

## TÈCNIC/A DE SUPORT A LA RECERCA 150-717-009

DADES DE L'OFERTA	
<b>Unitat Adscripció:</b>	Enginyeria Gràfica i de Disseny
<b>Perfil genèric:</b>	Tècnic/a de Grau Mig de Suport a la Recerca
<b>Tipologia contractual:</b>	Contracte d'activitats científicotècniques <b>Grup:</b> 2 <b>CLT:</b> P
<b>Retribució bruta anual:</b>	33.057,56 €/anuals (per jornada completa)
<b>Jornada:</b> 35 h./set.	<b>Durada prevista del finançament vinculat inicialment a la contractació:</b> 13 mesos <b>Data Inici:</b> 1-11-2023
DADES DEL PROJECTE	
<b>Nom del projecte:</b>	<i>"Herramientas para una mejor gestión de la basura marina en zonas costeras y acelerar la transición a una economía circular del plástico (TRACE)" - TED2021-130515B-I00</i>
<b>Informació del projecte:</b>	
<b>Codi:</b> J-02983	<b>Convocatòria:</b> Proyectos Estratégicos Orientados a la Transición Ecológica y a la Transición Digital <b>Euraxess:</b> <a href="https://euraxess.ec.europa.eu/jobs/153241">https://euraxess.ec.europa.eu/jobs/153241</a>
PROCÉS DE SELECCIÓ	
<b>Inscripció:</b>	Les persones interessades haureu d'omplir el <a href="#">formulari</a> Les incidències que puguin sorgir durant la inscripció de la candidatura s'han de reportar al correu electrònic: <a href="mailto:concursos.psr@upc.edu">concursos.psr@upc.edu</a>
<b>Termini de presentació de sol·licituds:</b>	16 d'octubre de 2023
<b>Composició del tribunal:</b>	<b>Representant unitat:</b> José M. Alsina Torrent <b>Suplent:</b> <b>Representant del Servei de PDI:</b> Lourdes Moreno de Francisco <b>Representant del Comitè PasL:</b> Per determinar
<b>Data constitució del tribunal:</b>	19 d'octubre de 2023 a les 10:30 hores mitjançant l'eina Google Meet.
<b>Convocatòria a la prova i/o entrevista:</b>	En cas de que el tribunal acordi realitzar proves i/o entrevistes aquestes es realitzaran el dia 23 d'octubre de 2023. La comunicació dels candidats/de les candidates preseleccionats/preseleccionades, el lloc i l'hora de realització es comunicarà mitjançant aquesta mateixa web.  Les persones candidates han de tenir disponibilitat per dur a terme la prova i/o entrevista mitjançant l'eina informàtica Google-meet.

## TÈCNIC/A DE SUPORT A LA RECERCA 150-717-009

### REQUISITS

- Titulació universitària de grau mitjà; Diplomatura (antiga titulació), Grau Universitari (nova titulació).

### DESCRIPCIÓ DEL LLOC DE TREBALL

#### Missió

- Realitzar campanyes de recollida de mostres (mostreig de microplàstics) i laboratori (extracció i anàlisi de microplàstics), així com el tractament de les dades obtingudes i la redacció d'informes.

#### Funcions a desenvolupar

- Cooperar en la planificació i coordinació de les campanyes de recollida de mostres.
- Realitzar les tasques de laboratori (extracció i anàlisi de microplàstics) i de tractament de dades.
- Col·laborar en les tasques de redacció d'informes i elaboració d'articles científics.

### PERFIL PROFESSIONAL

- **Estudis** Ciències ambientals.
- **Especialitat** Ciències del mar.

#### Coneixements

- Protocols relacionats amb la recollida i anàlisi de microplàstics.
- Català, castellà i anglès parlats, llegits i escrits.

*Es valorarà:*

- *Estar cursant el doctorat.*

#### Competències Tècniques

- Image J.
- Analitzador FT-IR.
- R Studio.

#### Competències Organitzatives

- Treball en equip.

## TÈCNIC/A DE SUPORT A LA RECERCA 150-717-009

### Competències Funcionals

- Habilitats comunicatives.

### Experiència Professional

- Es valorarà experiència en funcions similars a les descrites, específicament, en el desenvolupament d'activitats de recerca, tant en l'entorn universitari com industrial.

**Proyecto de investigación financiado por MCIN/AEI /10.13039/501100011033 y por la Unión Europea NextGenerationEU/ PRTR**