

# JORGE SOLANO JIMENEZ

Costarricense, Ingeniero Civil de la Universidad de Costa Rica, en el año 1974, con una Maestría en Ciencias de la Ingeniería Civil, en Purdue University, Indiana, USA, en 1979, en donde estudió y trabajó como asistente de investigación con el Prof. Eldon Yoder.

Se ha desempeñado profesionalmente en el diseño, construcción, evaluación y mantenimiento de infraestructura civil, especialmente calles, caminos y carreteras, por más de 30 años, destacando la evaluación y el diseño preliminar de los pavimentos para los proyectos de Concesión de Obra Pública San José-Caldera y San José-Cartago, para las Empresas US Greiner Inc., y US Greiner Inc-IMNSA Ingenieros Consultores.

Profesor adjunto por 26 años en el Instituto Tecnológico de Costa Rica, en las Cátedras de Mecánica de Suelos, Propiedades del Concreto y Diseño y Construcción de Pavimentos para carreteras y aeropistas.

Autor de más de 20 artículos técnicos publicados en revistas nacionales e internacionales, y material docente para los cursos impartidos.

Conferencista en Seminarios y Congresos nacionales e internacionales.

He trabajado como Ingeniero de Proyecto y como Director Técnico con varias de las principales empresas constructoras y consultoras viales del país, en más de 30 proyectos.

Miembro del Consejo Directivo del Consejo Nacional de Vialidad, en Costa Rica, del 2002 al 2006.

Presidente de las empresas consultoras "Consultoría Técnica y Asesoría en Ingeniería" desde 1981, y "Jorge Solano J. y Asociados Limitada" desde el 2004.

Desde su creación en el 2001, ha sido Director Técnico del Instituto Costarricense del Cemento y del Concreto. Actualmente es su Director Ejecutivo.

Es el Secretario de la Asociación de Carreteras y Caminos de Costa Rica, para el período 2009-2011, y por 10 años ha estado en su Junta Directiva.