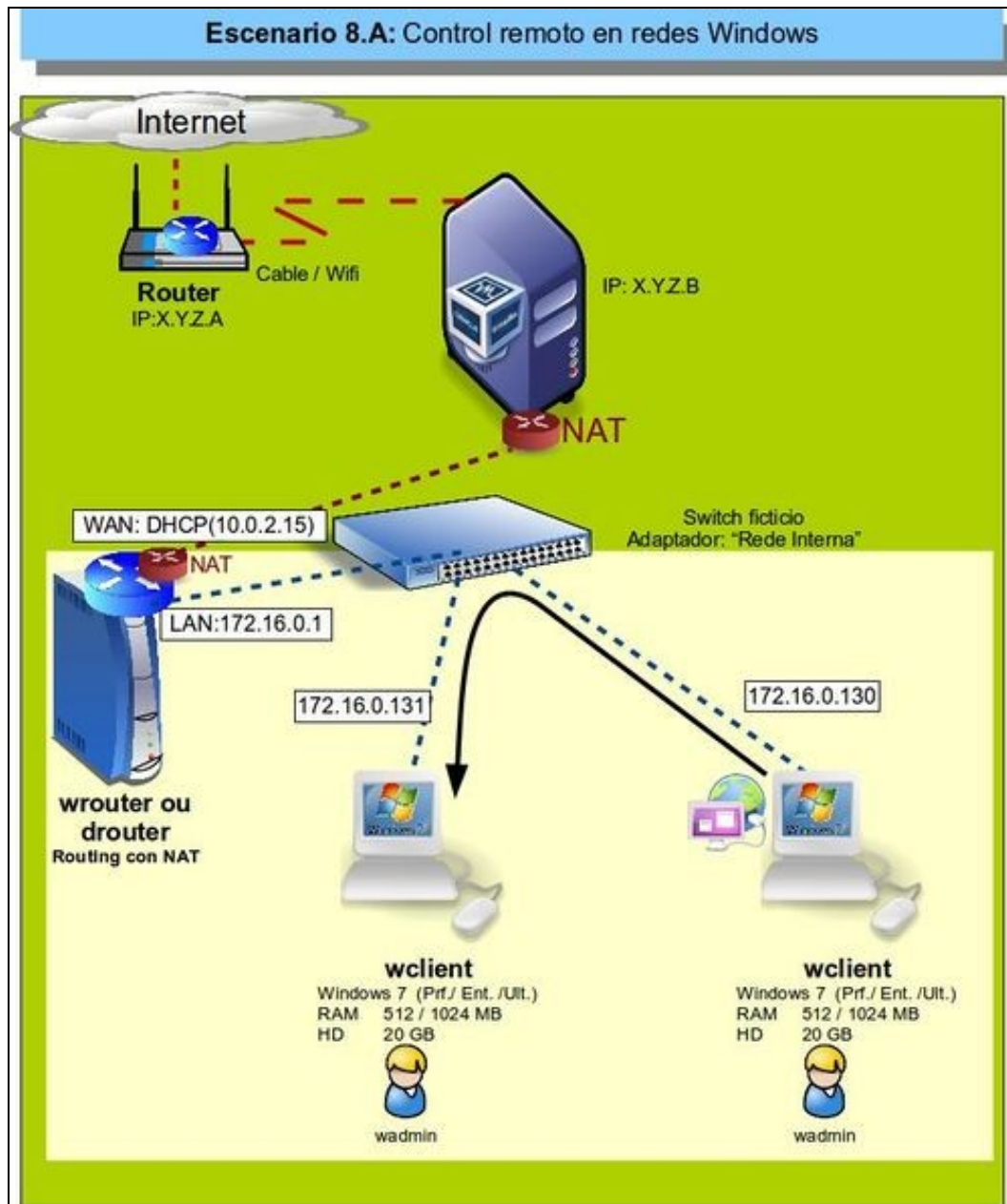


Curso de Simulación de redes locais con VirtualBox: Obxectivos e escenarios da PARTE X

