



MINISTERIO
DE CIENCIA
E INNOVACIÓN



RESOLUCION PUBLICACION - APROBADOS DE LA PRIMERA PRUEBA DE LA PRIMERA FASE DEL CONCURSO

TRIBUNAL Nº 21 QUE JUZGA EL PROCESO SELECTIVO POR EL SISTEMA DE ACCESO LIBRE PARA INGRESO EN LA ESCALA DE PERSONAL CIENTÍFICO TITULAR DE LOS ORGANISMOS PÚBLICOS DE INVESTIGACIÓN CONVOCADO POR RESOLUCION DE 21 DE FEBRERO DE 2023 (BOE Nº 47 DE 24 DE FEBRERO)

Perfil:	<i>DISEÑO Y SÍNTESIS SOSTENIBLE DE MATERIALES DE CARBONO PARA TECNOLOGÍAS DE ALMACENAMIENTO ELECTROQUÍMICO DE ENERGÍA</i>
----------------	---

Composición tribunal calificador:	PRESIDENTA: D ^a . Mercedes Díaz Somoano SECRETARIO: D. Rafael Mariscal López VOCALES: D ^a . María Luz Sánchez Silva, D. Miguel Ángel Gilarranz Redondo, D. Jaime Viña Olay y D ^a . María de los Ángeles Lillo Rodenas .
--	--

Tras deliberación conjunta de los miembros del Tribunal, anteriormente citados, 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 PRUEBA DE LA PRIMERA FASE DEL CONCURSO**, así como la convocatoria de las mismas a la realización de la segunda prueba de la primera fase del concurso.

En Oviedo, a 21 de noviembre de 2023

LA PRESIDENTA DEL TRIBUNAL CALIFICADOR

Fdo.: D^a. M. Mercedes Díaz Somoano

ANEXO

PRUEBAS SELECTIVAS PARA INGRESO, POR EL SISTEMA GENERAL DE ACCESO LIBRE, EN LA ESCALA DE **PERSONAL CIENTÍFICO TITULAR** DE LOS ORGANISMOS PÚBLICOS DE INVESTIGACIÓN CONVOCADO POR RESOLUCIÓN DE 21 DE FEBRERO DE 2023 (BOE Nº 47 DE 24 DE FEBRERO).

RELACION DE APROBADOS DE LA PRIMERA PRUEBA DE LA PRIMERA FASE DEL CONCURSO

TRIBUNAL Nº 21

PERFIL: DISEÑO Y SÍNTESIS SOSTENIBLE DE MATERIALES DE CARBONO PARA TECNOLOGÍAS DE ALMACENAMIENTO ELECTROQUÍMICO DE ENERGÍA

APELLIDOS Y NOMBRE	Media apdo. a) Max 10 ptos	Media apdo. b) Max 3 pts	Media apdo. c) Max 4 pts	Media apdo. d) Max 3 pts	Puntuación Total (*) Max 20 pts
ALVAREZ FERRERO, GUILLERMO	6,50	1,05	3,00	1,00	11,55
CAMEAN MARTINEZ, IGNACIO	7,13	2,00	1,50	2,95	13,58
GONZALEZ ARIAS, ZORAIDA	7,13	2,00	1,00	2,00	12,13
REY RAAP, NATALIA	7,50	2,25	3,50	3,00	16,25
VILLAR RODIL, SILVIA MARIA	9,25	2,70	2,50	2,25	16,70

(*)De esta prueba estarán exentos los aspirantes que se presenten por el **turno de reserva** previsto en el apartado I.1 de la resolución de convocatoria, siendo compensados con **20 puntos**. **No obstante se relacionarán en esta tabla con la citada puntuación.**

Se convoca a los aspirantes que han superado la primera prueba de la primera fase del concurso para el día 22 de noviembre de 2023, a las 09:30 horas, en la Sala de Juntas del Instituto de Ciencia y Tecnología del Carbono (INCAR-CSIC) de Oviedo para la **realización de la segunda prueba de la primera fase** del concurso.