



CICLO DE CONFERENCIAS

INVESTIGADORAS

PIONERAS DEL INSTITUTO DE INGENIERÍA DE LA UNAM

Dra. Rosario Iturbe Argüelles

Dra. Cristina Verde Rodarte

Dra. Sonia Elda Ruiz Gómez

Dra. Blanca Jiménez Cisneros

Dra. María Teresa Orta Ledesma

7 de marzo de 2025

14 de marzo de 2025

21 de marzo de 2025

28 de marzo de 2025

PASADO, PRESENTE Y FUTURO DE LA SUBDIRECCIÓN DE ESTRUCTURAS Y GEOTECNIA

¿NAVEGANDO CONTRA CORRIENTE?

EVOLUCIÓN DE LA INGENIERÍA AMBIENTAL HACIA LA SOSTENIBILIDAD SUBDIRECCIÓN DE HIDRÁULICA Y AMBIENTAL

ATRAÍDA POR EL CONTROL AUTOMÁTICO: TECNOLOGÍA INDISPENSABLE, UBICUA E INVISIBLE

Dra. Sonia Elda Ruiz Gómez

Dra. Blanca Jiménez Cisneros

Dra. Rosario Iturbe Argüelles y Dra. María Teresa Orta Ledesma

Dra. Cristina Verde Rodarte

Salón de Seminarios Emilio Rosenblueth Edificio 1, Instituto de Ingeniería UNAM

Auditorio José Luis Sánchez Bribiesca Torre de Ingeniería, UNAM

Salón de Seminarios Emilio Rosenblueth Edificio 1, Instituto de Ingeniería UNAM

Auditorio José Luis Sánchez Bribiesca Torre de Ingeniería, UNAM

Todas las conferencias se llevarán a cabo de 12:00 a 13:00 h.



Sigue la transmisión en vivo a través de: <https://streaming.iingen.unam.mx/>