



CCNA EXPLORATION 4 ACCESO A LA WAN

Requisitos Previos: Haber aprobado los módulos 1, 2 y 3: "Aspectos básicos de networking, Conceptos y protocolos de enrutamiento y redes inalámbricas y conmutación LAN."

Duración: 70 Horas

Descripción General

Este curso analiza las tecnologías WAN y los servicios de red que se requieren para aplicaciones convergentes en redes empresariales. También emplea la arquitectura de red de Cisco para introducir los servicios de red integrados y explica cómo seleccionar los dispositivos y las tecnologías apropiadas para satisfacer los requisitos de red. Los estudiantes aprenden a implementar y configurar protocolos de enlace de datos comunes y a aplicar conceptos de seguridad de redes WAN, principios de tráfico, control de acceso y servicios de direccionamiento. Por último, los estudiantes aprenden a detectar, resolver y corregir problemas comunes de implementación de redes empresariales.

Contenido

- Introducción a las redes WAN
- Protocolo PPP
- Frame Relay
- Seguridad de la red
- Listas de control de acceso (ACLs)
- Servicios de trabajadores a distancia
- Servicios de direccionamiento IP
- Diagnóstico de fallas de red

Costo: \$690.000

Descuentos

por pago anticipado del módulo
por pago anticipado del curso (4 módulos)
Descuentos especiales por grupos (Empresas)
Estudiantes UTP.
Egresados UTP.
Estudiantes otras instituciones.

