

**RESOLUCIÓN DE LA CONVOCATORIA DE TECNICO/A ESPECIALISTA EN BIOETADISTICA
POR EL GERENTE DE LA FUNDACIÓN**

Habiéndose revisado las solicitudes presentadas en la Convocatoria Pública de Empleo con Referencia interna "56/2020", publicada el 23 de septiembre de 2020, el Comité de Selección y Evaluación ha seleccionado a D. ISTONI DA LUZ SANT'ANA tras la renuncia de la primera persona seleccionada y de acuerdo con la propuesta mantenida en el Acta de la reunión con fecha de 21 de diciembre de 2020, el Gerente de la Fundación **AUTORIZA** la contratación como *técnico/a especialista en bioestadística*:

ISTONI DA LUZ SANT'ANA

Córdoba, 21 de diciembre de 2020

Fdo. Álvaro Granados del Rio
GERENTE DE FIBICO

FIRMADO POR	ALVARO GRANADOS DEL RIO	15/01/2021 10:15:05	PÁGINA 1/4
VERIFICACIÓN	UUM32GJFC69GNXSP45S86HDVMZ3AWV	https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma/	

**RESOLUCIÓN DE LA CONVOCATORIA DE TECNICO/A ESPECIALISTA EN BIOETADISTICA
POR EL GERENTE DE LA FUNDACIÓN**

Habiéndose revisado las solicitudes presentadas en la Convocatoria Pública de Empleo con Referencia interna "56/2020", publicada el 23 de septiembre de 2020, el Comité de Selección y Evaluación ha seleccionado a D^a. FRANCISCA CORPA BURGOS, de acuerdo con la propuesta mantenida en el Acta de la reunión con fecha de 15 de diciembre de 2020, el Gerente de la Fundación **AUTORIZA** la contratación como *técnico/a especialista en bioestadística*:

FRANCISCA CORPAS BURGOS

Córdoba, 15 de diciembre de 2020

Fdo. Álvaro Granados del Río
GERENTE DE FIBICO

FIRMADO POR	ALVARO GRANADOS DEL RIO	15/01/2021 10:15:05	PÁGINA 2/4
VERIFICACIÓN	UUM32GJFC69GNXSP45S86HDVMZ3AWV	https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma/	

En Córdoba, 15 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 especialista en bioestadística" para IMIBIC (Ref. interna: "056/2020"), oferta de trabajo que ha sido publicada en la web del IMIBIC con fecha 23 de septiembre 2020.

Forman parte del presente comité evaluador las siguientes personas:

- D^a. M^a del Mar Malágon Poyato
- Fco. Javier López Ruiz

En el proceso de selección, y tal y como se especificaba en la oferta publicada, se han evaluado a los/las candidatos/as que cumplían los requisitos mínimos establecidos en la convocatoria, y habiéndose valorado los requisitos aportados, el detalle de puntuación por cada persona, en función de su curriculum vitae ha sido el siguiente:

APELLIDOS Y NOMBRE	Experiencia	Conocimiento/dominio programas estadísticos	Título doctor	Publicaciones revistas JCR	Movilidad extranjero	Nivel inglés B2 o superior acreditado	TOTAL (MÁXIMO 7 PTOS)
Iqbal, Sajid	2,42	1	0	0	0,25	0,5	4,17
Corpas Burgos, Francisca	0,00	1	0,5	1,5	0,25	0	3,25
Da Luz Sant'ana, Istoni	0	1	0,5	0,25	0	0	1,75
Bustamente Siberio, Yacelli	0	1	0	0	0	0	1,00
Pasin, Ozge	0	0	0,5	0	0	0	0,50

Una vez realizada la valoración de los méritos en base a la documentación presentada, se pasó a la fase de entrevistas:

APELLIDOS Y NOMBRE	ENTREVISTA (Total sobre 3 ptos.)
Corpas Burgos, Francisca	3
Da Luz Sant'Ana, Istoni	3
Iqbal, Sajid	0,5

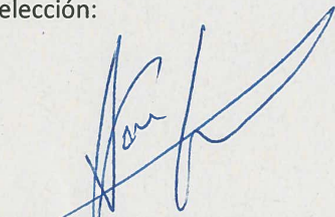
Por tanto, los miembros del Comité de Evaluación y Selección, de la oferta de trabajo con referencia interna "056/2020", informan que la puntuación obtenida por los/as candidatos/as presentados/as ha sido la siguiente:

Ref. Interna: "056/2020",			
CANDIDATOS/AS	Méritos valorables	Entrevista	TOTAL
			(máx. 10 puntos)
Corpas Burgos, Francisca	3,25	3	6,25
Da Luz Sant'Ana, Istoni	1,75	3	4,75
Iqbal, Sajid	4,17	0,5	4,67

Los miembros del Comité de Evaluación y Selección proponen por tanto la contratación para el puesto de "técnico/a especialista en bioestadística", con referencia interna "056/2020" a:

Francisca Corpas Burgos

Y para que así conste, firma en Córdoba, a 15 de diciembre 2020, el Comité de Evaluación y Selección:



D. Fco. Javier Lopez Ruiz

Resp. Dpto. Gestión Económica y Recursos



D.ª M.ª Mar Malágon Poyato

Subdirectora Científica IMIBIC