# **Script**

<ul> <li>Fecha de creación</li> </ul>	@2 de marzo de 2025 16:23
⊙ Clase	Servicios Telematicos

# 1.3. DNS Maestro (maestro.empresa.local)

#### a) named.conf.local

Ubicación: /etc/bind/named.conf.local

```
zone "empresa.local" {
  type master;
  file "/etc/bind/db.empresa.local";
  allow-transfer { 192.168.50.2; };
};

zone "50.168.192.in-addr.arpa" {
  type master;
  file "/etc/bind/db.192.168.50";
  allow-transfer { 192.168.50.2; };
};

zone "JohanQuimbayo.com" {
  type master;
  file "/etc/bind/db.JohanQuimbayo.com";
};
```

## b) Archivo de zona directa

Ubicación: /etc/bind/db.empresa.local

```
$TTL 604800

@ IN SOA maestro.empresa.local. root.empresa.local. (

2025030101
```

```
604800
         86400
         2419200
         604800)
          NS
     IN
               maestro.empresa.local.
@
           IN
               Α
                    192.168.50.3
maestro
           IN A
                    192.168.50.3
www
         IN
              CNAME maestro.empresa.local.
mail
```

# 2. Editar el Archivo de Zona para JohanQuimbayo.com

```
/etc/bind/db.JohanQuimbayo.com ):
```

```
sudo nano /etc/bind/db.JohanQuimbayo.com
```

```
$TTL 604800
          SOA
@
                 ns1.JohanQuimbayo.com. admin.JohanQuimbayo.com. (
     IN
         2025030107; Serial (YYYYMMDDNN)
         604800 ; Refresh
         86400
                  ; Retry
         2419200 ; Expire
         604800); Negative Cache TTL
; Registros NS
     IN
          NS
                ns1.JohanQuimbayo.com.
@
; Registros A para el dominio principal y el servidor DNS
     IN
          Α
               192.168.50.3
@
ns1
     IN
          Α
               192.168.50.3
        IN
             Α
                  192.168.50.3
parcial
test IN A 192.168.50.3
test1 IN A 192.168.50.3
```

```
; Otros registros existentes (por ejemplo, para www)
www IN A 192.168.50.3
blog IN CNAME www
```

#### c) Archivo de zona inversa

Ubicación: /etc/bind/db.192.168.50

```
$TTL
      604800
@
     IN
          SOA
                 maestro.empresa.local. root.empresa.local. (
         2025030102; Serial
         604800
         86400
         2419200
         604800)
     IN
          NS
                maestro.empresa.local.
@
     IN
          Α
               192.168.50.3
@
3
    IN
          PTR
                maestro.empresa.local.
```

### c) Configurar deflate

Ubicación: /etc/apache2/mods-available/deflate.conf

```
<IfModule mod_deflate.c>
   AddOutputFilterByType DEFLATE text/html text/plain text/xml text/css te
xt/javascript application/javascript application/json
   SetEnvIfNoCase Request_URI \.(?:gif|jpe?g|png|mp4|avi)$ no-gzip dont-
vary
```

#### e) Página de prueba

Ubicación: /var/www/html/index.html

# 3.1. Página Personalizada

Ubicación: /var/www/html/pagina\_personalizada.html

```
<html>
<head>
<title>Página Personalizada</title>
</head>
<body>
<h1>Esta es mi página personalizada para el túnel</h1>
Acceso remoto mediante ngrok.
</body>
</html>
```

# 3.2. Instalar y Configurar ngrok

## a) Descargar y descomprimir

wget https://bin.equinox.io/c/4VmDzA7iaHb/ngrok-stable-linux-amd64.zip unzip ngrok-stable-linux-amd64.zip sudo mv ngrok /usr/local/bin/

# 1.3. DNS Esclavo (esclavo.empresa.local)

## a) named.conf.local

Ubicación: /etc/bind/named.conf.local

```
zone "empresa.local" {
  type slave;
  file "/var/lib/bind/empresa.local.slave";
  masters { 192.168.50.3; };
};

zone "50.168.192.in-addr.arpa" {
  type slave;
  file "/var/lib/bind/192.168.50.slave";
  masters { 192.168.50.3; };
};

zone "JohanQuimbayo.com" {
  type slave;
  file "/var/lib/bind/JohanQuimbayo.com.slave";
  masters { 192.168.50.3; };
};
```