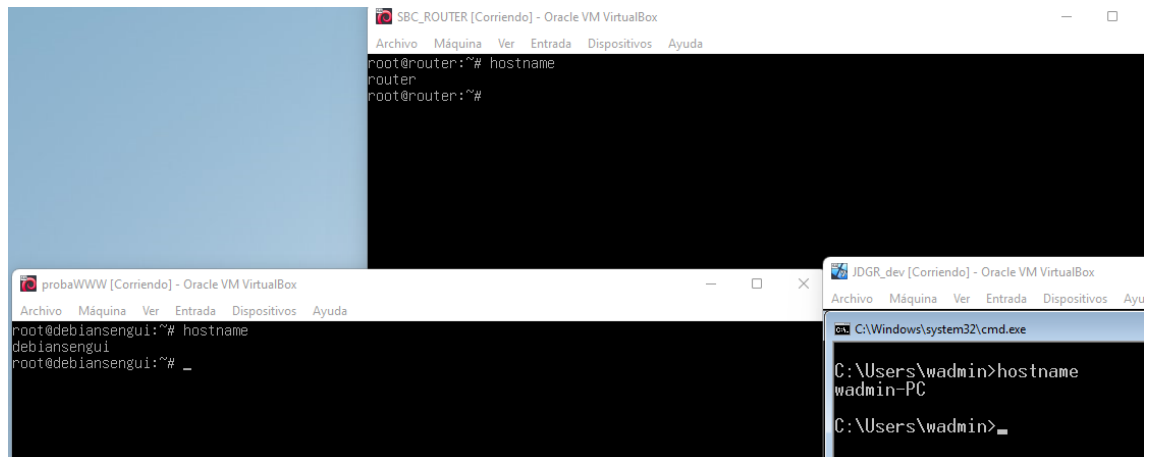
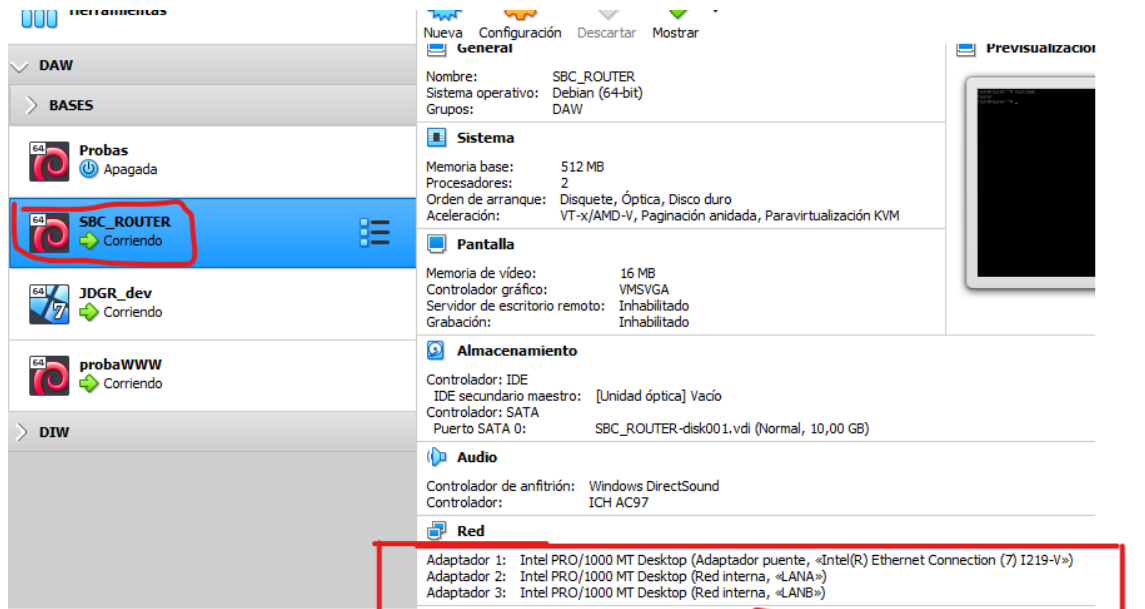


- coas máquinas acendidas executando o comando hostname



- coas máquinas acendidas vendo as tarxetas de rede que teñen



DAW

BASES

Probas

Apagada

SBC\_ROUTER

Corriendo

JDGR\_dev

Corriendo

probaWWW

Corriendo

DIW

Nueva Configuración Descartar Mostrar

General

Nombre:

JDGR\_dev

Sistema operativo:

Windows 7 (64-bit)

Grupos:

