

## SESIÓN TÉCNICA

# La importancia de la geotecnia en la infraestructura de México

### Ponentes

#### **Juan De Dios Alemán Velázquez**

Ingeniero civil por el Tecnológico de Monterrey. Maestría en Ingeniería por la UNAM. Maestría en Administración por el ITAM. Diplomado en Alta dirección (Dirección de empresas D-1) por el IPADE. Fue Jefe de proyectos geotécnicos, Geotec, S.A., Jefe de Proyectos Geotécnicos en el Despacho de Ingeniería del Dr. Leonardo Zeevaert.. Jefe de proyectos de ingeniería civil en Dupont S.A, Jefe de la Oficina de Cimentaciones, GEIC-DPIF-CFE, Jefe del Departamento de Mecánica de Suelos, GEIC-DPIF CFE. Actualmente es Subgerente de Geotecnia y Materiales GEIC-DCIPI-CFE. Fue Tesorero y Presidente de la Sociedad Mexicana de Ingeniería geotécnica.

#### **Juan Paulín Aguirre**

Maestro en Ingeniería, por la Facultad de Ingeniería de la UNAM. Desde 1991 ha participado en el estudio y ejecución de diversos proyectos geotécnicos y estructurales en empresas líderes de Ingeniería Civil. Ha colaborado en la definición de procedimientos constructivos, capacitación de personal, asesoría de proyectos especializados y ha sido coordinador de diversas disciplinas en el desarrollo de proyectos. Ha realizado estancias de trabajo en Vancouver, Canadá y en la oficina matriz del Grupo Internacional Soletanche-Bachy, en París, Francia participando en proyectos internacionales. Desde 2001 trabaja para CIMESA, la filial mexicana de Soletanche-Bachy. En enero 2013 fue nombrado Coordinador de Ingeniería para Ibero América del Grupo Soletanche-Bachy, trabajando en Centro América, Perú, Colombia, Uruguay, Argentina, Chile, España y Portugal.