



PUBLICACION

Resolución del Tribunal Calificador Número 13 (Perfil: ASTROFISICA DE ONDAS GRAVITACIONALES) 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 Valencia, a 23 de noviembre de 2022

EL/LA PRESIDENTE/A DEL TRIBUNAL CALIFICADOR

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: ASTROFISICA DE ONDAS GRAVITACIONALES

APELLIDOS Y NOMBRE	PUNTOS			
	Media apdo. a)	Media apdo. b)	Media apdo. c)	TOTAL
HUSA, SASCHA	8.0	18.0	13.5	39.5
BLAS TEMIÑO, DIEGO	7.5	16.2	12.7	36.3
AMARO SEOANE, PAU	7.2	15.8	12.0	35.0
JARAMILLO MARTIN, JOSE LUIS	6.2	14.0	10.7	30.8
CABALLERO GARCIA, MARIA DOLORES	6.0	13.5	10.2	29.7

Se convoca a los aspirantes que han superado la primera fase del concurso para el día 25 de noviembre de 2022, a las 09:15 horas, en el salón de actos del Edificio de Cabecera, Parc Científic, Universitat de València, C/ Catedrático José Beltrán, 2. 46980 Paterna, Valencia, para la **realización de la segunda fase** del concurso.