

Comandos de la terminal Bash

Mostrar	
\$ ls	Lista archivos en el directorio o carpeta
\$ ls -a	Lista todos los archivos, incluyendo los archivos ocultos
\$ ls -l	Muestra toda la información de una carpeta: usuario, grupo, permisos, tamaño, fecha y hora de creación.
\$ ls -R	Muestra las carpetas y los archivos contenidos en ellos de manera recursiva
\$ pwd	Muestra la carpeta en la que se está trabajando actualmente
more [Nombre del archivo]	Muestra el contenido de un archivo

Otros comandos	
\$ clear	Limpia la pantalla de la terminal
\$ comando --help	Muestra ayuda del comando

Copiar/Mover/Renombrar	
\$ mv [ruta/archivo1] [ruta/archivo2]	Renombra archivos (archivo2 no debe existir o será sobrescrito)
\$ mv [ruta/carpeta1] [ruta/carpeta2]	Renombra la carpeta1 como carpeta2 (carpeta 2 no debe existir)
\$ mv [ruta/carpeta1] [ruta/carpeta2]	Mueve contenido de carpeta1 a carpeta2 (carpeta 2 debe existir)
\$ cp [ruta/archivo 1] [ruta/archivo2] \$ cp [ruta/archivo 1] [ruta/archivo2]	Copia un archivo o carpeta
opción: -r	Indica que copie recursivamente el contenido de las subcarpetas

Atajos de teclado	
\$ ctrl + c	Finaliza un proceso vigente que está corriendo en la terminal
\$ ctrl + l	Limpia la pantalla de la termina

Navegación entre carpetas	
\$ cd	Sube un nivel de carpeta
\$ cd	Cambia de carpeta
\$ cd/chosen/ directory	Cambia a una carpeta específica

Caracteres especiales	
"" (comillas)	Nos permiten utilizar términos que consistan en más de una palabra
. (el punto)	Permite hacer referencia al directorio donde estamos ubicados actualmente