



UNIVERSIDAD DE COSTA RICA



LABORATORIO NACIONAL DE MATERIALES Y MODELOS ESTRUCTURALES

Cimentaciones intermedias de vanguardia y su aplicación práctica en proyectos de Costa Rica

Instructores:

Ing. Flavio Salguero Oriza

Ing. Héctor Lee Quirós



Viernes 23 de febrero



6:00 pm



Centro de Transferencia Tecnológica - LanammeUCR



Diseño por CTT / DMO-2018



Gratis

INSCRIPCIÓN



PIG

Programa de Ingeniería Geotécnica



GEOPIER®

Edificadora

Ing. Flavio Salguero Oriza

Experiencia laboral

Mayo 2012 - A la fecha

Geopier Foundation Company Guadalajara, Jalisco

- Gerente regional para México, Centroamérica y el Caribe.

Agosto 2009 - Abril 2012 Grupo Sandstorm-Gam S.A.

de C.V. Guadalajara, Jalisco

- Diseño de cimentaciones alternativas Geopier (pilas de agregado apisonado).
- Supervisión de obra.

Septiembre 2005 - Julio 2006 URBI Guadalajara, Jalisco

Educación

2006– 2008 UNAM Distrito Federal.

Maestría en Ingeniería (Geotecnia)

2000–2005 Universidad Panamericana Guadalajara, Jalisco.

Licenciatura en Ingeniería Civil y Administración

Ing. Héctor Lee Quirós

Héctor Lee se graduó como ingeniero civil en 1979 en la Universidad de Costa Rica, en sus primeros años trabajó como ingeniero en el Instituto Costarricense de Electricidad y luego dedicados a la práctica privada durante los siguientes años en total suma 38 años de experiencia en construcción.

A lo largo de esta carrera y siendo hijo de empresarios, asumió el liderazgo en diferentes sectores donde destacaban las empresas familiares. Ha sido miembro de la junta directiva de la Cámara Nacional de Turismo CANATUR, miembro de la Unión de Cámaras UCCAEP, miembro y vicepresidente de la Cámara de Exportadores Costarricenses CRECEX y miembro y presidente de la Cámara de Empresas Mexicanas y Costarricenses CICOMEX, también miembro de las Cámaras de Comercio Estadounidenses AMCHAM.

Profesionalmente ha trabajado y construido para varias compañías internacionales como Colgate Palmolive, siete años. Nestlé, Menem de Costa Rica por 5 años, Café Britt por 2 años entre otros. En 2009 asumió la licencia operacional de GEOPIER Foundations Company con sede en Charlotte NC.



Consultas e inscripciones: capacitacion.lanamme@ucr.ac.cr o al teléfono: 2511-2519