



## CONVOCATORIA DE CONTRATACIÓN

## AXUDA

Referencia (Nº Expediente Concesión da Rede de Investigación): <b>ED341D R2016/036</b>	
Título: CONVENIO DE COLABORACIÓN ENTRE A USC E A UDC PARA O DESENVOLVEMENO DAS ACTIVIDADES DA REDE REDICENT DE INVESTIGACIÓN (Referencia Convenio: 2002017)	
CENTRO: Facultade de Ciencias da Saúde	
OBXECTO DO CONTRATO: Colaborador/a nas tarefas do (proxecto/convenio) de investigación que se indica: <b>Estudo do fluxo de Ca2+ nun modelo <i>in vitro</i> de Proxeria como enfermidade de senescencia prematura.</b>	
LUGAR E HORARIO: Instituto de Investigación Biomédica de A Coruña (INIBIC). 9:30-14:00 h e 15:00-18:00	
GRUPO DE COTIZACIÓN NO RÉXIME XERAL DA SEGURIDADE SOCIAL:	
CATEGORÍA PROFESIONAL *(ACORDO DO 17 DE NOVEMBRO DE 2014 SOBRE O PERSOAL CONTRATADO CON CARGO AO CAPÍTULO VI DOS ORZAMENTOS DA UDC)	
Investigador asociado	* Investigador en formación * Require matrícula programa doutoramento
SUG <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Técnico de apoio á investigación <input checked="" 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 01/09/2017
RETRIBUCIÓN BRUTAS: Retribución bruta mes completo (incluíndo parte pagas extra): 1.831,00 €	
PARTIDA ORZAMENTARIA: 6530 430016 541A 6490200	

\* O pagamento da retribución realizarase en 2 mensualidades (inclúese en cada mensualidade a parte proporcional de paga extraordinaria correspondente)

## REQUISITOS

TITULACIÓN: Grao en BIOLOXÍA
EXPERIENCIA: Ver memoria da convocatoria
REQUISITOS: Deben terse cumprido no momento de finalizar o prazo de presentación de solicitudes.

## LUGAR DE PRESENTACIÓN DE SOLICITUDES E DOCUMENTACIÓN

LUGAR: i.fuentes@udc.es (Investigador Principal da axuda)
PRAZO: 10 días desde a publicación no taboleiro de anuncios da sede electrónica da UDC

## ÓRGANO DE SELECCIÓN E PUBLICACIÓN RESOLUCIÓN

ÓRGANO: O investigador principal do proxecto.
LUGAR DE PUBLICACIÓN DA RESOLUCIÓN: Taboleiro de anuncios do Departamento de Departamento de Ciencias Biomédicas, Medicina e Fisioterapia.

A Coruña, 27 de xuño de 2017

O/A INVESTIGADOR/A PRINCIPAL

FUENTES BOQUETE  
ISAAC MANUEL - DNI  
33255844Y

Firmado digitalmente por FUENTES BOQUETE ISAAC MANUEL - DNI 33255844Y  
Nombre de reconocimiento (DN): c=ES, o=UNIVERSIDAD DE A CORUÑA, ou=certificado electronico de empleado publico, ou=ESCOLA INTERNACIONAL DE DOCTORAMENTO, ou=23441, serialNumber=33255844Y, un=FUENTES BOQUETE, givenName=ISAAC MANUEL, cn=FUENTES BOQUETE ISAAC MANUEL - DNI 33255844Y  
Fecha: 2017.06.27 09:37:01 +02'00'

Asdo.: Isaac Manuel Fuentes BoqueteDocumentación que debe presentar o solicitante:

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

\*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

**MEMORIA DO CONTRATO DE “Estudo do fluxo de Ca<sup>2+</sup> nun modelo *in vitro* de Proxeria como enfermidade de senescencia prematura”.**

**A) Colaboración e apoio nas seguintes tarefas:**

1. Realización das transfeccións lentivirais das liñas mesenquimais de rato.
2. Cultivo *in vitro* de liñas mesenquimais xeradas no modelo de Proxeria.
3. Testado das proteínas asociadas a fluxo de Ca<sup>2+</sup> das liñas mesenquimais xeradas no modelo de Proxeria mediante técnicas proteómicas.

**B) Requisitos do contrato:**

Realización de todas as tarefas descritas, polo que o candidato debe ter experiencia en:

1. Técnicas de bioloxía celular e, en particular, no cultivo de liñas de células nai mesenquimais.
2. Técnicas de bioloxía molecular e, en particular, na caracterización molecular de células nai mesenquimais.

**C) Tempo do contrato:**

O marco da axuda englobase nun período de contratación de 2 meses.

**D) Criterios e valoración de méritos:**

CONCEPTO	EXCLUÍNTE	PUNTUACIÓN	MÁXIMO
Grao en Bioloxía	SI	-	-
Experiencia en ensaios de citotoxicidade, viabilidade e proliferación e diferenciación celular	SI	10 puntos/ano	30 puntos
Experiencia en modelos <i>in vitro</i> de reparación tisular con células nai e biomateriais	SI	1 punto/ano	3 puntos
Experiencia en técnicas de bioloxía celular e molecular e histoquímica	SI	5 puntos/ano	25 puntos
Formación complementaria: estadías en centros de investigación de España (fóra de Galicia) e no estranxeiro	SI	España: 1 pto./mes Estranxeiro: 2 pto./mes	16 puntos
Inglés	NON (nivel B2 ou superior)	B2: 2 puntos C1: 4 puntos C2: 6 puntos	6 puntos
Entrevista persoal			20 puntos

A Coruña, a 27 de xuño de 2017.

**FUENTES BOQUETE  
ISAAC MANUEL -  
DNI 33255844Y**

Firmado digitalmente por FUENTES BOQUETE ISAAC MANUEL - DNI 33255844Y.  
Nombre de reconocimiento (DN): cn=ES, o=UNIVERSIDAD DE A CORUÑA, ou=certificado electrónico de empleado público, ou=ESCOLA INTERNACIONAL DE DOUTORAMENTO, ou=23441, serialNumber=33255844Y, sn=FUENTES BOQUETE, givenName=ISAAC MANUEL, cn=FUENTES BOQUETE ISAAC MANUEL - DNI 33255844Y  
Fecha: 2017.06.27 09:35:24 +02'00'

Asdo. Isaac Manuel Fuentes Boquete  
Responsable do proxecto

**Documentación que debe presentar o solicitante:**

1. Fotocopia DNI.
2. Fotocopia da titulación académica.
3. Carta de presentación
4. Curriculum vitae.