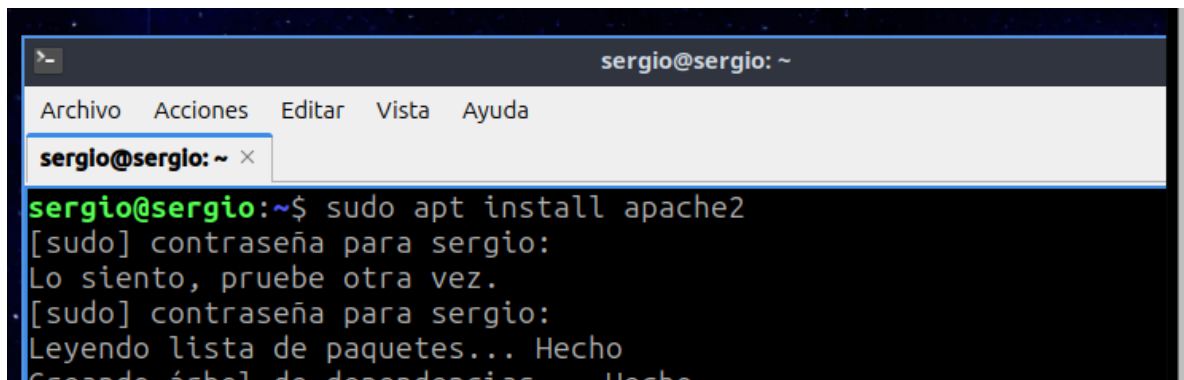


Sergio Domínguez Carrasco
1 DAW

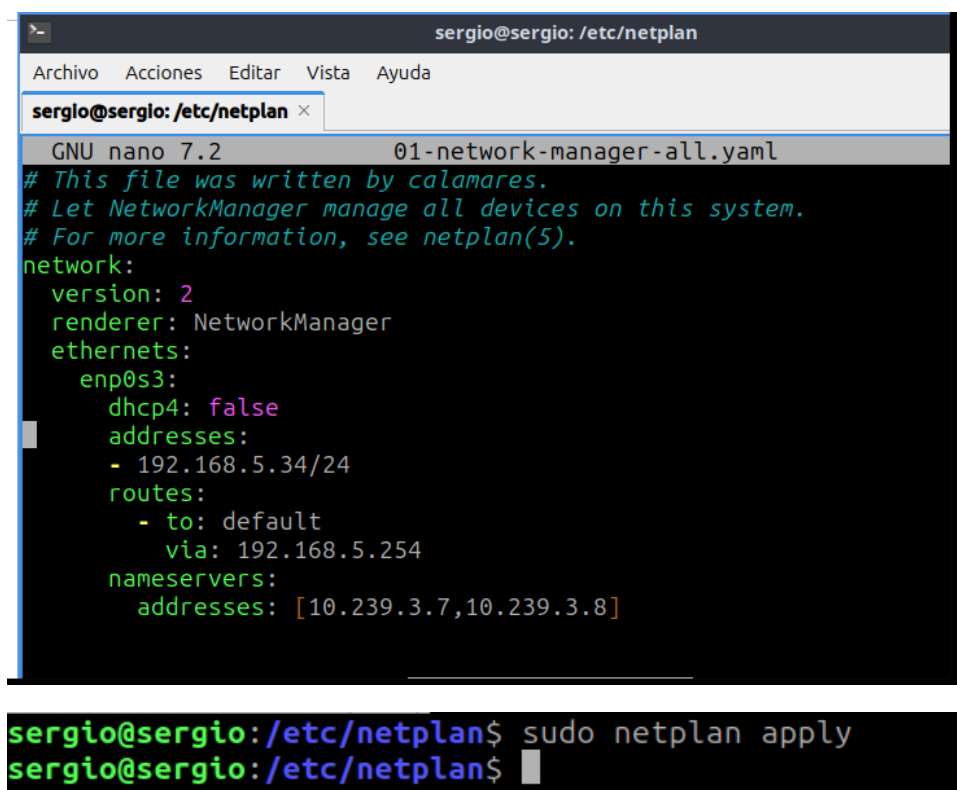
Configuramos la Virtualbox en adaptador puente

Instalamos apache2

A terminal window titled 'sergio@sergio: ~' with a menu bar (Archivo, Acciones, Editar, Vista, Ayuda) and a tab 'sergio@sergio: ~ x'. The terminal shows the command 'sudo apt install apache2' being executed. The output includes a password prompt, a message 'Lo siento, pruebe otra vez.', another password prompt, and the successful installation of the package and its dependencies.

```
sergio@sergio:~$ sudo apt install apache2
[sudo] contraseña para sergio:
Lo siento, pruebe otra vez.
[sudo] contraseña para sergio:
Leyendo lista de paquetes... Hecho
Creando árbol de dependencias... Hecho
```

