

Conversatorio sobre la actualización de la infraestructura educativa con la

Norma Sismo Resistente (NSR-10)

Y su impacto en la legalización de la **licencia de construcción** en establecimientos educativos en **Colombia**



Jueves 15 de Septiembre
10 am - 12 pm (online)

Experto invitado:

Ing. Daniel Rojas Mora



- Profesor de la Universidad de los Andes, Nacional, Santo Tomás y Militar
- Miembro de la Asociación Colombiana de Ingeniería Sísmica (AIS) desde 1980
- Ingeniero Civil con MIC en estructuras y Sismo Resistencia

La importancia de la seguridad sísmica de los centros educativos en Colombia y su reglamentación sismo resistente vigente.

Temas a tratar:

- Comportamiento sísmico de edificaciones
- Reglamentación sismo resistente vigente
- **Reforzamiento sísmico de edificaciones**
- Respuesta a preguntas frecuentes enviadas

Costo de inscripción: \$10.000 - Forma de pago: [Clic aquí](#)
Inscripción en: bit.ly/EducacionNSR10Colombia
infraestructura@jardenco.org

Lidera:



Con el apoyo de:

EDUCACIÓN PRIVADA BOGOTÁ

