Q1518001A	TRANSPORTADORES BIOMIMETICOS MULTIFUNCIONALES:	PID2023-151448NB-I00	PREP2023-000447	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
1042	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	CIQUS - CENTRO SINGULAR DE INVESTIGACIÓN EN QUIMICA BIOLÓGICA Y MATERIALES MOLECULARES	Q1518001A	CONVERSION QUIMIO- Y REGIODIVERGENTE DE MATERIAS PRIMAS A TRAVES DE REACCIONES FOTOCATALITICAS Y MULTICOMPONENTE	PID2023-151875NB-I00	PREP2023-000497	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
1043	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	CIQUS - CENTRO SINGULAR DE INVESTIGACIÓN EN QUIMICA BIOLÓGICA Y MATERIALES MOLECULARES	Q1518001A	NUEVAS REACCIONES DE CICLOTRIMERIZACION DE ALQUINOS CICLICOS NO PLANARES Y ALQUINOS LINEALES CATALIZADAS POR METALES	PID2023-151279NB-I00	PREP2023-000903	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
1044	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	CIQUS - CENTRO SINGULAR DE INVESTIGACIÓN EN QUIMICA BIOLÓGICA Y MATERIALES MOLECULARES	Q1518001A	QUIMICA DINAMICA Y PROTOTIPOS SUPERCATOPICOS PARA TRANSPORTE DE MEMBRANA	PID2023-152181OB-I00	PREP2023-001023	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
1045	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	CIQUS - CENTRO SINGULAR DE INVESTIGACIÓN EN QUIMICA BIOLÓGICA Y MATERIALES MOLECULARES	Q1518001A	METODOLOGIAS CATALITICAS ENANTIOSELECTIVAS PARA LA FORMACION DE ENLACES C-C Y C-N BASADAS EN METALES DE TRANSICION	PID2023-152054NB-I00	PREP2023-001037	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
1046	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	CITIUS - CENTRO DE INVESTIGACIÓN EN TECNOLOGÍAS DA INFORMACIÓN DE LA USC	Q1518001A	APROVECHANDO LA INTELIGENCIA ARTIFICIAL PARA UNA MONITORIZACION PREDICTIVA ROBUSTA EN MINERIA DE PROCESOS	PID2023-149549NB-I00	PREP2023-000607	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
1047	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	CITIUS - CENTRO DE INVESTIGACIÓN EN TECNOLOGÍAS DA INFORMACIÓN DE LA USC	Q1518001A	ANALISIS COMPLETO DE TRAYECTORIAS DE CRECIMIENTO FETAL BASADO EN APRENDIZAJE AUTOMATICO	PID2023-149959OA-I00	PREP2023-000778	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

180 de 201

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
							2024	2025	2026	2027	TOTAL
1048	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	DPTO. DE HISTORIA CONTEMPORANEA Y DE AMERICA	Q1518001A	LA AGRICULTURA FAMILIAR EN PERSPECTIVA DE GENERO: TRABAJO REPRODUCTIVO, SABERES AMBIENTALES Y MODELOS DE FEMINIDAD EN GALICIA Y ANDALUCIA 1900-2011	PID2023-151334NB-I00	PREP2023-000932	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
1049	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	ESCUELA POLITECNICA SUPERIOR. LUGO	Q1518001A	GESTION SOSTENIBLE DE CULTIVOS MEDIANTE EL USO DE BIOFERTILIZANTES BASADOS EN BIOCHAR Y PURIN EN EL MARCO DEL CAMBIO CLIMATICO Y LA ECONOMIA CIRCULAR	PID2023-152930NB-C21	PREP2023-000654	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
1050	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA	Q1518001A	EVALUACION DE PROCESOS DE DIGESTION ANAEROBIA PARA MAXIMIZAR LA ELIMINACION DE FARMACOS Y GENES DE RESISTENCIA A ANTIBIOTICOS PARA LA GESTION SEGURA DE LODOS DE DEPURADORA	PID2023-147051OB-I00	PREP2023-000040	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
1051	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA	Q1518001A	BIOTECNOLOGIAS PARA LA VALORIZACION MULTIPRODUCTO DEL ESTIERCOL PORCINO	PID2023-148872OB-C21	PREP2023-000706	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
1052	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	FACULTAD DE BIOLOGIA	Q1518001A	NUEVAS HERRAMIENTAS PARA DESCIFRAR EL EXITO DE LOS CESPEDES ALGALES REEMPLAZANDO A LOS BOSQUES DE KELP MEDIANTE METABARCODING.	PID2023-146677OA-I00	PREP2023-000277	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

181 de 201

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
							2024	2025	2026	2027	TOTAL
1053	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	FACULTAD DE FARMACIA	Q1518001A	SCAFFOLDS PIEZOELECTRICOS RECUBIERTOS CON MEMBRANAS CELULARES PARA MEDICINA REGENERATIVA PERSONALIZADA	PID2023-150422OB-I00	PREP2023-000538	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
1054	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	FACULTAD DE FARMACIA	Q1518001A	AVANCES EN AEROGEL PARA APLICACIONES BIOMEDICAS A TRAVES DE SOLUCIONES SOSTENIBLES Y HERRAMIENTAS DE INTELIGENCIA ARTIFICIAL	PID2023-151340OB-I00	PREP2023-000885	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
1055	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	FACULTAD DE FARMACIA	Q1518001A	AUTO-ENSAMBLAJE DE NANOFIBRAS PEPTIDICAS ANTIMICROBIANAS EN EL CITOSOL DE BACTERIAS	PID2023-147885OA-I00	PREP2023-001120	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
1056	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	FACULTAD DE FILOLOGIA	Q1518001A	CONSTRUCCIONES Y CONSTRUCCIONALIZACION EN INGLES HISTORICO Y CONTEMPORANEO	PID2023-146887NB-I00	PREP2023-000222	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
1057	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	FACULTAD DE FILOLOGIA	Q1518001A	TEATRO SIN TEATRO: TEORIA Y PRACTICA DEL NO ACTOR EN LA ESCENA ESPAÑOLA CONTEMPORANEA	PID2023-149349NB-I00	PREP2023-000805	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
1058	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	FACULTAD DE GEOGRAFIA E HISTORIA	Q1518001A	PERFORMATIVIDAD DEL MONUMENTO. PERCEPCION SOCIAL E INTERVENCIONES SOBRE EL ARTE PUBLICO EN ESPAÑA Y PORTUGAL DESDE 1950	PID2023-149178NB-I00	PREP2023-000566	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
1059	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	FACULTAD DE PSICOLOGÍA	Q1518001A	MORFOSINTAXIS Y EMOCION: DIFERENCIAS INDIVIDUALES EN HABLANTES PLURILINGUES	PID2023-151568NB-I00	PREP2023-000429	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

