



RESOLUCION PUBLICACION - APROBADOS DE LA PRIMERA FASE DEL CONCURSO

*TRIBUNAL Nº 2 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)*

Perfil:	<i>EVOLUCION COSMICA DE GALAXIAS: CUASARES Y GALAXIAS CON FORMACION ESTELAR EXTREMA</i>
Composición tribunal calificador:	<i>PRESIDENTE/A: José Manuel Vílchez Medina SECRETARIO/A: Estrella Florido Navío VOCALES: Johan Hendrik Knapen Guillermo Antonio Mena Marugán</i>

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 Granada , a 16 de octubre 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 RESOLUCIÓN DE 21 DE FEBRERO DE 2023 (BOE Nº 47 DE 24 DE FEBRERO)

RELACION DE APROBADOS DE LA PRIMERA FASE DEL CONCURSO

PERFIL: EVOLUCION COSMICA DE GALAXIAS: CUASARES Y GALAXIAS CON FORMACION ESTELAR EXTREMA

APELLIDOS Y NOMBRE	PUNTOS			TOTAL
	Media apdo. a)	Media apdo. b)	Media apdo. c)	
Amorín Barbieri, Ricardo	7.5	16	13.25	36.75

Se convoca a los aspirantes que han superado la primera fase del concurso para el día 18 de octubre de 2023, a las 9h horas, en el Salón de Actos del IAA para la **realización de la segunda fase** del concurso.