



Mgtr. Julio Lezcano

Profesor Titular Redes & Comunicaciones
Facultad de Ingeniería de Sistemas Computacionales
Universidad Tecnológica de Panamá
Edificio # 3
Teléfono: (507) 560- 3717
Correo electrónico: julio.lezcano@utp.ac.pa



Perfil Profesional:

Formación Profesional o Capacitaciones

1984-2011 Profesor Catedrático titular en Redes de Computadoras, Sistemas Operativos Y Ciencias Básica de la Computación.

1985-1994 Coordinador de Soporte Técnico de la Facultad de Ingeniería en Sistemas Computacionales

1992-1994 Universidad Tecnológica de Panamá.

Facultad de Ingeniería de Sistemas Computacionales

Integrante del grupo investigador que implementara el desarrollo de la conexión de Panamá a la Red Internacional Bitnet.

1993-1997 Integrante del grupo investigador que implementara el desarrollo de la conexión de Panamá a la Red Internet.

1994-1997 Red Académica y De Investigación Nacional (PANNet).

Director Técnico y de Operaciones.

1997–1999 Asesor del BID para elaborar el proyecto de Modernización informática de la Asamblea Legislativa de la República de Panamá.

2000-2002 Coordinador académico de la academia local Cisco-UTP.

2002-2003 Consultor par la Zona Libre de Colón, Elaboración de pliego para automatizar el movimiento comercial de carga.

2001-2011 Coordinador de La Academia Local Cisco UTP

2005-2011 Director de La Academia regional Cisco para Panamá.

2012-2015 Director del Centro de Soporte de Academias Cisco para Panamá

2012-2015 Director del Centro de Entrenamiento de Instructores Cisco para Panamá.

EXPERIENCIA PROFESIONAL y/o DOCENTE

Profesor titular en la cátedra de Redes y comunicaciones UTP, FISC. (últimos 30 años)

Profesor tiempo parcial en Maestría de sistemas en la Universidad latina de Panamá (últimos 5 años).

Colaboración en el establecimiento de la red SIMNET para las Americas en el Instituto Nacional de Estándares y Tecnología (NIST), Estados Unidos, departamento de Comercio, Washington D.C. (Dic 1998).

Asesor en el Estudio de Disponibilidad y Estado de recursos de redes en la empresa EPASA año 2009.

Asesor en el estudio de Disponibilidad y Estado del arte de recursos informáticos en la Cancillería Nacional del estado.

Instructor en la Academia de certificación CISCO. (desde hace 10 años).

Coordinador de la academia de redes Cisco (FISC desde hace 10 años).

Director de la Academia regional Cisco para Panamá. (desde hace 5 años).

Vice Decano de Investigación Postgrado y Extensión de la FISC UTP 2011-2016. Administrador del proyecto de Sistema de Información de Cultura Panamá (INAC) (2012-2015).

PUBLICACIONES y/o PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS

Proyecto de desarrollo de aplicación para la Autoridad de Los Servicios Públicos ASEP.

Proyecto de Administración de las academias Locales Cisco en Panamá. (Desde el 2005 a la fecha)

Miembro Fundador de la red Académica Bitnet en Panamá, Panamá 1993, Proyecto UTP, USMA, IBM.

Miembro Fundador de la Internet en Panamá, proyecto de la UTP, OEA, 1994.

Miembro del grupo que desarrollo la red SIMNet para las Americas, patrocinado y dirigido por el NIST durante el año 1998,

Diseño e implementación de la infraestructura de red de la Empresa Cardoze & Lindo. 2000-2011.

Diseño e implementación de la infraestructura de red de la Empresa IIASA. Caterpillar 2011-2014.

Coordinador de la academia Cisco Local en la FISC UTP desde 2001 a la fecha Nov. 2012

Director de la Academia de soporte Cisco para Panamá

Educación:

Maestría Ciencias Computacionales

Universidad Tecnológica de Panamá, AÑO 1995.