182 de 201

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
							2024	2025	2026	2027	TOTAL
1060	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	FACULTAD DE PSICOLOGÍA	Q1518001A	FACTORES PERSONALES, COGNITIVOS, CONDUCTUALES Y FUNCIONALES PARA LA PREDICCIÓN TEMPRANA DEL DCL Y DEMENCIA DESDE DECLIVE COGNITIVO SUBJETIVO (DCS Y DCS+)	PID2023-151659OB-C21	PREP2023-000738	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
1061	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	INSTITUTO GALLEGO DE FISICA DE ALTAS ENERGÍAS (IGFAE)	Q1518001A	CROMODINAMICA CUANTICA EN CONDICIONES EXTREMAS	PID2023-152762NB-I00	PREP2023-000356	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
1062	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	INSTITUTO GALLEGO DE FISICA DE ALTAS ENERGÍAS (IGFAE)	Q1518001A	HOLOGRAFIA, INTEGRABILIDAD Y GRAVITACION	PID2023-152148NB-I00	PREP2023-001009	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
1063	UNIVERSITAT NEBRISSENSIS SA	FACULTAD DE LENGUAS APLICADAS Y HUMANIDADES	A78094158	PROCESOS NEUROCOGNITIVOS EN COMUNICACION MULTILINGUE: INTEGRACION DE LA INFORMACION PRAGMATICA DURANTE LA COMPRESION DE UNA SEGUNDA LENGUA Y DEL HABLA CON ACENTO EXTRANJERO	PID2023-151322NB-I00	PREP2023-000868	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
1064	UNIVERSITAT DE GIRONA	DPTO. CIENCIAS AMBIENTALES	Q6750002E	ORIGEN Y FUNCIONAMIENTO DE LOS SISTEMAS ACUIFERO-LAGUNA: SU ROL EN PROCESOS DE CONTAMINACION Y ADAPTACION AL CAMBIO CLIMATICO	PID2023-147186OB-I00	PREP2023-000066	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
1065	UNIVERSITAT DE GIRONA	DPTO. DE HISTORIA Y HISTORIA DEL ARTE	Q6750002E	ARTISTAS VISIONARIAS EN ESPAÑA: ESPIRITUALIDAD, FEMINISMO Y UTOPIA (1900-2000)	PID2023-146120NB-I00	PREP2023-000968	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

183 de 201

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
							2024	2025	2026	2027	TOTAL
1066	UNIVERSITAT DE GIRONA	DPTO. D'ENGINYERIA MECÀNICA I DE LA CONSTRUCCIÓ INDUSTRIAL	Q6750002E	ESTRUCTURAS DE HORMIGON SOSTENIBLES REFORZADAS CON FRP CON ESTRATEGIAS INNOVADORAS DE PREVENCIÓN DE FALLO ADHERENTE EN FLEXIÓN. EFECTO DE TEMPERATURA Y DISTRIBUCIÓN DE CARGA	PID2023-150934NB-C32	PREP2023-001034	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
1067	UNIVERSITAT DE GIRONA	DPTO. FISICA	Q6750002E	LA ZONA DE TRANSICIÓN ENTRE NUBE Y AEROSOL: INTEGRANDO OBSERVACIONES Y METODOS DE ANALISIS	PID2023-149972NB-I00	PREP2023-000770	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
1068	UNIVERSITAT DE GIRONA	ESCUELA POLITECNICA SUPERIOR	Q6750002E	DESARROLLO DE UN FILTRO DE ANILLAS ANTIOTBURACION PARA REDUCIR EL USO DE AGUA Y ENERGIA EN INSTALACIONES DE RIEGO POR GOTEJO CON AGUAS RESIDUALES REGENERADAS	PID2023-147561OB-I00	PREP2023-000175	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
1069	UNIVERSITAT DE GIRONA	FACULTAD DE DERECHO	Q6750002E	SESGOS EN LA PRODUCCION Y APLICACION DE DERECHO. RACIONALIDAD LEGISLATIVA, RAZONAMIENTO PROBATORIO E INTELIGENCIA ARTIFICIAL	PID2023-152057NB-I00	PREP2023-000963	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
1070	UNIVERSITAT DE GIRONA	INSTITUT DE LLENGUA I CULTURA CATALANES	Q6750002E	GARCILASO DE LA VEGA EN ITALIA. VIDA Y OBRAS	PID2023-150362NB-I00	PREP2023-000544	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
1071	UNIVERSITAT DE GIRONA	INSTITUT DE LLENGUA I CULTURA CATALANES	Q6750002E	PATRIMONIO BIBLIOGRAFICO, EDICION FILOLOGICA Y DIVULGACION LITERARIA: LOS MANUSCRITOS DE JOSEP PLA EN LA EDITORIAL SELECTA (1949-1962)	PID2023-149317NB-I00	PREP2023-000583	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

184 de 201

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
							2024	2025	2026	2027	TOTAL
1072	UNIVERSITAT DE GIRONA	INSTITUT DE LLENGUA I CULTURA CATALANES	Q6750002E	EL CRISOL NARRATIVO CATALANO-OCCITANO: PARA UN REPLANTEAMIENTO DE LA NARRATIVA BREVE EN VERSO EN LA CORONA DE ARAGON, DE CERVERI DE GIRONA A FRANCESC DE LA VIA	PID2023-149946NB-I00	PREP2023-000771	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
1073	UNIVERSITAT DE GIRONA	INSTITUT DE RECERCA EN VISIÓ PER COMPUTADOR I ROBÒTICA (VICOROB)	Q6750002E	TECNICAS AVANZADAS DE APRENDIZAJE PROFUNDO PARA EL DESARROLLO DE HERRAMIENTAS DE NEUROIMAGEN	PID2023-146187OB-I00	PREP2023-000369	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
1074	UNIVERSITAT DE GIRONA	INSTITUT DE RECERCA EN VISIÓ PER COMPUTADOR I ROBÒTICA (VICOROB)	Q6750002E	ANALISIS DE IMAGEN DE SONAR MEDIANTE APRENDIZAJE PROFUNDO AUTO-SUPERVISADO	PID2023-149413OB-I00	PREP2023-000548	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
1075	UNIVERSITAT DE GIRONA	INSTITUTO DE ECOLOGIA ACUATICA	Q6750002E	ECOLOGIA DE LA CONSERVACION DE PECES CIPRINODONTIFORMES: EFECTOS DE LA SALINIDAD Y LA HIPOXIA	PID2023-146173NB-C21	PREP2023-000712	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
1076	UNIVERSITAT DE GIRONA	INSTITUTO DE ECOLOGIA ACUATICA	Q6750002E	BASES PARA LA CONSERVACION DE LOS BOSQUES MEDITERRANEOS DE MACROALGAS: PROSPECCION, FRAGMENTACION, BIODIVERSIDAD, Y CAPACIDAD DE RECUPERACION PARA ESTRATEGIAS DE GESTION	PID2023-150997OB-I00	PREP2023-000882	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

