



Convocatoria pública de acceso de personal laboral indefinido para la realización de actividades científico-técnicas dirigida a personal investigador y técnicos con cargo a proyectos/ayudas de investigación vinculados a líneas de investigación. Investigador para la ejecución del proyecto/ayuda/grupos/convenios de investigación “Nuevas tecnologías de sensores y metodologías de análisis avanzadas para monitorización autónoma en infraestructuras ferroviarias, PROYEXCEL\_00659”.

En el caso de que la contratación sea financiada por un proyecto de investigación, el contrato se formalizará una vez se publique la resolución definitiva de concesión del proyecto (siendo el gasto para la contratación elegible) y la orgánica disponga de la cuantía para sufragarlo. La Universidad de Sevilla no se hará responsable de aquellas contrataciones que no lleguen a materializarse por no cumplirse los requisitos exigidos.

Convocatoria de diciembre 2023

REFERENCIA: INV-IND-12-2023-I-005

#### CANDIDATOS SELECCIONADOS PARA ENTREVISTAS

Apellidos, Nombre	Lugar Entrevista	Fecha y Hora
Cámara Molina, Javier Cristóbal	Departamento de Mecánica de Medios Continuos y Teoría de Estructuras	31/01/2024 9:30

#### Lugar Entrevistas:

Las entrevistas se realizarán en la sala común del área de Teoría de Estructuras, situada en la Escuela Técnica Superior de Ingeniería.

#### Criterios genéricos de valoración de la Entrevista

Se valorará experiencia previa, conocimientos sobre las tareas a desarrollar, aptitud ante la resolución de problemas.

En Sevilla, a la fecha de la firma, el investigador principal.

Código Seguro De Verificación	VBLs9caaPLnTBops/ykBuw==	Fecha	26/01/2024
Firmado Por	ANTONIO ROMERO ORDOÑEZ	Página	1/1
Url De Verificación	<a href="https://pfirma.us.es/verifirma/code/VBLs9caaPLnTBops%2FykBuw%3D%3D">https://pfirma.us.es/verifirma/code/VBLs9caaPLnTBops%2FykBuw%3D%3D</a>		

