



Dr. FRANCISCO J. GRAJALES S.

VICEDECANO ACADÉMICO ENCARGADO

Facultad de Ingeniería Civil

Universidad Tecnológica de Panamá

Edificio 1, Planta Baja

Teléfono: (507) 560- 3747

Correo electrónico: francisco.grajales@utp.ac.pa



Perfil Profesional:

Es Ingeniero Civil egresado de la Universidad Tecnológica de Panamá en el año 2008. Realizó estudios de postgrado en Texas A&M University, Estados Unidos, obteniendo el título de maestría en ingeniería en 2011 y el título de Doctor of Philosophy (Ph.D.) en 2017, ambos con especialidad en Ingeniería Civil Geotécnica. Cuenta también con una Maestría en Administración de Proyectos de Construcción de la Universidad Tecnológica de Panamá.

El Dr. Grajales es actualmente profesor titular en la Universidad Tecnológica de Panamá. Desde el año 2009 forma parte del cuerpo docente de la Facultad de Ingeniería Civil de la UTP en donde dicta cursos de nivel de licenciatura, maestría y doctorado. Ha fungido como jefe del Departamento de Geociencias Aplicadas y Transporte de dicha facultad. Igualmente, durante los años 2015 a 2016 fungió como docente en Texas A&M University, Estados Unidos.

A nivel de investigación, desarrollo e innovación ha sido investigador principal y co-investigador de múltiples proyectos financiados por la Secretaría Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación tanto ejecutados como en ejecución. En el 2020, recibió el premio de investigador con mayor financiamiento externo en la Universidad Tecnológica de Panamá. Ha realizado múltiples contribuciones científicas, publicadas tanto en revistas y como en conferencias arbitradas nacionales e internacionales de Ingeniería Civil.

A nivel de práctica de la profesión, es miembro del Comité Consultivo Permanente para el Reglamento de Diseño Estructural para la República de Panamá (REP).

Actualmente es coordinador del Grupo de Investigación en Geotecnia Aplicada (GIGA-UTP) de la Universidad Tecnológica de Panamá y Vicedecano Académico Encargado de la Facultad de Ingeniería Civil de la UTP.

Educación:

Licenciatura en Ingeniería Civil
Universidad Tecnológica de Panamá, Panamá, 2008

Master of Engineering (Ingeniería Civil, Geotecnia)
Texas A&M University, College Station, Texas, 2011

Maestría en Administración de Proyectos de Construcción
Universidad Tecnológica de Panamá, Panamá, 2020

Doctor of Philosophy (Ingeniería Civil, Geotecnia)
Texas A&M University, College Station, Texas, 2017