

# tcp/ip (on Linux)

## información

- `cat /etc/services`

## configuración

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

## utilidades

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

## firewall

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

## comandos

- averiguar servidores DNS en conexto 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=1601651198>

Last update: **02/10/2020 08:06**

