



Dr. Clifton E. Clunie B.

DIRECTOR DE POSTGRADO

Universidad Tecnológica de Panamá

Vicerrectoría de Investigación, Postgrado y Extensión

Sede: Tocumen

Teléfonos: (507) 290-8402 Fax: (507)

clifton.clunie@utp.ac.pa



Perfil Profesional:

Ha realizado estudios de especialización, postgrado, maestría y doctorado en Panamá, Brasil y España. Pertenece a la primera generación de Ingenieros de Sistemas Computacionales graduado por esta universidad desde sus inicios como Instituto Politécnico. Ha ocupado cargos administrativos tales como Coordinador de Carrera, Jefe de Departamento Académico, Vicedecano Académico, Director de Postgrado y Coordinador del Programa de Maestría en TIC's que financia el BID a través de la SENACYT. Ha participado en actividades académicas y de investigación a nivel de postgrado publicando y presentando artículos científicos en congresos nacionales e internacionales en el área de Ingeniería del Software e Informática Educativa. Ha participado como co-autor de varias publicaciones tales como: Calidad de Software: Teoría y Práctica- Editorial Prentice-Hall do Brasil 2000, Metodología para el Desarrollo de Sistemas, Editorial Barriles, 1988, Educación Virtual: Lecciones Aprendidas, Imprenta UTP- 2010. Pertenece al Comité Técnico de Evaluación de la Agencia Centroamericana de Acreditación de Postgrado- ACAP y del Sistema de Investigación y Postgrado de Centroamérica – SICAR.

En la actualidad ocupa el cargo de Director de Estudios de Postgrado, teniendo como responsabilidad asegurar la ejecución exitosa de todas las ofertas de programas de postgrado, maestría y doctorado que ofrece la Universidad Tecnológica de Panamá tanto en la sede Víctor Levi Sasso como en los Centros Regionales.

Educación:

DSc. Ingeniería de Sistemas y Computación

Área de Especialidad:

Calidad del Software – Ingeniería del Software

Disertación Doctoral:

Evaluación de la Calidad de Especificaciones de Software Orientada a Objetos

COPPE/UFRJ – Coordinación de Programas de Postgrado en Ingeniería **Universidad Federal de Río de Janeiro** – Brasil – 1997

Estudios Doctorales en Tecnología Educativa

Universidad de Ilhas Baleares- España.

MSc Ingeniería de Sistemas y Computación

Área de Especialidad:

Especificación de Requerimientos de Software – Ingeniería del Software

Disertación de Maestría: Verificación y Validación de Software en la Fase de Especificación de Requerimientos

COPPE/UFRJ – Coordinación de Programas de Postgrado en Ingeniería **Universidad Federal de Río de Janeiro** – Brasil 1987.

Postgrado de Especialidad en Docencia Superior

Universidad de Panamá – 1984

Especialista en Entornos Virtuales de Aprendizaje

Universidad de Panamá, Panamá - 2008

Ingeniero de Sistemas Computacionales

Universidad de Panamá – Instituto Politécnico - 1980