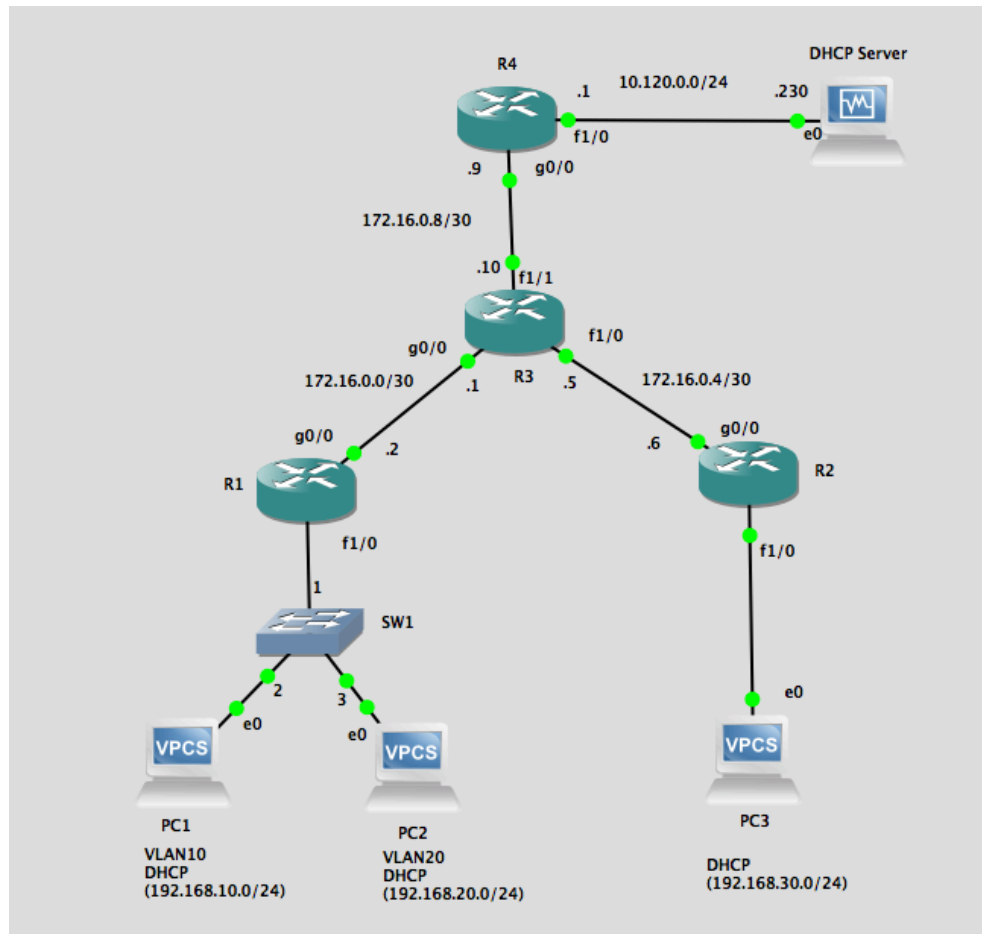


Práctica de laboratorio: Configuración de DHCP

Por: Paulo Colomés



Objetivos:

- Configurar un router Cisco como servidor DHCP de una o más redes locales
- Configurar la opción de DHCP Relay o "ip helper-address" con un servidor DHCP remoto

Instrucciones:

- 1) R1 debe proveer de DHCP a la VLAN10 y VLAN20. La VLAN10 debe tener asignado un tiempo de concesión de 10 horas. No se deben incluir las primeras 10 IP de cada bloque IP en ambas VLANs.
- 2) PC3 debe recibir el direccionamiento IP correcto que le permita conectarse al resto de la red. Para la red 192.168.30.0/24 el servidor DHCP debe ser la máquina remota conectada a R4.