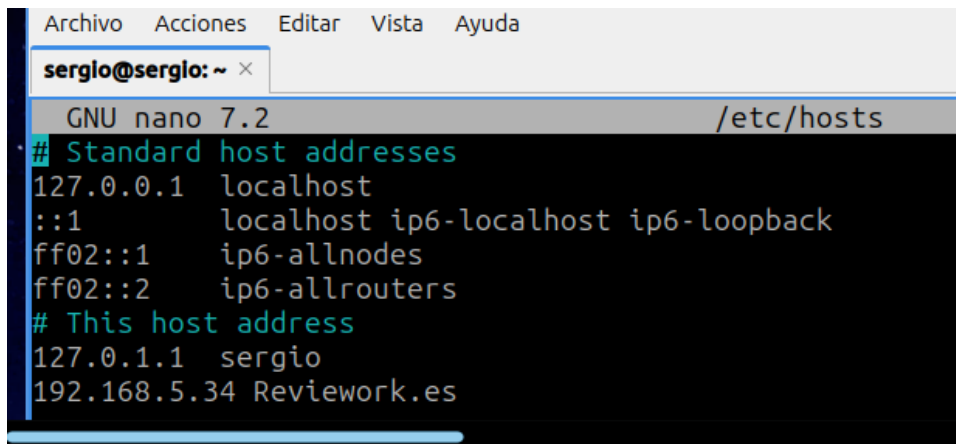
Configuramos el archivo netplan

Two terminal screenshots. The top one shows the nano editor editing '/etc/netplan/01-network-manager-all.yaml'. The file content is shown with syntax highlighting. The bottom screenshot shows the command 'sudo netplan apply' being executed in the same directory.

```
sergio@sergio: /etc/netplan
GNU nano 7.2 01-network-manager-all.yaml
# This file was written by calamares.
# Let NetworkManager manage all devices on this system.
# For more information, see netplan(5).
network:
  version: 2
  renderer: NetworkManager
  ethernet:
    enp0s3:
      dhcp4: false
      addresses:
        - 192.168.5.34/24
      routes:
        - to: default
          via: 192.168.5.254
      nameservers:
        addresses: [10.239.3.7, 10.239.3.8]

sergio@sergio:/etc/netplan$ sudo netplan apply
sergio@sergio:/etc/netplan$
```

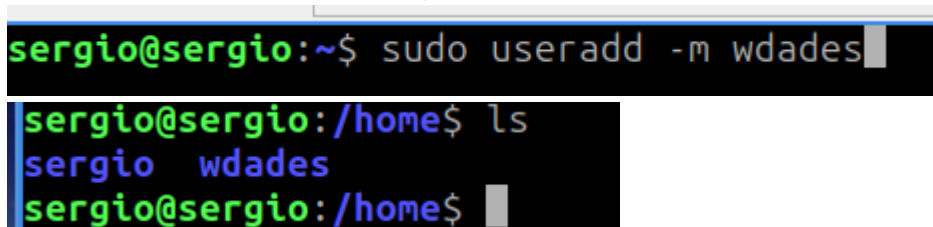
Resolvemos el FQDN en `/etc/hosts` y configuramos nuestro dominio, en este caso *reviewwork.es*



```
Archivo Acciones Editar Vista Ayuda
sergio@sergio: ~ x
GNU nano 7.2 /etc/hosts
# Standard host addresses
127.0.0.1 localhost
::1 localhost ip6-localhost ip6-loopback
ff02::1 ip6-allnodes
ff02::2 ip6-allrouters
# This host address
127.0.1.1 sergio
192.168.5.34 Reviewwork.es
```

Creamos usuario con contraseña: `wdades/wdades`:

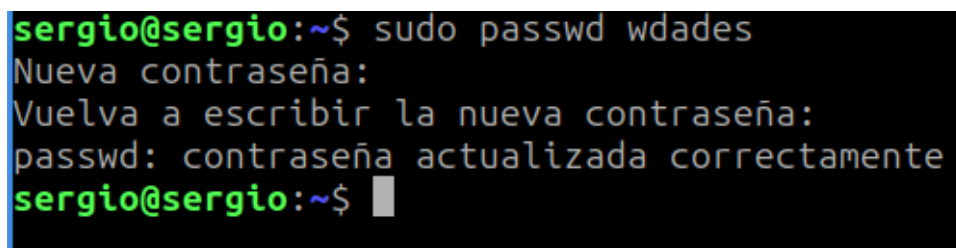
Creamos usuario con directorio en `/home`



```
sergio@sergio:~$ sudo useradd -m wdades

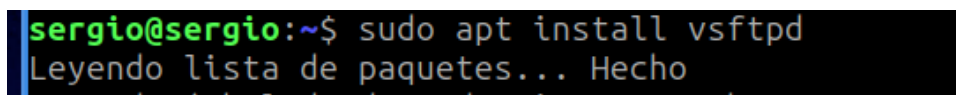
sergio@sergio:/home$ ls
sergio wdades
sergio@sergio:/home$
```

Cambiamos contraseña



```
sergio@sergio:~$ sudo passwd wdades
Nueva contraseña:
Vuelva a escribir la nueva contraseña:
passwd: contraseña actualizada correctamente
sergio@sergio:~$
```

Instalamos Servidor de ftp (`vsftpd`)



```
sergio@sergio:~$ sudo apt install vsftpd
Leyendo lista de paquetes... Hecho
```