



Unión Europea
Fondo Social Europeo
Iniciativa de Empleo Juvenil
El FSE invierte en tu futuro

CORRECCIÓN DE ERRORES MATERIALES DEL ANEXO I DE LA RESOLUCIÓN DE 11 DE FEBRERO DE 2019, DEL RECTOR DE LA UNIVERSIDAD DE SEVILLA, POR LA QUE SE APRUEBAN LAS BASES REGULADORAS Y LA CONVOCATORIA PARA LA CONTRATACIÓN DE JOVEN PERSONAL INVESTIGADOR Y TÉCNICOS DE APOYO A LA I+D+i, EN EL MARCO DEL SISTEMA NACIONAL DE GARANTÍA JUVENIL Y DEL PROGRAMA OPERATIVO DE EMPLEO JUVENIL 2014-2020.

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

- **Código: EJ3-14 Solicitante: Brox Jimenéz, Piedad**

Donde dice:

Titulaciones requeridas:

- Doble grado en Física y Matemáticas
- Grado en Física
- Grado en Ingeniería Informática-Ingeniería de Computadores
- Grado en Ingeniería Electrónica, Robótica y Mecatrónica

Debe decir:

Titulaciones requeridas:

- Doble grado en Física y Matemáticas
- Grado en Física
- Grado en Ingeniería Informática-Ingeniería de Computadores
- Grado en Ingeniería Electrónica, Robótica y Mecatrónica
- Grado en Ingeniería de las Tecnologías de Telecomunicación

Código Seguro De Verificación	cXSua0shLQfF9S4GjP2OZw==	Fecha	13/02/2019
Firmado Por	Julian Martinez Fernandez		
Url De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/cXSua0shLQfF9S4GjP2OZw==	Página	1/6





Unión Europea
Fondo Social Europeo
Iniciativa de Empleo Juvenil
El FSE invierte en tu futuro

- **Código: EJ3-27 Solicitante: Chamorro Moreno, Rosario**

Donde dice:

Tareas a realizar:
TAREA 1: Se dispone de una vía ferroviaria a escala en la cubierta de la ETSI. Se quiere diseñar y fabricar un vehículo que permita medir de forma automática la geometría de la vía. Medir la geometría implica conocer los datos suficientes del trazado para conocer el ancho de vía, la alineación y nivelación de los carriles, y si tienen irregularidades en dirección vertical. TAREA 2: La vía se compone de tramos rectos, curvos y de transición. En la geometría actual, todos los tramos están a la misma altura. Habría que modificar la geometría de la vía, incluyendo los peraltes adecuados en los tramos curvos y de transición, y medir la geometría resultante con el vehículo diseñado. TAREA 1: Se dispone de una vía ferroviaria a escala en la cubierta de la ETSI. Se quiere diseñar y fabricar un vehículo que permita medir de forma automática la geometría de la vía. Medir la geometría implica conocer los datos suficientes del trazado para conocer el ancho de vía, la alineación y nivelación de los carriles, y si tienen irregularidades en dirección vertical. TAREA 2: Aplicación de las técnicas de videocorrelación para el estudio del contacto rueda/carril. TAREA 3: Colaboración en las tareas necesarias relacionadas con el proyecto TRA2017-86355-C2-1-R.

Debe decir:

Tareas a realizar:
TAREA 1: Se dispone de una vía ferroviaria a escala en la cubierta de la ETSI. Se quiere diseñar y fabricar un vehículo que permita medir de forma automática la geometría de la vía. Medir la geometría implica conocer los datos suficientes del trazado para conocer el ancho de vía, la alineación y nivelación de los carriles, y si tienen irregularidades en dirección vertical. TAREA 2: Aplicación de las técnicas de videocorrelación para el estudio del contacto rueda/carril. TAREA 3: Colaboración en las tareas necesarias relacionadas con el proyecto TRA2017-86355-C2-1-R.

Código Seguro De Verificación	cXSua0shLQfF9S4GjP2OZw==	Fecha	13/02/2019
Firmado Por	Julian Martinez Fernandez	Página	2/6
Url De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/cXSua0shLQfF9S4GjP2OZw==		





Unión Europea
Fondo Social Europeo
Iniciativa de Empleo Juvenil
El FSE invierte en tu futuro

- **Código: EJ3-45 Solicitante: García Jiménez, Eduardo**

Donde dice:

Tareas a realizar:
Tareas de ayuda para la internacionalización del proyecto y de los resultados (seguimiento de la página web en su versión inglesa, redacción de artículos, difusión en congresos internacionales, etc...) Necesaria formación complementaria de Master o Doctorado relacionada con Educación para tareas de apoyo metodológica y de análisis del discurso en inglés. Es recomendable experiencia en traducción.

Debe decir:

Tareas a realizar:
Tareas de ayuda para la internacionalización del proyecto y de los resultados (seguimiento de la página web en su versión inglesa, redacción de artículos, difusión en congresos internacionales, etc...).

