

SEGILSA

SEGILSA, SERVICIOS DE GEOTECNIA INGENIERIA Y LABORATORIO S.A DE C.V



Distinguido cliente:

Es un placer dirigirnos a usted para presentar a SEGILSA, una empresa especializada en el desarrollo de ingeniería en el sector de vías terrestres, control de calidad y estudios geotécnicos.

Nuestro enfoque se centra en la excelencia en trabajos de campo, laboratorio y gabinete, garantizando altos estándares de desempeño en cada proyecto.

En SEGILSA, contamos con un equipo altamente capacitado, compuesto por ingenieros civiles, especialistas en geotecnia, jefes de brigada, supervisores, gestores de calidad, laboratoristas y técnicos. Cada uno de ellos aporta una sólida experiencia en control de calidad, levantamientos de campo, pruebas de laboratorio, diseño de proyectos e ingeniería.

Con más de cinco años de trayectoria, hemos colaborado con clientes del sector privado, siempre comprometidos a superar expectativas. Nos distinguimos por ofrecer soluciones innovadoras y de calidad, asegurando que nuestros socios comerciales reciban un producto que aporte valor y resultados excepcionales.

Derivado de la visión empresarial de SEGILSA y los requerimientos para acreditar la calidad, existe una capacitación continua entre nuestros colaboradores en sociedades como; la Asociación Mexicana del Asfalto A.C., Asociación Mexicana de Ingeniería y el American Concrete Institute.

SEGILSA cuenta con equipo de laboratorio y campo para los servicios ofrecidos, con bitácoras de mantenimiento, verificación y calibración, según corresponde.

Asimismo, la calidad, seguridad y medio ambiente, son una preocupación permanente en SEGILSA, creemos que “el mejor trabajo es el que se hace una vez, con seguridad, y calidad”. Deseosos de poder serle útil, a usted y/o a su empresa. Le saluda su servidor como representante autorizado del laboratorio.

Ing. Iván Uriel Morales Aguilar
Gerencia Técnica

MISIÓN

En SEGILSA tenemos como finalidad brindar soluciones eficientes al sector de la construcción con procesos de ingeniería y control, que den conformidad a la calidad de los proyectos, logrando la satisfacción y confianza de nuestros clientes, contribuyendo el desarrollo de la ingeniería de México logrando ser una empresa reconocida a nivel internacional.

VISIÓN

Brindar un servicio de vanguardia en el control de calidad de la construcción, mecánica de suelos y vías terrestres, logrando un servicio de excelencia a nuestros clientes.

acreditación



entidad mexicana de acreditación a.c.

ACREDITA
A

**SEGILSA, SERVICIOS DE
GEOTECNIA INGENIERÍA
Y LABORATORIO SA DE CV**

**CALLE BOSQUE DE CHAPULTEPEC, MZA 2 LOTE 25,
"B", EN COFRADÍA IV, C.P. 54715, CUAUTILÁN IZCALLI,
ESTADO DE MÉXICO**

Como Laboratorio de Ensayo

De acuerdo a los requisitos establecidos en la norma NMX-EC-17025-IMNC-2018
ISO/IEC 17025:2017, para las actividades de evaluación de la
conformidad en la rama:

CONSTRUCCIÓN*

Acreditación No: C-1669-324/23
Vigente a partir del: 2023-08-03

El cumplimiento de los requisitos de la Norma NMX-EC-17025-IMNC-2018 ISO/IEC 17025:2017 por parte de un laboratorio significa que el laboratorio cumple tanto los requisitos de competencia técnica como los requisitos del sistema de gestión necesarios para que pueda entregar de forma consistente resultados técnicamente válidos. Los requisitos del sistema de gestión de la Norma NMX-EC-17025-IMNC-2018 ISO/IEC 17025:2017 están escritos en un lenguaje que corresponde con las operaciones de un laboratorio y satisfacen los principios de la Norma ISO 9001:2015 "Sistemas de Gestión de la Calidad- Requisitos" y además son afines a sus requisitos pertinentes."

