

Resolución del Tribunal Calificador Número 13 (Perfil: RADIOINTERFEROMETRIA DE LA EVOLUCION QUIMICA DE GALAXIAS CON SKA Y ALMA) 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 Granada, a 12 de diciembre de 2022

LA PRESIDENTA DEL TRIBUNAL CALIFICADOR

Fdo.: María Lourdes VERDES-MONTENEGRO ATALAYA

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: RADIOINTERFEROMETRIA DE LA EVOLUCION QUIMICA DE GALAXIAS CON SKA Y ALMA

APELLIDOS Y NOMBRE	PUNTOS			
	Media apdo. a)	Media apdo. b)	Media apdo. c)	TOTAL
MOLDÓN VARA, Francisco Javier	6,67	14,00	11,50	32,17
TORIBIO PÉREZ, María del Carmen	5,00	9,50	7,83	22,33

Se convoca a los aspirantes que han superado la primera fase del concurso para el día 13 de diciembre de 2022, a las 16:15 horas, en Granada para la **realización de la segunda fase** del concurso.