



**Convocatoria de selección para la contratación temporal de personal Técnico para la ejecución del proyecto "FISIOPATOLOGIA DE CELULAS MADRE DERIVADAS DE LA CRESTA NEURAL, SAF2016-80412-P".**

**Convocatoria de Noviembre 2017**

**REFERENCIA: INV-11-2017-T-017**

## **ANEXO**

### **Retribuciones**

El coste total del contrato, importe bruto de la contratación más el importe total de las cuotas patronales y el importe de la indemnización por finalización de contrato será de **24.000 €**. El sueldo bruto mensual que percibirá el contratado ascenderá a 1.477,24 Euros. En dicha retribución se encuentra incluido el prorrateo o parte proporcional de las pagas extras.

La dedicación será de 37,5 horas semanales.

### **Duración**

La duración del contrato será de 1 año desde el comienzo del contrato, con sujeción a la duración del proyecto y a la existencia de disponibilidad presupuestaria en el mismo.

Con posibilidad de prórrogas siempre que no se haya superado la duración del proyecto y exista disponibilidad presupuestaria con cargo al mismo, con sujeción, en todo caso, a lo dispuesto en la normativa laboral sobre la duración máxima de los contratos por obra o servicio determinado, y con informe previo favorable de la actividad realizada por el contratado, por parte del Director/a del Proyecto de Investigación donde se realice el proyecto y del Vicerrector de Investigación.

### **Valoración de méritos**

La Comisión de Valoración será responsable de valorar los méritos y ordenar la realización de las entrevistas si lo considera necesario. Con carácter general valorarán los siguientes méritos acreditados documentalmente y relacionados con las tareas y actividades a realizar, de acuerdo con las siguientes puntuaciones:

Código:PFIRM795S0HDKX027CzaS0r7kFNRnq. Permite la verificación de la integridad de este documento electrónico en la dirección: <a href="https://pfirma.us.es/verifirma">https://pfirma.us.es/verifirma</a>			
FIRMADO POR	JULIAN MARTINEZ FERNANDEZ	FECHA	17/11/2017
ID. FIRMA	PFIRM795S0HDKX027CzaS0r7kFNRnq	PÁGINA	1/3

1. Titulaciones oficiales directamente relacionadas con las tareas a desarrollar y hasta un máximo de 3 puntos. En el caso de que una determinada titulación o titulaciones sean exigibles como requisito de participación en la convocatoria, únicamente se valorarán aquellas iguales o superiores a la exigida, con los siguientes límites máximos:

- Técnico Superior de Formación Profesional (Hasta un máximo de 1,5 puntos)

2. Formación relacionada con las tareas a desempeñar (Hasta un máximo de 2 puntos).

3. Experiencia profesional relacionada con las tareas a desarrollar (Hasta un máximo de 2,5 puntos).

### **Plazo de presentación de solicitudes**

5 días hábiles a contar desde el día siguiente al de la publicación de la presente Convocatoria en la Web del Vicerrectorado de Investigación <http://investigacion.us.es/investigacion/contratos-personal>.

Código:PFIRM795S0HDKX027CzaS0r7kFNRnq.

Permite la verificación de la integridad de este documento electrónico en la dirección: <https://pfirma.us.es/verifirma>

FIRMADO POR	JULIAN MARTINEZ FERNANDEZ	FECHA	17/11/2017
ID. FIRMA	PFIRM795S0HDKX027CzaS0r7kFNRnq	PÁGINA	2/3

## Contrato ofertado

REFERENCIA: INV-11-2017-T-017

INVESTIGADOR RESPONSABLE: Dr. Ricardo Pardal Redondo

### REQUISITOS ESPECÍFICOS:

- Técnico Superior de Formación Profesional.
- Dominio de la gestión administrativa de la investigación de laboratorio: procesamiento de pedidos, facturas, órdenes de pago, albaranes, etc.
- Dominio de las técnicas básicas de un laboratorio de biología celular y molecular: elaboración de soluciones, genotipado de animales, manipulación de células en cultivo, etc.
- Amplia experiencia en la manipulación y el manejo de animales de experimentación (estar en posesión de un certificado de al menos categoría B).

### COMISIÓN DE VALORACIÓN:

- Ricardo Pardal Redondo (Profesor Titular del Dpto. de Fisiología Médica y Biofísica)
- Antonio Castellano Orozco (Catedrático del Dpto. de Fisiología Médica y Biofísica)
- Francisco M. Vega Moreno (Profesor Ayudante Doctor del Dpto. de Fisiología Médica y Biofísica)

### DESTINO:

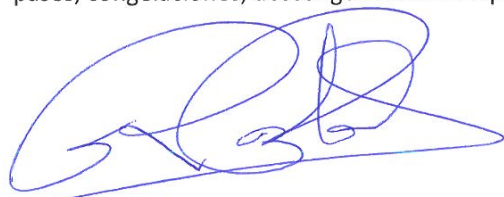
Instituto de Biomedicina de Sevilla (IBiS). Departamento de Fisiología Médica y Biofísica.

### CATEGORÍA LABORAL:

Técnico Especialista

### TAREAS A REALIZAR:

Gestión administrativa de pedidos de laboratorio, albaranes, facturas, órdenes de pago, etc. Genotipado de ratones, manejo de tablas de genotipado, diseño de cruces, mantenimiento de líneas, producción animal. Trasplante subcutáneos de células en modelos animales. Fijación de animales por perfusión intracardiaca. Disección quirúrgica de tejidos de interés. Corte de tejidos en microtomos y en criostatos. Cultivo de células de roedor y de células humanas: pases, congelaciones, descongelaciones. Dispersiones enzimáticas. Etc.



Investigador responsable del contrato  
Fdo.: Dr. Ricardo Pardal Redondo

Vicerrector de Investigación  
Fdo.

Código:PFIRM795S0HDKX027CzaS0r7kFNRnq.

Permite la verificación de la integridad de este documento electrónico en la dirección: <https://pfirma.us.es/verifirma>

FIRMADO POR	JULIAN MARTINEZ FERNANDEZ	FECHA	17/11/2017
ID. FIRMA	PFIRM795S0HDKX027CzaS0r7kFNRnq	PÁGINA	3/3