María Isabel López Martínez
Directora General



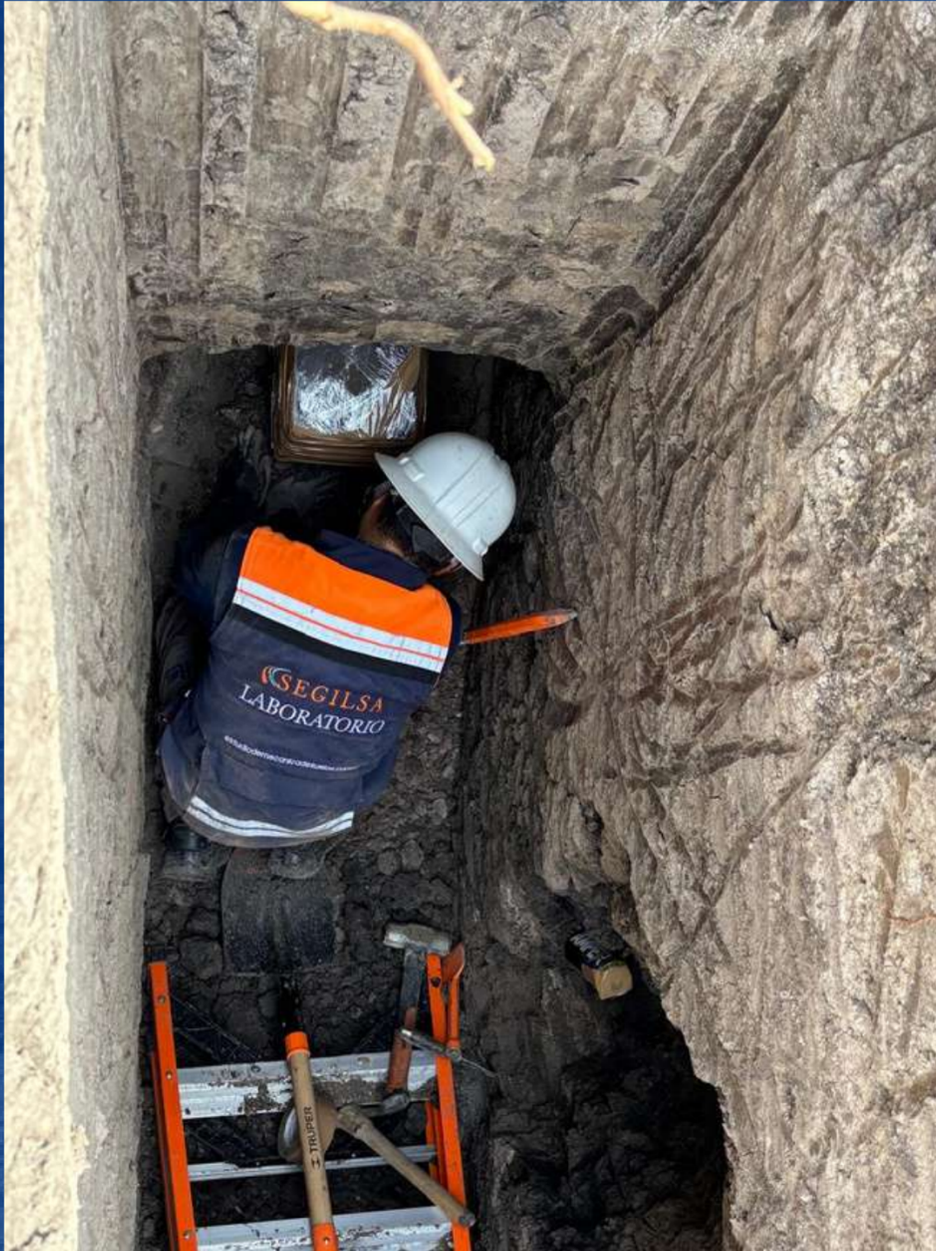
* 23LP2310 Acreditación inicial vigente a partir 2023-08-03
Siempre que se presente este documento como evidencia de acreditación, deberá estar acompañado del anexo técnico.
Para verificar el estatus de la vigencia de este certificado, consultar la página electrónica de la ema.

