```
Tengo la de datos 33.3.2.2
      Gestion
                 192.168.3.3
                 172.18.141.89
          127.0.0.1
      10
EJERCICIO 2
      He probado haciendo ping a la IP de mi compañera 192.168.3.4
EJERCICIO 3
      Edito el archivo telnet situado en etc/xinetd.d
      Lo abro desde terminar con gedit
           disable
                           = no
      Reinicio telnet, con service xinetd restart
      ya estoy en su home. Para salir hago exit.
EJERCICIO 4
      a)
      Edito el archivo telnet situado en etc/xinetd.d
      observo el man de xinetd.conf y encuentro only_from
      only_from = 192.168.3.5
                                   //puede acceder mi compañero
      service xinetd restart
      telnet 192.168.3.4
                            //puedo conectarme solo a mi compañera
      Tengo que log_on_success
                                         //asi sale su TP
      log_on_success = HOST
      log_type = FILE /var/log/telnet.log
      service xinetd restart
      cat /var/log/telnet.log
      START: telnet from=192.168.3.4
      FAIL: telnet address from=192.168.3.4
TELNET FINAL:
       disable
                       = no
                       = REUSE
        flags
        socket_type
                       = stream
        wait
                       = no
                       = root
        user
        server
                       = /usr/sbin/in.telnetd
        log_on_failure += HOST
      only_from = 192.168.3.5
      log_on_success = HOST
      log_type = FILE /var/log/telnet.log
EJERCICIO 5EJERCICIO 5
      a)
      Descargamos vsftpd
      movemos:
           mv vsftpd /etc/xinetd.d/
      instalamos:
           apt-get install vsftpd
      man vsftpd.conf
      listen = NO
      b)
      anonymous\_enable = NO
```

EJERCICIO 1

```
c)
      Descomentar -> loca_enable = YES
EJERCICIO 6
      ftp <IP paula>
      get <nombre_arch>
EJERCICIO 7
      a)
      creamos un archivo "userlist" en etc/xinetd.d y se colocan los usuarios
que no queremos que accedan
      en el archivo vsftp añadimos:
            userlist_enable = /etc/xinetd.d/userlist
      b)
      en el archivo vsftpd.conf:
           write_enable = YES
                                   //esto permite la subida de archivos
EJERCICIO 8
      modificar el archivo /var/www/index.html
      Para acceder a la del compañero cambiamos el puerto a 8080 en 000-default
y en
ports.conf
Colocamos la IP del compañero seguido de--> :8080
```