

RESOLUCIÓN DE LA CONVOCATORIA DE TECNICO/A DE APOYO A LA INVESTIGACIÓN PARA EL PROGRAMA INVESTIGO POR EL GERENTE DE FIBICO

Habiéndose revisado las solicitudes presentadas en la Convocatoria Pública de Empleo con Referencia interna “*INVESTIGO21_023*”, publicada el 16 de marzo de 2023, el Comité de Selección y Evaluación ha seleccionado al candidato con DNI/NIE ****9858**R** de acuerdo con la propuesta mantenida en el Acta de la reunión con fecha de 30 de marzo de 2023, el Gerente de la Fundación **AUTORIZA** la contratación como técnico/a de apoyo a la investigación al candidato con DNI/NIE:

****9858**R**

Córdoba, a 30 de marzo de 2023

Fdo. Álvaro Granados del Río

Gerente de FIBICO

En Córdoba, a 30 de marzo de 2023

Con la fecha que consta en el encabezado del presente documento, se reúnen los miembros del Comité de Selección y Evaluación del procedimiento para la contratación de “*Técnico/a de apoyo a la investigación*” para IMIBIC (Ref. interna: “*INVESTIGO21_023*”), oferta de trabajo que ha sido publicada en la web del IMIBIC con fecha 16 de marzo de 2023.

Forman parte del presente comité evaluador las siguientes personas:

- D. Juan Antonio Moreno Gutiérrez
- D^a. Lucía Beltrán Camacho
- D. Manuel Aguilar Panadero

En el proceso de selección, y tal y como se especificaba en la oferta publicada, se han evaluado a los/as candidatos/as que han cumplido con los requerimientos del modelo de “*CV vitae ciego*” y cumplían los requisitos mínimos establecidos en la convocatoria, y habiéndose valorado los requisitos aportados. Experiencia contrastable en participación en proyectos de investigación en enfermedad renal; laboratorio de Biología celular: cultivos celulares, análisis de expresión de proteínas mediante citometría de flujo y microscopia confocal, así como técnicas de análisis de expresión génica; análisis de mecanismos implicados en la muerte celular, vías de señalización, estrés oxidativo y respuesta inflamatoria y cultivos primarios de células de riñón y desarrollo de modelos preclínicos de fracaso renal agudo. Máster en Biotecnología. Curso de experimentación animal, mínimo categoría B. Formación previa (Cursos) en Técnicas y herramientas relacionadas con la investigación experimental. Publicaciones científicas relacionadas con patología renal, comunicaciones a congresos científicos, expediente académico y nivel de inglés acreditado, mínimo C1. El detalle de puntuación por cada candidato/a, en función de su curriculum vitae ha sido el siguiente:

DNI/NIE	Experiencia contrastable	Máster Biotecnología	Curso experimentación animal	Formación	Publicaciones científicas	Comunicaciones congresos	Expediente académico	Nivel Inglés	Total
9858R	2	0,5	0,5	0,5	0,4	0,55	0,5	1	5,95
7102T	0,5	0	0,5	0,5	0	0,25	0,75	1	3,5
0246C	0	0,5	0,5	0,5	0	0	0,5	1	3
1005R	1	0,5	0	0,5	0	0	0,5	0	2,5
1187S	0	0,5	0,5	0	0	0	0,5	1	2,5
9774A	0,5	0,5	0	0	0	0,05	0,5	0	1,55
2817N	0	0,5	0	0	0	0	0,5	0	1
5104L	0	0	0	0	0	0	0,5	0	0,5

Una vez realizada la valoración de los méritos en base a la documentación presentada, se pasó a la fase de entrevistas. La puntuación asignada en las entrevistas para cada candidato/a ha sido la siguiente:

DNI/NIE	Total Entrevista
9858R	3
7102T	2

Por tanto, los miembros del Comité de Evaluación y Selección, de la oferta de trabajo con referencia interna "INVESTIGO21_023", informan que la puntuación obtenida por los/as candidatos/as presentados/as ha sido la siguiente:

Referencia Interna: "INVESTIGO21_023"			
DNI/NIE	Meritos Valorables	Entrevista	Total
9858R	5,95	3	8,95
7102T	3,5	2	5,5

El plazo de envío de la documentación solicitada para dicha contratación es de 48 horas hábiles a partir de la puesta en contacto con el/la candidata/ha seleccionado/a.

La indisponibilidad de la documentación o falsedad de la misma supondrá la exclusión inmediata del proceso y reordenación de la lista de personas candidatas.

Los miembros del Comité de Evaluación y Selección proponen por tanto la contratación para el puesto de "Técnico/a de apoyo a la investigación", con referencia interna "INVESTIGO21_023"a:

****9858**R**

Y para que así conste, firma la presente en Córdoba, a 30 de marzo de 2023, el Comité de Evaluación y Selección:

D. Juan Antonio Moreno Gutiérrez
GE06 "Fisiopatología del daño renal y vascular"

D^a. Lucía Beltrán Camacho
GE06 "Fisiopatología del daño renal y vascular"

D. Manuel Aguilar Panadero
Área de Gestión de la I+D+i