



Dr. Armando Jipsion

VICERRECTOR ACADÉMICO ENCARGADO

Universidad Tecnológica de Panamá

Edificio de Postgrado

Teléfono: (507) 560-3212

Correo electrónico: armando.jipsion@utp.ac.pa



Perfil Profesional:

Inició su carrera profesional en la Universidad Tecnológica de Panamá como asistente docente de la Facultad de Ingeniería de Sistemas Computacionales de 1983 hasta 1985 y ejerce como docente tiempo completo, desde 1986. Posteriormente, de 2013 hasta 2018, como docente e investigador tiempo completo. Fue elegido Decano de la Facultad de Ingeniería de Sistemas Computacionales para el período 2021–2026.

En la UTP, además, se ha desempeñado como Director de la Red Académica y de Investigación Nacional, Director de Network Information Center-NIC, ccTLD.pa; y Director de Tecnología de la Información y Comunicaciones.

Ha sido Director de Informática de la Lotería Nacional de Beneficencia y Coordinador General de la Unidad de Tecnología de la Información, Consultoría BID – IDAAN.

Realizó la Consultoría para la parametrización, carga, difusión y apropiación de los datos abiertos de Gobierno para las entidades nacionales de Panamá y ha realizado investigaciones sobre Implementación de una Red de Supercómputo (GRID) para el Aprovechamiento del Área Científica Nacional e Internacional; Implementación de un Canal Digital Interuniversitario Utilizando Tecnología HDTV sobre IP; Implementación de una Solución de Computación de Alto Rendimiento Basada en Computación Colaborativa y Oportunista; Infraestructura de Computación de Alto Rendimiento; Utilización de Raspberry Pi para crear laboratorios de informática en escuelas de difícil acceso; y Soluciones de Computación de Alto Rendimiento utilizando Raspberry Pi.

Obtuvo el Premio Excelencia en la Investigación Orientada a Contribuir al Desarrollo de la Ciencia y la Tecnología de la Región, 2012, que otorga el Sistema Regional de Investigación y Postgrado del Consejo Superior Universitario Centroamericano CSUCA-SICAR, por el trabajo titulado: Modelo de Gestión de Datos para Organizaciones Virtuales Basado en Data GRID.

Actualmente es el Vicerrector Académico Encargado.

Educación:

Doctorado en Ingeniería de Proyectos
Universidad Tecnológica de Panamá, 2012.

Maestría en Administración de Sistemas de Información
Universidad Santa María La Antigua, 1995.

Licenciado en Tecnología en Programación y Análisis de Sistemas
Universidad Tecnológica de Panamá, 1988.

Técnico en Ingeniería con Especialización en Programación y Análisis de Sistemas
Universidad Tecnológica de Panamá, 1988.