FOR-LAB-011-01

Nuestros servicios



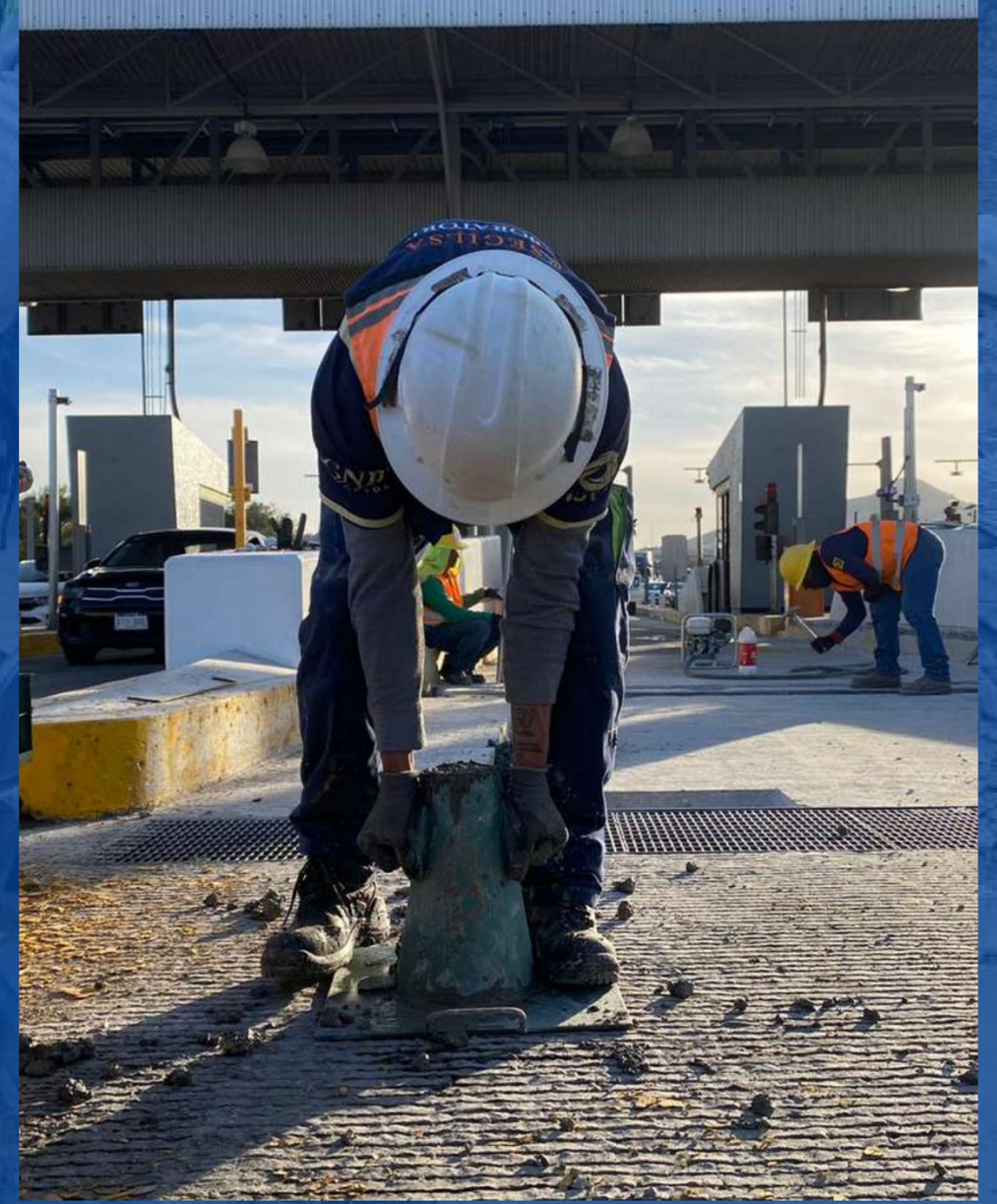
Estudio de mecánica de suelos



Laboratorio de mecánica de suelos.



