

La actualización aprobada por ENAC refuerza las capacidades técnicas del Centro de Metrología y Calibración y consolida al INTA como referente nacional

El INTA amplía el alcance de su acreditación como proveedor de ensayos de aptitud



Entidad Nacional de Acreditación

Serrano, 240 4º • 28016 Madrid • Tel. 91 457 32 89 • Fax 91 458 62 80

INSTITUTO NACIONAL DE TÉCNICA
AEROESPACIAL "ESTEBAN TERRADAS" (INTA)
Centro de Metrología y Calibración
Ctra. Ajalvir, km. 4,5.
28850 TORREJÓN DE ARDOZ (MADRID)
Atn.: Robert Benyon

Referencia: C.A.3.0/26 acuerdo nº 43

Fecha: 16/01/2026

ASUNTO: ACUERDO COMISIÓN DE ACREDITACIÓN
SEGUIMIENTO Y AMPLIACIÓN DEL EXPEDIENTE **PPI/006**

En la fecha que se cita se procede al estudio del Informe de Auditoría n.º **63233**, de la documentación de respuesta aportada por ustedes y del resto del expediente.

A la vista de la información presentada, se acuerda **mantener y ampliar** el alcance de la acreditación nº **3/PPI006** en los términos que recoge el Anexo Técnico Rev. **13^{1a}**, así como **actualizar** la acreditación a la norma ISO/IEC 17043:2023 (ISO/IEC 17043:2023).

Comunicación del acuerdo para mantener y ampliar el alcance de la acreditación nº 3/PPI006

26'ene.'26.- El Instituto Nacional de Técnica Aeroespacial "Esteban Terradas" (INTA), a través de su Centro de Metrología y Calibración, ha ampliado el alcance de su acreditación como proveedor de ensayos de aptitud de calibración, manteniendo su posición como el único organismo acreditado en España en este ámbito desde 2010.

La Entidad Nacional de Acreditación (ENAC) ha aprobado la actualización de la acreditación 3/PPI006, incorporando nuevos programas y reforzando las capacidades existentes en áreas como fuerza y par, presión, densidad de líquidos, electricidad en corriente continua y baja frecuencia, temperatura, longitud y masa. Esta ampliación permite al INTA ofrecer un soporte técnico más sólido y diversificado a laboratorios tanto nacionales como internacionales.

El Servicio Proveedor de Intercomparaciones del INTA, con 15 años de experiencia, ha liderado el trabajo técnico que ha permitido esta ampliación.

Además, la acreditación se ha actualizado conforme a la nueva versión de la norma ISO/IEC 17043:2023, garantizando el alineamiento del INTA con las prácticas y requisitos internacionales más avanzados en la organización de intercomparaciones metrológicas.

Esta ampliación beneficia especialmente a la Red de Laboratorios del Ministerio de Defensa (RELAMDEF) y al conjunto de laboratorios de calibración acreditados o en proceso de acreditación, que deben participar en ensayos de aptitud para cumplir los requisitos de la norma UNE-EN ISO/IEC 17025:2017.

Los ensayos de aptitud son una herramienta clave para evaluar el desempeño técnico de los laboratorios, identificar posibles desviaciones, comparar metodologías y reforzar la fiabilidad de los resultados. La ampliación del alcance del INTA supone un impulso a la infraestructura metrológica nacional y fortalece el aseguramiento de la calidad de las mediciones.

Con esta resolución, el INTA reafirma su compromiso con la excelencia técnica y con el apoyo a la mejora continua de los laboratorios que participan en sus programas de intercomparación.

MÁS INFORMACIÓN

Para más información, las personas interesadas pueden descargarse el **Anexo Técnico de la acreditación n.º 3/PPI006** haciendo clic [aquí](#).

Asimismo, es posible consultar información adicional sobre los ensayos de aptitud en el siguiente [enlace](#).

CONTACTO:

Oficina Técnica B-15 -INTA

Ext. **01580**

Correo: metrologia.calibracion@inta.es

Portal oficial del Instituto Nacional de Técnica Aeroespacial (INTA):
<http://www.inta.es/METROLOGIA/es/actividades/proveedor-de-intercomparaciones/>