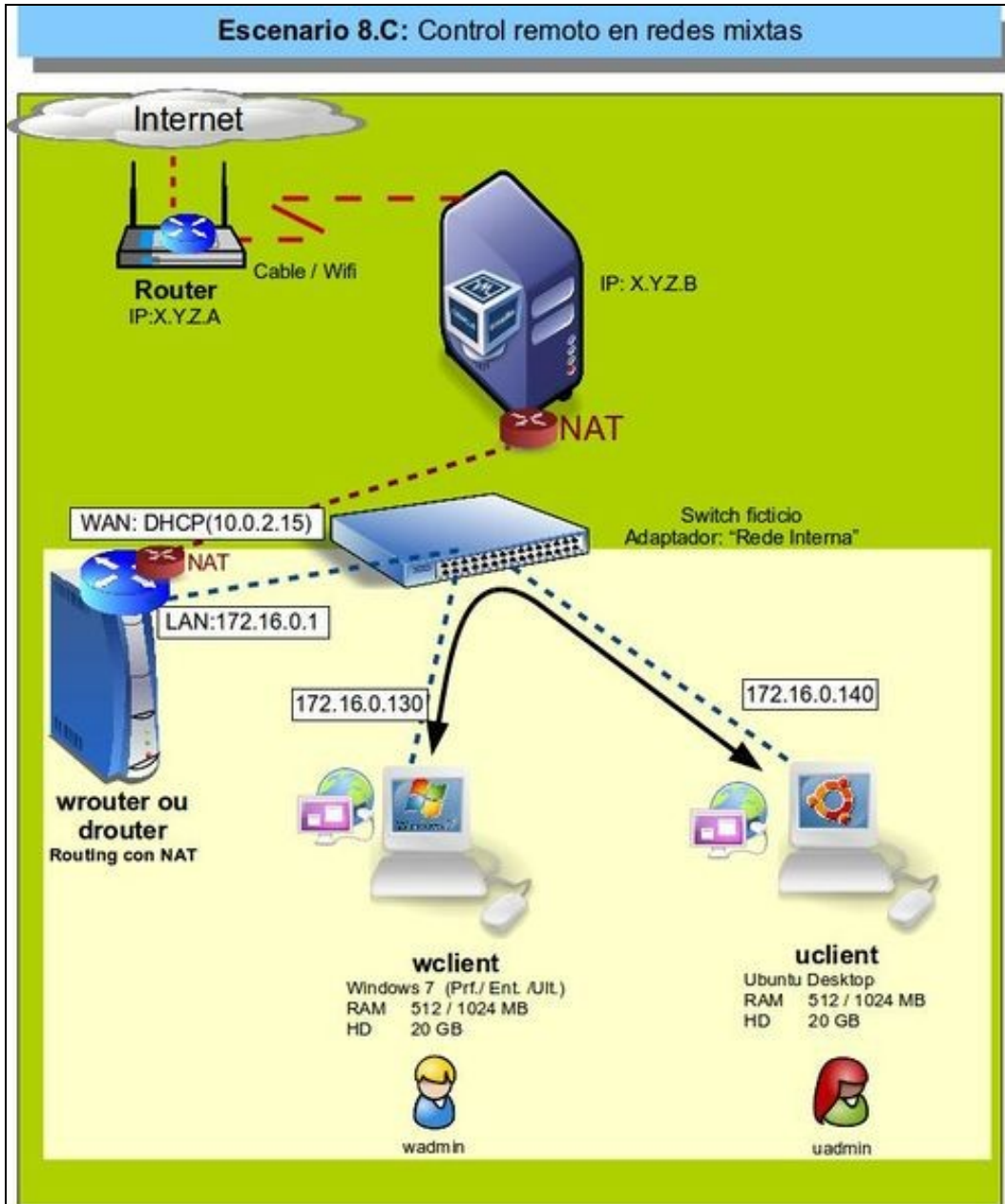
No **Apartado X** veremos como controlar de forma remota equipos na rede local. Os escenarios que traballaremos son:

- No escenario 8A controlaremos de forma remota máquinas Windows, con UltraVNC e Italc:

