

OFERTA DE BECA (SCHOLARSHIP OFFER)

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

Madrid, 13 deABRIL..... de 20.23

1. Perfil (Profile):	<input type="text"/>
2. Categoría (Position):	Estudiante <input type="text"/>
3. Línea de investigación (Research line):	Usos y propiedades de gases renovables Transporte de biogás
4. Centro de trabajo (Work center):	ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIEROS DE MINAS Y ENERGÍA
5. Dirección (Address):	Calle Alenza, 4
6. Jornada (Working time) (h/sem.):	25,00 (jornada completa>= 30 h/semana) (full time>= 30h/week)
7. Asignación bruta/mes (Gross Salary/month)(€):	€500,00
8. Duración prevista (Expected duration) (meses)(months):	2
9. Fecha prevista de inicio (Scheduled start date):	03-05-20
10. Titulación requerida (Required qualification)	Grado en Ingeniería de los Recursos Energéticos, Combustibles y Explosivos
11. Experiencia necesaria (Required experience) :	Ultimo curso de grado
12. Otros (Others): <small>(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)</small>	Grupo de estudios ambientales Uso de gases renovables.

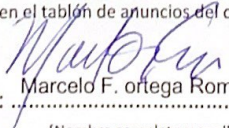
Interesados remitir curriculum vitae a (Please send curriculum vitae to):

(correo electrónico) (email)

El plazo de admisión de C.V. finaliza el: 30 de abril de 20.23 a las 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.: 
Marcelo F. ortega Romero
[Nombre completo y apellidos]

Sello del Centro



OFERTA PUBLICADA en (OFFER PUBLISHED in): Fecha de publicación (publication date): 13 / 04 / 23

Tablón de anuncios del centro: ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIEROS DE MINAS Y ENERGÍA
Web (indicar dirección web completa y adjuntar copia de pantalla):