

Comandos de la terminal Bash

Crear	
Comando	Descripción
\$ mkdir [Carpeta]	Crea una nueva directorio o carpeta
\$ touch [Nombre del archivo]	Crea un nuevo archivo

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





Eliminar	
Comando	Descripción
\$ rm [Nombre del archivo]	Elimina un archivo
\$ rmdir [Nombre de la carpeta]	Elimina una carpeta vacía
\$ rm -r [Nombre de la carpeta]	Elimina una carpeta y su contenido

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





Navegación entre	carpetas
Comando	Descripción
\$ cd	Sube un nivel de carpeta
\$ cd [nombre de la carpeta]	Cambia de carpeta
\$ cd/chosen/directory	Cambia a una carpeta específica

Otros comandos	
Comando	Descripción
\$ clear	Limpia la pantalla de la terminal
\$ comandohelp	Muestra ayuda del comando

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





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