DAW

Sistema

Memoria base:

3072 MB

Procesadores:

2

Orden de arranque:

Disquete, Óptica, Disco duro

Aceleración:

VT-x/AMD-V, Paginación anidada, Paravirtualización Hyper-V

Pantalla

Memoria de video:

128 MB

Controlador gráfico:

VBoxSVGA

Servidor de escritorio remoto:

Inhabilitado

Grabación:

Inhabilitado

Almacenamiento

Controlador: SATA

Puerto SATA 0:

BASE\_WINDOWS\_7\_64-disk001.vdi (Normal, 32,00 GB)

Puerto SATA 1:

[Unidad óptica] Vacío

Audio

Controlador de anfitrión:

Windows DirectSound

Controlador:

Audio Intel HD

Red

Adaptador 1:

Intel PRO/1000 MT Desktop (Red interna, «LANA»)

USB

DAW

BASES

Probas

Apagada

SBC\_ROUTER

Corriendo

JDGR\_dev

Corriendo

probaWWW

Corriendo

DIW

Nueva Configuración Descartar Mostrar

General

Nombre:

probaWWW

Sistema operativo:

Debian (64-bit)

Grupos:

DAW

Sistema

Memoria base:

1024 MB

Procesadores:

2

Orden de arranque:

Disquete, Óptica, Disco duro

Aceleración:

VT-x/AMD-V, Paginación anidada, Paravirtualización KVM

Pantalla

Memoria de video:

16 MB

Controlador gráfico:

VMSVGA

Servidor de escritorio remoto:

Inhabilitado

Grabación:

Inhabilitado

Almacenamiento

Controlador: IDE

IDE secundario maestro:

[Unidad óptica] Vacío

Controlador: SATA

Puerto SATA 0:

BASE\_DEBIAN\_SEN\_GUI-disk001.vdi (Normal, 10,00 GB)

Audio

Controlador de anfitrión:

Windows DirectSound

Controlador:

