

## CURSO DE CONFIGURACIÓN DE ROUTERS Y SWITCH

## **OBJETIVO**

Adquirir las competencias necesarias para mejorar el acceso a los equipos y aprender a configurar básicamente los aspectos físicos (hardware) y lógicos (software) de una Red.

## **CONTENIDO**

- 1. SubNeteo
- 2. Swiching
- 3. Direccionamiento IPv4
- 4. Routing
- 5. Redes de Área Ancha WAN
- 6. Listas de Control de Acceso ACL's
- 7. NAT PAT y DHCP
- 8. Direccionamiento IPv6
- 9. Alta Disponibilidad y Gestión de Redes

Requisito: Nociones en Redes.