



---

DNS

---



POL CODINA

Ping WS 2008 a WS 22

```
PS C:\Users\Administrador> ping 192.168.50.10
Haciendo ping a 192.168.50.10 con 32 bytes de datos:
Respuesta desde 192.168.50.10: bytes=32 tiempo=1ms TTL=128
Respuesta desde 192.168.50.10: bytes=32 tiempo<1ms TTL=128
Respuesta desde 192.168.50.10: bytes=32 tiempo<1ms TTL=128
Respuesta desde 192.168.50.10: bytes=32 tiempo<1ms TTL=128

Estadísticas de ping para 192.168.50.10:
  Paquetes: enviados = 4, recibidos = 4, perdidos = 0
              (0% perdidos),
Tiempos aproximados de ida y vuelta en milisegundos:
  Mínimo = 0ms, Máximo = 1ms, Media = 0ms
PS C:\Users\Administrador> _
```

Pol C

Ping de WS 22 a WS 2008

```
C:\Users\Administrador>ping 192.168.50.20

Haciendo ping a 192.168.50.20 con 32 bytes de datos:
Respuesta desde 192.168.50.20: bytes=32 tiempo=1ms TTL=128
Respuesta desde 192.168.50.20: bytes=32 tiempo<1ms TTL=128
Respuesta desde 192.168.50.20: bytes=32 tiempo<1ms TTL=128
Respuesta desde 192.168.50.20: bytes=32 tiempo<1ms TTL=128

Estadísticas de ping para 192.168.50.20:
  Paquetes: enviados = 4, recibidos = 4, perdidos = 0
              (0% perdidos),
Tiempos aproximados de ida y vuelta en milisegundos:
  Mínimo = 0ms, Máximo = 1ms, Media = 0ms
```

Pol C

Conexiones de red

Panel de control > Redes e Internet > Conexiones de red

Organizar Deshabilitar este dispositivo de red Diagnosticar esta conexión Cambiar el nombre de esta conexión >

Conexión de área local

Administrador: C:\Windows\system32\cmd.exe

```
C:\Users\Administrador>net start dns
El servicio de Servidor DNS está iniciándose.
El servicio de Servidor DNS se ha iniciado correctamente.

C:\Users\Administrador>nslookup polD08.local
DNS request timed out.
    timeout = 2 seconds.
Servidor: UnKnown
Address: ::1

Nombre: polD08.local
Address: 192.168.50.20

C:\Users\Administrador>nslookup polD08.local
Servidor: localhost
Address: 127.0.0.1

Nombre: polD08.local
Address: 192.168.50.20

C:\Users\Administrador>
```

