

RESOLUCIÓN DE LA RECTORA DE LA UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE MADRID, POR LA QUE SE PROCEDE AL NOMBRAMIENTO DEL TRIBUNAL CALIFICADOR DE LAS PRUEBAS SELECTIVAS PARA EL INGRESO EN LA ESCALA AUXILIAR ADMINISTRATIVA DE LA UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE MADRID, POR EL SISTEMA DE OPOSICIÓN LIBRE.

Como complemento a la Resolución 29 de junio de 2023 (BOE de 3 de julio y BOCM de 4 de julio), de la Universidad Autónoma de Madrid, por la que se convocan pruebas selectivas para el ingreso en la Escala Auxiliar Administrativa, por el sistema de oposición libre, de la Universidad Autónoma de Madrid, en cumplimiento de la base siete de la convocatoria, se hace pública la composición del Tribunal Calificador.

Tribunal Titular

Presidente/a: Jesús Lobato de Ruiloba

Vocales: María Elvira Gutiérrez-Vierna de Molina
José Esteban García Vega
Pilar Coloma Fernández-Villamil

Secretario/a: Nieves Godoy Osés

Tribunal Suplente

Presidente/a: Cristina Soto Márquez

Vocal: María Eugenia Redondo Gordo
Mar Sánchez Caraballo
Javier López Correas

Secretario/a: Esther Ramiro Moreno

Contra la presente Resolución podrá interponerse recurso contencioso-administrativo ante los Juzgados de lo Contencioso-Administrativo de Madrid, en el plazo de dos meses desde el día siguiente a su publicación en el tablón de anuncios del edificio del Rectorado de esta Universidad, así como en la dirección www.uam.es. Sin perjuicio de lo anterior, esta Resolución podrá ser recurrida potestativamente mediante recurso de reposición ante la Rectora de esta Universidad en el plazo de un mes. En este caso, no se podrá interponer recurso contencioso-administrativo hasta que no sea resuelto o se haya producido la desestimación presunta del recurso de reposición interpuesto.

A fecha de la firma digital

LA RECTORA
P.D. EL GERENTE
(Res.02/07/2021) (BOCM 08/07/2021)

Código Seguro De Verificación	496A-5446-5773P4B30-4B6D	Fecha	27/09/2023
Firmado Por	Ernesto Fernandez Bofill Gonzalez - GERENTE - GERENCIA		
Url De Verificación	https://sede.uam.es/ValidacionMoviles?codigoFirma=496A-5446-5773P4B30-4B6D	Página	1/1

