

<b>Convenio/Proyecto de referencia</b>	P21-71-04 Integración etaria ante el reto demográfico: estudio del espacio desde la perspectiva de la edad y el impacto de los programas intergeneracionales en el ámbito socio-educativo.
<b>Denominación del puesto</b>	Técnico de Proyectos de I+D+i
<b>Nº de plazas ofertadas</b>	1
<b>CARACTERÍSTICAS DEL PUESTO</b>	
<b>Ubicación</b>	Facultad de Formación del Profesorado, Universidad de Extremadura. Cáceres
<b>Jornada Completa</b>	Jornada Completa
<b>Modalidad de contratación</b>	Actividades Científico-Técnicas
<b>Retribución Bruta Anual</b>	La estipulada para la categoría profesional respecto a las tablas salariales del personal de proyectos de la entidad (Titulado Superior 24.102€ /Doctor 26.212€)
<b>Categoría profesional</b>	Titulado Superior/Doctor
<b>Duración estimada del contrato</b>	
<b>Fecha de incorporación</b>	Octubre 2022
<b>FUNCIONES Y/O TAREAS A DESEMPEÑAR</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Aplicación de técnicas geoestadísticas en el estudio de la segregación espacial en Extremadura, tanto en el ámbito rural como en el urbano.</li> <li>• Utilización de Sistemas de Información Geográfica para la localización y accesibilidad óptimas de equipamientos y servicios intergeneracionales.</li> </ul>	
<b>PROCEDIMIENTO</b>	
<b>Tramitación</b>	<a href="https://saludextremadura.ses.es/fundesalud/web/">https://saludextremadura.ses.es/fundesalud/web/</a>
<b>Medios</b>	Propios
<b>Publicidad</b>	<a href="https://saludextremadura.ses.es/fundesalud/web/">https://saludextremadura.ses.es/fundesalud/web/</a>
<b>Plazo de presentación de candidaturas</b>	06/09/2022-13/09/2022 (ambos inclusive)
<b>REQUISITOS</b>	
<b>Titulaciones y estudios</b>	Licenciatura/Grado + Master en Geografía (MECES 3)
<b>Experiencia profesional</b>	Proyectos de Evaluación Geoespacial y Generación Cartográfica Proyectos de Reto Demográfico
<b>Informática</b>	Sistemas de Información Geográfica, Teledetección, Paquete MS Office (Excel, Word)
<b>Permiso de conducir</b>	B
<b>FASE DE MÉRITOS*</b>	
<b>Titulaciones y estudios</b>	Doctorado en Geografía Máster Universitario en Tecnologías de la Información Geográfica: SIG y Teledetección
<b>Experiencia profesional</b>	Proyectos de Análisis de Movilidad, Vulnerabilidad y Acceso a Bienes y Servicios Experiencia previa en el campo de los programas intergeneracionales
<b>Formación complementaria</b>	
* Todos los méritos aportados por el candidato deberán ser acreditados documentalmente, previa petición por FundeSalud, antes de la incorporación del candidato seleccionado.	
<b>FASE DE CONOCIMIENTOS Y ACTITUDES</b>	
Los candidatos preseleccionados serán citados para la realización de una o varias de las siguientes pruebas o ejercicios: Test psicotécnico, examen o prueba teórica, práctica o teórico-práctica, redacción y/o defensa de un proyecto, entrevista personal y/o grupal, otras que así se determine	