

Packet Tracer: Reto de habilidades de integración

Tabla de direccionamiento

Dispositivo	Interfaz	Dirección IP	Máscara de subred
	VLAN 1		255.255.255.0
	VLAN 1		255.255.255.0
	NIC		255.255.255.0
	NIC		255.255.255.0

Objetivos

- Configurar los nombres de host y las direcciones IP en dos switches con sistema operativo Internetwork (IOS) de Cisco mediante la interfaz de línea de comandos (CLI).
- Utilizar comandos de Cisco IOS para especificar o limitar el acceso a las configuraciones de dispositivos.
- Utilizar comandos de IOS para guardar la configuración en ejecución.
- Configurar dos dispositivos host con direcciones IP.
- Verificar la conectividad entre dos terminales PC.

Situación

Como técnico de LAN contratado reciente habilidad para configurar una LAN pequei dos switches mediante Cisco IOS y la corproporcionar conectividad completa. Debe cable y con alimentación.	ña. Sus tareas incluyer R4Xe3	or de red le solicitó que demuestre su n la configuración de parámetros iniciales en ros de dirección IP en dispositivos host para y dos hosts/PC en una red conectada por
Requisitos		
 Utilice una conexión de consola para 		
Nombre los switches		·
Utilice la contraseña	para todas las lí	neas.
 Utilice la contraseña secreta 		

- Cifre todas las contraseñas de texto no cifrado.
- Incluya la palabra advertencia en el aviso del mensaje del día (MOTD).
- Configure el direccionamiento para todos los dispositivos de acuerdo con la tabla de direccionamiento.
- Guarde las configuraciones.
- Compruebe la conectividad entre todos los dispositivos.

Nota: Haga clic en **Verificar resultados** para ver su progreso. Haga clic en **Restablecer actividad** para generar un nuevo conjunto de requisitos. Si hace clic en esto antes de completar la actividad, se perderán todas las configuraciones.