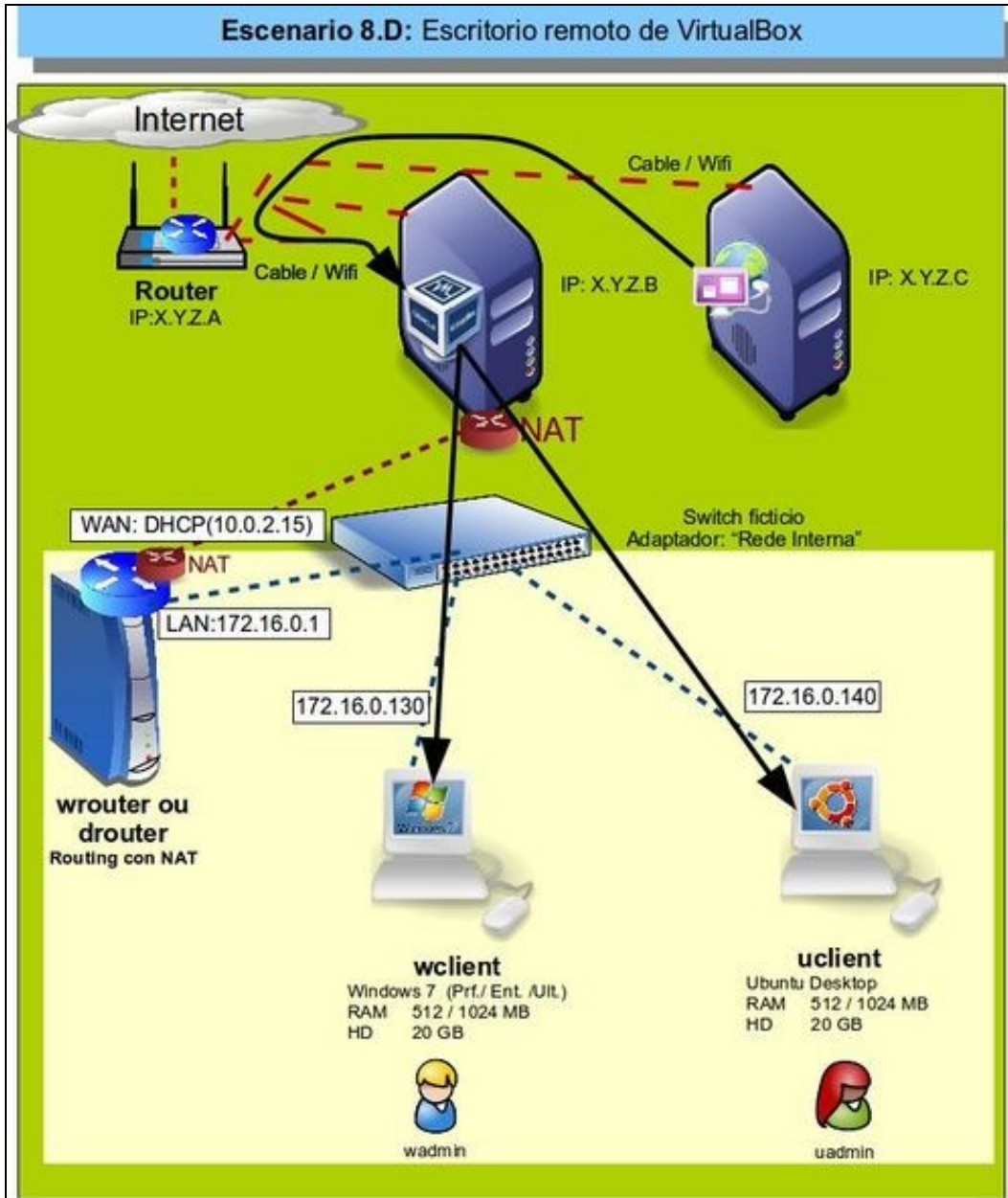


-
- Escenario 8.B: Control remoto en redes Linux**
- Internet
- Router
IP: X.Y.Z.A
- Cable / Wifi
- IP: X.Y.Z.B
- NAT
- WAN: DHCP(10.0.2.15)
- Switch ficticio
Adaptador: "Rede Interna"
- LAN: 172.16.0.1
- 172.16.0.141
- 172.16.0.140
- wrouter ou
drouter
Routing con NAT
- uclient**
Ubuntu Desktop
RAM 512 / 1024 MB
HD 20 GB
- uclient**
Ubuntu Desktop
RAM 512 / 1024 MB
HD 20 GB
- uadmin
- uadmin

- No escenario 8C controlaremos de forma remota máquinas Windows e Linux, con VNC e Italc:



- E por último, no escenario 8D controlaremos dende outro equipo da rede calquera máquina usando o escritorio remoto de VirtualBox:



-- Antonio de Andrés Lema e Carlos Carrión Álvarez --