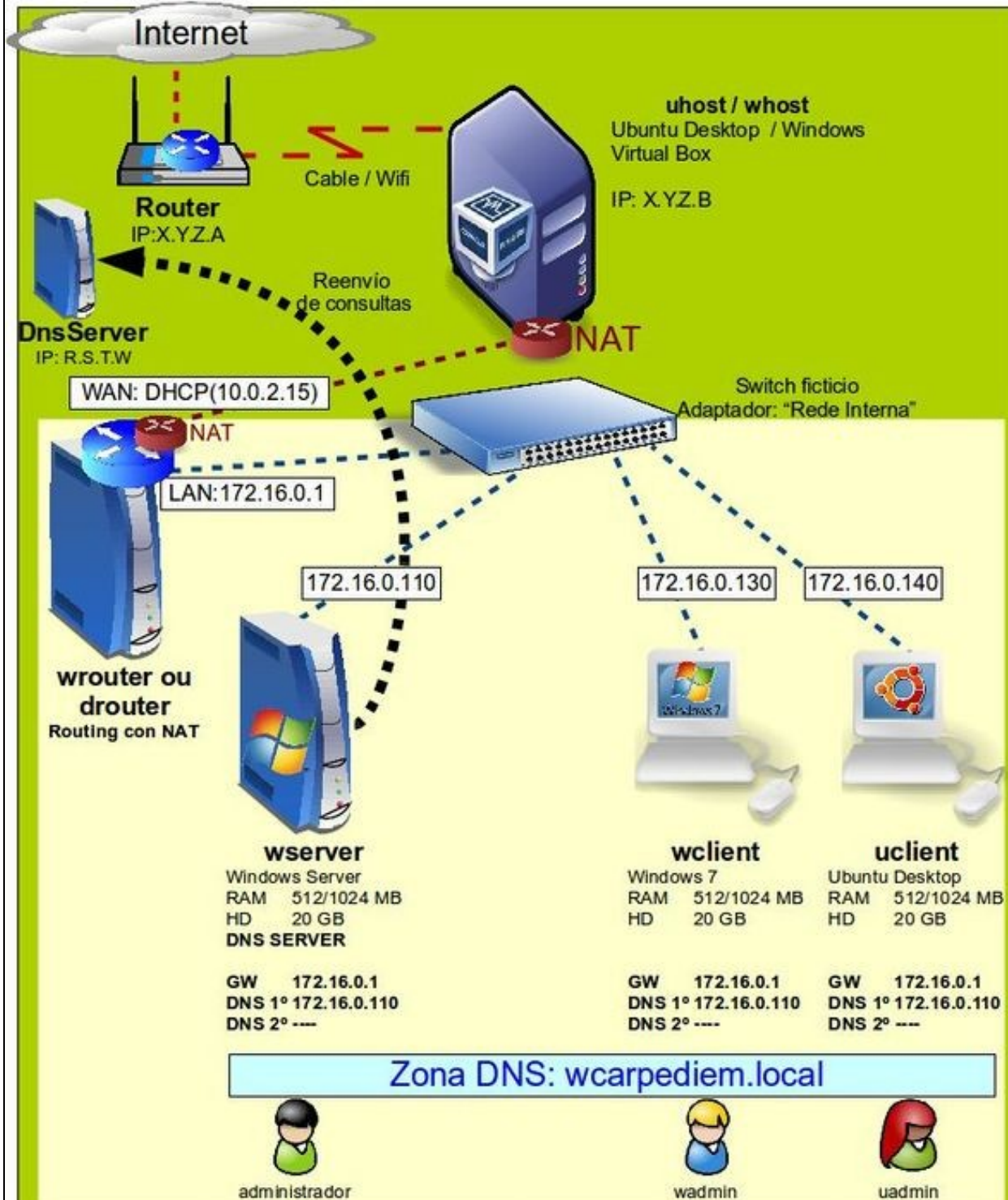


Windows: Instalación e configuración do servidor usando reenvío

Escenario 6.B: DNS: Servidor Windows. Reenvío



- Neste caso a diferenza da resolución por recursividade, o Servidor DNS local vai reenviar as consultas DNS que non saiba resolver a outro/s servidor/es DNS en vez de usar recursividade.
- O que fagan eses servidores aos que se lles reenvía a consulta xa é cousa deles.
- O servidor DNS local, pódese configurar, de xeito que, se pasado un tempo os servidores aos que se lles reenviou a consulta non responden que pase a usar o proceso de recursividade como o viña facendo ate agora.
- Que o servidor DNS local use recursividade ou reenvío **non inflúe para nada na configuración dos clientes DNS**.
- O/s servidor/es DNS ao/s que se lle reenvían as consultas, poden estar na LAN ou no exterior, o importante é que sexa un servidor DNS.
- Se se configura reenvío nun servidor DNS local o normal é que se reenvíe aos servidores DNS proporcionados polo ISP.
- Revisar os [Conceptos básicos de DNS](#) se non se ten claro como funciona o reenvío.

Configuración de reenvío nun servidor DNS Windows: wserver

- No servidor DNS premer co botón e ir ás propiedades.
- Na lapela **Reenviadores** configurar os servidores DNS aos que se van reenviar as consultas DNS que non sexa quen de resolver o servidor DNS Local.

Propiedades de WSERVER

Registro de depuración | Registro de eventos
Andajes de veracidad | Supervisión
Interfaces | **Reenviadores** | Opciones avanzadas | Sugerencias de raíz

Los reenviadores son servidores DNS que puede usar este servidor para resolver consultas DNS para registros que no puede resolver.

Dirección IP	FQDN de servidor
87.216.1.65	65.1.216.87.static.jazztel.es
87.216.1.66	66.1.216.87.static.jazztel.es

☒ Usar sugerencias de raíz si no hay reenviadores disponibles Editar...

Nota: si hay reenviadores condicionales definidos para un dominio dado, se usarán en lugar de los reenviadores de servidor. Para crear o ver los reenviadores condicionales, vaya al nodo Reenviadores condicionales en el árbol de ámbito.

Aceptar Cancelar Aplicar Ayuda

- Neste caso son os servidores do ISP *jazztel*.
- No caso de que o servidor DNS local estea nun IES estes deberán ser os servidores DNS da Xunta: 69.50.2.180 e 69.50.2.190.
- **Google** ten uns servidores DNS públicos: **8.8.8.8** e **8.8.4.4**.

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