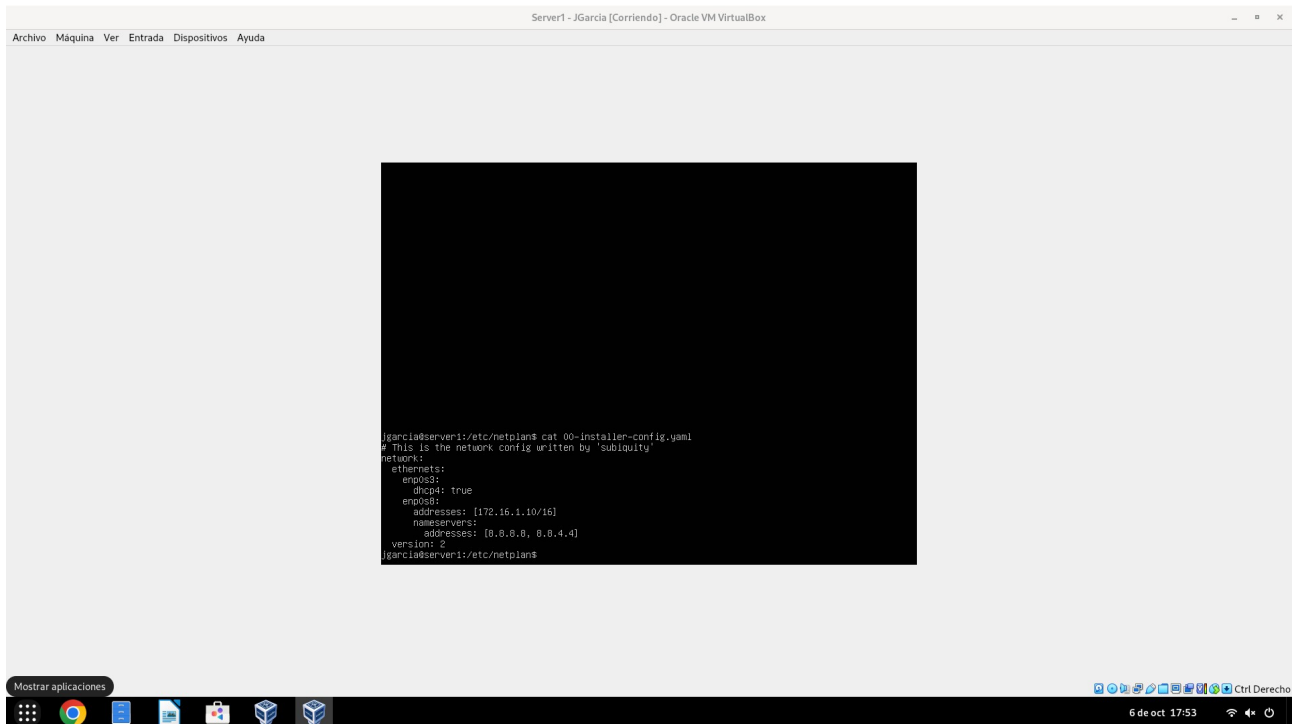


UD 0 – Tarea 1 – Configuración Red

Captura de pantalla del **comando cat**, para ver el fichero de configuración de red

Nota: en la captura de pantalla debe de verse el comando usado, y todo el fichero, incluido el prompt del sistema final (\$)



