

## OFERTA DE TRABAJO

### Contrato por obra o servicio con cargo a proyectos de investigación \*

Madrid, 7. de ...septiembre... de 20.21

1. Perfil (seleccionar):



Investigador/a



Técnico/a - Gestor/a I+D

2. Categoría profesional:

DOCTOR JUNIOR

3. Tareas a desarrollar:

(se incluirán en el contrato como descripción de la obra o servicio)

Realización de algoritmos de inteligencia artificial basados en técnicas de aprendizaje profundo en visión artificial para aplicaciones (mayoritariamente) del campo de los servicios de emergencias. Programación de entornos de aprendizaje máquina. Análisis de datos de diferente naturaleza para proporcionar a usuarios mayor grado de conocimiento de la situación, orientado a servicios de emergencias y sus actuaciones.

4. Centro de trabajo:

Escuela Técnica Superior de Ingenieros de Telecomunicación

5. Dirección:

Avda. Complutense, 30

6. Jornada laboral:

37,50 h/sem. (jornada completa =37,5 h/semana)

7. Salario bruto anual (€):

€38.500,00

8. Duración prevista (meses):

3

9. Fecha prevista de inicio:

01-10-21

10. Titulación requerida:

Doctorado en Telecomunicaciones, Electrónica o similar

11. Experiencia necesaria:

Experiencia en proyectos de visión artificial. Experiencia en entornos de desarrollo y conocimiento de las librerías de visión artificial más utilizadas. Lenguajes de programación: Python, otros serán valorados. Inglés fluido, tanto hablado como escrito para participación activa en proyectos europeos

12. Otros

(grupo de investigación, línea de investigación, condiciones particulares, etc., que se considere necesario precisar)

Interesados/as remitir curriculum vitae a: empleo@gatv.ssr.upm.es

(correo electrónico)

El plazo de admisión de C.V. finaliza el: 17. de ...septiembre... de 20.21. a las 14:00 horas

NOTA: La oferta debe permanecer publicada en el tablón de anuncios del centro y/o en la web durante al menos 10 días naturales

El/la Investigador/a responsable:

Sello del Centro

Fdo.: Federico Álvarez García.....

[Nombre completo y apellidos]



OFERTA Y RESOLUCIÓN PUBLICADA en:

Fecha de publicación: 7. / .9. / ..21

Fecha de resolución: 23. / .09 / ...21

Tablón de anuncios del centro: Escuela Técnica Superior de Ingenieros de Telecomunicación

Web (indicar dirección web completa y

adjuntar copia de pantalla, se recomienda euraxess):

<http://www.etsit.upm.es/estudiantes/becas-y-ofertas-de-empleo.html>

\* Se dispone de 5 días hábiles de plazo para recurrir la resolución desde la fecha de publicación de la misma.

Aportar: resolución firmada / criterios de selección abiertos, transparentes y basados en méritos profesionales / composición del comité de selección (mínimo 3 personas).