

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

Habiéndose revisado las solicitudes presentadas en la Convocatoria Pública de Empleo con Referencia interna "089/2020", publicada el 11 de diciembre de 2020, el Comité de Selección y Evaluación ha seleccionado a D. Javier Dorado Pardo de acuerdo con la propuesta mantenida en el Acta de la reunión con fecha de 23 de diciembre de 2020, el Gerente de la Fundación **AUTORIZA** la contratación como Técnico/a de laboratorio a:

**Javier Dorado Pardo**

Córdoba, a 23 de diciembre de 2020

Fdo. Álvaro Granados del Río

GERENTE DE FIBICO

FIRMADO POR	ALVARO GRANADOS DEL RIO	23/12/2020 12:45:11	PÁGINA 1/4
VERIFICACIÓN	UUM32G2TMBVXXU2XCMYP9XSTD7MRHE	<a href="https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma/">https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma/</a>	

En Córdoba, a 23 de diciembre de 2020

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: "089/2020"), oferta de trabajo que ha sido publicada en la web del IMIBIC con fecha 11 de diciembre de 2020.

Forman parte del presente comité evaluador las siguientes personas:

- Joaquín Sánchez García
- Inmaculada González Granados
- Carlos Lázaro Guevara Casamayor

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 en Extracción de ácidos nucleicos, cuantificación y retrotranscripción. PCR a tiempo real. Criopreservación celular. Citometría de flujo multiparamétrica en Leucemias y células endoteliales. Mantenimiento de líneas células. Cultivos en 3D. Laboratorio básico de Hematología. Curso de prevención de riesgos laborales (0,5 puntos). Curso de Experimentación animal. Contribuciones a congresos. Formación reglada en ofimática y aplicaciones informáticas. Premios a trabajos científicos. Nivel de inglés acreditado mínimo B1 o superior, el detalle de puntuación por cada candidato/a, en función de su curriculum vitae ha sido el siguiente:

Nombre y Apellidos	Experiencia acreditada	Prevención de riesgos laborales	Experimentación animal	Congresos	Ofimática y aplicaciones informáticas	Premios	Inglés	Total
DORADO PARDO, JAVIER	1,8	0,5	0,5	1	0	1	0	4,8
SERRANO BERZOSA, RAFAEL	0,3	0	0,5	0,5	0	0	0	1,3
LOPEZ LUJAN, JOAQUIN	0,6	0	0,5	0	0	0	0	1,1
RUIZ RODRIGUEZ, JOSE MANUEL	0,1	0	0,5	0	0	0	0,5	1,1
PEREIRO VILLAVERDE, SONIA	0,1	0	0	1	0	0	0	1,1
REGALADO CORDERO, ROCIO	0	0	0,5	0	0,5	0	0	1
BLANCO MENGUAL, ESTHER	0	0	0	0	0	0	0,5	0,5
CENTENO MARTOS, YOLANDA	0	0	0	0	0	0	0	0

FIRMADO POR	ALVARO GRANADOS DEL RIO	23/12/2020 12:45:11	PÁGINA 2/4
VERIFICACIÓN	UUM32G2TMBVXXU2XCMYP9XSTD7MRHE	<a href="https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma/">https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma/</a>	

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
DORADO PARDO, JAVIER	2,8

Por tanto, los miembros del Comité de Evaluación y Selección, de la oferta de trabajo con referencia interna "089/2020", informan que la puntuación obtenida por los/as candidatos/as presentados/as ha sido la siguiente:

Referencia Interna: "089/2020 "			
Candidatos/as	Meritos Valorables	Entrevista	Total
DORADO PARDO, JAVIER	4,8	2,8	7,6

Los miembros del Comité de Evaluación y Selección proponen por tanto la contratación para el puesto de "Técnico/a de laboratorio", con referencia interna "089/2020" a:

**Javier Dorado Pardo**

Y para que así conste, firma en Córdoba, a 23 de diciembre de 2020, el Comité de Evaluación y Selección:



D. Joaquín Sánchez García  
GC16. Biología celular en hematología.  
Hipercoagulabilidad



Dª. Inmaculada González Granados  
Área de Gestión de la Investigación



D. Carlos Lázaro Guevara Casamayor  
Área de Gestión de la Investigación