

## CONVOCATORIA DE CONTRATACIÓN

Referencia ayuda: PID2019-107345RB-I00			
Título: Simulación de la interacción fluido-estructura en redes de pesca			
Línea de investigación / Servicios científico-técnicos: Simulación computacional de artes de pesca			
PERÍODO AYUDA:		INICIO: 01/06/2020	FIN: 31/05/2023
CENTRO Inv. Principal: Escuela Politécnica de Ingeniería de Ferrol			
OBJETO DEL CONTRATO: Desarrollo de modelos CFD para redes de pesca			
Colaborador/a en las tareas del (proyecto/convenio) de investigación que se indica.			
LUGAR Y HORARIO: Lab. de Ing. Mecánica, Edificio de Talleres Tecnológicos, lunes a viernes 9-14 y 16-18:30			
GRUPO DE COTIZACIÓN EN EL RÉGIMEN GENERAL DE LA SEGURIDAD SOCIAL: 1			
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/a asociado/a <input type="checkbox"/>		Investigador/a en formación <input type="checkbox"/> * Requiere matrícula programa doctorado SUG	
Técnico/a de apoyo a la investigación <input checked="" type="checkbox"/>		Ayudante de apoyo a la investigación <input type="checkbox"/>	
Técnico/a administrativo/a <input type="checkbox"/>		Ayudante administrativo/a <input type="checkbox"/>	
JORNADA	Tiempo Completo: <input checked="" type="checkbox"/>	Tiempo Parcial: <input type="checkbox"/>	FECHA APROX. INICIO CONTRATO: 01/02/2023
TIPO DE CONTRATO: Indefinido <input checked="" type="checkbox"/>		Duración determinada <input type="checkbox"/>	
		FECHA FIN CONTRATO:	
RETRIBUCIONES BRUTAS : 1738,33 €			
PARTIDA PRESUPUESTARIA: 7300210876 541A 64902			

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

### REQUISITOS

TITULACIÓN: Licenciatura, Grado o Equivalente
REQUISITOS: Los requisitos descritos en la MEMORIA anexa deben de haberse cumplido en el momento de finalizar el plazo de presentación de solicitudes.

### LUGAR DE PRESENTACIÓN DE SOLICITUDES Y DOCUMENTACIÓN

LUGAR: Sede electrónica de la UDC.
Dirigidas al Vicerrectorado de Política Científica, Investigación y Transferencia, con la <b>Referencia de la convocatoria</b> .
PLAZO: 10 días hábiles a partir del día siguiente al de la publicación en el tablón de anuncios de la Sede electrónica de la UDC.

### ÓRGANO DE SELECCIÓN Y PUBLICACIÓN RESOLUCIÓN

COMISIÓN DE SELECCIÓN (mínimo tres titulares y dos suplentes): Titulares: Manuel Jesús González Castro, Marcos Lema Rodríguez, Anne Gosset. Suplentes: Alberto Luaces Fernández, Vicente Díaz Casás
LUGAR DE PUBLICACIÓN DE LA RESOLUCIÓN: Tablón de anuncios de la Sede electrónica de la UDC.

**A Coruña/Ferrol, 26 de octubre de 2022**

**EL/LA INVESTIGADOR/A PRINCIPAL**

**Fdo.: Manuel Jesús González Castro**

#### Documentación que debe presentar el solicitante:

1. Fotocopia del documento identidad.
2. Fotocopia de la 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	Estado	Data e hora
w+1KplfqAX/ABHuXTvuIDg==	Asinado	26/10/2022 13:40:40
Asinado Por	Página	1/2
Observacións		
Uri De Verificación		<a href="https://sede.udc.gal/services/validation/w+1KplfqAX/ABHuXTvuIDg==">https://sede.udc.gal/services/validation/w+1KplfqAX/ABHuXTvuIDg==</a>
Normativa		Este informe ten o carácter de copia electrónica auténtica con validez e eficacia administrativa de ORIGINAL (art. 27 Lei 39/2015).



## MEMORIA DE LA CONVOCATORIA DE CONTRATACIÓN

### 1) Tareas a realizar

La persona seleccionada en esta convocatoria colaborará en la tarea "2. Modelos CFD para artes de pesca" del proyecto, realizando simulaciones numéricas de redes de pesca y validación con resultados experimentales según lo indicado en la memoria del proyecto.

### 2) Justificación de la duración del contrato

La duración del contrato será de 4 meses, ya que es el tiempo restante hasta la finalización del proyecto.

### 3) Requisitos de los candidatos y criterios de selección

- El requisito es tener titulación de Licenciatura, Grado o Equivalente.

- Los criterios de selección son los siguientes:

a) Posesión de título de Máster en alguna disciplina de ingeniería: 5 puntos.

b) Conocimientos y experiencia en el software CFD OpenFOAM: máximo 10 puntos, que se otorgarán por 4 años de trabajo a tiempo completo en dicho campo.

c) Conocimientos y experiencia en simulación numérica de artes de pesca: máximo 20 puntos, que se otorgarán por 4 años de trabajo a tiempo completo en dicho campo.

Los requisitos y méritos deberán cumplirse y acreditarse antes del fin del plazo de presentación de solicitudes.

Ferrol, 26 de octubre de 2022

Manuel Jesús González Castro (Investigador principal)

#### Documentación que debe presentar el solicitante:

1. Fotocopia del documento identidad.
2. Fotocopia de la 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	w+1KplfqAX/ABHuXTvuIDg==	Estado	Data e hora
Asinado Por	Manuel Jesús González Castro	Asinado	26/10/2022 13:40:40
Observacións		Páxina	2/2
Url De Verificación	<a href="https://sede.udc.gal/services/validation/w+1KplfqAX/ABHuXTvuIDg==">https://sede.udc.gal/services/validation/w+1KplfqAX/ABHuXTvuIDg==</a>		
Normativa	Este informe ten o carácter de copia electrónica auténtica con validez e eficacia administrativa de ORIGINAL (art. 27 Lei 39/2015).		

