









ANEXO III

2022/CP/240

CONVOCATORIA DE CONTRATACIÓN

Referencia ayuda: PCI2021-121987					
Título: PRESENCE, BEHAVIOR AND RISK ASSESSMENT OF PHARMACEUTICALS IN MARINE ECOSYSTEMS					
Línea de investigación / Servicios científico-técnicos: Desarrollo y aplicación de metodologías analíticas					
PERÍODO AYUDA: INICIO: 01.09.2021 FIN: 30.08.2024					
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 🖂 Investigador/a en formación 🗌 * Requiere matrícula programa doctorado SUG					
Técnico/a de apoyo a la investigación Ayudante de apoyo a la investigación					
Técnico/a administrativo/a Ayudante administrativo/a					
JORNADA Tiempo Completo: Tiempo Parcial: FECHA APROX. INICIO CONTRATO: 01.01.2023					
TIPO DE CONTRATO: Indefinido Duración determinada					
FECHA FIN CONTRATO:					
RETRIBUCIONES BRUTAS : 2.275,00 €/mes					
PARTIDA PRESUPUESTARIA: 052621NG14 541A 6490200					
* 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: Doctor

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 (mínimo tres titulares y dos suplentes): Soledad Muniategui; Purificación López; José M. Andrade SUPLENTES: Alatzne Carlosena; Jorge Moreda

LUGAR DE PUBLICACIÓN DE LA RESOLUCIÓN: Tablón de anuncios de la Sede electrónica de la UDC.

A Coruña/Ferrol, 7 de octubre de 2022 EL/LA INVESTIGADOR/A PRINCIPAL

Fdo.: Purificación López Mahía

Documentación que debe presentar el solicitante:

- Fotocopia del documento identidad.
- 2. Fotocopia de la titulación académica.
- 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	bQadAegTnadOag1bh+n21Q==	Estado	Data e hora
Asinado Por	Purificación López Mahía	Asinado	14/11/2022 23:41:06
Observacións	Investigadora principal	Páxina	1/2
Url De Verificación	https://sede.udc.gal/services/validation/bQadAegTnadOag1bh+n21Q==		
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: Investigador Asociado (tiempo completo)

REFERENCIA: PCI2021-121987

TÍTULO: PRESENCE, BEHAVIOR AND RISK ASSESSMENT OF PHARMACEUTICALS IN MARINE ECOSYSTEMS

INVESTIGADORA PRINCIPAL: Purificación López Mahía

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.

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

1) TAREAS A REALIZAR

- Tareas de investigación relacionadas con el desarrollo y aplicación de metodologías analíticas para la caracterización de contaminantes emergentes en muestras ambientales y biológicas basadas en técnicas cromatográficas acopladas a espectrometría de masas. Nuevos métodos de análisis.
- Participación activa en reuniones de trabajo y actividades de seguimiento del proyecto.
- Elaboración de informes de resultados, documentos de trabajo, artículos y ponencias científicas, presentaciones internacionales y divulgación científica.

2) REQUISITOS CANDIDATOS/CANDIDATAS

Titulación: Doctorado

3) MÉRITOS QUE SE VALORAN

- (a) Experiencia investigadora en las metodologías analíticas necesarias para la realización de las tareas propuestas (0,25 pto/año): máximo 2 puntos.
- (b) Publicaciones (JCR) sobre la línea de investigación a la que hace referencia la convocatoria de este contrato: máximo 3 puntos:
 - Q1: 0,3 pto/publicación
 - Q2: 0,2 pto/publicación
- (c) Experiencia previa en el desarrollo de proyectos y contratos relacionados con la línea de investigación a la que hace referencia la convocatoria de este contrato: máximo 3 puntos
 - convocatorias europeas: 0,5 pto/proyecto
 - convocatorias nacionales: 0,2 pto/proyecto
- (d) Entrevista personal a las personas candidatas que alcancen la mayor puntuación (2-3 aspirantes). Se valorará la adecuación del currículum vitae al puesto de trabajo y la experiencia en actividades de investigación en inglés. Hasta 2 puntos.

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	bQadAegTnadOag1bh+n2lQ==	Estado	Data e hora
Asinado Por	Purificación López Mahía	Asinado	14/11/2022 23:41:06
Observacións	Investigadora principal	Páxina	2/2
Url De Verificación	https://sede.udc.gal/services/validation/bQadAegTnadOag1bh+n2lQ==		
Normativa	Este informe ten o carácter de copia electrónica auténtica con validez e eficacia administrativa de ORIGINAL (art. 27 Lei 39/2015).		

