



Curso Cisco CCNA II

Descripción

Profundice en el mundo de las redes

Este curso se centra en las tecnologías de conmutación y las operaciones de enrutador que respaldan las redes de pequeñas y medianas empresas, incluidas las redes de área local inalámbricas (WLAN) y los conceptos de seguridad. En este segundo curso de una serie de 3 cursos de CCNA, realizará la configuración básica de la red y la resolución de problemas, identificará y mitigará las amenazas de seguridad de LAN, y configurará y protegerá una WLAN básica. Preparación recomendada: CCNA: Introducción a las redes o tener conocimientos equivalentes. Después de completar los tres cursos de CCNA, estará listo para obtener la certificación CCNA .

Aprenderás estas habilidades básicas:

- Trabaje con enrutadores, conmutadores y dispositivos inalámbricos para configurar y solucionar problemas de VLAN, LAN inalámbricas y enrutamiento entre VLAN.
- Configurar y solucionar problemas de redundancia en una red conmutada utilizando STP y EtherChannel.
- Desarrollar el pensamiento crítico y las habilidades de resolución de problemas utilizando equipos reales y Cisco Packet Tracer.
- Explique cómo respaldar redes disponibles y confiables utilizando protocolos de direccionamiento dinámico y redundancia de primer salto.

Diseñado para el aprendizaje a distancia

Hay una opción de aprendizaje a distancia disponible para este curso. Las actividades de laboratorio se pueden realizar con Packet Tracer si no hay equipo de laboratorio disponible

Categoría

1. Educacion Continua

Fecha de creación

30/07/2024

Autor

alquimia

default watermark