



DADES DEL LLOC DE TREBALL	
LLOC DE TREBALL:	TÈCNIC/A DE GRAU MITJÀ DE SUPORT A LA RECERCA
UNITAT:	Enginyeria Civil i Ambiental
PROJECTE:	"Estudio del empleo del ensayo EBADE para la obtención de leyes de fatiga en mezclas asfálticas".
CODI:	150-751-012
TERMINI PRESENTACIÓ DE SOL·LICITUDS:	29 de març de 2016

CONDICIONS LABORALS			
GRUP:	2	JORNADA:	25 h./set.
TIPUS DE CONTRACTE	Obra i Servei	DURADA PREVISTA:	Fins: 13/04/2017
SOU APROXIMAT PER LA JORNADA COMPLETA:	27.269,74 euros bruts/anual		

CARACTERÍSTIQUES DEL LLOC DE TREBALL	
REQUISITS:	Titulació universitària de cicle curt o equivalent en Enginyeria d'Obres Públiques / Enginyeria Civil especialitat en Transport.
MISSIÓ:	Donar suport tècnic en el desenvolupament de projectes de recerca en l'àmbit de les mescles asfàltiques: realització d'assajos de laboratori, tractament de dades, anàlisi de resultats i redacció de informes.
FUNCIONS I TASQUES:	Les funcions principals seran: <ul style="list-style-type: none"><li>- Realitzar assajos per a la caracterització de mescles i materials asfàltics en laboratori.</li><li>- Tractament de les dades registrades per les premses i equips de laboratori. Anàlisi de resultats.</li><li>- Participar en la elaboració de informes derivats de les activitats desenvolupades.</li></ul>
FORMACIÓ:	Coneixements en: <ul style="list-style-type: none"><li>- Ús de equipament de laboratori específic per a la caracterització i assaig de mescles asfàltiques.</li><li>- Tractament i anàlisi de dades/resultats de laboratori (en l'àmbit dels materials asfàltics i en particular de la fatiga).</li><li>- Elaboració de informes tècnics.</li><li>- Ofimàtica de gestió i eines de comunicació electrònica a nivell usuari: Office, bases de dades, internet, etc.</li><li>- Català, castellà i anglès parlats, llegits i escrits.</li></ul>
EXPERIÈNCIA:	Experiència en: <ul style="list-style-type: none"><li>- Participació en treballs o projectes de recerca, especialment en els relacionats amb materials asfàltics per a carreteres.</li><li>- Es valorarà experiència en funcions similars a les descrites, específicament, en el desenvolupament d'activitats de recerca, tant en l'entorn universitari com industrial.</li></ul>



DADES DEL TRIBUNAL	
MEMBRES DEL TRIBUNAL:	<b>Unitat:</b> Félix Pérez Jiménez <b>Suplent:</b> Rodrigo Miró Recasens <b>UASLR:</b> Lourdes Moreno de Francisco <b>Comitè:</b> Pendent de confirmació
DATA CONSTITUCIÓ :	31 de març de 2016 a les 10.30 hores
LLOC DEL TRIBUNAL:	Sala de reunions del CTT, planta soterrani 1, Edifici Vèrtex
PROVES I/O ENTREVISTES:	En cas que el tribunal acordi realitzar proves i/o entrevistes aquestes es realitzaran el 4 d'abril de 2016. La comunicació dels candidats pre-seleccionats, el lloc i l'hora de realització es comunicaran mitjançant aquesta mateixa web.