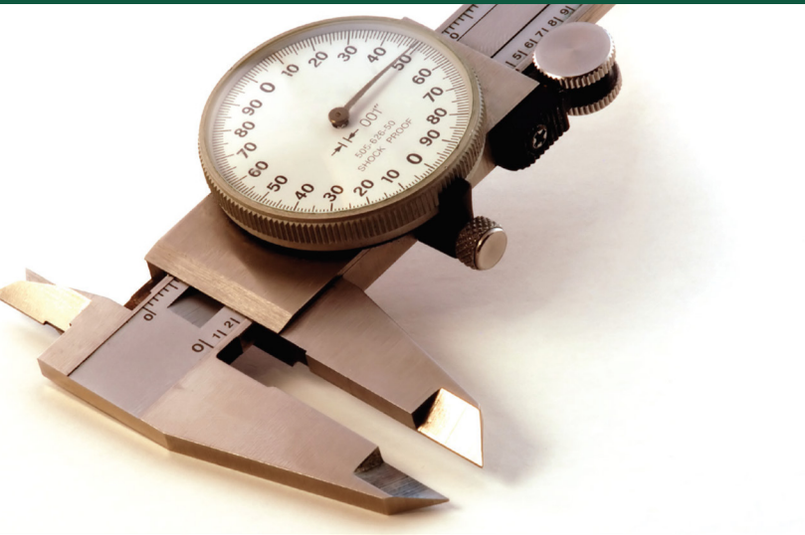


# Programa de Acreditación de Laboratorios de Calibración



Demuestra el Cumplimiento  
con la Norma ISO/IEC 17025

## Descripción – ¿Cómo funciona el Programa de IAS?

El IAS ofrece un programa confiable y reconocido internacionalmente para la acreditación de laboratorios de calibración técnicamente competentes.

1. El IAS evalúa los laboratorios basado en la Norma ISO/IEC 17025 y en cualquier norma pertinente específica del ramo.
2. A los laboratorios acreditados se les emite un Certificado de Acreditación del IAS que proporciona la evidencia del cumplimiento con las normas aplicables y un alcance definido de capacidades.
3. Los reguladores y clientes pueden verificar el estatus de acreditación del laboratorio con IAS en línea 24/7 en [www.iasonline.org](http://www.iasonline.org).

## Beneficios de la Acreditación

Existen varias razones por las cuales los laboratorios de calibración buscan la acreditación con el IAS:

- Servicio rápido y personal, que incluye la pronta programación de evaluaciones para atender las necesidades de los laboratorios.
- Demuestra el cumplimiento con la Norma ISO 17025, la norma mundial para la competencia de laboratorio.
- Mejora el reconocimiento y la aceptación de las instalaciones acreditadas en mercados nacionales e internacionales.
- La acreditación de IAS es aceptada por organismos de gobierno federales, estatales y locales, incluyendo (pero sin limitarse a) la Comisión de Seguridad en Productos para el Consumidor (*Consumer Product Safety Commission*), Agencia de Protección Ambiental (*Environmental Protection Agency*), Administración de Servicios Generales (*General Service Administration*), Comisión Reguladora Nuclear (*Nuclear Regulatory Commission*), Cuerpo de Ingeniero del Ejército de Estados Unidos (*United States Army Corp of Engineers*), Marina de Estados Unidos (*United States Marines*), Instalaciones Navales de EUA (*U.S. Naval Facilities*), Agencia Federal para el Manejo de Emergencias (*U.S. Federal Emergency Management Agency*),

Administración Nacional de la Aeronáutica y del Espacio (*National Aeronautics and Space Administration*), y la Agencia de Apoyo de Ingenieros Civiles de la Fuerza Aérea (*Air Force Civil Engineer Support Agency*).

- La acreditación proporciona una declaración definitiva de las capacidades técnicas del laboratorio, conocida como su alcance de acreditación.
- La acreditación de laboratorios se ha usado durante más de 50 años como el medio definitivo para evaluar laboratorios, y actualmente se usa por todas las principales economías del mundo y muchas economías en desarrollo.

## Acerca de IAS

El IAS es un organismo de acreditación sin fines de lucro reconocido mundialmente que ha dado servicios desde 1975. Como uno de los organismos de acreditación líder en Estados Unidos, el IAS es signatario de los Acuerdos de Reconocimiento Mutuo (MRAs) de la Cooperación Internacional de Acreditación de Laboratorios [*International Laboratory Accreditation Cooperation (ILAC)*] y la Cooperación de Acreditación de Asia y del Pacífico [*Asia Pacific Accreditation Cooperation (APAC)*] – organizaciones internacionales que forman un sistema unificado para evaluar y reconocer organismos de acreditación competentes a nivel mundial. Estas organizaciones están de acuerdo en reconocer la equivalencia de las acreditaciones otorgadas por otros miembros signatarios, reduciendo los costos para los fabricantes, importadores, y exportadores que sus productos están ensayados, inspeccionados o certificados por entidades acreditadas por el IAS, de ese modo eliminan la necesidad de volver a ensayar, inspeccionar o certificar en otro país.

## Contacte al IAS – Para saber más sobre Acreditación

