



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

**TRIBUNAL Nº 1 QUE JUZGA EL PROCESO SELECTIVO POR EL SISTEMA DE ACCESO LIBRE PARA INGRESO EN LA ESCALA DE PERSONAL INVESTIGADOR CIENTIFICO DE LOS ORGANISMOS PÚBLICOS DE INVESTIGACIÓN CONVOCADO POR RESOLUCION DE 21 DE FEBRERO DE 2023 (BOE Nº 47 DE 24 DE FEBRERO)**

<b>Perfil:</b>	DESARROLLO ACELERADO DE MATERIALES CON TECNICAS ATOMISTICAS Y DE INTELIGENCIA ARTIFICIAL
<b>Composición tribunal calificador:</b>	PRESIDENTE/A: Luis Martín Moreno SECRETARIO/A: María Teresa Izquierdo Pantoja VOCALES: José María Soler Torroja, Miren Nerea Zabala Unzalu, Elena María Pastor Tejera

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 FASE DEL CONCURSO**, así como la convocatoria de las mismas a la realización de la segunda fase del concurso.

En Zaragoza, a 13 de Septiembre de 2023

EL/LA PRESIDENTE/A DEL TRIBUNAL CALIFICADOR

Fdo.:.....



## ANEXO

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

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

**PERFIL: DESARROLLO ACELERADO DE MATERIALES CON TECNICAS ATOMISTICAS Y DE INTELIGENCIA ARTIFICIAL**

APELLIDOS Y NOMBRE	PUNTOS			TOTAL
	Media apdo. a)	Media apdo. b)	Media apdo. c)	
Otrokov, Mikhail	7,33	13,83	10	31,16

**Se convoca** a los aspirantes que han superado la primera fase del concurso para el 14 de Septiembre de 2023 a las 9:00 horas, en la Sala de Grados de la Facultad de Ciencias de la Universidad de Zaragoza, para la realización de la segunda fase del concurso.