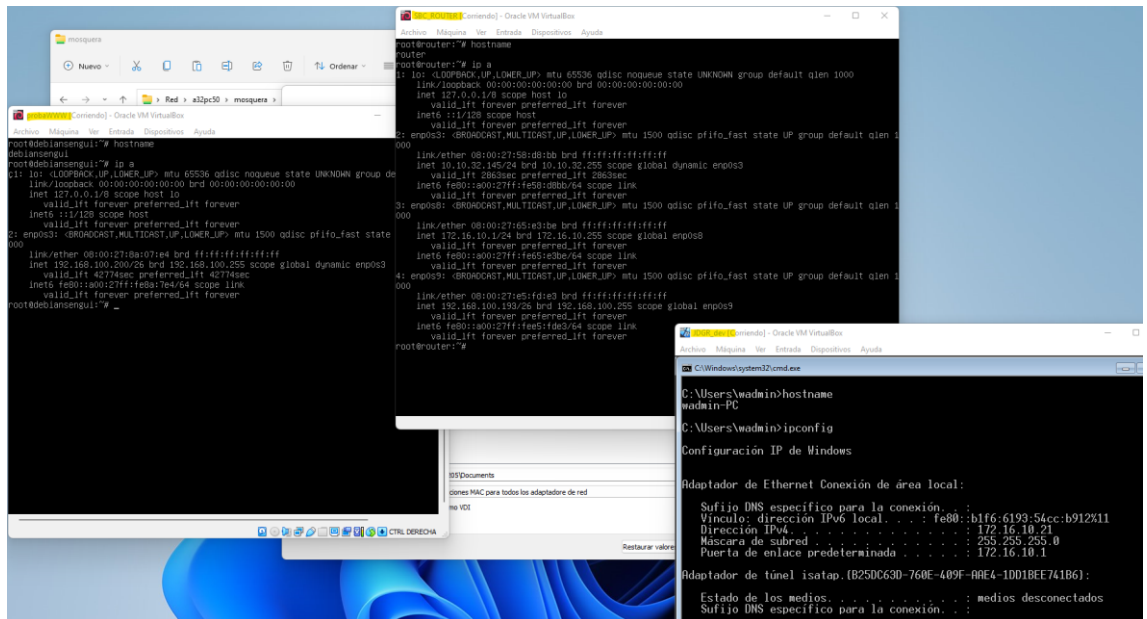
ICH AC97

Red

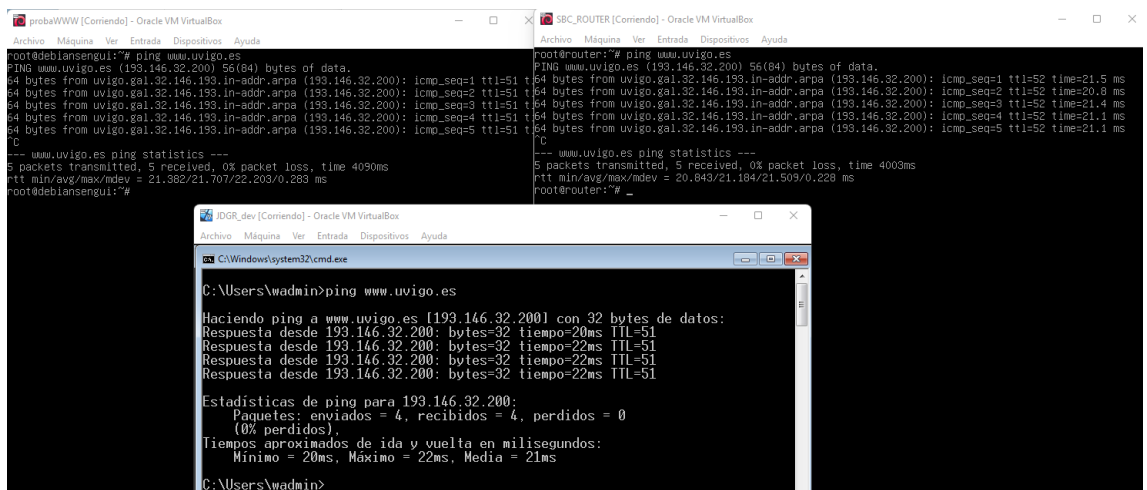
Adaptador 1:

Intel PRO/1000 MT Desktop (Red interna, «LANB»)

- coas máquinas acendidas ao mesmo tempo en onde se vexa a súa configuración TCP/IP



- coas máquinas acendidas facendo ping a [www.uvigo.es](http://www.uvigo.es)



- coa máquina router indicando os servizos que está a executar e o estado do servizo dhcp

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

root@router:~# service --status-all
[ - ] anacron
[ + ] apparmor
[ - ] bluetooth
[ - ] console-setup.sh
[ + ] cron
[ + ] dbus
[ - ] hwclock.sh
[ + ] isc-dhcp-server
[ - ] keyboard-setup.sh
[ + ] kmod
[ + ] networking
[ + ] procps
[ + ] rsyslog
[ - ] selinux-autorelabel
[ + ] ssh
[ + ] udev
root@router:~# _
```

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

root@router:~# systemctl status isc-dhcp-server.service
• isc-dhcp-server.service - LSB: DHCP server
   Loaded: loaded (/etc/init.d/isc-dhcp-server; generated)
   Active: active (running) since Wed 2022-10-05 18:54:19 CEST; 2 days ago
     Docs: man:systemd-sysv-generator(8)
  Process: 494 ExecStart=/etc/init.d/isc-dhcp-server start (code=exited, status=0/SUCCESS)
    Tasks: 4 (limit: 528)
   Memory: 11.9M
      CPU: 81ms
   CGroup: /system.slice/isc-dhcp-server.service
           └─541 /usr/sbin/dhcpd -4 -q -cf /etc/dhcp/dhcpd.conf enp0s8 enp0s9

oct 07 19:42:25 router dhcpd[541]: DHCPACK on 192.168.100.200 to 08:00:27:8a:07:e4 (debiensengui) via enp0s8
oct 07 19:43:14 router dhcpd[541]: DHCPINFORM from 172.16.10.21 via enp0s8: not authoritative for subnet 172.16.10.0
oct 07 19:43:14 router dhcpd[541]: If this DHCP server is authoritative for that subnet, please write an 'authoritative;' directive either in the
oct 07 19:43:14 router dhcpd[541]: subnet declaration or in some scope that encloses the
oct 07 19:43:14 router dhcpd[541]: subnet declaration - for example, write it at the top
oct 07 19:43:14 router dhcpd[541]: of the dhcpd.conf file.
oct 07 19:43:17 router dhcpd[541]: DHCPINFORM from 172.16.10.21 via enp0s8: not authoritative for subnet 172.16.10.0
oct 07 19:47:52 router dhcpd[541]: DHCPINFORM from 172.16.10.21 via enp0s8: not authoritative for subnet 172.16.10.0
oct 07 19:47:55 router dhcpd[541]: DHCPINFORM from 172.16.10.21 via enp0s8: not authoritative for subnet 172.16.10.0
lines 1-21/21 (END)
```