

CURSO

Seguridad en enlaces de última Milla (VPN libre SWAN)

Dirigido a Ingenieros, estudiantes de tecnología, telecomunicaciones, sistemas electrónica,

¿Por qué este curso?

En un entorno digital en constante evolución, las amenazas cibernéticas se han vuelto más sofisticadas y frecuentes. Este programa intensivo, diseñado a la medida para las organizaciones públicas y privadas, le proporcionará las herramientas y conocimientos necesarios para comprender los riesgos cibernéticos más comunes y sus aplicaciones, desarrollar estrategias efectivas para proteger los activos digitales, tomar decisiones informadas en materia de seguridad de la información y liderar iniciativas de ciberseguridad dentro de su equipo.

Contenido Programático

- Fundamentos libre swan.
- Cifrado, certificados y firmas digitales.
- Fundamentos avanzados de IPsec.
- VPNs Site-to-Site con IKEv1.

Beneficios para los Participantes

Adquisición de habilidades prácticas: los participantes podrán configurar y administrar sus propias VPNs

Fortalecimiento de la seguridad de la red: los conocimientos adquiridos permitirán a los participantes proteger sus redes de manera efectiva.

Mayor comprensión de los protocolos de seguridad: los participantes obtendrán una visión profunda de los protocolos IPsec y su funcionamiento.

Detalles del curso

Fecha: Por definir

Duración: 16 horas/2 días

Modalidad: Presencial teórico-práctico.

Facilitador: Dra. Jenny Vallenilla

Requisitos previos: Conocimientos específicos en ciberseguridad, redes y sistema operativo basado en Linux.