



Sociedad Mexicana de Ingeniería Geotécnica, A.C.  
Mesa Directiva 2025-2026

# CURSO: DISEÑO Y CONSTRUCCIÓN DE CIMENTACIONES CONFORME A LAS NORMAS TÉCNICAS COMPLEMENTARIAS 2023



17 al 28  
Agosto de 2026



Lunes, miércoles y viernes  
de 16:00 a 20:00 horas  
Duración total: 24 horas



Modalidad:  
En línea

## Instructores:

- Raúl Aguilar Becerril
- Gabriel Auvinet Guichard
- Alberto Cuevas Rivas
- Rubén Domínguez Alfaro
- Enrique Ibarra Razo
- Moisés Juárez Camarena
- Manuel J. Mendoza López
- Walter I. Paniagua Zavala
- José Luis Rangel Núñez
- Daniel Antonio Rosales

## CUOTAS CURSO + IVA

SOCIOS  
\$400.00  
MXN

NO SOCIOS  
\$2,000.00  
MXN

ESTUDIANTES  
\$200.00  
MXN

Aprovecha la oportunidad para hacerte socio de la SMIG. Más información en el siguiente enlace:

[www.smig.org.mx/membresias/membresias\\_profesionales\\_smig.php](http://www.smig.org.mx/membresias/membresias_profesionales_smig.php)



Registro en: [sidismig.com.mx](http://sidismig.com.mx)



## Temario:

- 1.** Investigación del subsuelo (introducción e información geotécnica)
- 2.** Acciones
- 3.** Cimentaciones
- 4.** Aspectos sísmicos en el diseño de cimentaciones
- 5.** Aspectos geotécnicos en el diseño estructural de la cimentación
- 6.** Verificación de la seguridad de las excavaciones
- 7.** Verificación de la seguridad de los muros de contención
- 8.** Procedimiento constructivo
- 9.** Mejoramiento de suelos y rocas
- 10.** Monitoreo del comportamiento de excavaciones y cimentaciones
- 11.** Cimentaciones especiales y cimentaciones abandonadas
- 12.** Renivelaciones y recimentaciones

