



Convocatoria de selección para la contratación temporal de personal Técnico para la ejecución del proyecto "DESXIFRANT LA RELACIÓ ENTRE LA REAXTIVITAT DES ASTRÓCITS I EL DANY NEURONAL EN LA MALALTIA D'ALZHEIMER", FUNDACIÓ MARATÓ 201414".
Convocatoria de Junio 2016, REFERENCIA: INV-2016-T-019

3 de junio de 2016

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 13.000 euros. En dicha retribución íntegra se encuentra incluido el prorrateo o parte proporcional de las pagas extras.

La dedicación será de 37 horas semanales.

Duración

La duración del contrato será de seis meses desde el comienzo del contrato. 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:

1. Titulaciones oficiales directamente relacionadas con las tareas a desarrollar y hasta un máximo de 3 puntos.
 - Técnico Superior de Formación Profesional: 3 puntos.
2. Formación relacionada con las tareas a desarrollar: Hasta 3 Puntos.
3. Experiencia profesional relacionada con las tareas a desarrollar.
Hasta un máximo de 3 puntos.

Código Seguro de verificación: VXWhbrEuIz9W8TL4iPVnWQ==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: <https://pfirma.us.es/verifirma>
Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.

FIRMADO POR	JULIAN MARTINEZ FERNANDEZ	FECHA	03/06/2016	
ID. FIRMA	afirmaUS	VXWhbrEuIz9W8TL4iPVnWQ==	PÁGINA	1/3



VXWhbrEuIz9W8TL4iPVnWQ==

Las comisiones de valoración quedarán facultadas para establecer si es necesaria la realización de la entrevista y la puntuación mínima exigible para su realización. La convocatoria para la asistencia a entrevistas se publicará en la página web del Vicerrectorado de Investigación <http://investigacion.us.es/investigacion/contratos-personal> con una antelación mínima de 48 horas. Las comisiones de valoración establecerán el umbral mínimo de puntuación para poder ser seleccionado

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 Seguro de verificación:VXWhbrEuIz9W8TL4iPVnWQ==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: <https://pfirma.us.es/verifirma>
Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.

FIRMADO POR	JULIAN MARTINEZ FERNANDEZ	FECHA	03/06/2016	
ID. FIRMA	afirmaUS	VXWhbrEuIz9W8TL4iPVnWQ==	PÁGINA	2/3



VXWhbrEuIz9W8TL4iPVnWQ==

Contrato ofertado

REFERENCIA: INV-2016-T-019

TITULO ACTUACIÓN: Realización de las actividades técnicas propias del laboratorio de Fisiología de la Enfermedad de Alzheimer.

INVESTIGADOR RESPONSABLE: Francisco Vitorica Ferrandez

REQUISITOS ESPECÍFICOS:
Técnico Superior de Formación Profesional

COMISIÓN DE VALORACIÓN:

- Javier Vitorica
- María Luisa Vizuete
- Juan Bautista Palomas

DESTINO: Facultad de Farmacia

TAREAS A REALIZAR:

- Genotipado de ratones
- Preparación de RNA y cDNAs
- PCR cuantitativa
- Western blots
- Inmunohistoquímica
- Tareas de mantenimiento de laboratorio

Sevilla, a 03 de junio de 2016

Julián Martínez Fernández
Vicerrector de Investigación

Código Seguro de verificación: VXWhbrEuIz9W8TL4iPVnWQ==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: <https://pfirma.us.es/verifirma>
Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.

FIRMADO POR	JULIAN MARTINEZ FERNANDEZ	FECHA	03/06/2016
ID. FIRMA	afirmaUS	VXWhbrEuIz9W8TL4iPVnWQ==	PÁGINA 3/3



VXWhbrEuIz9W8TL4iPVnWQ==