



Mgtr. JOSÉ MORENO

Docente Tiempo Completo
Facultad de Ingeniería de Sistemas Computacionales
Universidad Tecnológica de Panamá
Campus Metropolitano Víctor Levi Sasso, Edificio # 3, piso#2
Teléfono: (507) 560- 3736
Correo electrónico: jose.moreno3@utp.ac.pa



Perfil Profesional:

Ing. José Moreno egresado de la Universidad Tecnológica de Panamá, Facultad de Ingeniería de Sistemas Computacionales, segunda generación de la carrera de Sistemas de Información, ha participado en distintos proyectos orientados dentro del ambiente gubernamental y privado, en la actualidad se desempeña como Docente Tiempo Completo de la Facultad de Ingeniería de Sistemas Computacionales, la cual se enfoca en el desarrollo de sistemas web, desarrollo de software y seguridad informática.

Adicionalmente colaboro en la FISC como arquitecto de tecnología para el proyecto MiPymes Comunidad Virtual Empresarial (COVE) enfocado en el uso de TIC y una plataforma web 2.0 para el impulso de las empresas virtuales PYMES en la República de Panamá, de igual manera trabajo como consultor de tecnologías para el Sistema de Información Cultural de Panamá (Quécultura).

También colabora con otros tipos de iniciativas como el establecimiento del capítulo de la ISOC, impulso de software libre, siendo activista al fomentar el uso de la distribución GNU/Linux Ubuntu, además participa en el desarrollo de la plataforma web para Sistemas de Control Inteligente e Informática Industrial y del Congreso de Congreso Conocimiento Libre en su segunda versión, Congreso Newfriends, Tech-Academy, FISC Academy Fest, Innovaton del Banco General, CONEAUPA, Congreso Internacional de Educación Superior, Discapacidad y Derechos Humanos, entre muchas otras plataformas y herramientas implementadas para la Facultad de Ingeniería de Sistemas Computacionales.

Desde el año 2018 es embajador de la comunidad Dojo seguridad de datos, dando conferencias y talleres en el área de seguridad informática e infraestructura. Trabajo en el grupo de ciberseguridad para las plataformas digitales de la JMJ Panamá 2019 como subcoordinador de seguridad en conjunto con otros miembros de la comunidad Dojo.

Ha participado en el concurso Hacker Challenges de soluciones seguras, siendo finalista en la segunda edición dentro de los cinco primeros y tercer lugar en la tercera edición.

Ha sido miembro de diferentes comisiones designadas por el Rector de la Universidad Tecnológica de Panamá en materia de seguridad informática y forensía digital.

Educación:

Maestría en Seguridad Informática – Universidad Tecnológica de Panamá. 2018.

Licenciatura en Ingeniería de Sistemas de Información – Universidad Tecnológica de Panamá, 2009.

Perito en Informática Forense – Consultoría Integral en Desarrollo Mecatrónico SA, 2017

Capacitación Curso Virtual de Docencia Superior, Universidad Tecnológica de Panamá, 2017.

Workshop for Latin America and The Caribbean, Track of Informatic security, Honduras 2016.

Certificación Linux Essentials - Network Development Group, 2015.

Certificación Introducción a la Cyberseguridad – Cisco Networking Academy. 2015

Workshop for Latin America and The Caribbean, Track Internet Of Things, Costa Rica 2015.

Expert user certification, Shift platform, 2012.

Diplomado de Tecnología de la Información y La Comunicación (TIC'S) de Apoyo a las Personas con Discapacidad 2011.

Participante IX Congreso Iberoamericano de Informática y Educación Especial CIIEE, 2011.

Participante Seminario Taller Introducción al Lenguaje de Programación Python, Universidad Tecnológica de Panamá, 2009.

Participante III Congreso Nacional de Ingeniería, Ciencias y Tecnología, Universidad Tecnológica de Panamá, 2009.