185 de 201

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
							2024	2025	2026	2027	TOTAL
1077	UNIVERSITAT DE GIRONA	INSTITUTO DE MEDIO AMBIENTE	Q6750002E	ENFOQUE INTERDISCIPLINAR PARA EVALUAR LA DESCENTRALIZACION EN LA GESTION URBANA DEL AGUA: DOS ESTUDIOS DE CASO EN ESPAÑA	PID2023-150071OB-I00	PREP2023-000846	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
1078	UNIVERSITAT DE GIRONA	INSTITUTO DE QUÍMICA COMPUTACIONAL Y CATALISIS	Q6750002E	DISEÑO COMPUTACIONAL DE COMPUESTOS ORGANICOS PI-CONJUGADOS PARA APLICACIONES FOTOVOLTAICAS Y OPTOELECTRONICAS	PID2023-147424NB-I00	PREP2023-000337	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
1079	UNIVERSITAT DE GIRONA	INSTITUTO DE QUÍMICA COMPUTACIONAL Y CATALISIS	Q6750002E	QUANTUM CHEMISTRY AT THE INTERFACE BETWEEN BIOLOGY, CHEMISTRY, MATERIALS SCIENCE AND PHYSICS	PID2023-152415NB-I00	PREP2023-001007	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
1080	UNIVERSITAT INTERNACIONAL DE CATALUNYA,FUNDACIO PRIVADA	FACULTAD DE MEDICINA Y CIENCIAS DE LA SALUD	G61737409	PROTEINAS CPT1 EN EL HIPOTALAMO: DESCIFRANDO LA PERCEPCION DE GRASAS SATURADAS Y NO SATURADAS Y SUS IMPLICACIONES EN EL DESARROLLO DE LA OBESIDAD	PID2023-146716OB-I00	PREP2023-000027	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
1081	UNIVERSITAT JAUME I DE CASTELLO	DEPARTAMENTO DE BIOLOGÍA, BIOQUÍMICA Y CIENCIAS NATURALES	Q6250003H	MECANISMOS MOLECULARES Y APLICACION DEL ADN PARA LA INDUCCION DE RESISTENCIA EN PLANTAS FRENTE A PLAGAS	PID2023-149147OB-I00	PREP2023-001142	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
1082	UNIVERSITAT JAUME I DE CASTELLO	DPTO DE CIENCIAS DE LA COMUNICACION	Q6250003H	MEDIOS DIGITALES, CAMPAÑAS ELECTORALES Y CIUDADANIA: NUEVOS PATRONES COMUNICATIVOS EN EL MARCO DE UNA ESFERA PUBLICA DISONANTE	PID2023-152679NB-I00	PREP2023-000360	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

186 de 201

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
							2024	2025	2026	2027	TOTAL
1083	UNIVERSITAT JAUME I DE CASTELLO	ESCUELA SUPERIOR DE TECNOLOGIA Y CIENCIAS EXPERIMENTALES	Q6250003H	ROBOTICA AUTONOMA COOPERATIVA EN RED PARA MANTENIMIENTO Y MANIPULACION MEJORADA	PID2023-149910OB-C32	PREP2023-000999	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
1084	UNIVERSITAT JAUME I DE CASTELLO	FACULTAD DE CIENCIAS HUMANAS Y SOCIALES	Q6250003H	PAUSAS ACTIVAS, APRENDIZAJE, CREATIVIDAD Y SALUD EMOCIONAL EN ALUMNADO PREADOLESCENTE	PID2023-148956OB-I00	PREP2023-000159	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
1085	UNIVERSITAT JAUME I DE CASTELLO	FACULTAD DE CIENCIAS HUMANAS Y SOCIALES	Q6250003H	PROYECTOS MUSICALES PARTICIPATIVOS EN EDUCACION PRIMARIA Y SECUNDARIA: UN ANALISIS MULTIDIMENSIONAL DEL IMPACTO SOCIOEDUCATIVO DE LAS PRACTICAS DOCENTES EN EL ESTUDIANTADO	PID2023-152587OB-I00	PREP2023-000358	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
1086	UNIVERSITAT JAUME I DE CASTELLO	FACULTAD DE CIENCIAS HUMANAS Y SOCIALES	Q6250003H	CO-CONSTRUCCION DE NARRATIVAS PEDAGOGICAS INCLUSIVAS EN PROCESOS DE TRANSFORMACION SOCIOEDUCATIVA	PID2023-151491NB-I00	PREP2023-000468	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
1087	UNIVERSITAT JAUME I DE CASTELLO	FACULTAT DE CIENCIES DE LA SALUT	Q6250003H	NUEVAS VIAS DE DESARROLLO HACIA LA LATERALIZACION ATYPICAL DEL LENGUAJE EN ADULTOS Y ADOLESCENTES ZURDOS	PID2023-150776NB-I00	PREP2023-000484	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
1088	UNIVERSITAT JAUME I DE CASTELLO	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE INVESTIGACIÓN DE MATERIALES AVANZADOS	Q6250003H	DESARROLLO DE MATERIALES, ELECTRODOS Y REACTORES PARA LA SINTESIS DE PRODUCTOS QUIMICOS DE ALTO VALOR AÑADIDO	PID2023-152771OB-I00	PREP2023-000425	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

