

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 contenidas 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 archivos

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/archivo1] [ruta/archivo2] \$ cp [ruta/archivo1] [ruta/archivo2]	Copia un archivo o carpeta
opción: -r	Indica que copie recursivamente el contenido de las subcarpetas

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

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

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

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

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

Repositorios	
git init	Crea el repositorio local
git add .	agregar todos los archivos
git rm archivo	Remueve un archivo
git rm -r directorio	Remueve el directorio y los archivos que contiene
git reset archivo	Deshace el cambio en el repositorio local
git commit -m	comitea los cambios hechos
git push origin master	envía los cambios al repositorio remoto
git pull	Compara el repositorio remoto con el local y actualiza el local
git fetch	Obtiene los cambios del repositorio remoto pero no lo actualiza
git clone	Clona el repositorio remoto a el local
git status	seguimiento del estado de los archivos
git log	Lista los commits hechos hasta el momento
git config user.name	Configura el usuario
git config user.email	Configura el email
git config --global	Globla lo configura global en cualquier repositorio que haya en la PC
git branch	Enumera todas las ramas
git branch elnombre	Crea una rama "elnombre"
git branch -d elnombre	Elimina la rama "elnombre" a menos que tenga cambios
git branch -D elnombre	Elimina a la fuerza la rama "elnombre"
git checkout	Cambia de rama
git merge	Fusiona ramas o une ramas
git remote -v	Comprueba conexión a repositorio remoto

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