



ÓRGANO DE SELECCIÓN CALIFICADOR Nº 43 DE LA CONVOCATORIA DE PRUEBAS SELECTIVAS PARA INGRESO POR EL SISTEMA DE PROMOCIÓN INTERNA EN LA ESCALA DE INVESTIGADOR CIENTÍFICO DE LOS ORGANISMOS PÚBLICOS DE INVESTIGACIÓN. RESOLUCION 23 DE MARZO DE 2023 (B.O.E. núm. 79 de 3 de abril de 2023)

CALIFICACIONES CANDIDATOS QUE HAN SUPERADO LA SEGUNDA FASE

Reunido el Tribunal en Sesión Ordinaria concede las siguientes calificaciones:

Especialidad/Perfil Científico:

INVESTIGACIÓN Y EXPLORACIÓN EN ASTROBIOLOGÍA: DESDE LA SIMPLICIDAD QUÍMICA A LA DISPERSIÓN DE LA VIDA.

DNI	Nombre y apellidos	Media aptdo a) Máx 3 ptos	Media aptdo b) Máx 7.5 ptos	Media aptdo c) Máx 6 ptos	Media aptdo d) Máx 2 ptos	Media aptdo e) Máx 1.5 ptos	Puntuación total Máx 20 ptos	APTO/ NO APTO
***1712**	FELIPE GOMEZ GOMEZ	2.6	6.8	5.8	0.5	1.5	17.2	APTO
***3537**	ELENA GONZALEZ TORIL	3.0	6.4	5.8	0.0	1.5	16.7	APTO
***4077**	MARTA RUFINA RUIZ BERMEJO	3.0	6.9	5.8	0.0	1.5	17.2	APTO

Especialidad/Perfil Científico:

INVESTIGACIÓN Y EXPLORACIÓN EN ASTROBIOLOGÍA: ENTORNOS GALÁCTICOS Y PLANETARIOS.

NINGUNA SOLICITUD PRESENTADA

Se convoca los aspirantes que han superado la segunda fase para la tercera fase del proceso selectivo, el próximo día 20 de septiembre a las 9.30 horas para el perfil "INVESTIGACIÓN Y EXPLORACIÓN EN ASTROBIOLOGÍA: DESDE LA SIMPLICIDAD QUÍMICA A LA DISPERSIÓN DE LA VIDA" en la sala de Seminarios del Centro de Astrobiología de la sede de Torrejón de Ardoz.

La Secretaria

La Presidenta

Fdo.: D^a María Paz Zorzano Mier

Fdo.: D^a María Ester lázaro Lázaro