



cd directorio ► va al directorio
cd ... ► va al directorio superior
ls ► lista los archivos del directorio actual
ls -a ► lista todos los archivos (incluso ocultos)
cp archivo destino ► copia el archivo al destino
cp -r directorio dest ► copia el directorio al dest
mv origen destino ► mueve el origen al destino
mkdir nombre ► crea el directorio nombre
rm archivo ► elimina archivo
rm -r directorio ► elimina directorio recursivamente
ln -s archivo enlace ► crea un enlace al archivo
mount -t tipo unidad punto montaje ► monta unidad
mount -o loop iso punto montaje ► monta la imagen iso
/home/usuario ► tu directorio de trabajo (tu home)
/etc ► directorio de configuración del sistema

Ejecuta **man comando** para más opciones



ARCHIVOS Y DIRECTORIOS

*Usalo con cuidado, especialmente con la opción -f

sudo comando ► ejecuta comando como root
gksudo comando ► dialogo visual de sudo
sudo -s ► open a root shell
sudo -k ► olvida las contraseñas de sudo
sudo visudo ► editor para /etc/sudoers
passwd ► cambia tu contraseña
gksudo nautilus ► gestor de archivos como root
chown usuario :grupo archivo ► cambia el propietario:grupo del archivo
chmod MODO archivo ► cambia permisos de archivos
MODO:
r (propietario) **w** (grupo) **x** (otros)
4 (lectura) **2** (escritura) **1** (ejecución)
 p.e.: **755** lectura-escritura- ejecución para el propietario, lectura- ejecución para el grupo y otros.

Ejecuta **man comando** para conocer más opciones



PRIVILEGIOS

ifconfig ► muestra información sobre la red
iwconfig ► muestra información sobre inalámbricas
sudo iwlist scan ► busca redes inalámbricas
ifup interfaz ► activa la interfaz
ifdown interfaz ► desactiva la interfaz
 servicio de red
/etc/network/interfaces ► archivo de configuración
ufw enable ► activa el firewall
ufw disable ► desactiva el firewall
ufw default allow ► permite todas las conexiones
ufw default deny ► deniega todas las conexiones
ufw status ► muestra el estado actual y las reglas
ufw deny puerto ► deniega el tráfico en el puerto
ufw deny from ip ► bloquea la dirección ip

Ejecuta **man comando** para más opciones



RED

update ► actualiza los repositorios
install pqt ► instala pqt
safe-upgrade ► actualiza los paquetes
full-upgrade ► actualiza versión de Ubuntu
search patron ► busca el patron
show pqt ► muestra información sobre pqt
remove pqt ► desinstala pqt
purge pkg ► desinstala pqt y configuración
interfaz de aptitude (neur-sees)
hold pqt ► no actualiza (bloquea) pqt
-i pqt.deb ► instala el archivo pqt.deb
/etc/apt/sources.list ► lista de repositorios de APT
ubuntu-restricted-extras ► pqt de software no libre
build-essential ► pqt usado para compilar programas

Ejecuta **man comando** para más opciones



GESTOR DE PAQUETES *

*Usa todos los comandos con sudo



SISTEMA Y PANTALLA

