



Convocatoria de selección para la contratación temporal de personal Técnico para la ejecución del proyecto de investigación “*ASTER: Promoting Art-ScienceTechnology-Engineering Research by using collaborative methodologies and tools, US1381015*”. 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: Enero de 2022.

REFERENCIA: INV-01-2022-I-055

CANDIDATOS SELECCIONADOS PARA ENTREVISTAS

Apellidos, Nombre	Lugar Entrevista	Fecha y Hora
HIDALGO GARCÍA, JAVIER	Despacho B1.49, ETSII	Jueves 24/02/22, 16:00h
BUSTAMANTE GALLARDO, CLAUDIO	Despacho B1.49, ETSII	Jueves 24/02/22, 16:30h

Lugar Entrevistas:

Las entrevistas se realizarán en el despachoB1.49....., situado en el Centro de...la Escuela Técnica Superior de Ingeniería Informática (ETSII, Avda. Reina Mercedes s/n). **Se ruega a los candidatos confirmación de asistencia a la entrevista, escribiendo un correo a rociogarcia@us.es**

Criterios genéricos de valoración de la Entrevista (5):

- 1) Conocimientos sobre lenguajes de programación y tecnologías a utilizar:
 - a) Demostrar conocimientos sobre desarrollo de interfaces físicas mediante programación de hardware libre (tipo Arduino, Raspberry Pi, micro:bit,...).
 - b) Demostrar conocimientos sobre desarrollo de aplicaciones informáticas, usando lenguajes de programación orientados a objetos (tipo Processing, Java, Javascript, Python, C++, o similares), así como de programación visual (tipo Scratch/Snap, VVVV o similares).
 - c) Demostrar conocimientos de tecnologías aplicadas al despliegue, edición y configuración de servicios web.
 - d) Demostrar conocimientos de tecnologías aplicadas a la edición y publicación de páginas web.
 - e) Idiomas, especialmente inglés.
- 2) Experiencia previa. **El candidato podrá traer información o portfolio de proyectos previos que estime estén relacionados con la temática del proyecto ASTER o similares.**
- 3) Motivación por el proyecto.
- 4) Aptitud ante la resolución de problemas.

En Sevilla, a la fecha de la firma, el Vicerrector de Investigación.

Código Seguro De Verificación	uJKcxZqCWrrUbBUciI+ftrQ==	Fecha	22/02/2022
Firmado Por	JULIAN MARTINEZ FERNANDEZ	Página	1/1
Url De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/uJKcxZqCWrrUbBUciI+ftrQ==		