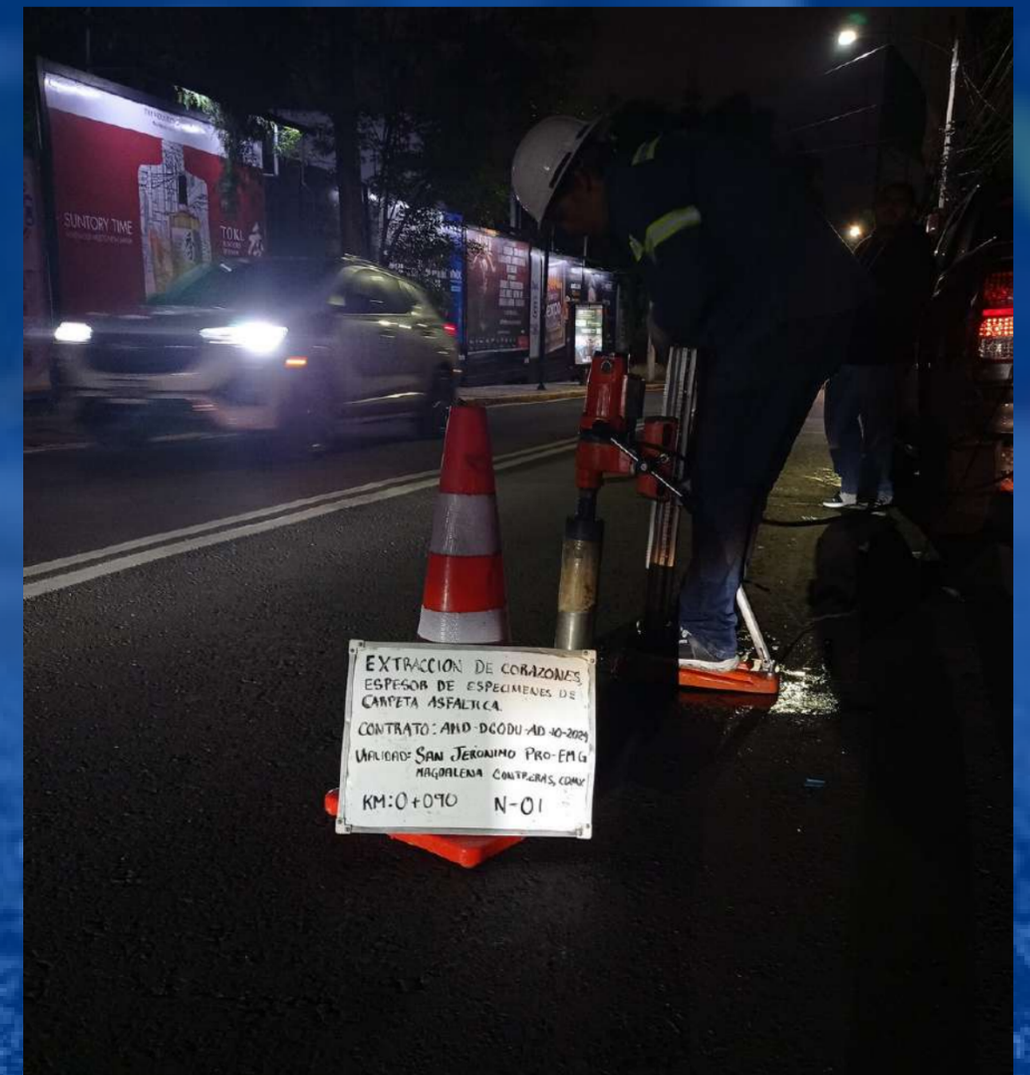
Control de calidad de concreto



Control de calidad de Terracerías y Pavimentos



Control de Calidad de Mezclas Asfálticas y Asfalto



Control de calidad de soldadura



Control de Calidad de acero de refuerzo



Supervisión de Proyectos



Proyectos de Pavimentos



HDM - 4
HIGHWAY DEVELOPMENT & MANAGEMENT

volumes **one - five**
The Highway Development and Management Series

Volume	Description	English	Spanish	French
Volume one	Overview of HDM-4 THE HIGHWAY DEVELOPMENT AND MANAGEMENT SERIES	ENGLISH	ESPAÑOL	FRANÇAIS
Volume two	Applications Guide THE HIGHWAY DEVELOPMENT AND MANAGEMENT SERIES	ENGLISH		FRANÇAIS
Volume three	Software User Guide THE HIGHWAY DEVELOPMENT AND MANAGEMENT SERIES	ENGLISH		FRANÇAIS
Volume four	Analytical Framework and Model Descriptions THE HIGHWAY DEVELOPMENT AND MANAGEMENT SERIES	ENGLISH		FRANÇAIS
Volume five	A Guide to Calibration and Adaptation THE HIGHWAY DEVELOPMENT AND MANAGEMENT SERIES	ENGLISH		

Proyectos de Vias Terrestres



Clientes destacables



Quedamos a su disposición para agendar una reunión en la que podamos profundizar en las oportunidades de colaboración y responder a cualquier pregunta que puedan tener.

Nuestra experiencia, recursos y enfoque nos permiten ofrecer soluciones que se alinean perfectamente con sus necesidades y objetivos.

Agradecemos su tiempo y consideración, y esperamos con entusiasmo la posibilidad de trabajar juntos en un futuro cercano.

- Gerente técnico



www.segilsa.com



contacto@segilsa.com



www.estudiodemecanicadesuelos.com.mx



info.segilsa@gmail.com



(55) 8864 0819



SEGILSA



Segilsa



56 1579 0546