

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

Habiéndose revisado las solicitudes presentadas en la Convocatoria Pública de Empleo con Referencia interna "061/2022", publicada el 25 de julio de 2022, el Comité de Selección y Evaluación ha seleccionado a D. Miguel Díaz Lozano de acuerdo con la propuesta mantenida en el Acta de la reunión con fecha de 9 de agosto de 2022, el Gerente de la Fundación **AUTORIZA** la contratación como Técnico/a de apoyo a la investigación a:

Miguel Díaz Lozano

Córdoba, a 9 de agosto de 2022

Fdo. Álvaro Granados del Río

GERENTE DE FIBICO

FIRMADO POR	ALVARO GRANADOS DEL RIO	10/08/2022 19:36:06	PÁGINA 1/3
VERIFICACIÓN	UUM32A4YK62CMM4CZXTLSSLNZ9UU75	https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma/	

En Córdoba, a 9 de agosto 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 apoyo a la investigación" para IMIBIC (Ref. interna: "061/2022"), oferta de trabajo que ha sido publicada en la web del IMIBIC con fecha 25 de julio de 2022.

Forman parte del presente comité evaluador las siguientes personas:

- Cesar Hervás Martínez
- Andrea Moyano Rojas
- 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: Máster en inteligencia artificial, ciencia de datos, sistemas inteligentes, o similares. Experiencia acreditada en ciencia de datos e ingeniería del software. Conocimientos acreditados en redes neuronales profundas, utilizando lenguajes de programación actuales (Python, Matlab, R, etc.). Conocimiento reglado en series temporales, Big Data, scikit-learn. Conocimientos acreditados de clasificación y regresión y de visualización de datos. Nivel de inglés y/o francés acreditado, mínimo B2, el detalle de puntuación por cada candidato/a, en función de su curriculum vitae ha sido el siguiente:

Nombre y Apellidos	Master	Experiencia Acreditada	Conocimientos redes neuronales	Series temporales, Big Data, scikit-learn	Clasificación y regresión y de visualización de datos	Inglés	TOTAL
DIAZ LOZANO, MIGUEL	1	2	1	1	1,5	0,5	7

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
DIAZ LOZANO, MIGUEL	2,7

Por tanto, los miembros del Comité de Evaluación y Selección, de la oferta de trabajo con referencia interna "061/2022", informan que la puntuación obtenida por los/as candidatos/as presentados/as ha sido la siguiente:

Referencia Interna "061/2022"			
Candidatos/a	Meritos Valorables	Entrevista	Total
DÍAZ LOZANO, MIGUEL	7	2,7	9,7

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 "061/2022" a:

Miguel Díaz Lozano

Y para que así conste, firma en Córdoba, a 9 de agosto de 2022, el Comité de Evaluación y Selección:

Firmado por HERVAS MARTINEZ CESAR -
04528484Z el día 09/08/2022 con un certificado emitido
por AC FNMT Usuarios

Firmado por Moyano Rojas, Andrea
- 32730880V el día 09/08/2022 con
un certificado emitido por AC
FNMT Usuarios

D. Cesar Hervás Martínez

D^a. Andrea Moyano Rojas

GA11 Aprendizaje y Redes Neuronales

Área de Gestion de Económica y de Recursos

GUEVARA
CASAMAYOR
CARLOS LAZARO
- Y6663912K

Firmado digitalmente por GUEVARA
CASAMAYOR CARLOS LAZARO - Y6663912K
Nombre de reconocimiento (DN): c=ES,
serialNumber=dCNES-Y6663912K,
givenName=CARLOS LAZARO,
sn=GUEVARA CASAMAYOR, cn=GUEVARA
CASAMAYOR CARLOS LAZARO - Y6663912K
Fecha: 2022.08.09 13:10:57 +02'00'

D. Carlos Lázaro Guevara Casamayor

Área de Gestión de la I+D+i