

tcp/ip (on Linux)

información

- [cat /etc/services](#)
- <https://wiki.debian.org/es/NetworkConfiguration>

configuración

- [ip](#)
- [DNS](#)
- [dhcp](#)
- [rutas](#)
- [NFS](#)

utilidades

- [dig](#)
- [whois](#)
- [ss](#)
- [netstat](#)

firewall

- [iptables](#)
- [Uncomplicated Firewall](#)

comandos

- averiguar servidores DNS en contexto DHCP:

```
# averiguar ubicación fichero .lease
ps aux | grep dhclient
cat /var/lib/NetworkManager/dhclient-*-<interface>.lease
```

- geolocalización:

```
curl -s https://ipvigilante.com/$(curl -s https://ipinfo.io/ip) | jq
'.data.latitude, .data.longitude, .data.city_name, .data.country_name'
```



