



## CCNP ISCW IMPLEMENTACIÓN DE REDES DE ÁREA AMPLIA SEGURAS Y CONVERGENTES

### Requisitos Previos

- ✓ El estudiante debe haber completado los 4 módulos de CCNA Exploration o CCNA Discovery.
- ✓ Lectura y comprensión de texto en inglés.
- ✓ Es recomendable, más no indispensable, que el estudiante tenga la certificación CCNA y experiencia laboral en el campo de networking.

**Duración:** 70 Horas

### Descripción General

Este curso, el cual hace parte de una serie de cuatro, conduce a obtener la certificación CCNP (Cisco Certified Network Professional). Enseña a los estudiantes a proporcionar servicios seguros en redes empresariales para tele-trabajadores y sucursales. Los estudiantes aprenden como asegurar y expandir el alcance de una red empresarial con enfoque en configuración VPN y acceso seguro a la red.

Entre los temas se incluyen configuración y acceso a tele-trabajadores, tramas MPLS, VPNs sitio a sitio, Cisco EZVPN, estrategias usadas para mitigar ataques de red, y características firewall del IOS.

### Contenido

- Requerimientos de conectividad en redes remotas
- Conectividad de teletrabajadores
- VPNs, IPsec
- Implementación de tramas en modo MPLS.
- Fortalecimiento de los dispositivos CISCO
- Defensa contra amenazas al Cisco IOS
- Caso de estudio IPsec y MPLS
- Caso de estudio SDM

**Costo:** \$750.000

Pregunte por los descuentos especiales y las formas de pago