187 de 201

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
							2024	2025	2026	2027	TOTAL
1089	UNIVERSITAT JAUME I DE CASTELLO	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE INVESTIGACIÓN DE MATERIALES AVANZADOS	Q6250003H	MATERIALES BLANDOS MULTICOMPONENTE PARA EL DESARROLLO DE SISTEMAS FUNCIONALES BIOMIMÉTICOS COMPLEJOS	PID2023-152370NB-I00	PREP2023-000993	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
1090	UNIVERSITAT JAUME I DE CASTELLO	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE NUEVAS TECNOLOGÍAS DE LA IMAGEN	Q6250003H	LIBRERIAS AVANZADAS PARA ACTUALIZAR LA TECNOLOGIA DE LOS MOTORES DE JUEGOS (GAME+UJI)	PID2023-149976OB-C21	PREP2023-000689	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
1091	UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA	CENTRO DE DESARROLLO DE SENSORES, INSTRUMENTACION Y SISTEMAS (CD6)	Q0818003F	INNOVACIONES EN BIOFOTONICA PARA EL DIAGNOSTICO Y TRATAMIENTO DE ANOMALIAS VISUALES	PID2023-146101OB-I00	PREP2023-000987	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
1092	UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA	CENTRO DE DESARROLLO DE SENSORES, INSTRUMENTACION Y SISTEMAS (CD6)	Q0818003F	SENSOR MULTIMODAL BASADO EN LIDAR PARA SENSADO AMBIENTAL EN MEDIOS SUBMARINOS	PID2023-152427OB-I00	PREP2023-001027	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
1093	UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA	CENTRO TECNOLOGICO DE LA TRANSFERENCIA DE CALOR	Q0818003F	DNS Y MODELADO MULTIESCALA DE FENOMENOS DE TRANSPORTE INTERFACIAL TURBULENTOS EN FLUJOS DE BURBUJAS Y PELICULAS DESCENDENTES. APLICACION A SISTEMAS Y EQUIPOS TERMICOS.	PID2023-153281OB-I00	PREP2023-000350	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
1094	UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA	DPTO. CIENCIA DE LOS MATERIALES E INGENIERIA METALURGICA	Q0818003F	BIOMATERIALES MULTIFUNCIONALES DINAMICOS SENSIBLES A ESTIMULOS: DIRIGIENDO RESPUESTAS CELULARES Y PROPIEDADES ANTIBACTERIANAS PARA LA INGENIERIA DE TEJIDO OSEO	PID2023-148538OB-I00	PREP2023-001164	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

188 de 201

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
							2024	2025	2026	2027	TOTAL
1095	UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA	DPTO. ESTADISTICA E INVESTIGACION OPERATIVA	Q0818003F	ESTADISTICA ORIENTADA A CIENCIAS DE SALUD: AVANCES EN ANALISIS DE SUPERVIVENCIA Y ENSAYOS CLINICOS	PID2023-148033OB-C21	PREP2023-000636	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
1096	UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA	DPTO. ESTADISTICA E INVESTIGACION OPERATIVA	Q0818003F	ESTADISTICA AVANZADA Y CIENCIA DE DATOS 2: NUEVOS DATOS, NUEVOS MODELOS, NUEVOS RETOS	PID2023-148158OB-I00	PREP2023-001129	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
1097	UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA	DPTO. FISICA APLICADA	Q0818003F	DECODIFICACION DE LA FRONTERA DEL CAOS EN PROBLEMAS DE CONVECCION TERMICA, CIZALLADURA Y CENTRIFUGOS, CON APLICACION A FLUJOS AEROSPAZIALES	PID2023-150029NB-I00	PREP2023-000853	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
1098	UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA	DPTO. FISICA E INGENIERIA NUCLEAR	Q0818003F	INCREMENTO DE LAS INTERACCIONES NO LINEALES EN METASUPERFICIES OPTICAS	PID2023-148620NB-I00	PREP2023-001118	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
1099	UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA	DPTO. INGENIERIA ELECTRONICA	Q0818003F	CALCOGENUROS CUSTOMIZABLES Y ABUNDANTES EN LA CORTEZA TERRESTRE POR ANALISIS COMBINATORIAL PARA GENERACION DE ENERGIA EN AREAS URBANAS	PID2023-148976OB-C41	PREP2023-000664	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
1100	UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA	DPTO. MATEMATICA APLICADA II	Q0818003F	GRAFOS GEOMETRICOS Y ABSTRACTOS: TEORIA Y APLICACIONES	PID2023-150725NB-I00	PREP2023-000504	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

189 de 201

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
							2024	2025	2026	2027	TOTAL
1101	UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA	DPTO. TEORIA DE LA SEÑAL Y COMUNICACIONES	Q0818003F	APRENDIZAJE PROFUNDO PARA DISPOSITIVOS Y SUBSISTEMAS RECONFIGURABLES EN TRANSCPTORES DE RADIOFRECUENCIA ALTAMENTE EFICIENTES PARA LAS FUTURAS COMUNICACIONES 6G	PID2023-146245OB-C21	PREP2023-000618	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
1102	UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA	ENGINYERIA CIVIL I AMBIENTAL	Q0818003F	TRANSPORTE A DEMANDA (AUTONOMO): NATURALEZA, APLICABILIDAD E INTEGRACION EN UN DISEÑO HOLISTO DE LOS SISTEMAS DE TRANSPORTE PUBLICO	PID2023-151397OA-I00	PREP2023-000445	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
1103	UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA	ENGINYERIA CIVIL I AMBIENTAL	Q0818003F	EFECTO DE LA HETEROGENIEDAD GEOQUIMICA EN EL DESTINO DE LOS COMPUESTOS ORGANICOS EMERGENTES EN ACTUACIONES DE RECARGA GESTIONADA DE ACUIFEROS	PID2023-148543OA-I00	PREP2023-001090	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
1104	UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA	ESCOLA D'ENGINYERIA DE TELECOMUNICACIÓ I AEROESPACIAL DE CASTELLDEFELS	Q0818003F	MEJORA DE LA PREDICCIÓN, LA GESTIÓN Y LA ACEPTACION DEL DESPLIEGUE A GRAN ESCALA DE OPERACIONES DE DRONES	PID2023-152053OB-C21	PREP2023-000675	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
1105	UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA	ESCOLA SUPERIOR D'ENGINYERIES INDUSTRIAL, AEROESPACIAL I AUDIOVISUAL DE TERRASSA (ESEIAAT)	Q0818003F	INTEGRACION DE COMUNIDADES ENERGETICAS INDUSTRIALES EFICIENTES E INTERACTIVAS EN SISTEMAS ENERGETICOS MODERNOS INTEROPERABLES	PID2023-147851OB-I00	PREP2023-000191	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

