



POLITÉCNICA

"Ingeniamos el futuro"

CAMPUS DE EXCELENCIA INTERNACIONAL



# OFERTA DE BECA (SCHOLARSHIP OFFER)

Beca de laboración con cargo a convenios/proyectos de investigación (Collaboration grant under agreements / research projects)

Madrid, 01. de .....Febrero..... de 20.24

1. Perfil (Profile):	Investigador en Energía Nuclear
2. Categoría (Position):	Titulado
3. Línea de investigación (Research line):	Estudio Termohidráulico de Instalaciones de Fusión Nuclear
4. Centro de trabajo (Work center):	ETSI Minas y Energía
5. Dirección (Address):	c/alenza 4.
6. Jornada (Working time) (h/sem.):	37,00 (jornada completa >= 30 h/semana) (full time >= 30h/week)
7. Asignación bruta/mes (Gross Salary/month)(€):	€1.350,00
8. Duración prevista (Expected duration) (meses)(months):	5
9. Fecha prevista de inicio (Scheduled start date):	01-03-24
10. Titulación requerida (Required qualification)	GIE, GIRECE, GITI
11. Experiencia necesaria (Required experience) :	Conocimiento de instalaciones de Fusión Nuclear. Conocimiento del código Termohidráulico MELCOR. Nivel de Inglés muy alto.
12. Otros (Others): (grupo de investigación, línea de investigación, condiciones particulares, etc., que considere necesario precisar) (research group, research line, particular conditions, etc., that you consider necessary to specify)	Seguridad Nuclear

interesados remitir curriculum vitae a (Please send curriculum vitae to):

kevin.fcosials@upm.es

(correo electrónico) (email)

El plazo de admisión de C.V. finaliza el: 15 de ..... Febrero ..... de 20.....24 a las 23:55 horas  
(The deadline for the C.V. submission is:)

NOTA: La oferta debe permanecer publicada en el tablón de anuncios del centro y/o en la web durante al menos 10 días naturales

El Investigador responsable:

Fdo.: Kevin Fernández-Cosials  
[Nombre completo y apellidos]



OFERTA PUBLICADA en (OFFER PUBLISHED in):

Fecha de publicación (publication date): ..... / 02 / 2024

Tablón de anuncios del centro: ETSI Minas y Energía

Web (indicar dirección web completa y adjuntar copia de pantalla):

https://minasyenergia.upm.es/