

ANEXO III

2023/CP/135

CONVOCATORIA DE CONTRATACIÓN

Referencia ayuda: GA 19ENG03/g07-H2020-EMPIR2020	
Título: Metrology for Advanced Hydrogen Storage Solutions (MefHySto)	
Línea de investigación / Servicios científico-técnicos: Desarrollo y aplicación de metodologías analíticas	
PERÍODO AYUDA: INICIO: 01.09.2020 FIN: 31.08.2023	
CENTRO Inv. Principal: Instituto Universitario de Medio Ambiente (IUMA) y Facultad de Ciencias	
OBJETO DEL CONTRATO: Colaborador/a en las tareas del (proyecto/convenio) de investigación que se indica.	
LUGAR Y HORARIO: IUMA y Fac. Ciencias: 9:00-14:00 y 15:00-17:30h de lunes a viernes	
GRUPO DE COTIZACIÓN EN EL RÉGIMEN GENERAL DE LA SEGURIDAD SOCIAL: 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/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: 01.06.2023
TIPO DE CONTRATO:	Indefinido <input checked="" type="checkbox"/> Duración determinada <input type="checkbox"/> FECHA FIN CONTRATO:
RETRIBUCIONES BRUTAS : 1.983,33 €/mes (incluidas parte proporcional de las extras)	
PARTIDA PRESUPUESTARIA: 0526280116 541A 6490210	

* 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, ingeniería, arquitectura, grado, diplomatura, ingeniería técnica o arquitectura técnica
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 Referencia de la convocatoria .
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: TITULARES: Soledad Muniategui; Purificación López; José M. Andrade SUPLENTE: Alatzne Carlosena; Jorge Moreda
LUGAR DE PUBLICACIÓN DE LA RESOLUCIÓN: Tablón de anuncios de la Sede electrónica de la UDC.

A Coruña, 2 de marzo de 2023
 EL/LA INVESTIGADOR/A PRINCIPAL
 Fdo.: Soledad Muniategui Lorenzo

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
zZ1hZcTp99J5dEB93czIbg==	Asinado	30/03/2023 12:31:00
Asinado Por	Página	1/2
Observacións		
IP del proyecto		
Url De Verificación		
https://sede.udc.gal/services/validation/zZ1hZcTp99J5dEB93czIbg==		
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

CENTRO: Instituto Universitario de Medio Ambiente (IUMA)
CONVOCATORIA: Técnico/a de apoyo a la investigación (tiempo completo)
REFERENCIA: GA 19ENG03/g07-H2020-EMPIR2020
TÍTULO: Metrology for Advanced Hydrogen Storage Solutions (MefHySto)
INVESTIGADORA PRINCIPAL: Soledad Muniategui Lorenzo

El contrato convocado es necesario para el desarrollo de las tareas que se citan a continuación de acuerdo a los objetivos y la programación temporal que figura en el proyecto de referencia.

Línea de investigación / Servicios científico-técnicos: Desarrollo y aplicación de metodologías analíticas.

1) TAREAS A REALIZAR

- Desarrollo y aplicación de metodologías analíticas para la determinación de compuestos orgánicos volátiles en aire y caracterización de material particulado atmosférico.
- Participación activa en reuniones de trabajo y actividades de seguimiento del proyecto.
- Colaboración en la elaboración de informes de resultados, documentos de trabajo, artículos y ponencias científicas, presentaciones internacionales y divulgación científica.

2) REQUISITOS CANDIDATOS/CANDIDATAS

Titulación: Licenciatura, ingeniería, arquitectura, grado, diplomatura, ingeniería técnica o arquitectura técnica

3) MÉRITOS QUE SE VALORAN

- (a) Título de Doctor: 0,5 puntos.
- (b) Experiencia investigadora en las metodologías analíticas necesarias para la realización de las tareas propuestas (0,4 ptos/año): máximo 2 puntos.
- (b) Publicaciones (JCR) sobre la línea de investigación a la que hace referencia la convocatoria de este contrato (Q1: 0,4 ptos/publicación): máximo 2 puntos.
- (c) Experiencia previa en el desarrollo en proyectos y contratos relacionados con la línea de investigación a la que hace referencia la convocatoria de este contrato: máximo 2 puntos.
- convocatorias europeas: 0,5 ptos/proyecto
 - convocatorias nacionales: 0,25 ptos/proyecto
- (d) Experiencia en sistemas de calidad en el laboratorio y acreditación ISO 17025 (0,3 puntos/año): máximo 1,5 ptos.
- (e) Entrevista personal a las personas candidatas que alcancen la mayor puntuación. Se valorará la experiencia y adecuación del currículum vitae a la línea de investigación. Hasta 2 puntos.

Documentación que debe presentar el solicitante:

1. Fotocopia del documento identidad.
2. Fotocopia de la titulación académica.
3. Currículum 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	zZ1hZcTp99J5dEB93czIbg==	Estado	Data e hora
Asinado Por	Soledad Norberta Muniategui Lorenzo	Asinado	30/03/2023 12:31:00
Observacións	IP del proyecto	Páxina	2/2
Url De Verificación	https://sede.udc.gal/services/validation/zZ1hZcTp99J5dEB93czIbg==		
Normativa	Este informe ten o carácter de copia electrónica auténtica con validez e eficacia administrativa de ORIGINAL (art. 27 Lei 39/2015).		