190 de 201

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
							2024	2025	2026	2027	TOTAL
1106	UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA	ESCOLA SUPERIOR D'ENGINYERIES INDUSTRIAL, AEROSPACIAL I AUDIOVISUAL DE TERRASSA (ESEIAAT)	Q0818003F	DETERMINACION Y REDUCCION DE LA INCERTIDUMBRE EN LA PREDICCION Y MONITOREO DE RUIDO Y VIBRACIONES PROPAGADAS POR EL TERRENO	PID2023-152473OB-I00	PREP2023-000410	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
1107	UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA	ESCUELA DE INGENIERÍA DE BARCELONA ESTE (EEBE)	Q0818003F	CARACTERIZACION Y ELIMINACION DE PRECURSORES DE SUBPRODUCTOS DE DESINFECCION (DBPS) PARA UN USO MAS SEGURO DE LA REGENERACION DE AGUA	PID2023-146999OB-I00	PREP2023-000259	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
1108	UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA	ESCUELA DE INGENIERÍA DE BARCELONA ESTE (EEBE)	Q0818003F	DESARROLLO DE PROPUESTAS DE UPCYCLING EN LAS INDUSTRIAS DE PROCESOS PARA FOMENTAR LA PRODUCCION ON-SITE Y SOSTENIBLE DE PRODUCTOS QUIMICOS	PID2023-147160OB-C21	PREP2023-000668	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
1109	UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA	ESCUELA DE INGENIERÍA DE BARCELONA ESTE (EEBE)	Q0818003F	RECONSTRUCCION DE DATOS ENRIQUECIDA POR APRENDIZAJE AUTOMATICO DE FLUJO DE FLUIDOS PARA INTERACCION VIRTUAL CON SISTEMAS DE INGENIERIA	PID2023-150840OA-I00	PREP2023-000881	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
1110	UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA	ESCUELA DE INGENIERÍA DE BARCELONA ESTE (EEBE)	Q0818003F	ESTRUCTURA Y EVOLUCION DE ESTRELLAS COMPACTAS: ENANAS BLANCAS, ESTRELLAS DE NEUTRONES Y AGUJEROS NEGROS	PID2023-148661NB-I00	PREP2023-001082	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
1111	UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA	ESCUELA POLITÉCNICA SUPERIOR DE EDIFICACIÓN DE BARCELONA	Q0818003F	INTERACCIONES DE GEOMETRIA CON ALGEBRA Y APLICACIONES	PID2023-146936NB-I00	PREP2023-000085	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

191 de 201

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
							2024	2025	2026	2027	TOTAL
1112	UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA	ESCUELA POLITECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE VILANOVA Y LA GELTRU	Q0818003F	IMPLEMENTACION DE SISTEMAS CRIPTOBIOMETRICOS POST-CUANTICOS SOBRE RISC-V	PID2023-148649OB-I00	PREP2023-001146	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
1113	UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE ARQUITECTURA. BARCELONA	Q0818003F	MONUMENTALIDAD FRAGIL Y PRODUCCION NO INSTITUCIONAL DEL PATRIMONIO EN ESPAÑA. UN CATALOGO REPRESENTATIVO	PID2023-148529NA-I00	PREP2023-001156	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
1114	UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE ING. CAMINOS, CANALES Y PUERTOS	Q0818003F	DESCARBONIZACION DE PAVIMENTOS MEDIANTE EL USO DE BIOCHAR EN MEZCLAS BITUMINOSAS	PID2023-147286OA-I00	PREP2023-000231	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
1115	UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE ING. CAMINOS, CANALES Y PUERTOS	Q0818003F	MODELIZACION DE LA INTERACCION ENTRE LUZ, ELECTRICIDAD Y MECANICA PARA UNA NUEVA GENERATION DE DISPOSITIVOS PARA ENERGIAS RENOVABLES	PID2023-152533OB-I00	PREP2023-000404	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
1116	UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE ING. CAMINOS, CANALES Y PUERTOS	Q0818003F	ESTUDIO EXPERIMENTAL Y NUMERICO DEL COMPORTAMIENTO MECANICO DE LA ROCA SALINA INCLUYENDO LA INTERACCION ENTRE FLUENCIA Y FRACTURA	PID2023-149724NB-I00	PREP2023-000801	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
1117	UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE TELECOMUNICACION	Q0818003F	HACIA REDES DE ACCESO A RADIO ALTERNATIVAS Y CONFIABLES PARA LA ERA 6G	PID2023-146748OB-I00	PREP2023-000340	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
1118	UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA INDUSTRIAL DE BARCELONA	Q0818003F	GESTION SOSTENIBLE Y BASADA EN APRENDIZAJE DE SISTEMAS MULTI-RECURSO DE GRAN ESCALA	PID2023-148840OB-I00	PREP2023-000131	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

192 de 201

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
							2024	2025	2026	2027	TOTAL
1119	UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA	FACULTAD DE INFORMATICA	Q0818003F	TEORIAS DE MUCHOS CUERPOS PARA MATERIA CUANTICA	PID2023-147469NB-C21	PREP2023-000725	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
1120	UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA	FACULTAD DE MATEMATICAS Y ESTADISTICA	Q0818003F	COMBINATORIA CONTEMPORANEA Y SUS APLICACIONES	PID2023-147202NB-I00	PREP2023-000042	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
1121	UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA	INSTITUTO DE ORGANIZACION Y CONTROL DE SISTEMAS INDUSTRIALES	Q0818003F	OPTIMIZACION MULTICRITERIO E INTELIGENCIA ARTIFICIAL PARA EL DISEÑO Y LA OPERACION DE COMUNIDADES ENERGETICAS	PID2023-151210OB-I00	PREP2023-000886	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
1122	UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA	DPTO. INFORMATICA DE SISTEMAS Y COMPUTADORES	Q4618002B	INTELIGENCIA SOSTENIBLE EN EL BORDE-UPV	PID2023-146569NB-C21	PREP2023-000722	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
1123	UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA	ESCUELA POLITECNICA SUPERIOR. GANDIA	Q4618002B	RED GRID DE SENSORES INALAMBRICOS CON COMPUTACION DE BORDE PARA EL MONITOREO Y EVALUACION AMBIENTAL SUBACUATICA	PID2023-153039OB-I00	PREP2023-000702	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
1124	UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA	INSTITUTO DE APLICACIONES DE LAS TECNOLOGÍAS DE LA INFORMAC. Y DE LAS COMUNICACIONES AVANZADAS	Q4618002B	IMAGEN ELECTROCARDIOGRAFICA DE PRECISION. MAPEO MAS ALLA DEL EPICARDIO (EPICA+)	PID2023-149812OB-I00	PREP2023-000802	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
1125	UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA	INSTITUTO DE AUTOMATICA E INFORMATICA INDUSTRIAL - AI2	Q4618002B	CONTROL OPTIMO DE SISTEMAS MULTI-AGENTE ANTE INCERTIDUMBRE Y RETARDOS	PID2023-146747NB-C21	PREP2023-000699	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
1126	UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA	INSTITUTO DE INGENIERIA DE ALIMENTOS PARA EL DESARROLLO	Q4618002B	INNOVACION EN LA IMPRESION 3D DE ALIMENTOS CON PROCESAMIENTO SIMULTANEO POR MICROONDAS	PID2023-149275OB-I00	PREP2023-000768	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

