

RESOLUCION PUBLICACION - APROBADOS DE LA SEGUNDA FASE DEL CONCURSO Y DEL PROCESO SELECTIVO

TRIBUNAL N° 13 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 N° 47 DE 24 DE FEBRERO)

Perfil:	FISICA TEORICA DE PARTICULAS Y ASTROPARTICULAS. ASPECTOS TEORICOS DE LA GRAVITACION
Composición tribunal calificador:	PRESIDENTE/A: Javier Parcet Hernández SECRETARIO/A: Maria del Mar Bastero Gil VOCALES: Karl Landsteiner, Michele Maltoni, Carlos Roberto Pena Ruano, Concepción M. Martínez Pérez, María Magdalena Rodríguez Pérez

Tras deliberación conjunta de los miembros del Tribunal y realizada la calificación de los aspirantes presentados a la celebración de la segunda prueba de la primera fase del concurso de las citadas pruebas selectivas, este Tribunal Calificador ha resuelto:

Aprobar como **Anexo I** a la presente Resolución la relación de personas que han superado la **SEGUNDA FASE DEL CONCURSO**.

Aprobar como **Anexo II** a la presente Resolución, de conformidad con las bases comunes que rigen los procesos selectivos en el punto decimonoveno, apartado sexto, que limita el número de propuestos para el acceso a la condición de funcionarios al de plazas convocadas, los **aspirantes propuestos como APROBADOS DEL PROCESO SELECTIVO** en este perfil por orden de puntuación total alcanzada.

En Madrid, a 26 de octubre de 2023

EL/LA PRESIDENTE/A DEL TRIBUNAL CALIFICADOR

Fdo.: Javier Parcet Hernández

ANEXO I

*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 RESOLUCION DE 21 DE FEBRERO DE 2023 (BOE Nº 47 DE 24 DE FEBRERO).*

RELACION DE APROBADOS DE LA SEGUNDA FASE DEL CONCURSO

TRIBUNAL Nº 13

PERFIL: FISICA TEORICA DE PARTICULAS Y ASTROPARTICULAS. ASPECTOS TEORICOS DE LA GRAVITACION

APELLIDOS Y NOMBRE	Puntuación Total Max 20 ptos
Guillermo Ballesteros Martínez	20
Pablo Antonio Cano Molina-Niñirola	19
María del Pilar Coloma Escribano	20
Matteo Raffaele Fasiello	20
Sachiko Kuroyanagi	20

(*) Es necesario alcanzar 10 puntos, como mínimo, para superar la segunda fase.



ANEXO II

*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 RESOLUCION DE 21 DE FEBRERO DE 2023 (BOE Nº 47 DE 24 DE FEBRERO).*

PROPUESTOS COMO APROBADOS DEL PROCESO SELECTIVO

TRIBUNAL Nº 13

PERFIL: FISICA TEORICA DE PARTICULAS Y ASTROPARTICULAS. ASPECTOS TEORICOS DE LA GRAVITACION

APELLIDOS Y NOMBRE	TOTAL PUNTOS
María del Pilar Coloma Escribano	60
Sachiko Kuroyanagi	60