

ANEXO III
REF.:2016/CP/080

CONVOCATORIA DE CONTRATACIÓN

AXUDA

Referencia: CTM2013-48194-C3-2-R			
Título: Impacto de microplásticos , contaminantes regulados y emergentes en ecosistemas marinos y establecimiento de sus criterios de calidad ambiental			
CENTRO: Facultade de Ciencias			
OBXECTO DO CONTRATO: Contratación dun/dunha investigador/a para a realización de tarefas relacionadas co tema do proxecto integrado nas liñas de investigación do Grupo Química Analítica Aplicada (QANAP) Colaborador/a nas tarefas do proxecto/convenio de investigación que se indica.			
LUGAR E HORARIO: Facultade de Ciencias da UDC- 9:00-14:00 e 15:00-17:30h de luns a venres			
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 checked="" type="checkbox"/>		* Investigador en formación <input 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	2 meses	DATA APROX. DE INICIO	1/11/2016
RETRIBUCIÓNS BRUTAS : 2000,83 €			
PARTIDA ORZAMENTARIA: 6100210484-541A-6490200			

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

REQUISITOS

TITULACIÓN: Doutor/a en Química ou equivalente
EXPERIENCIA: Ver memoria da convocatoria
OUTROS REQUISITOS: Haber participado en proxectos de investigación autonómicos, nacionais e/ou internacionais relacionados directamente coas liñas de investigación do proxecto. Os requisitos exisidos deben haberse cumprido e acreditado cando finalice o prazo de presentación de instancias para participar na convocatoria.

LUGAR DE PRESENTACIÓN DE SOLICITUDES E DOCUMENTACIÓN

LUGAR: Secretaría do Departamento de Química Analítica- Facultade de Ciencias da UDC
PRAZO: 10 días desde a publicación no taboleiro de anuncios da sede electrónica da UDC

ÓRGANO DE SELECCIÓN E PUBLICACIÓN RESOLUCIÓN

ÓRGANO: Departamento de Química Analítica
LUGAR DE PUBLICACIÓN DA RESOLUCIÓN: Tablón de anuncios do Departamento

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 sindicatos CCOO e CIG*

A Coruña/Ferrol, 6 de setembro de 2016

O/A INVESTIGADOR/A PRINCIPAL

Asdo.: Soledad Muniategui Lorenzo

NOMBRE
MUNIATEGUI
LORENZO
SOLEDAD
NORBERTA
NIF 33278943J

Firmado digitalmente por
NOMBRE MUNIATEGUI LORENZO
SOLEDAD NORBERTA - NIF
33278943J
Número de reconocimiento ODG
045, cd=FNMT, cd=FNMT Clase 2
CA:cpo=32720015, cn=NOMBRE
MUNIATEGUI LORENZO SOLEDAD
NORBERTA - NIF 33278943J
Fecha: 2016.10.05 01:54:29
+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 sindicatos CCOO e CIG*

MEMORIA ANEXA Á CONVOCATORIA

CENTRO: FACULDADE DE CIENCIAS-UDC

Investigadora principal: Soledad Muniategui Lorenzo smuniat@udc.es

Proxecto Referencia: CTM2013-48194-C3-2-R

1) Tarefas a realizar

- Desenvolvemento de metodoloxías de análise de plastificantes, ftalatos e outros contaminantes emerxentes en distintas matrices de interese ambiental (augas, sedimentos, biota)
- Identificación e caracterización de microplásticos no medio mariño
- Realización de informes
- Coordinación cos demais grupos de traballo que participan no proxecto
- Participación en reunións de traballo

2) Xustificación da duración do contrato

- O contrato é necesario para a realización e desenvolvemento das tarefas citadas anteriormente segundo a programación temporal asociada que figura no proxecto.

3) Requisitos dos candidatos

Titulación: Doutor/a en química.

Valorarase unicamente:

- a) Experiencia probada en outros proxectos, según importancia. (Máximo 4 puntos) (Mínimo 5 anos).
- b) Experiencia probada en metodoloxías analíticas necesarias para a realización das tarefas. (Máximo 4 puntos) (Mínimo 5 anos)
- c) Experiencia probada en participación de reunións de traballo relacionadas con proxectos de importancia en España e/ou no estranxeiro (Máximo 1 punto)
- d) Dominio fluído do inglés (Máximo 1 punto)

NOMBRE
MUNIATEGUI
LORENZO
SOLEDAD
NORBERTA -
NIF 33278943J

Firmado digitalmente por
NOMBRE MUNIATEGUI
LORENZO SOLEDAD
NORBERTA - NIF 33278943J
Nombre de reconocimiento
(DN): c=ES, o=FNMT,
ou=FNMT Clase 2 CA,
ou=S27200012,
cn=NOMBRE MUNIATEGUI
LORENZO SOLEDAD
NORBERTA - NIF 33278943J
Fecha: 2016.10.05 01:55:40
+0200