| Comando: | Descripción: | Ejemplo |
| --- | --- | --- |
| Sudo | - admin- super admin |  |
| Clear | -limpiar terminal | clear y limpia terminal |
| ls | Muestra las carpetas del directorio | ls home- mostrar carpetas en home |
| ls - |  | imprime en forma de lista los archivos |
| ls -a | los archivos ocultos los imprime |  |
| Dir | -mostrar contenido de una carpeta |  |
| pwd | * por medio de la consola imprime la ruta en la que estamos | pwd, muestra que estoy en home |
| cd/ | cambia el directorio seleccionado a la dirección seleccionada | c |
| cd | directorio madre | cd/home/nombre, se mueve a la carpeta seleccionada |
| nano | por medio de la consola se edita el texto | nano archivo,txt, para cambiar datos del archivo |
| cat | imprime en forma de lista los archivos | cat archivo.txt, muestra lo que hay en el documento |
| mkdir | crea una nueva carpeta | medir carpeta 1, crea la carpeta |
| rm | sirve para borrar un archivo | rm archivo.txt, elimina el archivo |
| rm - RF | borrar un archivo de forma forzada | rm - RF archivo.txt, eliminada de forma forzada el archivo |
| top | ver los estados de los procesos de la compu | top muestra los procesos |
| ps - | imprime los estado de los procesos en pantalla | ps -f, muestra los procesos en listado |
| pstree | imprime los estados de los procesos en pantalla en forma de rama de árbol | pstree(opciones) y muestra rama dependiendo de como queramos |
| kill | cierra aplicación o proceso activo | kill chrome, cierra chrome |
| ip a | muestra las direcciones ip en pantalla | ip, muestra las IP |
| sudo apt update y upgrade | actualizar sistema / aplicaciones | sudo apt update / upgrade, actualiza a lo más reciente |
| root | modo admi del usuario | root, se incorpora al usuario root en la terminal |
| exit | salir del usuario administrador | si estamos en root podemos darle exit para salirnos |

Sl

Upgrade

Update

Sudo apt update

Sudo apt install paquete

Sudo apt

Sudo ap

Ctrl c - cancelar comando actual( Linea nueva

Sudo reboot

Sudo apt search paquete- paquetes relacionados( repositories) - Ubuntu

Sudo apt install sl

Sudo rm- (borrar cosas ) -Rf / ( borrar Los hijoa de forma forzado desde la raiz)

Sudo rm -Rf/ --no-preserve-root/

Sudo kill -9( ID especifico) id ( utilizar cuando se pega)

Sudo apt install htop- mostrar process(más bonito)

Parametro -

Top - lista de process (interactivi en tiempo real)

Scripting bash

Task manager- system monitor

Ps -aux

mostrar lista de process qué están corriendo

-Entre más nuevo mas alto el ID

Lista de estados de procesos

Pstree- arbol de procesos( process tree🌲)

Creation of the GitHub repository

Mortasoft- Mario Zamora

Comandos- Linux(public)