

*Sueldo calculado en función de la fecha de inicio de la contratación, no pudiendo superar la duración del contrato la fecha de fin del proyecto. Esto será de aplicación tanto para el contrato como para sus posibles prórrogas.

**La duración del contrato puede variar o verse afectada en base a la fecha de firma del mismo, no pudiendo superar la duración del contrato la fecha de fin del proyecto. Esto será de aplicación tanto para el contrato como para sus posibles prórrogas.

Valoración de méritos

La Comisión de Valoración será responsable de valorar los méritos y ordenar la realización de las entrevistas si lo considera necesario. Con carácter general valorarán los siguientes méritos acreditados documentalmente y relacionados con las tareas y actividades a realizar, de acuerdo con las siguientes puntuaciones:

1. Titulaciones oficiales directamente relacionadas con las tareas a desarrollar y hasta un máximo de 3 puntos. En el caso de que una determinada titulación o titulaciones sean exigibles como requisito de participación en la convocatoria, únicamente se valorarán aquellas iguales o superiores a la exigida, con los siguientes límites máximos:

- Doctor (Hasta un máximo de 3 puntos)
- Máster Oficial o Diploma de Estudios Avanzados con la previa titulación de Grado/Licenciatura (Hasta un máximo de 2,7 puntos)
- Máster con la previa titulación de Grado/Licenciatura (Hasta un máximo de 2,5 puntos)
- Máster con Diplomatura (Hasta un máximo de 2,3 puntos)
- Licenciatura (Hasta un máximo de 2,1 punto)
- Grado (Hasta un máximo de 1,9 puntos)
- Diplomado Universitario (Hasta un máximo de 1,7 puntos)
- Técnico Superior de Formación Profesional (Hasta un máximo de 1,5 puntos)

2. Formación relacionada con las tareas a desempeñar (Hasta un máximo de 2 puntos).

3. Experiencia profesional relacionada con las tareas a desarrollar (Hasta un máximo de 2,5 puntos).


4. Entrevista para evaluar la aptitud para el puesto (Hasta un máximo de 2,5 puntos).

Las comisiones de valoración quedarán facultadas para establecer si es necesaria, en función del número de participantes, la realización de la entrevista y la puntuación mínima exigible en los apartados anteriores para su realización, quedando aquellos aspirantes que no la alcancen eliminados del proceso selectivo.

La convocatoria para la asistencia a entrevistas se publicará en la página web del Vicerrectorado de Investigación <http://investigacion.us.es/investigacion/contratos-personal> con una antelación mínima de 48 horas. Junto con la convocatoria de asistencia a las entrevistas se publicarán los criterios genéricos de valoración de las entrevistas tales como: experiencia previa, conocimientos sobre las tareas a desarrollar, aptitud ante la resolución de problemas, etc.

Las comisiones de valoración establecerán el umbral mínimo de puntuación para poder ser seleccionado para el contrato.

Código Seguro De Verificación	5kaLUthgASSQiPoQo8BnGA==	Fecha	14/07/2022
Firmado Por	JOSE RAMIRO MARTINEZ DE DIOS		
Url De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/5kaLUthgASSQiPoQo8BnGA==	Página	2/3



ÁMBITO- PREFIJO

GEISER

Nº registro

REGAGE22e00030492977

CSV

GEISER-678e-d1ca-36cd-4e3d-a3b2-8586-308c-3ca4

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN

https://sede.administracionespublicas.gob.es/valida


FECHA Y HORA DEL DOCUMENTO

14/07/2022 19:24:10 Horario peninsular



GEISER-678e-d1ca-36cd-4e3d-a3b2-8586-308c-3ca4

Código Seguro De Verificación	QAq+5D3p7RmYnuJCKoHShg==	Fecha	21/07/2022
Firmado Por	JULIAN MARTINEZ FERNANDEZ		
Url De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/QAq+5D3p7RmYnuJCKoHShg==	Página	2/3



Plazo de presentación de solicitudes

5 días hábiles a contar desde el día siguiente al de la publicación de la presente Convocatoria en la Web del Vicerrectorado de Investigación <http://investigacion.us.es/investigacion/contratos-personal>.

Contrato ofertado

REFERENCIA: IN-07-2022-I-075

INVESTIGADOR RESPONSABLE: Ramiro Martínez de Dios

REQUISITOS ESPECÍFICOS:

1. **Titulación oficial requerida:**
Grado Ingeniería Aeroespacial y Título Piloto Avanzado RPAS (AESAs).
2. **Otros requisitos valoración "Formación y Experiencia":**
 - Experiencia en desarrollos software o hardware para drones/RPAS
 - Experiencia en operación y experimentación con drones y manipuladores aéreos.
 - Experiencia en montaje y experimentación con robots aéreos
 - Experiencia en desarrollos y experimentación en proyectos europeos.

COMISIÓN DE VALORACIÓN:

- Guillermo Heredia Benot, Dpto. de Ingeniería de Sistemas y Automática.
- Ramiro Martínez de Dios, Dpto. de Ingeniería de Sistemas y Automática.
- Iván Maza Alcañiz, Dpto. de Ingeniería de Sistemas y Automática.

DESTINO: Escuela Técnica Superior de Ingeniería (La Cartuja)

CATEGORÍA LABORAL: Titulado Superior

TAREAS A REALIZAR:


Tareas y experimentos en el marco del proyecto "Robots aéreos inteligentes para inspección y mantenimiento de instalaciones industriales, PDC2021-121524-I00":

- Testing y ajuste de parámetros de autopilotos de robots aéreos
- Integración de piezas y reparación de robots aéreos
- Desarrollo de experimentos con robots aéreos
- Operación y control de seguridad de drones y RPAS

Investigador responsable del contrato
Fdo. Ramiro Martínez de Dios

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

Código Seguro De Verificación	5ka1UThgASSQiPoQo8BnGA==	Fecha	14/07/2022
Firmado Por	JOSE RAMIRO MARTINEZ DE DIOS		
Url De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/5ka1UThgASSQiPoQo8BnGA==	Página	3/3



ÁMBITO- PREFIJO CSV **FECHA Y HORA DEL DOCUMENTO**
GEISER **GEISER-678e-d1ca-36cd-4e3d-a3b2-8586-308c-3ca4** **14/07/2022 19:24:10 Horario peninsular**
Nº registro **DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN**
REGAGE22e00030492977 **<https://sede.administracionespublicas.gob.es/valida>**



GEISER-678e-d1ca-36cd-4e3d-a3b2-8586-308c-3ca4

Código Seguro De Verificación	QAq+5D3p7RmYnuJCKoHShg==	Fecha	21/07/2022
Firmado Por	JULIAN MARTINEZ FERNANDEZ		
Url De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/QAq+5D3p7RmYnuJCKoHShg==	Página	3/3

