

Sesión 7: Instrumentación, inspección y mantenimiento | Carlo Vezzoli

Director técnico de la empresa Sisgeo Latinoamérica (Grupo Sisgeo Italia), que produce instrumentación geotécnica y estructural para sistemas de monitoreo y auscultación.

Especialista en sistemas de monitoreo automáticos para presas, puentes, túneles, taludes, deslizamientos, viaductos y obras civiles. Asesor de instrumentación geotécnica, sistemas de automatización y plataformas de gestión de datos en tiempo real.

Se gradúa en la universidad de Milán Bicocca (Italia) en la facultad de Ciencias y Tecnologías Geológicas, con especialización en geología aplicada, con tesis sobre monitoreos de grandes deslizamientos en roca del "Ruinon (Valfurva, Italia)".

Su carrera profesional empieza hace 20 años en el grupo Sisgeo, empezando en Italia como técnico en instrumentación, para luego crecer en el grupo, hasta llegar a la dirección técnica de Latinoamérica, al mismo tiempo asesora y gestiona los proyectos de Sisgeo en el mundo.





