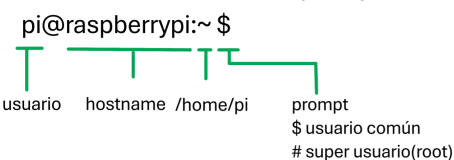
Raspberry Pi OS



Comandos Linux

-> Donde estoy? pwd

ls -> listar

ls -l -> listar con detalle

-> lista con archivos ocultos ls -a

clear -> limpiar pantalla mkdir C -> crea la carpeta C rm -rf C -> borra la carpeta C cd C -> Cambiamos a carpeta C

cd.. -> Retrocedo un nivel

Sistemas de ficheros SO

bin boot dev etc

home/pi/Desktop

lib root var

Editor NANO

nano prueba.py

ctrl + O y luego ENTER: guardar

ctrl + X : salir

python prueba.py: ejecutando

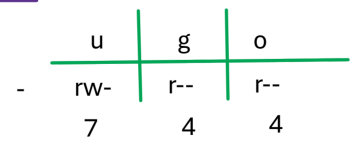
sudo

llama al superusuario -

sudo su: entra al modo root

exit: dale del root

permisos



sudo chmod 744 prueba2.py sudo chmod u-x prueba2.py