

ANEXO III
2020/CP/109
CONVOCATORIA DE CONTRATACIÓN
AXUDA

Referencia: RTI2018-093366-B-I00 Ministerio de Ciencia, Innovación y Universidades			
Título: Programa Estatal de I+D+i Orientada a los Retos de la Sociedad. Retos Investigación			
CENTRO: Escuela Técnica Superior de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos			
OBJECTO DO CONTRATO: Colaborador/a nas tarefas do (proxecto/convenio) de investigación que se indica.			
LUGAR E HORARIO: E.T.S. de Ing. de Caminos, C. y P. / Horario: 09:00-14:00 y 16:00-18:30 lunes a viernes			
GRUPO DE COTIZACIÓN NO RÉXIME XERAL DA SEGURIDADE SOCIAL: Grupo I			
CATEGORÍA PROFESIONAL *(ACORDO DO 17 DE NOVEMBRO DE 2014 SOBRE O PERSOAL CONTRATADO CON CARGO AO CAPÍTULO VI DOS ORZAMENTOS DA UDC)			
Investigador asociado <input type="checkbox"/>		* Investigador en formación <input checked="" type="checkbox"/> * Require matrícula programa doutoramento SUG	
Técnico de apoio á investigación <input type="checkbox"/>		Axudante de apoio á investigación <input type="checkbox"/>	
Técnico administrativo <input type="checkbox"/>		Axudante administrativo <input type="checkbox"/>	
XORNADA	Tempo Completo: <input checked="" type="checkbox"/>	Tempo Parcial: <input type="checkbox"/>	
DURACIÓN	6 meses	DATA APROX. DE INICIO	16/07/2020
RETRIBUCIÓN BRUTAS: 1.458,33 €/mes			
PARTIDA ORZAMENTARIA: 6320210651 541A 6490200			

* O pagamento da retribución realizarase en 12 mensualidades (inclúese en cada mensualidade a parte proporcional de paga extraordinaria correspondente)

REQUISITOS

TITULACIÓN: Matriculado en programa de Doutoramento do SUG
EXPERIENCIA: Ver memoria da convocatoria
REQUISITOS: Os requisitos deben terse cumprido no momento de finalizar o prazo de presentación de solicitudes.

LUGAR DE PRESENTACIÓN DE SOLICITUDES E DOCUMENTACIÓN

LUGAR: UADI de la E.T.S.I. de Caminos, Canales y Puertos o correo electrónico xesus.nogueira@udc.es
PAZO: 10 días desde a publicación no taboleiro de anuncios da sede electrónica da UDC

ÓRGANO DE SELECCIÓN E PUBLICACIÓN RESOLUCIÓN

ÓRGANO: Dr. Xesús Nogueira, Dr. Luis Ramírez, Dr. Fermín Navarrina
LUGAR DE PUBLICACIÓN DA RESOLUCIÓN: La resolución se publicará en el tablón de anuncios del centro y se comunicará por correo electrónico a los candidatos

A Coruña, 21 de Maio de 2020
O/A INVESTIGADOR/A PRINCIPAL

Asdo.: Luis Ramírez Palacios

Documentación que debe presentar o solicitante:

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

RAMIREZ
PALACIOS LUIS
- 47371712S

Firmado digitalmente por RAMIREZ PALACIOS LUIS - 47371712S
 Nombre de reconocimiento (DN):
 c=ES,
 serialNumber=IDCES-47371712S,
 givenName=LUIS, sn=RAMIREZ PALACIOS,
 cn=RAMIREZ PALACIOS LUIS - 47371712S
 Fecha: 2020.05.21 13:35:41 +02'00'

*Acordo sobre clasificación profesional, condicións de traballo e marco de referencia da representatividade laboral do persoal contratado con cargo a proxectos e convenios de I+D+i financiados a través do capítulo VI dos orzamentos da UDC. Asinado o 17/11/2014 entre a UDC e os sindicados CCOO e CIG. Contratación condicionada á existencia de crédito adecuado e suficiente.

MEMORIA DA CONVOCATORIA DE CONTRATACIÓN

La persona contratada colaborará en la realización de las siguientes actividades: a) Desarrollo e implementación de técnicas de optimización topológica; b) Desarrollo y mejora de las capacidades computacionales de metodologías de simulación numérica ya propuestas por el GMNI; c) Validación y análisis de la precisión y la robustez de la metodología mediante casos test; y d) Aplicación a problemas de interés en ingeniería civil.

Duración del contrato

El tiempo estimado para desarrollar los trabajos descritos es de 6 meses. Si el desarrollo del proyecto lo requiere, se podrá prorrogar este contrato de acuerdo con la normativa vigente.

Requisitos de los candidatos:

- Estar matriculado en un programa de doctorado en el Sistema Universitario Gallego.
- Se valorará la relación de las líneas de investigación del candidato con la Ingeniería Civil, con los objetivos del proyecto y con las tareas correspondientes al contrato.

Criterios de selección

- Expediente académico hasta un máximo de 50 puntos: En el caso de estar en posesión de la titulación de Ingeniería de Caminos, Canales y Puertos, o de un título de grado del ámbito de la ingeniería civil (Tecnologías de la Ingeniería Civil, Ingeniería de Obras Públicas, Ingeniería Civil) y del título de Máster en Ingeniería de Caminos, Canales y Puertos: hasta un máximo de 50 puntos; otras titulaciones de máster o ingeniería: hasta un máximo de 25 puntos. Se valorará la relación con la Ingeniería Civil, con los objetivos del proyecto y con las tareas especificadas en esta memoria.
- Experiencia acreditada en actividades directamente relacionadas con los objetivos del proyecto y con las tareas especificadas en esta memoria en el ámbito de la ingeniería civil (máximo 25 puntos; 1 punto por mes acreditado).
- Entrevista personal en caso de considerarse necesario en la que se valorará la motivación y el interés por las líneas de I+d+i del Grupo de Métodos Numéricos en Ingeniería (hasta un máximo de 25 puntos)

A Coruña, 21 de Mayo de 2020

El Investigador Principal

RAMIREZ
PALACIOS LUIS
- 47371712S

Firmado digitalmente por RAMIREZ PALACIOS LUIS - 47371712S
Nombre de reconocimiento (DN):
c=ES,
serialNumber=IDCES-47371712S,
givenName=LUIS, sn=RAMIREZ PALACIOS, cn=RAMIREZ PALACIOS LUIS - 47371712S
Fecha: 2020.05.21 13:35:59 +02'00'

Documentación que debe presentar o solicitante:

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

**Acordo sobre clasificación profesional, condicións de traballo e marco de referencia da representatividade laboral do persoal contratado con cargo a proxectos e convenios de I+D+i financiados a través do capítulo VI dos orzamentos da UDC. Asinado o 17/11/2014 entre a UDC e os sindicados CCOO e CIG. Contratación condicionada á existencia de crédito adecuado e suficiente.*