



UNIÓN EUROPEA
Fondo Social Europeo
Iniciativa de Empleo Juvenil
El FSE invierte en tu futuro

CORRECCIÓN DE ERRORES MATERIALES DEL ANEXO I DE LA CONVOCATORIA PARA LA CONTRATACIÓN DE JOVEN PERSONAL INVESTIGADOR, EN EL MARCO DEL SISTEMA NACIONAL DE GARANTÍA JUVENIL Y DEL PROGRAMA OPERATIVO DE EMPLEO JUVENIL (FASE 2)

Advertidos errores materiales en el Anexo I se procede a las modificaciones de las Plazas relacionadas a continuación:

- **Código: EJ-25 Solicitante: Aparicio Fernández, Patricia**

Se suprimen los requisitos específicos

- **Código: EJ-99 Solicitante: Chacartegui Ramírez, Ricardo**

Donde dice:

Requisitos específicos: Buen expediente académico y alto nivel de inglés.
Conocimiento de actividades y procesos de divulgación científica. /Manejo de redes sociales.

Debe decir:

Requisitos específicos: Nivel B2 de inglés o superior.

- **Código: EJ-438 Solicitante: Rodríguez Fernández, Fernando**

Se suprimen los requisitos específicos

Código:PFIRM8563GAGC7kEyxxleD5D9VTV1x.
Permite la verificación de la integridad de este documento electrónico en la dirección: <https://pfirma.us.es/verifirma>

| | | | |
|-------------|--------------------------------|--------|------------|
| FIRMADO POR | JULIAN MARTINEZ FERNANDEZ | FECHA | 25/10/2017 |
| ID. FIRMA | PFIRM8563GAGC7kEyxxleD5D9VTV1x | PÁGINA | 1/3 |

- **Código: EJ-450 Solicitante: Romero Ramos, Esther / Trigo, Angel Luis**

Donde dice:

Titulaciones requeridas: Grado en Ingeniería de las Tecnologías Industriales (especialidad eléctrica)/Grado en Ingeniería de las Tecnologías Industriales (especialidad electrónica)/Grado en Ingeniería de las Tecnologías Industriales (especialidad automática)/Grado en Ingeniería d

Debe decir:

Grado en Ingeniería de las Tecnologías Industriales (especialidad eléctrica)/Grado en Ingeniería de las Tecnologías Industriales (especialidad electrónica)/Grado en Ingeniería de las Tecnologías Industriales (especialidad automática)/Grado en Ingeniería de las Telecomunicaciones/Ingeniero Industrial (especialidad eléctrica)/Ingeniero Industrial (especialidad electrónica)/Ingeniero Industrial (especialidad automática)/Grado en Ingeniería Aeroespacial/Equivalentes.

- **Código: EJ-498 Solicitante: Torres Hernández, Yadir**

Donde dice:

Tareas a realizar: Colaborar en el desarrollo, fabricación y caracterización de materiales en las líneas de investigación del Grupo: Nanomateriales / Desarrollo de Materiales Sinterizados de Matriz Aluminio para la Industria del Transporte / Diagnóstico y Restauración del Patrimonio Histórico y Cultural / Modelado y Uso de la Sinterización Por Resistencia Eléctrica, y Biomateriales.

Debe decir:

Tareas a realizar: Desarrollar, fabricar y caracterizar materiales compuestos Ti/Mg/Ag, parcialmente biodegradables, con características antibacterianas en la superficie, así como una porosidad y composición (longitudinal y radial) diseñada y controlada para garantizar un mejor equilibrio en términos mecánicos y biológicos. Tareas de caracterización de materiales laminados de herramienta tipo cermet, tanto de los polvos de partida como una vez fabricados las muestras de materiales tipo CERMET laminares, su caracterización micromecánica y estructural.

- **Código: EJ-507 Solicitante: Vargas Romero, Juan Pedro**

Se suprimen los requisitos específicos

| | | | |
|-------------|--------------------------------|--------|------------|
| FIRMADO POR | JULIAN MARTINEZ FERNANDEZ | FECHA | 25/10/2017 |
| ID. FIRMA | PFIRM8563GAGC7kEyxxleD5D9VTVlx | PÁGINA | 2/3 |

- **Código: EJ-525 Solicitante: M^a Pastora Revuelta Marchena**

Donde dice:

Titulaciones requeridas: Titulado Universitario

Debe decir:

Titulaciones requeridas: Grado o Licenciado

Código:PFIRM8563GAGC7kEyxxleD5D9VTVlx.

Permite la verificación de la integridad de este documento electrónico en la dirección: <https://pfirma.us.es/verifirma>

| | | | |
|-------------|--------------------------------|--------|------------|
| FIRMADO POR | JULIAN MARTINEZ FERNANDEZ | FECHA | 25/10/2017 |
| ID. FIRMA | PFIRM8563GAGC7kEyxxleD5D9VTVlx | PÁGINA | 3/3 |