



CCNA R & S REDES ESCALABLES

Duración: 70 Horas

Descripción

El modulo describe la arquitectura, componentes, y operación de los enrutadores y switches en redes grandes y complejas. Los estudiantes aprenden a configurar las funcionalidades avanzadas de los enrutadores y los switches. Al final del módulo los estudiantes tendrán las habilidades necesarias para configurar y solucionar problemas de configuración en enrutadores y switches, y podrán resolver problemas comunes relacionados con OSPF, EIGRP, STP, y VTP tanto en redes IPv4 como IPv6. Los estudiantes también desarrollaran el conocimiento y las habilidades necesarias para implementar operaciones DHCP y DNS dentro de una red.

Contenido

El módulo Redes Escalables consta de 8 capítulos que abarcan los siguientes temas:

1. Introducción a las redes escalables
2. Redundancia de LAN
3. Agregación de enlaces.
4. LAN Inalámbricas
5. Ajuste y resolución de problemas de OSPF de área única
6. OSPF Multiarea
7. EIGRP
8. Configuraciones Avanzadas y resolución de problemas de IGRP
9. Imágenes y licencias de IOS

Costo: \$ 690.000

Al completar y aprobar el módulo se dará al estudiante el certificado correspondiente otorgado por Cisco.

