



Convocatoria de selección para la contratación temporal de personal Investigador para llevar a cabo la línea de investigación: búsqueda de nuevos factores implicados en la pausa próxima al promotor, para la ejecución del proyecto "SUBVENCIONES PARA LA CONTRATACION LABORAL DE DOCTORES POR CENTRO DE INVESTIGACION Y DESARROLLO (ACTUACION RAMON Y CAJAL). FINANCIACION ADICIONAL, RYC-2015-17246". Convocatoria de Julio 2017. REFERENCIA: INV-7-2017-I-024

11 de Julio de 2017

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 del contrato por cuatro meses será de 10.289,46 euros. En dicha retribución íntegra 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 cuatro meses desde el comienzo del contrato, que deberá producirse en los 30 días hábiles a contar desde el día siguiente al de la publicación de la resolución de concesión definitiva. Con posibilidad de prórroga hasta una duración total máxima de 24 meses, 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.

Código:PFIRM941KNDDZYQjwVENYjstMe8RxH.
Permite la verificación de la integridad de este documento electrónico en la dirección: <https://pfirma.us.es/verifirma>

FIRMADO POR	JULIAN MARTINEZ FERNANDEZ	FECHA	11/07/2017
ID. FIRMA	PFIRM941KNDDZYQjwVENYjstMe8RxH	PÁGINA	1/3

- Doctorado 3 puntos
 - Máster Oficial o Diploma de Estudios Avanzados con la previa titulación de Grado/Licenciatura: 2,7 puntos.
 - Máster con la previa titulación de Grado/Licenciatura: 2,5 puntos.
 - Máster con Diplomatura: 2,3 puntos
 - Licenciatura: 2,3 puntos.
 - Grado: 2,0
 - Diplomado Universitario: 1,9 puntos.
 - Técnico Superior de Formación Profesional: 1,7 puntos.
2. Formación relacionada con las tareas a desarrollar Hasta 3 puntos:
- Curso de epigenética: 1 punto
 - Curso de PCR cuantitativa: 1 punto
 - Curso de microscopía confocal: 0,5 puntos
 - Certificación B2 de inglés: 0,5 puntos
3. Experiencia profesional relacionada con las tareas a desarrollar. Hasta un máximo de 3 puntos.
- Experiencia en respuesta a daño en el DNA: 1 punto
 - Experiencia en epigenética: 1 punto
 - Experiencia en cultivos celulares, inmunofluorescencia, microscopía confocal, RT-qPCR, western blot: 0,5 puntos
 - Experiencia en escrutinios "genome-wide" en células humanas: 0,5 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:PFIRM941KNDDZYQjwVENYjstMe8RxH. Permite la verificación de la integridad de este documento electrónico en la dirección: https://pfirma.us.es/verifirma			
FIRMADO POR	JULIAN MARTINEZ FERNANDEZ	FECHA	11/07/2017
ID. FIRMA	PFIRM941KNDDZYQjwVENYjstMe8RxH	PÁGINA	2/3

Contrato ofertado

REFERENCIA: INV-7-2017-I-024

INVESTIGADOR RESPONSABLE: Silvia Jimeno González

REQUISITOS ESPECÍFICOS:

- Doctor en Biología
- Experiencia en escrutinios "genome-wide" en células humanas
- Experiencia en técnicas de RT-qPCR, inmunofluorescencia, co-immunoprecipitación
- Certificación de nivel B2 de inglés

COMISIÓN DE VALORACIÓN:

- Dr. José Ruiz Pérez (Investigador Ramón y Cajal)
- Dr. Pablo Huertas Sánchez (Contratado doctor)
- Dra. Rosa Luna Varo (Profesora titular)

DESTINO: Centro Andaluz de Biología Molecular y Medicina Regenerativa (CABIMER)

TAREAS A REALIZAR:

- Mantenimiento de líneas celulares
- Escrutinios en células humanas
- Análisis de expresión de genes y proteínas
- Experimentos de interacción de proteínas (co-immunoprecipitación)
- Inmunoprecipitación de cromatina (ChIP)

Sevilla, a 11 de julio de 2017

Julián Martínez Fernández
Vicerrector de Investigación

FIRMADO POR	JULIAN MARTINEZ FERNANDEZ	FECHA	11/07/2017
ID. FIRMA	PFIRM941KNDDZYQjwVENYjstMe8RxH	PÁGINA	3/3