

		Crear	
Navegación entre carpetas			
\$ cd	Sube un nivel de carpeta	\$ mkdir [Carpeta]	Crea una nueva directorio o carpeta
\$ cd	Cambia de carpeta	\$ touch [Nombre del archivo]	Crea un nuevo archivo
\$ cd/chosen/ directory	Cambia a una carpeta específica		
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		
		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]	Copia un archivo o carpeta
		\$ cp [ruta/archivo1] [ruta/archivo2]	
		opción: -r	Indica que copie recursivamente el contenido de las subcarpetas

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

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

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