



RESOLUCIÓN DEL TRIBUNAL CALIFICADOR DEL PROCESO SELECTIVO PARA EL INGRESO POR EL SISTEMA GENERAL DE ACCESO LIBRE Y PROMOCIÓN INTERNA EN LA ESCALA DE TITULADOS SUPERIORES DE ORGANISMOS AUTÓNOMOS DEL MINCOTUR, ESPECIALIDAD DE METROLOGÍA, CONVOCADAS POR RESOLUCIÓN DE 10 DE DICIEMBRE DE 2025 (BOE NÚM. 304, DE 19 DE DICIEMBRE DE 2025)

El Tribunal calificador del proceso selectivo para el ingreso por el sistema general de acceso libre y promoción interna en la escala de titulados superiores de organismos autónomos del MINCOTUR, especialidad metrología, convocadas por resolución de 10 de diciembre de 2025 (BOE núm. 304, de 19 de diciembre de 2025), en virtud de lo establecido en el Real Decreto 364/1995, de 10 de marzo, por el que se aprueba el Reglamento General de Ingreso del Personal al servicio de la Administración General del Estado y de Provisión de Puestos de Trabajo y Promoción Profesional de los Funcionarios Civiles de la Administración General del Estado,

RESUELVE

Hacer pública la relación de candidatos que han superado al menos un ejercicio por orden de puntuación, de conformidad con el apartado 16 de la Convocatoria. Dicha relación se adjunta en la presente Resolución como Anexo I.

En Madrid, a 12 de junio de 2026.

El Presidente del Tribunal

Salustiano Ruiz González

ANEXO I

LISTA DE CANDIDATOS QUE HAN SUPERADO AL MENOS UN EJERCICIO DE LAS PRUEBAS SELECTIVAS, DE CONFORMIDAD CON EL APARTADO 16 DE LA CONVOCATORIA DEL PROCESO SELECTIVO PARA EL ACCESO A LA ESCALA DE TITULADOS SUPERIORES DEL ORGANISMOS AUTÓNOMOS DEL MINCOTUR, ESPECIALIDAD DE METROLOGÍA, ACCESO LIBRE, CONVOCADAS POR RESOLUCIÓN DE 10 DE DICIEMBRE DE 2025 (BOE NÚM. 304, DE 19 DE DICIEMBRE DE 2025)

Acceso libre

NIF	PRIMER APELLIDO	SEGUNDO APELLIDO	NOMBRE	PRIMER EJERCICIO	SEGUNDO EJERCICIO	ORDEN OPOSICIÓN
4437	ORTA	NAVARRO	MARIA DE LA CONCEPCION	15,20	APTO	15,20
4706	VILLEN	DE ARRIBAS	MANUEL MATIAS	12,00	APTO	12,00
4534	ARAÑA	ALMEIDA	DIEGO	11,60	APTO	11,60
1552	GARCIA	NIETO	DANIEL	11,47	APTO	11,47
4920	SANCHEZ	CORTON	IAGO	10,27	APTO	10,27