



CCNA SECURITY

Requisitos Previos: Ninguno. Aunque se recomienda para este diplomado que los estudiantes hayan completado el CCNA Discovery o CCNA Exploration para adquirir los conceptos básicos de CCNA a nivel de conmutación y enrutamiento.

Duración: 120 horas

Descripción General

El Diplomado basado en el nuevo currículo de CCNA SECURITY, proporciona a los estudiantes los conocimientos y habilidades necesarias para desempeñarse como técnico o especialista en seguridad en redes. Además de desarrollar un conocimiento de los principios de seguridad en redes, también enseña las herramientas y configuraciones disponibles para este fin. Dentro de las herramientas se incluyen: Analizadores de protocolos y sniffers; utilidades TCP/IP, clientes VPN cisco, recursos basados en WEB, entre otros.

Dentro de las características del diplomado se encuentran:

- Diseñado para estudiantes con conocimientos y habilidades en CCNA.
- Proporcionar a los estudiantes los conocimientos y habilidades necesarias para el diseño y soporte en seguridad de redes.
- Incluye actividades que hacen énfasis en la implementación de redes.
- Ofrecer un ambiente orientado a la experiencia laboral, empleando un enfoque educativo acorde con los estándares de la industria con el fin de preparar a los estudiantes para empleos afines con la seguridad en redes.

Contenido

1. Amenazas a la seguridad de la red.
2. Asegurar dispositivos de red.
3. Autenticación, Autorización y seguimiento (AAA).
4. Implementación de tecnologías Firewall.
5. Implementación para prevención de Intrusos.
6. Asegurar la red de área local.
7. Criptografía.
8. Implementación de VPNs.
9. Administración de una red segura.

Costo: \$ 1.200.000

Descuentos Para

Pago anticipado del módulo
Grupos (Empresas)
Estudiantes y egresados UTP.
Estudiantes otras instituciones.

