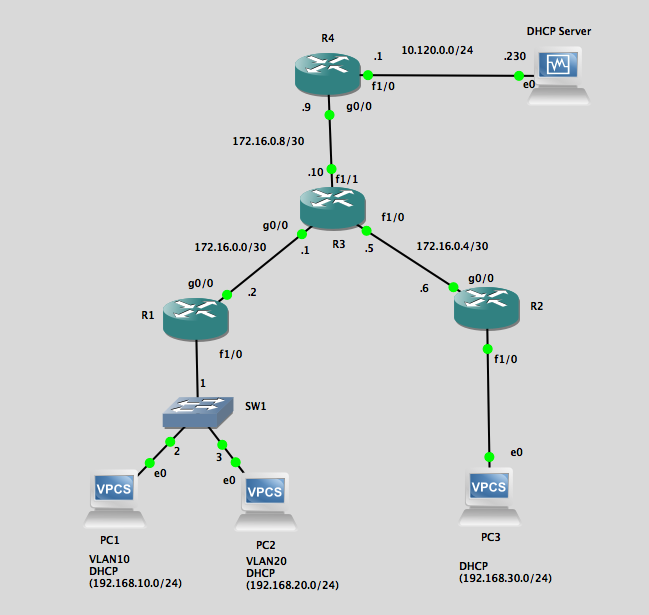
**Práctica de laboratorio: Configuración de DHCP**

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.