- **Código: EJ3-46 Solicitante: García Sanjuán , Leonardo**

Donde dice:

Titulaciones requeridas:
-Grado en Historia del Arte
-Grado en Arqueología
-Grado en Conservación y Restauración de Bienes Culturales

Debe decir:

Titulaciones requeridas:
-Grado en Historia
-Grado en Historia del Arte
-Grado en Arqueología
-Grado en Conservación y Restauración de Bienes Culturales

Código Seguro De Verificación	cXSua0shLQfF9S4GjP2OZw==	Fecha	13/02/2019
Firmado Por	Julian Martinez Fernandez		
Url De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/cXSua0shLQfF9S4GjP2OZw==	Página	3/6





Unión Europea
Fondo Social Europeo
Iniciativa de Empleo Juvenil
El FSE invierte en tu futuro

- **Código: EJ3-47 Solicitante: Girón Borrero, Sara**

Donde dice:

Titulaciones requeridas:
-Grado en Fundamentos de Arquitectura

Debe decir:

Titulaciones requeridas:
-Grado en Ingeniería de las Tecnologías de Telecomunicación
-Grado en Ingeniería de Sistemas de Telecomunicación
-Grado en Ingeniería de Sistemas Electrónicos
-Grado en Ingeniería de Sonido e Imagen
-Grado en Ingeniería Telemática
-Grado en Ingeniería Informática-Tecnologías Informáticas
-Grado en Fundamentos de Arquitectura

- **Código: EJ3-50 Solicitante: León de Mora, Carlos**

Donde dice:

Tareas a realizar:
Diseño de flujos de trabajo (workflow) en herramientas basadas en estándares BPM.
Investigación en el ámbito de la gestión documental y la administración electrónica para el desarrollo de soluciones que consideren procesos administrativos con registro y firma, que sean capaces de interactuar con diversos tipos de interfaces (buses de servicios, servicios webs, etc)..

Debe decir:

Tareas a realizar:
Diseño de flujos de trabajo (workflow) para herramientas orientadas al manejo de grandes volúmenes de información (Big Data). Investigación en el ámbito de la gestión documental y las redes sociales, para el desarrollo de soluciones que consideren procesos de machine learning, que sean capaces de interactuar con diversos tipos de interfaces.

Código Seguro De Verificación	cXSua0shLQfF9S4GjP2OZw==	Fecha	13/02/2019
Firmado Por	Julian Martinez Fernandez	Página	4/6
Url De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/cXSua0shLQfF9S4GjP2OZw==		





Unión Europea
Fondo Social Europeo
Iniciativa de Empleo Juvenil
 El FSE invierte en tu futuro

- **Código: EJ3-77 Solicitante: Rodríguez de Tembleque Solano, Luis**

Donde dice:

Tareas a realizar:
 Desarrollo de campañas experimentales y de simulación numérica para la validación de modelos micromecánicos de materiales compuestos con acoplamiento electromecánico y su aplicación a técnicas de detección de daño en estructuras. El candidato debe contar con conocimientos de: inglés; lenguajes de programación (Matlab, Python...); y programas de cálculo por elementos finitos (ANSYS o similar).

Debe decir:

Tareas a realizar:
 Desarrollo de campañas experimentales y de simulación numérica para la validación de modelos micromecánicos de materiales compuestos con acoplamiento electromecánico y su aplicación a técnicas de detección de daño en estructuras.

- **Código: EJ3-80 Solicitante: Rueda Rueda, Adoración**

Donde dice:

Titulaciones requeridas:
 -Grado en Física
 -Grado en Ingeniería Electrónica, Robótica y Mecatrónica
 -Grado en Ingeniería de Telecomunicación
 -Grado en Ingeniería Informática
 -Grado en Ingeniería de la Salud
 -Grado en Ingeniería Aeronáutica

Debe decir:

Titulaciones requeridas:
 -Grado en Física
 -Grado en Ingeniería Electrónica
 -Grado en Ingeniería Electrónica, Robótica y Mecatrónica
 -Grado en Ingeniería de Telecomunicación
 -Grado en Ingeniería Informática
 -Grado en Ingeniería de la Salud
 -Grado en Bioingeniería
 -Grado en Ingeniería Aeronáutica

Código Seguro De Verificación	cXSua0shLQfF9S4GjP2OZw==	Fecha	13/02/2019
Firmado Por	Julian Martinez Fernandez	Página	5/6
Url De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/cXSua0shLQfF9S4GjP2OZw==		





Unión Europea
Fondo Social Europeo
Iniciativa de Empleo Juvenil
El FSE invierte en tu futuro

- **Código: EJ3-86 Solicitante: Trigo Sánchez, Eva**

Donde dice:

Titulaciones requeridas:
-Grado en Ingeniería Agrícola
-Grado en Arquitectura
-Grado en Ingeniería de la Edificación
-Grado en Biología
-Grado en Enfermería
-Grado en Farmacia
-Grado en Ingeniería Informática

Debe decir:

Titulaciones requeridas:
-Grado en Psicología
-Grado en Arquitectura
-Grado en Ingeniería de la Edificación
-Grado en Biología
-Grado en Enfermería
-Grado en Farmacia
-Grado en Ingeniería Informática

Código Seguro De Verificación	cXSua0shLQfF9S4GjP2OZw==	Fecha	13/02/2019
Firmado Por	Julian Martinez Fernandez		
Url De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/cXSua0shLQfF9S4GjP2OZw==	Página	6/6

