

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

Activate Window
Go to Settings to activate

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

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

Caracteres especiales	
"" (comillas)	Nos permiten utilizar términos que consistan en más de una palabra

opción: -r	Indica que copie recursivamente el contenido de las subcarpetas
-------------------	--

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