



OFERTA DE TRABAJO

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

Madrid, 07. deEnero..... de 20...20

1. Perfil (seleccionar):

Investigador/a Técnico/a - Gestor/a I+D

2. Categoría profesional:

POSTGRUADO/A NO DOCTOR

3. Tareas a desarrollar:

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

- Desarrollo de al menos un artículo de investigación publicable en revistas o congresos internacionales, en las áreas de análisis de series temporales y aplicaciones prácticas de técnicas de aprendizaje automático
- Colaboración en la redacción de los entregables del proyecto de investigación
- Desarrollo de software para el análisis de conjuntos de datos con series temporales

4. Centro de trabajo:

ETSISI Campus Sur, UPM

5. Dirección:

Calle Alan Turing

6. Jornada laboral:

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

7. Salario bruto anual (€):

27500

8. Duración prevista (meses):

12

9. Fecha prevista de inicio:

25-01-21

10. Titulación requerida:

Ingeniería, Física o Matemáticas

11. Experiencia necesaria:

- Conocimientos avanzados de aprendizaje automático
- Conocimientos avanzados de programación en R y/o Python

12. Otros

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

- Deseable experiencia en procesamiento de datos de sensores

Interesados, remitir curriculum vitae a: david.camacho@upm.es

(correo electrónico)

El plazo de admisión de C.V. finaliza el: 18. deEnero..... de 20...21. a las 20:00 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.: David Camacho Fernández

(Nombre completo y apellidos)



OFERTA Y RESOLUCIÓN PUBLICADA en:

Fecha de publicación: 08. / .01. / .2021

Fecha de resolución: 20. / .01. / .2021

Tablón de anuncios del centro: ETSISI Campus Sur, UPM

Web (indicar dirección web completa y

adjuntar copia de pantalla, se recomienda euraxess):

aida.etsisi.upm.es (web del grupo de investigación)

* 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).