

Laboratorio de **Calibración** de Instrumentos de Medición

26
Años

Contamos con la más amplia experiencia en la calibración de instrumentos de medición de uso industrial y comercial.

ibsei.com

Acreditado por:



Temperatura / Masa / Presión
vigente hasta 16/05/2026
N° de acreditación 22LCC001



- Volúmen (V-16)
- Flujo (FL-59)

¿Quiénes Somos?

Internacional de Bienes Servicios e Ingeniería, IBSEI, cuenta con una experiencia de 26 años en el mercado, y desde hace 21 mantiene la acreditación como Laboratorio de Calibración de Instrumentos de Medición de aplicación industrial y comercial en diferentes magnitudes, ofreciendo así nuestros servicios en territorio nacional e internacional.

Actualmente nuestro Laboratorio de Calibración tiene sede en Ciudad de México, sin embargo nos encontramos en proceso de ampliación a las ciudades de Monterrey y Guadalajara. Los planes de expansión contemplan internacionalmente al estado de Texas donde próximamente tendremos presencia.



Calibración de Instrumentos



Laboratorio de Calibración

Para las siguientes magnitudes:

- 01 - Flujo
- 02 - Masa
- 03 - Temperatura
- 04 - Volumen
- 05 - Presión



¿Dónde estamos ubicados?

Nuestra sede está localizada en Ciudad de México, también contamos con oficinas de venta y representación en Monterrey y Reynosa para atender servicios a lo largo y ancho del país.



- Monterrey
- Reynosa
- Ciudad de México
- Texas (próximamente)



Nuestros Servicios

Acreditado por:



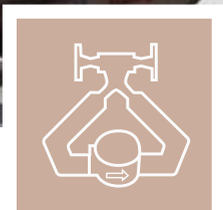
y





Laboratorio de Calibración

Somos un Laboratorio de Calibración de instrumentos de medición de uso industrial y comercial. Contamos con las aprobaciones de la Dirección General de Normas (DGN) para la evaluación de la conformidad con las Normas Oficiales Mexicanas de instrumentos de medición.



FLUJO
FL-59

- Medidores de flujo másicos y volumétricos

**Calibración de
Instrumentos
de la
Industria**

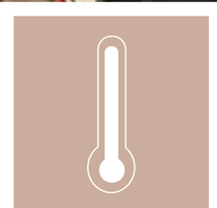


VOLUMEN
V-16

- Tanques cilíndricos horizontales (Método manual de precintado)
- Medidas volumétricas de cuello graduado (Métodos volumétrico y gravimétrico)
- Tanques y recipientes (Método volumétrico)
- Autotanques y carrotanques (Método volumétrico)
- Tanques cilíndricos verticales de grandes volúmenes (Método de triangulación óptica)

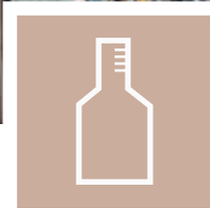
Laboratorio de Calibración

También somos un Laboratorio de Calibración acreditado por Mexicana de Acreditación MAAC, A.C. con No. de acreditación 22LCC001 en Masa, Flujo y Volumen.



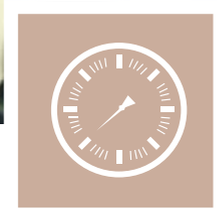
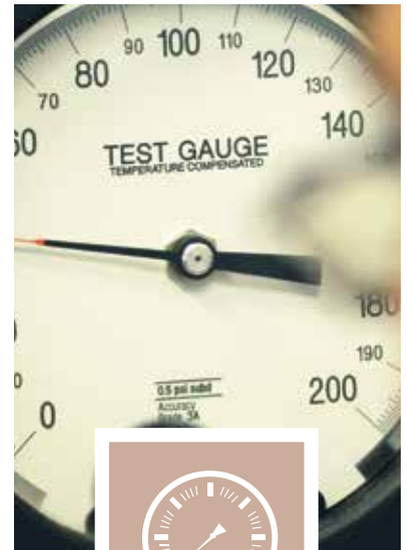
TEMPERATURA

Termómetros de lectura directa con sensores y sondas de tipo RTD, termopares y bimetálicos



MASA

- Instrumentos para pesar de bajo, mediano y alto alcance
- Tanques sobre celdas de carga
- Instrumentos para pesar de funcionamiento automático
- Pesas y Juegos de Pesas" y Objetos Sólidos No Normalizados



PRESIÓN

Manómetros, vacuómetros y manovacuómetros de lectura directa y transmisores de presión





Contacto

Ponemos a su disposición nuestros distintos métodos de contacto y nuestro sitio web:

ibsei.com

Laboratorio de Calibración

Teléfono: + 52 55 444 014 01

Mail: ventas@ibsei.com

Dirección: Rayas 66-B Col. Valle Gómez
Venustiano Carranza, CP 15210
Ciudad de México

Sitio web:

ibsei.com

Redes Sociales:

