

## Raspberry Pi OS

pi@raspberrypi:~ \$



### Comandos Linux

pwd	-> Donde estoy?
ls	-> listar
ls -l	-> listar con detalle
ls -a	-> lista con archivos ocultos
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

	u	g	o
-	rw-	r--	r--
	7	4	4

sudo chmod 744 prueba2.py

sudo chmod u-x prueba2.py