

Actividades DNS. Archivos de zona 2

Crea los archivos de zona directa e inversa para esta red. No uses \$ORIGIN, @ ni huecos en blanco. Usa en la medida de lo posible registros CNAME

- Dominio: prueba.local
- El archivo de la zona está en el ordenador **server.prueba.local**
- Habrá dos servidores dns, uno primario, llamado ns1.prueba.local y uno secundario llamado ns2.prueba.local.
- EL servidor secundario se actualiza cada día, si fracasa reintenta a la hora y su información tiene validez durante tres días.
- El tiempo de validez de los registros en caché es de doce horas.
- Hay un servidor de correo mail.prueba.local
- Listado de nombres por IP
 - 192.168.1.1 :
 - server.prueba.local
 - dns1.prueba.local
 - mail.prueba.local
 - www.prueba.local
 - ftp.prueba.local
 - 192.168.1.2
 - aux.prueba.local
 - dns2.prueba.local
 - www2.prueba.local
 - 192.168.1.10x, con x de 1 a 7
 - pc0x.prueba.local

1. Zona directa

2. Zona inversa

Repite el ejercicio **usando** en la medida de lo posible \$ORIGIN, \$TTL, @ y huecos en blanco.

1. Zona directa

2. Zona inversa