

# FORMACIÓN 2026



PLAXIS

+



GeoStudio

Modalidad online en vivo



ICC



Febrero

## **PLAXIS 3D – MODELACIÓN GEOTÉCNICA 3D APLICADA**

Modelación numérica 3D de excavaciones, cimentaciones y geometrías complejas.



Abril

## **PLAXIS 2D y 3D Avanzado – Geotecnia Aplicada**

Deformaciones, estabilidad y criterios de diseño en obras geotécnicas complejas.



Julio

## **ESTABILIDAD DE TALUDES Y FALLA CON GEOSTUDIO**

Análisis de estabilidad con escenarios de falla e influencia del agua en el suelo.



Septiembre

## **FLUJO Y FILTRACIONES EN SUELOS CON GEOSTUDIO**

Modelación de flujo subterráneo y filtración aplicada a proyectos geotécnicos e hidráulicos.



Noviembre

## **GEOTECNIA INTEGRAL CON PLAXIS + GEOSTUDIO**

Enfoque integrado: deformaciones, estabilidad y flujo para diseño de proyectos complejos.



Curso grabado

## **PLAXIS 2D – FUNDAMENTOS DE MODELACIÓN GEOTÉCNICA**

Introducción práctica al análisis numérico en geotecnia.

**¡Inscríbete / Solicita temario / Cupos limitados!**



INGENIERÍA  
CONSULTORÍA  
Y CAPACITACIÓN

**Bentley**<sup>®</sup>  
Channel Partner