

tcp/ip (on Linux)

información

- `cat /etc/services`
- <https://wiki.debian.org/es/NetworkConfiguration>
- VLAN: <https://nosololinux.es/todo-lo-que-necesitas-saber-sobre-vlans-en-redes/>

configuración

- `ip`
- `DNS`
- `dhcp`
- `rutas`
- `NFS`

utilidades

- `dig`
- `whois`
- `ss`
- `netstat`

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>

Last update: **17/06/2024 02:01**

