



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



ACAPULCO 2026

XXXIII REUNIÓN NACIONAL DE INGENIERÍA GEOTÉCNICA
XXIV REUNIÓN NACIONAL DE PROFESORES DE INGENIERÍA GEOTÉCNICA

25 al 28

NOV

2026



Palacio Mundo Imperial
Acapulco, Guerrero

www.rnig2026.com.mx



ACAPULCO 2026

XXXIII REUNIÓN NACIONAL DE INGENIERÍA GEOTÉCNICA
XXIV REUNIÓN NACIONAL DE PROFESORES DE INGENIERÍA GEOTÉCNICA

La **Sociedad Mexicana de Ingeniería Geotécnica** tiene el gusto de invitar a la comunidad académica, profesional y estudiantil a la XXXIII Reunión Nacional de Ingeniería Geotécnica y a la XXIV Reunión Nacional de Profesores de Ingeniería Geotécnica, que se llevarán a cabo del 25 al 28 de noviembre de 2026 en el Palacio Mundo Imperial, en Acapulco, Guerrero.

Será un espacio de encuentro para el intercambio de experiencias, la actualización técnica y la reflexión sobre los retos actuales de la geotecnia en México y en el mundo.

Fechas Importantes

- Fecha límite para recepción de artículos
21 de junio de 2026
 - Fecha límite de inscripción V Reto en Geotecnia
01 de julio de 2026
 - Fecha límite de inscripción I Concurso en Modelación Numérica 01 de julio de 2026
 - Fecha límite para la "Recepción de nominaciones de los premios Manuel González Flores" 31 julio 2026
 - Fecha límite de inscripción VII Olimpiada en Geotecnia
30 de septiembre de 2026
- Fecha límite de **pago anticipado** hasta el 15 de julio de 2026



ACAPULCO 2026

XXXIII REUNIÓN NACIONAL DE INGENIERÍA GEOTÉCNICA
XXIV REUNIÓN NACIONAL DE PROFESORES DE INGENIERÍA GEOTÉCNICA

Conferencias Magistrales Plenarias

Conferencia Magistral
Nabor Carrillo Flores



Dr. Carlos Santamarina
Instituto de Tecnología
de Georgia

Conferencia Magistral
Leonardo Zeevaert Wiechers



Dr. Youssef M. A. Hashash
Universidad de Illinois en
Urbana-Champaign

Conferencia Magistral
Raúl J. Marsal Córdoba



Dr. Giovanni Grasselli
Universidad de Toronto

Conferencia Magistral
Eulalio Juárez Badillo



Dr. Jean Vaunat
Universidad Politécnica
de Cataluña

Conferencias Plenarias

- Vigésimo Octava Conferencia Nabor Carrillo Flores: "Suelos y rocas sometidos a cargas repetitivas multifísicas (estados asintóticos)".
- Octava Conferencia Leonardo Zeevaert Wiechers: "Recent advances in geotechnical earthquake engineering simulation: from one-dimensional site response to three-dimensional soil-structure/fluid interaction and liquefaction modeling"





