

## OFERTA DE TRABAJO

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

Madrid, 16 de .....enero..... de 20.20

1. Perfil (seleccionar):

Investigador/a

Técnico/a - Gestor/a I+D

2. Categoría profesional:

B DIPLOM. UNIV., ING. TECNICO (

3. Tareas a desarrollar:

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

- Preparación y configuración de ensayos, sensores y equipamiento experimental, análisis de instrumentación, toma de datos experimentales y post-proceso, incluyendo técnicas de correlación de imágenes.  
- Colaboración con los ensayos dinámicos y de referencia en elementos de hormigón, toma y salida de datos, interpretación de resultados.

4. Centro de trabajo:

ETS Ingenieros de Caminos

5. Dirección:

Laboratorio de Estructuras, ETSI Caminos, c/ Profesor Aranguren 3, 28040 Madrid

6. Jornada laboral:

20,00 h/sem. (jornada completa =37,5 h/semana)

7. Salario bruto anual (€):

€12.666,67

8. Duración prevista(meses):

4

9. Fecha prevista de inicio:

14-02-20

10. Titulación requerida:

Grado o Ingeniero Técnico

11. Experiencia necesaria:

- Valorable experiencia y/o conocimientos de análisis experimental de estructuras, o en ensayos/monitorización de materiales y estructuras.  
- Se valorará el expediente académico, especialmente en asignaturas relacionadas con las tareas a desarrollar (por tanto, se recomienda enviar expediente académico junto al CV).  
- Se podrá entrevistar a los candidatos.

12. Otros

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

- La jornada laboral en horario de mañana, por lo que hay que tener disponibilidad durante las mañanas.  
- Grupo de investigación: Grupo de Ingeniería Estructural. Línea de investigación: análisis experimental de estructuras, comportamiento dinámico y de impacto de estructuras de hormigón.  
- Proyecto IRCRUS, Ref. BIA2016-74960-R (AEI/FEDER, UE).

Interesados/as remitir curriculum vitae a: carlos.zanuy@upm.es

(correo electrónico)

El plazo de admisión de C.V. finaliza el: 5. de .....febrero..... de 20.20 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.: Carlos Zanuy Sánchez.....

[Nombre completo y apellidos]

OFERTA Y RESOLUCIÓN PUBLICADA en:

Fecha de publicación: 16. / 01. / 2020

Fecha de resolución: ..... / ..... / .....

Tablón de anuncios del centro: ETS Ingenieros de Caminos

Web (indicar dirección web completa y

adjuntar copia de pantalla, se recomienda euraxess):

<http://ingstruct.mecanica.upm.es/es/news>

\* 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).