



Laboratorio de Ensayo

Control de Calidad

Materiales de Construcción
Geotecnia y Concreto

Supervisión de Obra

Contamos con la más amplia experiencia como Laboratorio de control de calidad en ensayos de materiales de construcción en geotecnia y concreto. Además de servicios en Supervisión de Obra.

Acreditados ante:



Laboratorio de Ensayos acreditado por Mexicana de Acreditación MAAC, AC Con No. de acreditación 22LEC001 para:

- Geotecnia
- Concreto

¿Quiénes Somos?

Internacional de Bienes Servicios e Ingeniería, IBSEI, cuenta con una trayectoria en el mercado; y es que desde hace más de 27 años comenzamos con nuestros servicios dedicándonos en principio a la calibración de instrumentos de medición de aplicación industrial y comercial en diferentes magnitudes, ofreciéndolos en todo el territorio nacional.

Desde finales del año 2019, extendimos nuestra cartera de servicios con la creación del Laboratorio de Ensayo, especializado en materiales de construcción y Supervisión de Obra. Nuestras oficinas principales están ubicadas en Reynosa, Tamaulipas, sin embargo tenemos oficinas de ventas en Monterrey, Guadalajara y otras ciudades principales de México. Muy pronto estaremos expandiendo nuestros servicios al mercado norteamericano aperturando oficinas en el estado de Texas, Estados Unidos.



Control de Calidad



Laboratorio de Ensayo

Control de Calidad en Materiales de Construcción:

Acreditado por:

NMX

- Geotecnia
- Concreto



MAAC
MEXICANA DE ACREDITACIÓN
Laboratorio de Ensayo
Acreditado REF 22LECO01



Supervisión de Obra

Laboratorio de Ensayos

Materiales de Construcción Geotecnia y Concreto

En nuestro Laboratorio de Ensayos realizamos inspecciones basadas en el **Control de Calidad de Materiales de Construcción**, además de otros servicios dirigidos al Sector Privado (constructoras), Público (gobiernos) como la Supervisión de Obra.

NMX



ENSAYO DE MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN

GEOTECNIA (NMX - Norma Mexicana)

- Métodos de muestreo
- Método de preparación de muestras
- Determinación del contenido de agua mediante horno
- Compactación dinámica estándar y modificada
- Determinación del contenido de agua mediante secado rápido
- Método de trompa y arena
- Método de cono y arena

CONCRETO HIDRÁULICO (NMX - Norma Mexicana)

- Prueba de revenimiento
- Muestreo de concreto hidráulico
- Elaboración y curado de especímenes
- Curado de especímenes
- Cabeceo de especímenes
- Resistencia a la compresión
- Determinación de la temperatura

SUPERVISIÓN DE OBRA

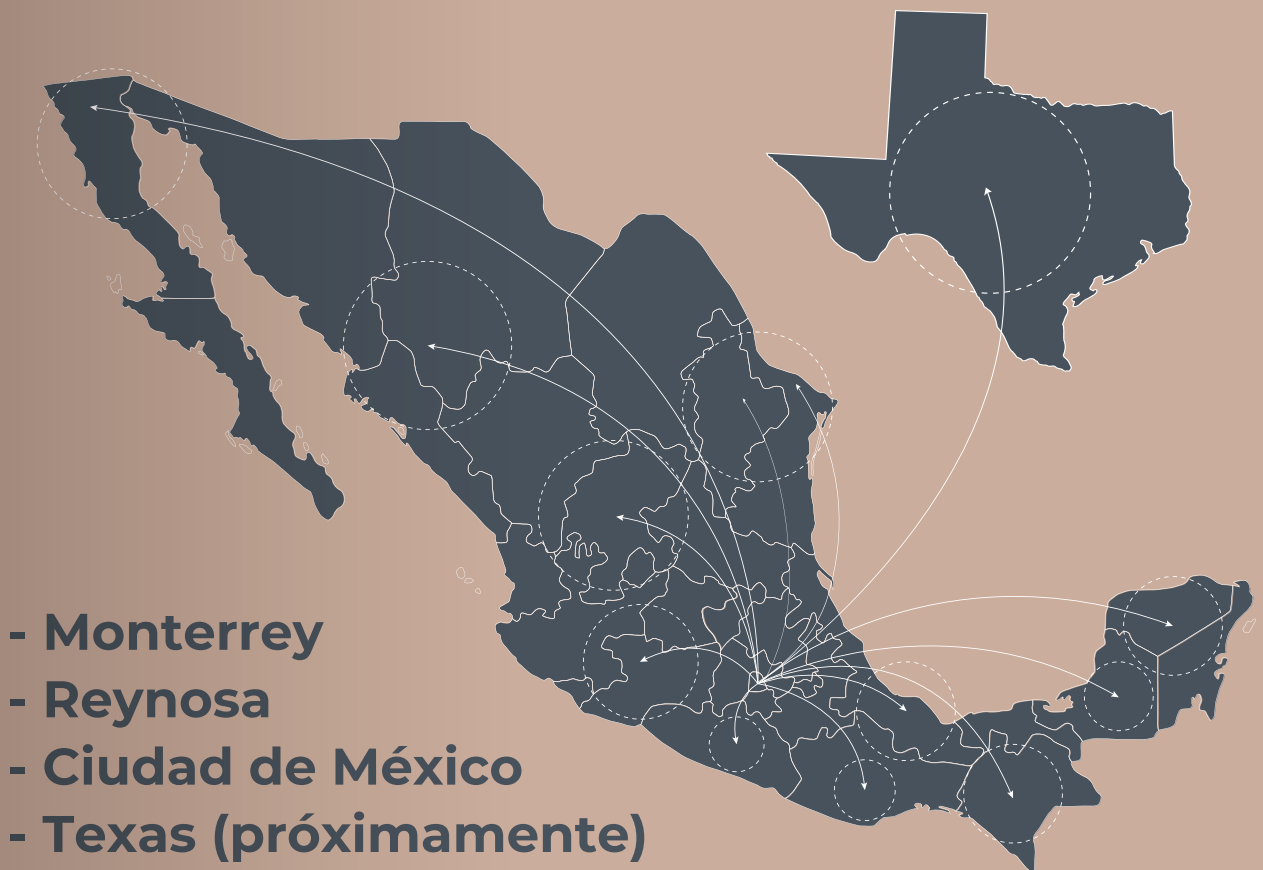
Laboratorio de Ensayo para Control de Calidad en Materiales de Construcción





¿Dónde estamos ubicados?

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





Contacto

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

serviciosensayo.ibsei.com

Laboratorio de Ensayo

Teléfono: + 52 899 4410 240 Ext. 501

Mail: infoensayos@ibsei.com

Dirección: Blvd. Luis Donaldo Colosio 200
Col. Módulo de Agentes
Aduanales CP 88786
Reynosa, Tamaulipas

Redes Sociales:



Laboratorio de Ensayo para Supervisión de Obra

