


¡Nueva oportunidad en investigación para jóvenes talentos!

En el marco del programa PEJUS (FSE+ Andalucía 2021–2027), el grupo de investigación "Propiedades mecánicas de sólidos" - [investigacion.us.es/ceramgrafen](https://www.investigacion.us.es/ceramgrafen)- de la Universidad de Sevilla ofrece **dos contratos para personal joven investigador**:

 Referencia de los proyectos:

PEJUS7-B1-78 - Diseño de cerámicas avanzadas con nanomateriales 2D


PEJUS7-B1-91 - Desarrollo de sensores y nanogeneradores piezoeléctricos flexibles


 ¿Qué ofrecemos?


- Contratos de **2 años a tiempo completo**
- Incorporación a un entorno dinámico de investigación
- Formación práctica y desarrollo profesional

 **Requisitos principales:**

- Tener **menos de 30 años** el día anterior a la fecha de formalización del contrato laboral
- Titulación universitaria:
 - Grado en Ingeniería de Materiales, Doble Grado en Física e Ingeniería de Materiales (STEM), Doble Grado en Química y en Ingeniería de Materiales (STEM), Grado en Física (STEM), Doble Grado en Física y Matemáticas (STEM)
- Estar desempleado e inscrito como demandante de empleo en el Servicio Andaluz de Empleo el día anterior a la fecha de formalización del contrato laboral
- Residencia en Andalucía


 Esta convocatoria forma parte de una iniciativa financiada por el **Fondo Social Europeo Plus (FSE+)**, orientada a mejorar la empleabilidad juvenil en el ámbito de la I+D+i.

 **Plazo de solicitud:** del 27 de marzo de 2026 al 20 de abril de 2026

 Más información y solicitud:

<https://www.investigacion.us.es/recursos-humanos/otras-convocatorias/convocatoria-pejus7>

Si tiene alguna duda, puede ponerse en contacto a través de garantiajuvenil7@us.es

 Si estás empezando tu carrera investigadora o quieres dar el salto a la I+D, ¡esta es tu oportunidad!

#Investigación #EmpleoJoven #I+D #UniversidadDeSevilla #FSE #Oportunidades #TalentoJoven