193 de 201

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
							2024	2025	2026	2027	TOTAL
1127	UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA	INSTITUTO DE INGENIERIA DE ALIMENTOS PARA EL DESARROLLO	Q4618002B	NUEVAS TECNOLOGIAS DE INTENSIFICACION DE PROCESOS FERMENTATIVOS PARA LA OBTENCION DE INGREDIENTES PROTEICOS A PARTIR DE ALTRAMUZ Y SU FUNCIONALIZACION MEDIANTE EXTRUSION.	PID2023-147650OR-C33	PREP2023-001078	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
1128	UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA	INSTITUTO DE RESTAURACION DEL PATRIMONIO	Q4618002B	CARACTERIZACION DE MATERIALES Y FORMACION DE GRIETAS EN LAS PINTURAS SOBRE LIENZO DE ANGLADA-CAMARASA	PID2023-148300NB-I00	PREP2023-001095	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
1129	UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA	INSTITUTO DE SEGURIDAD INDUSTRIAL, RADIOFISICA Y MEDIOAMBIENTAL	Q4618002B	DESARROLLO DE MEJORAS EN EL TRANSPORTE NEUTRONICO PARA REACTORES MODULARES PEQUEÑOS DE SALES FUNDIDAS	PID2023-152604OB-I00	PREP2023-000411	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
1130	UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA	INSTITUTO DE SEGURIDAD INDUSTRIAL, RADIOFISICA Y MEDIOAMBIENTAL	Q4618002B	DISEÑO DE NUCLEO AVANZADO PARA REACTORES PEQUEÑOS MODULARES	PID2023-151720NB-I00	PREP2023-000472	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
1131	UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA	INSTITUTO DE TELECOMUNICACIONES Y APLICACIONES MULTIMEDIA - ITEAM	Q4618002B	INNOVATIVE SPACE-DIVISION MULTIPLEXING FIBER DEVICES UNLEASHED FOR SIGNAL PROCESSING AND SENSING	PID2023-152314OB-I00	PREP2023-001019	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
1132	UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA	INSTITUTO INTERUNIVERSITARIO DE INVESTIGACIÓN EN BIOINGENIERÍA Y TECNOLOGÍA ORIENTADA AL SER HUMANO	Q4618002B	MEJORA DE HABILIDADES DE COMUNICACION DE LOS PROFESIONALES DE LA SALUD MEDIANTE EL USO DE PACIENTES VIRTUALES BASADOS EN IA	PID2023-147284OB-I00	PREP2023-000214	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

194 de 201

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
							2024	2025	2026	2027	TOTAL
1133	UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE INGENIERÍA MECÁNICA Y BIOMECÁNICA	Q4618002B	PREVENCIÓN DEL DESARROLLO DE LESIÓN PULMONAR INDUCIDA POR VENTILACIÓN MECÁNICA EN PACIENTE NEONATAL Y PEDIÁTRICO.	PID2023-150762OB-I00	PREP2023-000521	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
1134	UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE INGENIERÍA MECÁNICA Y BIOMECÁNICA	Q4618002B	ENSAYOS HIL DE PANTOGRAFOS ACTIVOS PARA MEJORAR LA VELOCIDAD DEL VEHICULO EN CATENARIA RIGIDA	PID2023-148854OB-C21	PREP2023-000691	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
1135	UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE INGENIERÍA MECÁNICA Y BIOMECÁNICA	Q4618002B	METODOLOGIAS AVANZADAS PARA PREDICCIÓN DE DAÑO Y ESTIMACIÓN DE VIDA EN SERVICIO EN COMPONENTES AERONÁUTICOS	PID2023-151610OB-C22	PREP2023-001066	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
1136	UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA	UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA	Q4618002B	CARACTERIZACIÓN DE LA VARIABILIDAD ESPACIO-TEMPORAL DE LOS SISTEMAS PLAYA-DUNA MEDIANTE TÉCNICAS GEOMÁTICAS PARA LA ADAPTACIÓN DE LAS COSTAS ESPAÑOLAS AL CAMBIO CLIMÁTICO	PID2023-151587OB-I00	PREP2023-000430	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
1137	UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA	UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA	Q4618002B	HACIA EL DESARROLLO DE VARIETADES DE CUCURBITACEAS PARA UNA PRODUCCIÓN SOSTENIBLE RESISTENTES A SEQUÍA, A VIRUS Y HONGOS: GENÉTICA AVANZADA, INJERTO Y APROXIMACIONES DIGITALES	PID2023-151202OB-C21	PREP2023-000642	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

