

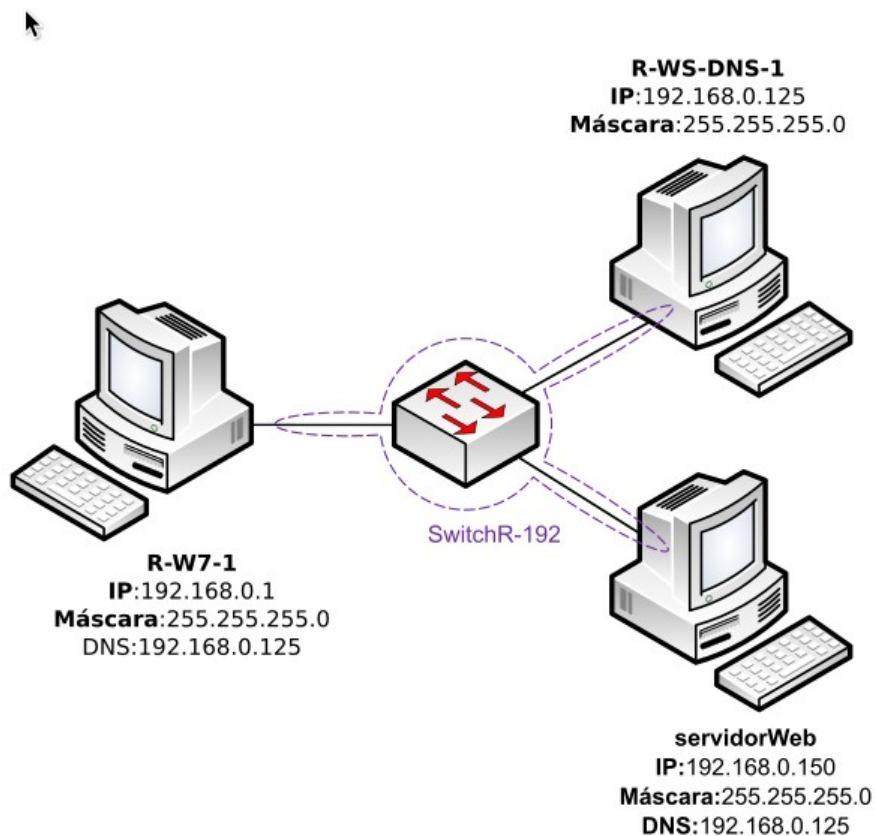
## DNS 2. Configuración de un servidor DNS en Windows

Trátase de configurar un servidor DNS en Windows Server

Usaremos para isto as máquinas virtuais de Recursos → Mvirtuais → daw2FPD → AplicacionsWeb → 3.DNS.

Todas as máquinas teñen **usuario jefe/ contrasinal** nomedamáquina:

- **R-W7-1:** O cliente DNS
- **R-WS-DNS-1:** O servidor DNS, onde configuramos o servizo DNS
- **servidorWeb:** Un Debian Server cun Apache instalado



Iremos seguindo os pasos do ficheiro: **44-WS-DNS\_INSTALACION\_BUSQUEDA\_DIRECTA**, partindo da información a partir da páxina 3, apartado 3.- **CONFIGURACIÓN BÁSICA DEL SERVICIO DNS. ZONA DE BÚSQUEDA DIRECTA1.**

Crearemos:

1. Captura da creación unha zona redes.local, con 2 rexistros: SOA e NS
2. Damos de alta un equipo www.redes.local (o noso servidor Web)
3. Comprobamos a caché DNS de W7, onde se aprecian campos do rexistro SOA
4. Creamos un rexistro Alias (CNAME): ftp.redes.local, e os demais rexistros
5. Optimizaremos a configuración de zona