



PUBLICACION

Resolución del Tribunal Calificador Número 9 (Perfil: CIENCIA INTERDISCIPLINAR EN CAMBIO GLOBAL) del proceso selectivo para ingreso, por el sistema general de acceso libre, en la Escala de Investigadores Científicos de los Organismos Públicos de Investigación, convocado por Resolución de 1 de junio de 2022 (BOE nº 136 de 8 de junio)

Tras deliberación conjunta de los miembros del Tribunal y realizada la calificación de los aspirantes presentados a la celebración 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 personas que han superado la PRIMERA FASE DEL CONCURSO**, así como la **convocatoria** de las mismas a la realización de la **segunda fase del concurso**.

En Barcelona , a 22 de diciembre de 2022

EL/LA PRESIDENTE/A DEL TRIBUNAL CALIFICADOR

GARRABOU Firmado
digitalmente por
VANCELLS GARRABOU
JOAQUIN - VANCELLS JOAQUIN
36980271C - 36980271C
Fecha: 2022.12.22
09:00:40 +01'00'

Fdo.:.....



ANEXO

PRUEBAS SELECTIVAS PARA INGRESO, POR EL SISTEMA GENERAL DE ACCESO LIBRE, EN LA ESCALA DE INVESTIGADORES CIENTÍFICOS DE LOS ORGANISMOS PÚBLICOS DE INVESTIGACIÓN.

Resolución de 1 de junio de 2022 (BOE nº 136 de 8 de junio)

RELACION DE APROBADOS DE LA PRIMERA FASE DEL CONCURSO

PERFIL: CIENCIA INTERDISCIPLINAR EN CAMBIO GLOBAL

APELLIDOS Y NOMBRE	PUNTOS			
	MEDIA apdo. a) Max. 8 puntos	MEDIA apdo. b) Max. 18 puntos	MEDIA apdo. c) Max. 14 puntos	TOTAL Max. 40 puntos
AGUILAR DE SOTO, NATACHA	4,95	12,90	8,28	26,13
CARRETE , MARTINA	4,95	12,51	8,64	26,10
GARCIA GONZALEZ, MARIA BEGOÑA	4,90	13,74	8,87	27,51
LOPEZ URREA, RAMON	3,85	11,20	7,70	22,75
MARCE ROMERO, RAFAEL	4,77	13,90	8,75	27,42
MORENO ORTEGO, JOSE LUIS	4,10	11,43	7,57	23,10
PEDREIRA DUBERT, JESUS MANUEL	3,93	11,49	7,44	22,87
PEY BETRAN, JORGE	3,75	11,40	7,55	22,70
RUBIO HERRERO, LUIS MANUEL	4,90	13,86	8,91	27,67
SELVA FERNANDEZ, NURIA	4,85	13,58	8,73	27,16

Se convoca a los aspirantes que han superado la primera fase del concurso para el día 17 de Enero de 2023, a las 9 horas, en el Institut de Ciències del Mar-CSIC, Passeig Marítim de la Barceloneta 37-49, 08003 Barcelona para la **realización de la segunda fase** del concurso.