195 de 201

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
							2024	2025	2026	2027	TOTAL
1138	UNIVERSITAT POMPEU FABRA CCT	DEPARTAMENTO DE MEDICINA Y CIENCIAS DE LA VIDA	Q5850017D	EVOLUCION DE TIPOS CELULARES EN VERTEBRADOS MEDIANTE EL ENSAMBLAJE Y CO-OPCION DE MODULOS GENETICOS	PID2023-151542NB-I00	PREP2023-000516	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
1139	UNIVERSITAT POMPEU FABRA CCT	DEPARTAMENTO DE MEDICINA Y CIENCIAS DE LA VIDA	Q5850017D	CANALES IONICOS MECANOSENSIBLES EN LA FISIOPATOLOGIA DE LA ESCLEROSIS LATERAL AMIOTROFICA	PID2023-149767OB-I00	PREP2023-000766	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
1140	UNIVERSITAT POMPEU FABRA CCT	DEPARTAMENTO DE MEDICINA Y CIENCIAS DE LA VIDA	Q5850017D	PUNTOS DE INFLEXION EN LOS ECOSISTEMAS SINTETICOS DE COOPERADORES	PID2023-152129NB-I00	PREP2023-001021	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
1141	UNIVERSITAT POMPEU FABRA CCT	DPTO. CIENCIAS POLITICAS Y SOCIALES	Q5850017D	DETERMINANTES CLAVE DE LAS TRAYECTORIAS LABORALES LARGAS DE LOS JOVENES. UN SEGUIMIENTO DE QUINCE AÑOS DE LOS JOVENES RECIEN LLEGADOS AL MERCADO LABORAL FORMAL ESPAÑOL EN 2006	PID2023-152442OB-I00	PREP2023-000974	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
1142	UNIVERSITAT POMPEU FABRA CCT	DPTO. DE INGENIERÍA	Q5850017D	MECANISMOS NEURALES SECUENCIALES Y PARALELOS EN TOMA DE DECISIONES SOBRE PROBLEMAS DE AMPLITUD Y PROFUNDIDAD	PID2023-146524NB-I00	PREP2023-000324	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
1143	UNIVERSITAT POMPEU FABRA CCT	DPTO. DE INGENIERÍA	Q5850017D	APRENDIZAJE POR REFUERZO RESTRINGIDO: APRENDIZAJE DE POLITICAS EN ENTORNOS CON RESTRICCIONES	PID2023-153301NA-I00	PREP2023-000397	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
1144	UNIVERSITAT POMPEU FABRA CCT	DPTO. DE INGENIERÍA	Q5850017D	TRATAMIENTOS POR ELECTROPORACION MILD	PID2023-149699OB-I00	PREP2023-000571	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

196 de 201

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
							2024	2025	2026	2027	TOTAL
1145	UNIVERSITAT POMPEU FABRA CCT	DPTO. DE INGENIERÍA	Q5850017D	IA MULTIMODAL PARA EL PROCESAMIENTO DE AUDIO	PID2023-152250OB-I00	PREP2023-001029	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
1146	UNIVERSITAT POMPEU FABRA CCT	DPTO. DE INGENIERÍA	Q5850017D	ENTORNOS INTELIGENTES DE APRENDIZAJE MEJORADOS POR INTELIGENCIA ARTIFICIAL GENERATIVA CENTRADOS EN LOS HUMANOS	PID2023-146692OB-C33	PREP2023-001069	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
1147	UNIVERSITAT POMPEU FABRA CCT	FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD Y DE LA VIDA	Q5850017D	EVALUACION DEL POTENCIAL TERAPEUTICO DE LAS PROTEASAS HUMANAS DE LA FAMILIA DE LAS RHOMBOIDES: NUEVAS SONDAS QUIMICAS E INHIBIDORES.	PID2023-148652NA-I00	PREP2023-001106	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
1148	UNIVERSITAT POMPEU FABRA CCT	FACULTAD DE CIENCIAS ECONOMICAS Y EMPRESARIALES	Q5850017D	EMPRESAS, MERCADOS Y ORGANIZACIONES	PID2023-147587NB-I00	PREP2023-000144	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
1149	UNIVERSITAT POMPEU FABRA CCT	FACULTAD DE CIENCIAS POLITICAS Y SOCIALES	Q5850017D	VOTAR EN DEMOCRACIAS INCIPIENTES: EL CASO DE LA SEGUNDA REPUBLICA ESPAÑOLA	PID2023-152743NB-I00	PREP2023-000384	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
1150	UNIVERSITAT POMPEU FABRA CCT	FACULTAD DE COMUNICACIÓN	Q5850017D	ALFABETISMO TRANSMEDIA E INTELIGENCIAS ARTIFICIALES	PID2023-148459OB-I00	PREP2023-000112	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
1151	UNIVERSITAT POMPEU FABRA CCT	FACULTAD DE DERECHO	Q5850017D	EL DERECHO PENAL DE LOS GRUPOS DE SOCIEDADES	PID2023-147308NB-I00	PREP2023-000058	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
1152	UNIVERSITAT POMPEU FABRA CCT	FACULTAD DE ECONOMIA	Q5850017D	MERCADO DE TRABAJO, FAMILIA, SALUD Y CUIDADOS DE LARGA DURACION	PID2023-147602OB-I00	PREP2023-000164	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
1153	UNIVERSITAT POMPEU FABRA CCT	FACULTAD DE ECONOMIA	Q5850017D	RIESGOS DEL SISTEMA FINANCIERO: EL PAPEL DE LA REGULACION, LA SOSTENIBILIDAD, LA REVELACION DE INFORMACION, LA INTERMEDIACION Y LA POLITICA MONETARIA	PID2023-153288NB-I00	PREP2023-000352	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

197 de 201

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
							2024	2025	2026	2027	TOTAL
1154	UNIVERSITAT POMPEU FABRA CCT	FACULTAD DE ECONOMIA	Q5850017D	EL DESCENTEN TO DEMOCRATICO: EL PAPEL DE LOS LIDERES POLITICOS Y LAS POLITICAS PUBLICAS	PID2023-150768NB-I00	PREP2023-000460	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
1155	UNIVERSITAT RAMON LLULL, FUNDACIO PRIVADA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR - INSTITUTO QUIMICO DE SARRIA (ETS-IQS)	G59069740	DESARROLLO DE DEGRADADORES INTELIGENTES PARA PROTEINAS DE MEMBRANA Y EXTRACELULARES	PID2023-151988OB-I00	PREP2023-000926	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
1156	UNIVERSITAT RAMON LLULL, FUNDACIO PRIVADA	VICERRECTORADO DE INVESTIGACION Y TECNOLOGIA	G59069740	TRANSFORMACIONES ESTRUCTURALES EN LAS ECONOMIAS MODERNAS: DATOS, TEORIAS Y ANALISIS DE POLITICAS	PID2023-153073NB-I00	PREP2023-000426	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
1157	UNIVERSITAT RAMON LLULL, FUNDACIO PRIVADA	VICERRECTORADO DE INVESTIGACION Y TECNOLOGIA	G59069740	ELIMINACION DE LA EXPLOTACION LABORAL EN LAS CADENAS DE SUMINISTRO: EL EFECTO MITIGADOR DE LA REGULACION Y LA ATENCION PUBLICA	PID2023-150698NB-I00	PREP2023-000456	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
1158	UNIVERSITAT RAMON LLULL, FUNDACIO PRIVADA	VICERRECTORADO DE INVESTIGACION Y TECNOLOGIA	G59069740	INTELIGENCIA ARTIFICIAL, ENTORNOS DIGITALES, POLARIZACION Y CAMARAS DE ECO DE OPINION	PID2023-150757NB-I00	PREP2023-000464	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
1159	UNIVERSITAT RAMON LLULL, FUNDACIO PRIVADA	VICERRECTORADO DE INVESTIGACION Y TECNOLOGIA	G59069740	RECUPERACION Y REUTILIZACION DE LOS GASES FLUORADOS UTILIZANDO NUEVOS ENFOQUES DE ECONOMIA CIRCULAR	PID2023-149713OB-I00	PREP2023-000763	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

