

**RESOLUCIÓN DE LA CONVOCATORIA DE TECNICO/A DE LABORATORIO POR EL GERENTE DE LA FUNDACIÓN**

Habiéndose revisado las solicitudes presentadas en la Convocatoria Pública de Empleo con Referencia interna "097/2022", publicada el 13 de diciembre de 2022, el Comité de Selección y Evaluación ha seleccionado a D. Ismael Zafra Soto de acuerdo con la propuesta mantenida en el Acta de la reunión con fecha de 28 de diciembre de 2022, el Gerente de la Fundación **AUTORIZA** la contratación como Técnico/a de laboratorio a:

**Ismael Zafra Soto**

Córdoba, a 28 de diciembre de 2022

Fdo. Álvaro Granados del Río

GERENTE DE FIBICO

FIRMADO POR	ALVARO GRANADOS DEL RIO	28/12/2022 15:07:25	PÁGINA 1/3
VERIFICACIÓN	UUM3284AE55TY2QJCETCQWVXWXRBY	<a href="https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma/">https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma/</a>	

En Córdoba, a 28 de diciembre de 2022

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 laboratorio” para IMIBIC (Ref. interna: “097/2022”), oferta de trabajo que ha sido publicada en la web del IMIBIC con fecha 13 de diciembre de 2022.

Forman parte del presente comité evaluador las siguientes personas:

- Antonio Rivero Juárez
- Mario Frías Casas
- Miriam Cruzado Caballero

En el proceso de selección, y tal y como se especificaba en la oferta publicada, se han evaluado a los/as candidatos/as que cumplían los requisitos mínimos establecidos en la convocatoria, y habiéndose valorado los requisitos aportados: Experiencia contrastable en extracción de ARN/ADN de sangre, heces, saliva y otros tejidos y fluidos; realización de PCR a tiempo final, qPCR y ddPCR; realización de ELISA; realización de secuenciaciones y análisis filogenético y gestión de laboratorio. Presentaciones y comunicaciones a congresos. Formación en análisis estadísticos de resultados obtenidos de proyectos de investigación. Participación en ensayos clínicos. Formación en Biología Molecular y Citogenética. Nivel de inglés acreditado, mínimo B1. El detalle de puntuación por cada candidato/a, en función de su curriculum vitae ha sido el siguiente:

Candidato/a	Experiencia	Presentaciones, comunicaciones	Formación	Participación EECC	Formación Biología Molecular	Inglés	Total
ZAFRA SOTO, ISMAEL	2	1,5	0,5	1,5	0,5	0	6

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:

Nombre y Apellidos	Total Entrevista
ZAFRA SOTO, ISMAEL	3

Por tanto, los miembros del Comité de Evaluación y Selección, de la oferta de trabajo con referencia interna “097/2022”, informan que la puntuación obtenida por los/as candidatos/as presentados/as ha sido la siguiente:

Referencia Interna: "097/2022"			
Candidatos/as	Meritos Valorables	Entrevista	Total
ZAFRA SOTO, ISMAEL	6	3	9

Los miembros del Comité de Evaluación y Selección proponen por tanto la contratación para el puesto de "Técnico/a de laboratorio", con referencia interna "097/2022" a:

**Ismael Zafra Soto**

Y para que así conste, firma en Córdoba, a 28 de diciembre de 2022, el Comité de Evaluación y Selección:

**RIVERO  
JUAREZ  
ANTONIO -  
74877257K**

Firmado digitalmente por  
RIVERO JUAREZ  
ANTONIO -  
74877257K  
Fecha: 2022.12.28  
09:37:04 +01'00'

D. Antonio Rivero Juárez

UGC Enfermedades Infecciosas

**FRIAS CASAS  
MANUEL  
MARIO -  
30948407K**

Firmado digitalmente por  
FRIAS CASAS  
MANUEL MARIO -  
30948407K  
Fecha: 2022.12.28  
09:35:19 +01'00'

D. Mario Frías Casas

UGC Enfermedades Infecciosas

**CRUZADO  
CABALLE  
RO  
MIRIAN -  
30209598  
H**

Firmado digitalmente por  
CRUZADO CABALLERO  
MIRIAN - 30209598H  
DN: C=ES,  
SERIALNUMBER=IDCES-30  
209598H, G=MIRIAN,  
SN=CRUZADO CABALLERO,  
CN=CRUZADO CABALLERO  
MIRIAN - 30209598H  
Razón: Soy el autor de este  
documento  
Ubicación: la ubicación de su  
firma aquí  
Fecha: 2022.12.28 09:39:  
15+01'00'  
Font Reader Versión: 10.1.1

D<sup>a</sup>. Miriam Cruzado Caballero

Área de Gestión de la I+D+i