

# [Redes] Configuración en Ubuntu

## Configuración de red en Ubuntu 20.04

- [Configurar la red en Ubuntu modificando el archivo de configuración](#) (Ya no funciona en Ubuntu, artículo atrasado)
- [Configuración en Linux usando Netplan](#)
- [Nmap DHCP Discover: Descubrimiento de servidores DHCP de una red](#)
  - Primero ejecutamos

```
sudo dhclient
```

- Luego con

```
ls -l /var/lib/dhcp/
```

observamos los ficheros de cesiones de los servidores DHCP, por ejemplo:

```
-rw-r--r-- 1 root root 1111 may  6 11:58 dhclient.eno1.leases
-rw-r--r-- 1 root root    0 may  6 11:58 dhclient.eth0.leases
-rw-r--r-- 1 root root 1056 may  6 12:51 dhclient.leases
```

y luego podemos visualizar el del adaptador que nos interese, por ejemplo el de eno1:

```
cat /var/lib/dhcp/dhclient.eno1.leases
```

o mejor

```
grep dhcp-server-identifir /var/lib/dhcp/dhclient.eno1.leases
```

From:  
<https://www.euloxio.myds.me/dokuwiki/> - **Euloxio wiki**

Permanent link:  
<https://www.euloxio.myds.me/dokuwiki/doku.php/doc:tec:net:cfg:ubuntu:inicio?rev=1775757772>

Last update: **2026/04/09 20:02**

