

## Ofertas de empleo de Investigador postdoctoral

El grupo de Materiales del Instituto de Fusión Nuclear Guillermo Velarde ofrece una plaza investigadora postdoctoral para trabajar en proyectos relacionados con la fabricación y caracterización de recubrimientos para trabajo en condiciones extremas (alta temperatura, irradiación y corrosión).

Salario bruto: 33.000€/año      Incorporación: 20/03/2023      Jornada: tiempo completo

Se pide experiencia en:

- Fabricación de recubrimientos mediante técnicas de pulverización catódica.
- Técnicas de caracterización de materiales (morfología, estructura y composición elemental).
- Técnicas de irradiación de materiales.
- Técnicas de haces de iones.

Y habilidades en:

- Tener una alta capacidad de interacción y trabajo en equipo.
- Capacidad de trabajo en un entorno internacional.
- Buena disponibilidad de aprender nuevas técnicas y procedimientos.
- Software de control y adquisición de datos.

Los interesados pueden inscribirse directamente en la oferta en el siguiente link

[https://mcyt.educa.madrid.org/empleo/inscripcionDemandaProfesional/mostrar\\_oferta.asp?codigo=48241](https://mcyt.educa.madrid.org/empleo/inscripcionDemandaProfesional/mostrar_oferta.asp?codigo=48241)

Comentarios adicionales

Acción financiada por la Comunidad de Madrid en el marco del Convenio Plurianual con la Universidad Politécnica de Madrid en la línea de actuación Programa de Excelencia para el Profesorado Universitario.

