

# 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'
```

From:  
<https://miguelangel.torresegea.es/wiki/> - miguel angel torres egea

Permanent link:  
<https://miguelangel.torresegea.es/wiki/linux:tcpip:start?rev=1601652077>

Last update: 02/10/2020 08:21



