

Redes LAN ()

El programa está orientado a dar al participante los conocimientos necesarios para poder implementar y configurar una red de computadoras. Esto incluye los conceptos básicos de conectividad entre los componentes de la red, así como la implementación de los diferentes servicios que pueden ser soportados. Por último, se desarrollarán los diferentes aspectos que hay que considerar para la correcta administración de una red que aseguren la continuidad y seguridad de la misma.

Objetivos

- 1 Identificar los componentes de una red LAN.
- 2 Entender el funcionamiento de una red LAN.
- 3 Instalar y configurar adecuadamente los estándares de red más utilizados (Ethernet, FastEthernet, WLAN, etc.).
- 4 Instalar y configurar adecuadamente los protocolos de red más utilizados (Netbeui y TCP/IP).
- 5 Realizar las pruebas de conectividad.
- 6 Implementar y configurar los dispositivos de red: Hubs, Switches y Access Point.
- 7 Instalar y configurar los diferentes servicios de red: WINS, DHCP, DNS, Web, etc.
- 8 Implementar soluciones para supervisión y administración de la redes LAN (SNMP, ISA Server, SMS, etc.).

Modulos

	NOMBRE	DURACIÓN
1	Implementación de Redes	36 horas
2	Dispositivos y Servicios de Red	36 horas
3	Administración de Redes	36 horas

Requisitos

- 1 Conocimientos básicos de Windows.

Fecha de Inicio

06 Octubre 2018

Fechas y horarios sujetos a confirmación

Inversión

Cuatro cuotas de S/. 655 ó S/. 2490 al contado

Requisitos para la inscripción

- 1 Carta de compromiso de pago entregada
- 2 Copia de documento de identidad
- 3 Copia recibo de luz, agua o teléfono

- 4 Ficha de Inscripción Firmada
- 5 Letra por el saldo del programa firmada



Tecsup cuida el medio ambiente. Ahora, los materiales de consulta se entregarán en formato digital. Como alumno podrá acceder a ellos desde la computadora o cualquier otro dispositivo que utilice.