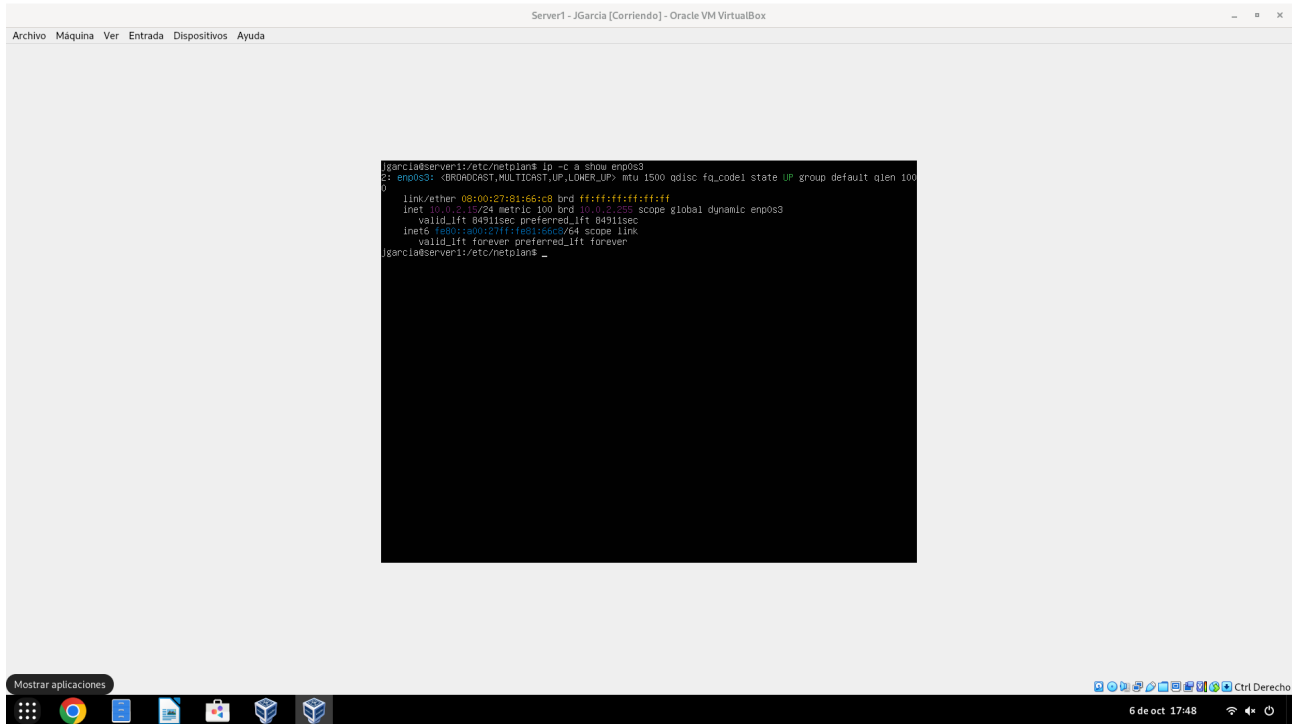
The screenshot shows a terminal window titled "Server1 - JGarcia [Corriendo] - Oracle VM VirtualBox". The terminal output is as follows:

```
jjgarcia@server1:/etc/netplan$ cat 00-installer-config.yaml
# This is the network config written by 'subiquity'
network:
  ethernet:
    enp0s3:
      dhcp4: true
      enp0s3:
        addresses: [172.16.1.10/16]
        nameservers:
          addresses: [0.0.0.0, 0.0.0.0]
        version: 2
jjgarcia@server1:/etc/netplan$
```

The terminal window has a menu bar with "Archivo", "Máquina", "Ver", "Entrada", "Dispositivos", and "Ayuda". At the bottom, there is a taskbar with a "Mostrar aplicaciones" button and several application icons. The system clock in the bottom right corner shows "6 de oct 17:53".

Captura de pantalla del comando usado para ver la configuración de red del adaptador 1 (sólo debe mostrarse ese adaptador)

Nota: en la captura de pantalla debe de verse el comando usado, y el resultado, incluido el prompt del sistema final (\$)

