



Dr. Ariel Antonio Grey Garibaldi

VICEDECANO DE INVESTIGACIÓN, POSTGRADO Y EXTENSIÓN

Facultad de Ingeniería Civil

Universidad Tecnológica de Panamá

Edificio 1

Teléfono: (507) 560-3007

Correo electrónico: ariel.grey@utp.ac.pa



Perfil Profesional:

Graduado en la primera promoción, con altos honores, de Licenciado en Operaciones Marítimas y Portuarias de la Universidad Tecnológica de Panamá en 2000. Obtuvo el título de Maestría en Ciencias Ambientales en el año 2007 y Doctor en Ingeniería de Proyectos en la Universidad Tecnológica de Panamá en el 2015, con alta distinción académica (Sigma Lambda). Profesor Regular Titular en el área de Gestión de Proyectos Marítimos y Portuarios y Gestión Ambiental Portuarias en el Departamento de Ciencias Marítimas y Portuarias en la Facultad de Ingeniería Civil de la Universidad Tecnológica de Panamá, ocupando en esta alta casa de estudios superior Coordinación de Carrera, Coordinación de Postgrado y Maestría y Jefatura de Departamento en la Facultad de Ingeniería Civil.

Ha sido ganador del premio al académico con mayor cantidad de trabajos de graduación asesorados y sustentados en la Gala Científica – UTP en los años 2019 y 2021.

Ha sido proponente de múltiples proyectos y obtenido financiamiento a través de la Secretaría Nacional de Ciencias, Tecnologías e Innovación (SENACYT), en calidad de Investigador principal y Co-investigador.

Cuenta con más de veinte artículos y/o conferencias en journals y congresos nacionales e internacionales (Costa Rica, Argentina, México, Perú, Ecuador, República Popular de China, entre otros).

Forma parte del comité técnico de evaluación en el congreso Latin American and Caribbean Consortium of Engineering Institution (LACCEI), Revista I + D Tecnológico, Revista RIC, Congreso de Ingeniería, Ciencias y Tecnologías – IESTEC, y en el Congreso Nacional de Ciencias y Tecnología APANAC. Evaluador y asesor de la Jornada de Iniciación Científica (JIC). Es investigador asociado al Centro de Estudios Multidisciplinarios en Ciencias, Ingeniería y Tecnologías (CEMCIT-AIP). Es Coordinador del Grupo de Investigación en Zonas Marina Costera y áreas Portuarias (GIZMACOPOR). Miembro de la Asociación Panameña para el avance de la Ciencias (APANAC), en la Junta Directiva en calidad de Director de Admisión. Es Miembro Docente como principal del Consejo de Investigación de la Universidad Tecnológica de Panamá y miembro principal de la Junta de Facultad.

Actualmente es Vicedecano de Investigación, Postgrado y Extensión de la Facultad de Ingeniería Civil, para el periodo 2022-2027.

Educación:

Doctor en Ingeniería de Proyectos
Universidad Tecnológica de Panamá, 2015.

Maestría en Ciencias Ambientales
Universidad Tecnológica de Panamá, 2007.

Licenciado en Operaciones Marítimas y Portuarias
Universidad Tecnológica de Panamá, 2000.