EJERCICIO 1 COMANDOS LINUX

1.- Muestra en consola la ruta en la que te encuentras

```
dextremian@ubuntu:/home/usuario1$ pwd
/home/usuario1
```

2.- Lista los archivos que hay en /etc

```
debconf.conf
debian_version
default
                                                                                                  magic.mime
                                                                                                                                         protocols
                                                                                                                                                                       subuid-
                                                                       hp
ifplugd
adduser.conf
alternatives
anacrontab
                                                                                                  mailcap
mailcap.order
manpath.config
                                                                                                                                         pulse
python2.7
                                                                                                                                                                       sudoers
sudoers.d
                                                                       ImageMagick-6
init
                                                                                                                                                                       sysctl.conf
sysctl.d
systemd
                                     deluser.conf
                                                                                                                                         python3
python3.6
rc0.d
                                     depmod.d
dhcp
apg.conf
                                                                       init.d
initramfs-tools
                                                                                                 mime.types
mke2fs.conf
                                     dictionaries-common
                                                                      inputrc
insserv.conf.d
                                                                                                 modprobe.d
modules
                                                                                                                                         rc1.d
rc2.d
                                                                                                                                                                       terminfo
thermald
.
аррагтог
                                     dpkg
                                                                                                  modules-load.d
                                                                      iproute2
issue
issue.net
apport
appstream.conf
                                     emacs
                                                                                                                                         rc3.d
                                                                                                                                                                        thunderbird
                                      environment
                                                                                                  mtab
mtools.conf
                                                                                                                                                                        timezone
                                      firefox
avahi
bash.bashro
                                      fonts
fstab
                                                                      kernel
kernel-img.conf
                                                                                                 nanorc
netplan
                                                                                                                                                                       tpvmlp.conf
ucf.conf
                                                                                                                                         rc6.d
bash_completion fuse.com
bash_completion.d fwupd
bindresvport.blacklist gai.conf
                                      fuse.conf
                                                                      kerneloops.conf
                                                                                                                                                                       udev
                                                                                                 network
                                                                                                                                         rcS.d
                                                                                                                                         resolvconf
                                                                      ldap
ld.so.cache
                                                                                                  networkd-dispatcher
NetworkManager
                                                                                                                                         resolv.conf
                                                                                                                                                                       updatedb.conf
binfmt.d
bluetooth
brlapi.key
                                                                                                                                         rmt
rpc
                                                                       ld.so.conf
                                                                                                  networks
                                                                                                                                                                       update-manager
update-motd.d
                                                                                                  nsswitch.conf
                                                                      legal
libao.conf
libaudit.conf
                                                                                                                                         rsyslog.conf
                                      geoclue
brltty
brltty.conf
                                      ghostscript
                                                                                                  os-release
                                      glvnd
                                                                                                 PackageKit
pam.conf
pam.d
                                                                                                                                                                       usb_modeswitch.conf
usb_modeswitch.d
vconsole.conf
ca-certificates
ca-certificates.conf
                                     gnome
groff
                                                                       libblockdev
libnl-3
                                                                                                                                         securetty
                                                                                                                                         security
selinux
sensors3.conf
                                                                       libpaper.d
calendar
                                      group
                                                                       libreoffice
lintianrc
locale.alias
locale.gen
localtime
                                                                                                  papersize
console-setup
                                                                                                  passwd
cracklib
                                      gshadow
                                                                                                  passwd.
                                                                                                                                         services
                                                                                                                                                                       vmware-tools
cron.d
cron.daily
                                                                                                                                         shadow
                                                                                                                                                                       waetro
```

3.- ¿Con qué comando vas a la raíz? /

```
dextremian@ubuntu:/home/usuario1$ cd /
dextremian@ubuntu:/$
```

4.- Crea con una sola instrucción la siguiente ruta de directorios: /home/user1/tusuaurio/2019

```
dextremian@ubuntu:~$ mkdir -p /home/dextremian/tusuario/2019
dextremian@ubuntu:~$
```

5.- ¿Con qué comando cambias de un usuario a otro?

```
dextremian@ubuntu:~$ su wrosari
Password:
wrosari@ubuntu:/home/dextremian$
```

6.- ¿Con qué comando cambias al usuario superadministrador?

```
dextremian@ubuntu:~$ su usuario1
Password:
usuario1@ubuntu:/home/dextremian$
```

7.- Crea dos archivos: Uno llamado "fichero" que se encuentre en /home/user1/tusuaurio/2019 con el texto "Este es el archivo solicitado" Segundo llamado "ficherodos" que esté vacío

```
dextremian@ubuntu:~/tusuario/2019$ vi fichero
dextremian@ubuntu:~/tusuario/2019$ vi ficherodos
dextremian@ubuntu:~/tusuario/2019$
```

8.- Lista los archivos que hay ahora en /home/user1/tusuaurio/2019 con todos sus detalles

```
dextremian@ubuntu:~$ ls -a /home/dextremian/tusuario/2019
. .. fichero ficherodos
dextremian@ubuntu:~$
```

9.- Mueve el fichero "ficherodos" de la ruta actual /home/user1/tusuaurio/2019 a la ruta /home/user1/tusuaurio

```
dextremian@ubuntu:~/tusuario/2019$ mv fichero /home/dextremian/tusuario
dextremian@ubuntu:~/tusuario/2019$
```

```
dextremian@ubuntu:/$ cd /home/dextremian/tusuario
dextremian@ubuntu:~/tusuario$ ls
2019 fichero
dextremian@ubuntu:~/tusuario$
```

10.- ¿Con qué comando limpio la pantalla de todo lo anterior?

```
dextremian@ubuntu:~$ cd /home/dextremian/tusuario/2019
dextremian@ubuntu:~/tusuario/2019$ mv fichero /home/dextremian/tusuario
dextremian@ubuntu:~/tusuario/2019$ cd /
dextremian@ubuntu:/$ cd /home/dextremian/tusuario
dextremian@ubuntu:~/tusuario$ ls
2019 fichero
dextremian@ubuntu:~/tusuario$ clear
dextremian@ubuntu:~/tusuario$
```