

Centos 7

En Centos 7 el comando ifconfig está en deshuso. Ha sido sustituido por el comando **ip**

Por ejemplo para ver la ip ejecutamos

```
ip addr
```

```
[root@localhost ~]# ip addr
1: lo: <LOOPBACK,UP,LOWER_UP> mtu 65536 qdisc noqueue state UNKNOWN
    link/loopback 00:00:00:00:00:00 brd 00:00:00:00:00:00
    inet 127.0.0.1/8 scope host lo
        valid_lft forever preferred_lft forever
    inet6 ::1/128 scope host
        valid_lft forever preferred_lft forever
2: ens160: <BROADCAST,MULTICAST,UP,LOWER_UP> mtu 1500 qdisc pfifo_fast state
UP qlen 1000
    link/ether 00:50:56:b1:f3:3d brd ff:ff:ff:ff:ff:ff
    inet 192.168.3.201/24 brd 172.19.3.255 scope global ens160
        valid_lft forever preferred_lft forever
    inet6 fe80::250:56ff:feb1:f33d/64 scope link
        valid_lft forever preferred_lft forever
```

Si queremos ver si un enlace está levantado

```
ip link
```

y por último si queremos ver las estadísticas de paquetes enviados o transmitidos →

```
ip -s link
```

```
[root@localhost ~]# ip link
1: lo: <LOOPBACK,UP,LOWER_UP> mtu 65536 qdisc noqueue state UNKNOWN mode
DEFAULT
    link/loopback 00:00:00:00:00:00 brd 00:00:00:00:00:00
2: ens160: <BROADCAST,MULTICAST,UP,LOWER_UP> mtu 1500 qdisc pfifo_fast state
UP mode DEFAULT qlen 1000
    link/ether 00:50:56:b1:f3:3d brd ff:ff:ff:ff:ff:ff
```

Cambiar la dirección IP

Tenemos dos formas:

1. Editando el fichero /etc/sysconfig/networks-scripts/ifcfg-eth0
2. Con el Network Manager TUI

Para ver los dispositivos de red que tenemos podemos ejecutar

```
ip a
```

o bien con

```
nmcli -p dev
```

Editando el fichero de configuración

```
vi /etc/sysconfig/network-scripts/ifcfg-eth0
```

Networ Manager TUI

desde una consola lanzamos **nmtui**

también podemos editar específicamente un interfaz, por ejemplo

```
nmtui edit eth0
```

From:

<http://wiki.intrusos.info/> - LCWIKI

Permanent link:

<http://wiki.intrusos.info/doku.php?id=linux:centos:centos7&rev=1498550279>

Last update: **2023/01/18 14:17**

