

Laboratorio de Metrología Legal e Industrial



Laboratorio de calibración Acreditado Metrología Industrial.



En nuestros servicios unicamente empleamos personal acreditado con el objetivo de cumplir con las expectativas de nuestros clientes por medio de la competencia y confiabilidad técnica.



Calibración de IPFNA

Calibración de básculas de bajo, mediano y alto alcance hasta 180 toneladas. Contamos con una amplia flotilla de camiones tara equipados con toneladas de pesas con trazabilidad directa al CENAM. También contamos con calibración de SOLAS.



Calibración de pesas y Objetos sólidos normalizados. Contamos con capacidad de calibrar pesas de 1g hasta 1000 kg.



Calibración de termómetros de lectura directa desde -20°C hasta 400°C.



Calibración de Medidas volumétricas de 5, 10 y 20 L. Nuestros clientes son las UVAs y los grupos gasolineros.



Calibración de medidores eléctricos.

Atención en todo México

Contamos con oficinas en las principales ciudades del país entre las que están: Monterrey, San Luís Potosí, Guadalajara, Culiacán, CDMX y León.

Matriz: 8183118071 contacto@imn.mx

Brindamos Soluciones

En IMN nos especializamos en ofrecer servicios de metrología legal e industrial que cubran las necesidades de nuestros clientes en el cumplimiento de sus sistemas de gestión de la calidad y demás requisitos de estándares internacionales.



Contacto

Monterrey. N.L (Matriz)
8183118071
ventas@imn.mx

Guadalajara. Jal
3336552830
imn.gdl@uvim.com.mx

CDMX
5522350622
dfventas@uvim.com.mx

San Luís Potosí. SLP
4448410282
ventas.slp@uvim.com.mx

Culiacán. Sin.
6677600535
imn.sin@uvim.com.mx

León. GTO
imn.gto@uvim.com.mx

NUESTROS SERVICIOS

- Verificación de Básculas
- Verificación de dispensarios de gasolina
- Calibración de básculas
- Calibración de básculas-SOLAS
- Calibración de básculas para Aprobación
- Calibración de pesas y objetos sólidos
- Calibración de medidas volumétricas.
- Calibración de medidores eléctricos
- Calibración de termómetros

Nuestra promesa de valor

En IMN prometemos cumplir con la trazabilidad de las mediciones que realizamos al Centro Nacional de Metrología (CENAM), e nuestros servicios sean realizados por personal competente y de manera segura.