



Convocatoria de selección para la contratación temporal de personal Técnico para la ejecución del proyecto "EXPLORACION DEL LABORATORIO DE RADIOFARMACIA ASOCIADO AL CICLOTRON DEL CENTRO NACIONAL DE ACELERADORES". Ref. 11/LRF76. Nº Proyecto: 2012/450. Convocatoria de Octubre de 2016, REFERENCIA: INV-2016-T-031

19 de octubre de 2016

PLAZAS OFERTADAS: 4

ANEXO

Retribuciones

El coste total de cada 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 4.050,00 euros. En dicha retribución íntegra se encuentra incluido el prorrateo o parte proporcional de las pagas extras.

La dedicación será de 5 horas semanales.

Duración

La duración de cada contrato será de trece meses y medios 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.

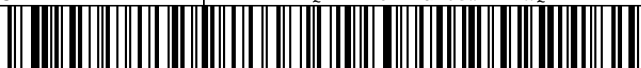
Valoración de méritos

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
 - Doctorado: 3 puntos
 - Máster en Física con la previa titulación de Grado/Licenciatura: 2,7 puntos
 - Licenciatura: 2,5 puntos
 - Grado: 2,0 puntos

Código Seguro de verificación:mQIDAhZ0Ahidf6ewB1LHWQ==. 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	19/10/2016
ID. FIRMA	afirmaUS	PÁGINA	1/3



mQIDAhZ0Ahidf6ewB1LHWQ==

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.
4. Entrevista para evaluar la aptitud para el puesto: Hasta 3 puntos

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:mQIDAhZ0Ahidf6ewB1LHWQ==. 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	19/10/2016
ID. FIRMA	afirmaUS	mQIDAhZ0Ahidf6ewB1LHWQ==	PÁGINA	2/3
				
mQIDAhZ0Ahidf6ewB1LHWQ==				

Contrato ofertado

REFERENCIA: INV-2016-T-031

TITULO ACTUACIÓN: Desarrollo del Plan de Divulgación del CNA: Aceleradores para la sociedad.

INVESTIGADOR RESPONSABLE: Joaquín Gómez Camacho

REQUISITOS ESPECÍFICOS:

- Grado o Máster en Física, Química, Ingenieros o Ciencias Ambientales

COMISIÓN DE VALORACIÓN:

- Dr. Joaquín Gómez Camacho
- Dr. Javier García López
- Dr. Rafael García – Tenorio García - Balmaseda

DESTINO: Centro Nacional de Aceleradores

TAREAS A REALIZAR:


El/la candidato/a seleccionado/a se integrará en la Unidad de Divulgación del CNA, participando en las siguientes tareas:

- Atención a los visitantes externos del CNA
- Participación en eventos externos como Feria de la Ciencia, Charlas, Rutas científicas, etc
- Apoyo al plan de divulgación del CNA
- Elaboración de folletos de capacidades del CNA y de material divulgativo
- Recopilación de datos para la elaboración de la memoria de actividades del CNA
- Elaboración de contenidos para la página Web del CNA y para las redes sociales

Sevilla, a 19 de octubre de 2016

Julián Martínez Fernández
Vicerrector de Investigación

Código Seguro de verificación:mQIDAhZ0Ahidf6ewB1LHWQ==. 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	19/10/2016
ID. FIRMA	afirmaUS	mQIDAhZ0Ahidf6ewB1LHWQ==	PÁGINA	3/3
 mQIDAhZ0Ahidf6ewB1LHWQ==				