

## 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 Mínimo

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

Requisito: Nociones en redes