

# 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