ACAPULCO 2026

XXXIII REUNIÓN NACIONAL DE INGENIERÍA GEOTÉCNICA
XXIV REUNIÓN NACIONAL DE PROFESORES DE INGENIERÍA GEOTÉCNICA

Conferencias Magistrales de Sesión Técnica

Ingeniería geotécnica sísmica



Dr. Youssef M. A. Hashash
Universidad de Illinois en
Urbana-Champaign

Mecánica de rocas



Dr. Giovanni Grasselli
Universidad de Toronto

Suelos no saturados



Dr. Jean Vaunat
Universidad Politécnica
de Cataluña

Modelación numérica



Dr. Alejandro Martínez
Universidad de California,
Davis

Geotecnia costa fuera

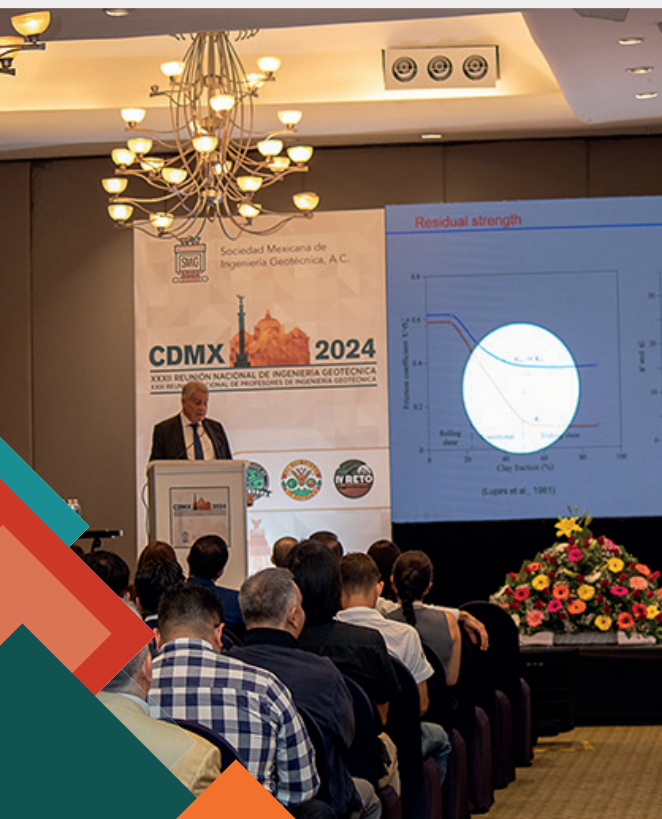


Dr. Carlos Santamarina
Instituto de Tecnología de
Georgia

Vías terrestres



Dr. Jorge G. Zornberg
Universidad de Texas, Austin



Sesiones Técnicas

- Presas y depósitos mineros.
- Cimentaciones profundas, sitios históricos y recimentaciones.
- Modelación numérica.
- Ingeniería geotécnica forense.
- Ingeniería geotécnica sísmica.
- Mecánica de rocas.
- Mejoramiento de suelos.
- Suelos no saturados.
- Caracterización geotécnica de ciudades.
- Obras subterráneas.
- Geotecnia costa fuera.
- Exploración y ensayos de laboratorio.
- Interacción suelo - estructura.
- Vías terrestres (taludes y laderas, geosintéticos).
- Flujo de agua y de calor en medios porosos.



ACAPULCO 2026

XXXIII REUNIÓN NACIONAL DE INGENIERÍA GEOTÉCNICA
XXIV REUNIÓN NACIONAL DE PROFESORES DE INGENIERÍA GEOTÉCNICA

Concursos Estudiantiles



VII Olimpiada en Geotecnia

Para estudiantes de licenciatura



V Reto en Geotecnia

Para estudiantes de posgrado



I Concurso en Modelación Numérica

Para estudiantes o profesionales entre 25 y 40 años



Premio Manuel González Flores

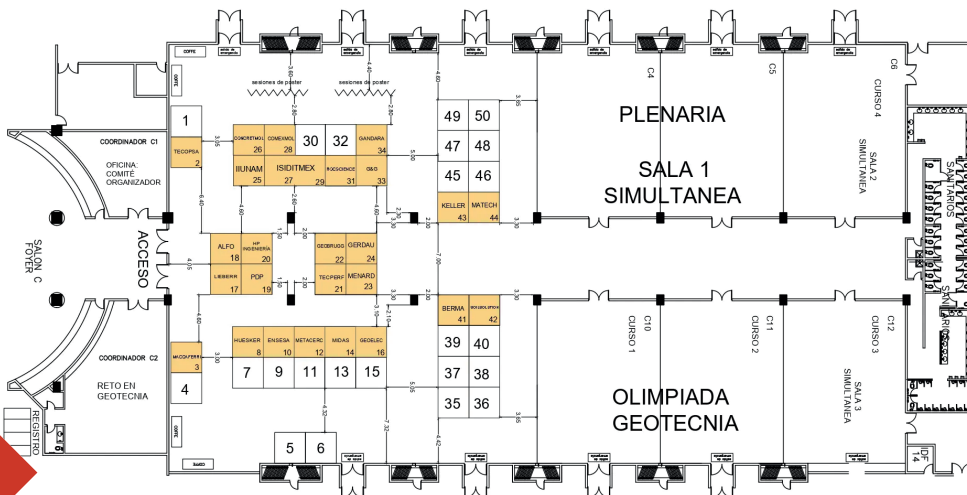
A la Docencia, la Investigación y a la Práctica Profesional



ACAPULCO 2026



XXXIII REUNIÓN NACIONAL DE INGENIERÍA GEOTÉCNICA
XXIV REUNIÓN NACIONAL DE PROFESORES DE INGENIERÍA GEOTÉCNICA



Información de Exposición

Leticia Bernal

lety.bernal@ecodsa.com.mx

+52 55 5599 2860

Contacto
lety.bernal@ecodsa.com.mx
T. +52 (55) 5599 2860
www.ecodsa.com.mx

25 - 28 de noviembre, 2026



ACAPULCO 2026

XXXIII REUNIÓN NACIONAL DE INGENIERÍA GEOTÉCNICA
XXIV REUNIÓN NACIONAL DE PROFESORES DE INGENIERÍA GEOTÉCNICA

CUOTAS

Pago anticipado hasta el 15 de Julio de 2026

CATEGORÍAS	XXIII RNPI	COMIDA XXIII RNPIG	CURSO*	XXXII RNIG	XXXII RNIG + CURSO*
Socio	\$ 0.00	\$ 400.00	\$ 1,800.00	\$ 8,300.00	\$ 9,100.00
No socio	\$ 0.00	\$ 400.00	\$ 2,200.00	\$ 9,000.00	\$ 10,100.00
Estudiante	\$ 0.00	\$ 400.00	\$ 950.00	\$ 3,000.00	\$ 3,600.00
Capítulo estudiantil	\$ 0.00	\$ 400.00	\$ 650.00	\$ 2,600.00	\$ 2,900.00

A partir del 16 de Julio de 2026

CATEGORÍAS	XXIII RNPI	COMIDA XXIII RNPIG	CURSO*	XXXII RNIG	XXXII RNIG + CURSO*
Socio	\$ 0.00	\$ 400.00	\$ 2,400.00	\$ 10,600.00	\$ 11,700.00
No socio	\$ 0.00	\$ 400.00	\$ 2,800.00	\$ 11,500.00	\$ 12,900.00
Estudiante	\$ 0.00	\$ 400.00	\$ 1,500.00	\$ 4,200.00	\$ 5,100.00
Capítulo estudiantil	\$ 0.00	\$ 400.00	\$ 1,100.00	\$ 3,700.00	\$ 4,300.00

Expositores Comerciales



Miembros Institucionales