198 de 201

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
							2024	2025	2026	2027	TOTAL
1160	UNIVERSITAT ROVIRA I VIRGILI	DEPARTAMENT D'HISTÒRIA I HISTÒRIA DE L'ART	Q9350003A	MODELOS DE OCUPACION TERRITORIAL Y PAISAJE EN LA DESEMBOCADURA DEL EBRO (I MILENIO ANE). VULNERABILIDAD, TRANSFORMACION Y ADAPTACION DEL ECOSISTEMA DELTAICO	PID2023-147021NB-I00	PREP2023-000272	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
1161	UNIVERSITAT ROVIRA I VIRGILI	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA	Q9350003A	ANALISIS Y MODELADO POR IA DEL DIAGNOSTICO Y PRONOSTICO DEL CANCER DE PULMON: UNIENDO IMAGENES RADIOLOGICAS Y DATOS CLINICOS PARA OBTENER RESULTADOS EXPLICABLES Y CONFIABLES	PID2023-146925OB-I00	PREP2023-000047	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
1162	UNIVERSITAT ROVIRA I VIRGILI	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA	Q9350003A	COMBATIENDO LA DESINFORMACION MEDIANTE LA VERIFICACION SEGURA Y PRIVADA DE LA PROCEDENCIA DEL CONTENIDO MULTIMEDIA (PROVTOPIA)	PID2023-150098OB-I00	PREP2023-000847	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
1163	UNIVERSITAT ROVIRA I VIRGILI	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA	Q9350003A	TECNOLOGIAS DE CARGA DE BATERIAS PARA VEHICULOS ELECTRICOS A POTENCIA CONSTANTE-TENSION CONSTANTE BASADO EN RESISTORES LIBRES DE PERDIDAS Y GIRADORES EN MODO DESLIZANTE	PID2023-150839OB-I00	PREP2023-000914	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

199 de 201

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
							2024	2025	2026	2027	TOTAL
1164	UNIVERSITAT ROVIRA I VIRGILI	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA QUIMICA	Q9350003A	CAPTURA Y DISOLUCION DE DIOXIDO DE CARBONO EN FLUJOS LAMINARES Y TURBULENTOS BAJO DIFERENTES CONDICIONES REOLOGICAS CON IMPLICACIONES EN PROCESOS DE DESCARBONIZACION	PID2023-146648NB-C21	PREP2023-000753	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
1165	UNIVERSITAT ROVIRA I VIRGILI	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA QUIMICA	Q9350003A	DISEÑO A MEDIDA DE REDES POLIMERICAS COVALENTES DINAMICAS OBTENIDAS MEDIANTE CURADO DIRECTO PARA APLICACIONES FUNCIONALES	PID2023-147128OB-C22	PREP2023-001071	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
1166	UNIVERSITAT ROVIRA I VIRGILI	FACULTAD DE CIENCIAS DE LA EDUCACION Y PSICOLOGIA	Q9350003A	EVALUACION DE MODELOS FACTORIALES: AVANCES TEORICOS Y APLICACIONES PRACTICAS EN EL AMBITO DE LA PSICOLOGIA DEL DESARROLLO	PID2023-148374NB-I00	PREP2023-001096	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
1167	UNIVERSITAT ROVIRA I VIRGILI	FACULTAD DE LETRAS	Q9350003A	REPENSAR LO SOCIAL EN SALUD MENTAL: MAPEO Y ANALISIS DE LAS INICIATIVAS PRODUCTORAS DE AUTONOMIA EN ESPAÑA	PID2023-148482NB-I00	PREP2023-000126	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
1168	UNIVERSITAT ROVIRA I VIRGILI	FACULTAD DE QUIMICA	Q9350003A	INTERACCION DE CONFIGURACIONES NO ORTOGONALES: DESARROLLO DE CODIGO Y APLICACIONES	PID2023-148238NB-I00	PREP2023-000154	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

200 de 201

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica



ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS A ACTUACIONES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL DATOS ECONÓMICOS

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORMACIÓN DE INVESTIGADORES PREDOCTORALES, Convocatoria 2023

Nº	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	TÍTULO DEL PROYECTO	REFERENCIA	REFERENCIA PREDOCTORAL	FINANCIACIÓN POR ANUALIDADES, €				
							2024	2025	2026	2027	TOTAL
1169	UNIVERSITAT ROVIRA I VIRGILI	FACULTAD DE QUIMICA	Q9350003A	ESTUDIO DE LOS EFECTOS DE HIDROLIZADOS PROTEICOS SOBRE ENFERMEDADES ASOCIADAS AL SINDROME METABOLICO Y DE LA INVOLUCRACION DE LA MICROBIOTA INTESTINAL	PID2023-151563OB-I00	PREP2023-000506	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
1170	UNIVERSITAT ROVIRA I VIRGILI	FACULTAD DE QUIMICA	Q9350003A	MODELIZACION DE PROPIEDADES FUNDAMENTALES Y APLICACIONES DE OXIDOS METALICOS MOLECULARES, NANOESTRUCTURAS DE CARBONO Y SUS HIBRIDOS	PID2023-149905NB-I00	PREP2023-000777	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00
1171	UNIVERSITAT ROVIRA I VIRGILI	FACULTAD DE QUIMICA	Q9350003A	HIDRO/AERO-GELES DE PARTICULAS BASADOS EN LIGNINA PARA ABORDAR DESAFIOS ESPECIFICOS ASOCIADOS AL CAMBIO CLIMATICO	PID2023-149489OB-I00	PREP2023-000808	32.230,00	30.990,00	30.990,00	30.990,00	125.200,00

Código seguro de Verificación : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

ANEXO III. AYUDAS PREDOCTORALES

PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO
CONVOCATORIA 2023

201 de 201

CSV : GEN-b93b-1bbc-10f2-22e0-06ac-2988-2186-88ab

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 04/12/2024 10:46 | Sin acción específica

