



PUBLICACION

Resolución del Tribunal Calificador N° 2 (Perfil: "CIENCIA INTERDISCIPLINAR EN BIOLOGIA Y BIOMEDICINA") del proceso selectivo para ingreso, por el sistema de promoción interna, en la Escala de Profesores de Investigación de los Organismos Públicos de Investigación, convocado por Resolución de 8 de octubre de 2021 (BOE n° 250 de 19 de octubre)

Tras deliberación conjunta de los miembros del Tribunal y realizada la calificación de la primera fase del concurso de las mencionadas pruebas selectivas, este Tribunal Calificador ha resuelto:

Aprobar como anexo a la presente Resolución la relación de participantes que han <u>superado</u> <u>la primera fase</u> del concurso, así como la convocatoria de los mismos a la realización de la segunda fase del concurso.

En Barcelona, a 21 de marzo de 2022.

EL/LA PRESIDENTE/A DEL TRIBUNAL CALIFICADOR

PLANAS
OBRADORS
ANA MARIA DNI 39330061S
Fecha: 2022.03.21
17:36:45 +01'00'

Fdo.:....





PUBLICACION

ANEXO

PRUEBAS SELECTIVAS PARA INGRESO, POR EL SISTEMA DE PROMOCION INTERNA, EN LA ESCALA DE PROFESORES DE INVESTIGACIÓN DE LOS ORGANISMOS PÚBLICOS DE INVESTIGACIÓN.

Convocatoria: Resolución de 8 de octubre de 2021 (BOE n° 250 de 19 de octubre)

PÙBLICACION DE LA RELACION DE APROBADOS EN LA PRIMERA FASE DEL CONCURSO

Perfil: CIENCIA INTERDISCIPLINAR EN BIOLOGIA Y BIOMEDICINA

Es necesario alcanzar 16 puntos, como mínimo, para aprobar primera fase y pasar a la segunda fase del concurso	la	PUNTUACIÓN					
APELLIDOS Y NOMBRE	MEDIAS de cada apartado (máximo 18.5 puntos en total)				máximo 1.5 puntos	TOTAL	
	Apdo. 2.a) Max 3 ptos	Apdo. 2.b) Max 7.5 ptos	Apdo. 2.c)	Apdo. 2.d)	Apdo.2. e)	(máximo 20 puntos)	
							MANRUBIA CUEVAS, SUSANNA
ALBERT DE LA CRUZ, ARMANDO JOAQUIN	3	6,5	6	1	1,5	18	
ROSA CANO, ENRIQUE DE LA	3	4,5	5	2	1,5	16	





PUBLICACION

Se convoca a los aspirantes que han superado la primera fase del concurso el

FECHA	7 de abril del 2022	HORA	15:00
LUGAR	Sala 6121 de la C/ Pinar, 25, Madrid		

para la realización de la segunda fase del concurso.