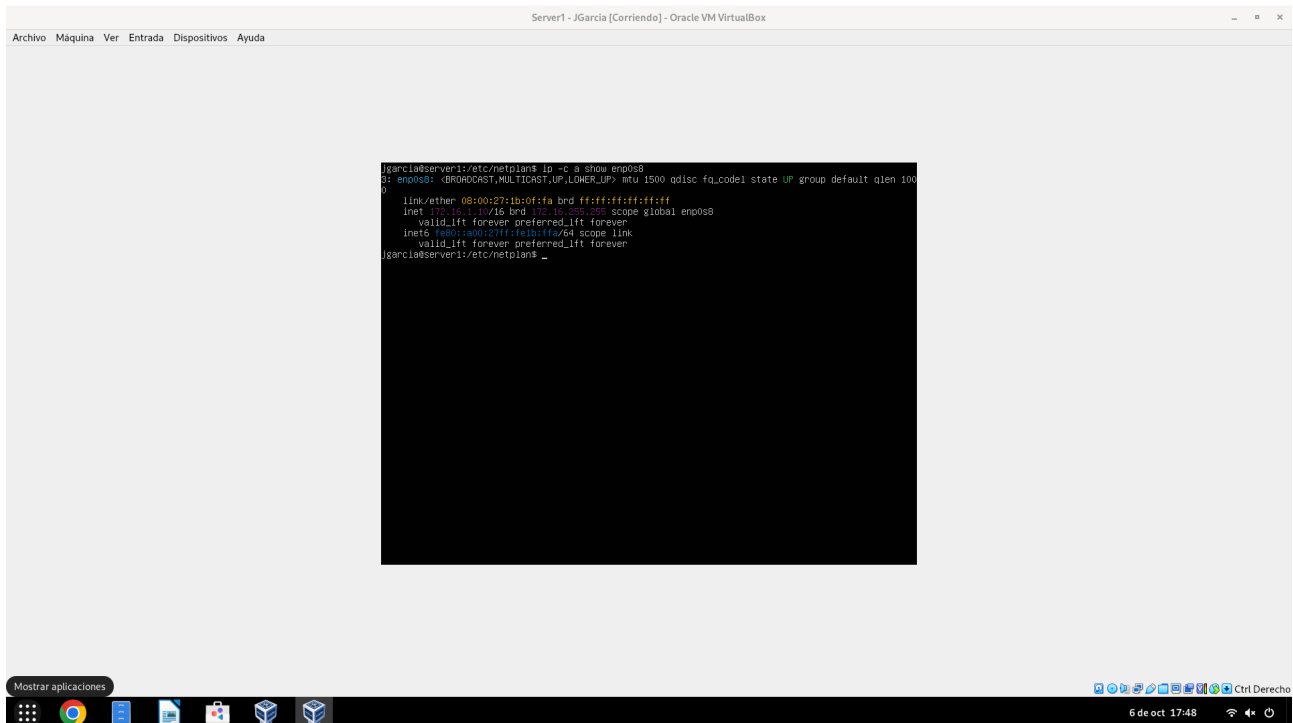


```
Server1 - JGarcia [Corriendo] - Oracle VM VirtualBox
Archivo  Máquina  Ver  Entrada  Dispositivos  Ayuda

jgarcia@server1:etc/netplan$ id -c a show enp0s3
2: enp0s3: <BROADCAST,MULTICAST,UP,LOWER_UP> mtu 1500 qdisc fq_codel state UP group default qlen 1000
    link/ether 08:00:27:81:66:c8 brd ff:ff:ff:ff:ff:ff
    inet 10.0.2.15/24 metric 100 brd 10.0.2.255 scope global dynamic enp0s3
        valid_lft 84911sec preferred_lft 84911sec
    inet6 fe80::a00:27ff:fe81:66c8/64 scope link
        valid_lft forever preferred_lft forever
jgarcia@server1:etc/netplan$ _
```

Captura de pantalla del comando usado para ver la configuración de red del adaptador 2 (sólo debe mostrarse ese adaptador)

Nota: en la captura de pantalla debe de verse el comando usado, y el resultado, incluido el prompt del sistema final (\$)



```
Server1 - JGarcia [Corriendo] - Oracle VM VirtualBox
Archivo  Máquina  Ver  Entrada  Dispositivos  Ayuda

jgarcia@server1:etc/netplan$ id -c a show enp0s8
3: enp0s8: <BROADCAST,MULTICAST,UP,LOWER_UP> mtu 1500 qdisc fq_codel state UP group default qlen 1000
    link/ether 08:00:27:1b:0f:fa brd ff:ff:ff:ff:ff:ff
    inet 172.16.1.10/16 brd 172.16.255.255 scope global enp0s8
        valid_lft forever preferred_lft forever
    inet6 fe80::a00:27ff:fe1b:ffa/64 scope link
        valid_lft forever preferred_lft forever
jgarcia@server1:etc/netplan$ _
```