

RESOLUCIÓN DE LA UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE MADRID, POR LA QUE SE PROCEDE AL NOMBRAMIENTO DEL TRIBUNAL DE SELECCIÓN PARA LA ELABORACIÓN DE UNA BOLSA DE TRABAJO PARA LA CONTRATACIÓN TEMPORAL DE UN/A TITULADO/A MEDIO/A, GRUPO PROFESIONAL B, NIVEL SALARIAL B1, ESPECIALIDAD ACELERADOR DE IONES, CENTRO DE MICROANÁLISIS DE MATERIALES, VICEGERENCIA DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO.

Como complemento a la Resolución de la convocatoria del proceso selectivo para la elaboración de una bolsa de trabajo para la contratación temporal de un/a Titulado/a medio/a, grupo profesional B, nivel salarial B1, especialidad acelerador de iones, convocado por Resolución de 9 de noviembre de 2022, en cumplimiento de la base décima de la convocatoria, se hace pública la composición del Tribunal de Selección:

Tribunal Titular

Presidente/a: Gastón María García López

Vocales: Abdennacer Nakbi Midaqui
José Olivares Villegas
Ana María Antona Montoro
Juan Antonio Gil Franco

Secretario/a: Jose María Gómez López

Tribunal Suplente

Presidente/a: Ángel Muñoz Martín

Vocal: Miguel Ángel Ramos Ruiz
María Dolores Ynsa Alcalá
Juan Llorente García
Sandra Calero Koopman

Secretario/a: Jesús Lobato de Ruiloba

Contra la presente, podrá interponer recurso contencioso administrativo en el plazo de dos meses a contar desde el día siguiente a su notificación ante los Juzgados de lo Contencioso administrativo de Madrid, de acuerdo con lo previsto en el artículo 124.1 de la Ley 39/2015, contado dicho plazo desde el día siguiente a su publicación, o, potestativamente, mediante interposición de recurso de reposición en el plazo de un mes desde su publicación, sin que en ningún caso puedan simultanearse ambos recursos

A fecha de la firma digital

LA RECTORA

P.D. EL GERENTE

(Res.02/07/2021) (BOCM 08/07/2021)

Código Seguro De Verificación	3435-5130-6468P7556-4B67	Fecha	14/02/2023
Firmado Por	Ernesto Fernandez Bofill Gonzalez - Gerente - Gerencia		
Url De Verificación	https://sede.uam.es/ValidacionMoviles?codigoFirma=3435-5130-6468P7556-4B67	Página	1/1

