

ANEXO III

2021/CP/188

CONVOCATORIA DE CONTRATACIÓN

AYUDA

Referencia: ED431C2021/54

Título: Consolidación y Estruturación de las Unidades de Investigación Competitivas

CENTRO: Escuela Técnica Superior de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos

OBJETO DEL CONTRATO: Modelos de flujo y transporte reactivo en medios porosos/fracturados: análisis local y global de sensibilidad e incertidumbre.

Colaborador/a en las tareas del (proyecto/convenio) de investigación que se indica.

LUGAR Y HORARIO: Escuela Técnica Superior de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos. Tiempo completo. De lunes a viernes 10 a 14 y de 15.00 a 18.30

GRUPO DE COTIZACIÓN EN EL RÉGIMEN GENERAL DE LA SEGURIDAD SOCIAL: GRUPO I

CATEGORÍA PROFESIONAL *(ACUERDO DEL 17 DE NOVIEMBRE DE 2014 SOBRE EL PERSONAL

CONTRATADO CON CARGO AL CAPÍTULO VI DE LOS PRESUPUESTOS DE LA UDC)

Investigador asociado

* Investigador en formación

* Requiere matrícula programa doctorado del

SUG

Técnico de apoyo a la investigación

Ayudante de apoyo a la investigación

Técnico administrativo

Ayudante administrativo

JORNADA Tiempo Completo:

Tiempo Parcial:

DURACIÓN 4 meses

FECHA APROX. DE INICIO 1/10/2021

RETRIBUCIONES BRUTAS : 1554,23

PARTIDA PRESUPUESTARIA: 0522243026.541A.64902

* el pago de la retribución se realizará en 12 mensualidades (se incluye en cada mensualidad la parte proporcional de paga extraordinaria correspondiente)

REQUISITOS

TITULACIÓN: Matriculado en un Programa de Doctorado del SUG en Ingeniería Civil, Ingeniería Industrial, Ingeniería Geológica o similar

EXPERIENCIA: Ver memoria de la convocatoria

REQUISITOS: Los requisitos deben de tenerse cumplidos en el momento de finalizar el plazo de presentación de solicitudes.

LUGAR DE PRESENTACIÓN DE SOLICITUDES Y DOCUMENTACIÓN

LUGAR: E. T S de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos. Att Javier Samper: j.samper@udc.es

PLAZO: 10 días desde la publicación en el tablón de anuncios de la sede electrónica de la UDC.

ÓRGANO DE SELECCIÓN Y PUBLICACIÓN RESOLUCIÓN

ÓRGANO: Investigador principal

LUGAR DE PUBLICACIÓN DE LA RESOLUCIÓN: Tablón de anuncios de la ETS de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos

Documentación que debe presentar el solicitante:

1. Fotocopia D.N.I.
2. Fotocopia de titulación académica.
3. Curriculum vitae.

*Acuerdo sobre clasificación profesional, condiciones de trabajo y marco de referencia de la representatividad laboral del personal contratado con cargo a proyectos y convenios de I+D+I financiados a través del capítulo VI de los presupuestos de la UDC. Firmado el 17/11/2014 entre la UDC y los sindicatos CCOO y CIG. Contratación condicionada a la existencia de crédito adecuado y suficiente.

Código Seguro De Verificación

QmQydgogxqsiuV6TP46xYw==

Estado

Data e hora

Asinado Por

Francisco Javier Samper Calvete

Asinado

28/07/2021 16:21:27

Observación

Página

1/2

Url De Verificación

<https://sede.udc.gal/services/validation/QmQydgogxqsiuV6TP46xYw==>



A Coruña/Ferrol, 28 de Julio de 2021
EL/LA INVESTIGADOR/A PRINCIPAL

Fdo.: Francisco Javier Samper Calvete

MEMORIA DE LA CONVOCATORIA DE CONTRATACIÓN

DETALLES DE LA CONVOCATORIA

Tareas a realizar:

- 1) Modelos de flujo y transporte reactivo en medios porosos/fracturados: análisis local de sensibilidad mediante el método del estado adjunto (3 meses)
- 2) Modelos de flujo y transporte reactivo en medios porosos/fracturados: análisis global de sensibilidad mediante los métodos de Sobol y VARS (1 mes).

Justificación de la duración del contrato:

El contrato es necesario para el desarrollo de las tareas citadas anteriormente de acuerdo con la programación temporal asociada.

Perfil del candidato:

Titulación: Matriculado en un Programa de Doctorado del SUG en Ingeniería Civil, Ingeniería Industrial, Ingeniería Geológica o similar.

Experiencia: Modelos numéricos de flujo y transporte de contaminantes en medios porosos y manejo de herramientas informáticas. Se valorará con una puntuación máxima de 10 puntos, a razón de 0.75 puntos por año de experiencia.

Valoración de los méritos: Se valorará el expediente académico con hasta 3 puntos y las publicaciones en el ámbito de las materias de la convocatoria con 3 puntos en el caso de publicaciones en revistas del SCI, con 1 las publicaciones en revistas no SCI, con 0.5 puntos los capítulos de libros y con 0.25 puntos las restantes publicaciones. También se valorará la participación en proyectos de I+D competitivos a razón de 0.5 puntos por año de participación.

Documentación que debe presentar el solicitante:

1. Fotocopia D.N.I.
2. Fotocopia de titulación académica.
3. Curriculum vitae.

**Acuerdo sobre clasificación profesional, condiciones de trabajo y marco de referencia de la representatividad laboral del personal contratado con cargo a proyectos y convenios de I+D+I financiados a través del capítulo VI de los presupuestos de la UDC. Firmado el 17/11/2014 entre la UDC y los sindicatos CCOO y CIG. Contratación condicionada a la existencia de crédito adecuado y suficiente.*

Código Seguro De Verificación	QmQydgogxqsiuV6TP46xYw==	Estado	Data e hora
Asinado Por	Francisco Javier Samper Calvete	Asinado	28/07/2021 16:21:27
Observación		Página	2/2
Url De Verificación	https://sede.udc.gal/services/validation/QmQydgogxqsiuV6TP46xYw==		

