Cat Cat , ver el contenido de una archivo. catprueba.txt

Ls Ls (de listar), permite listar el contenido de un directorio o fichero. ls/home/directorio

Ls -la El comando ls tiene varias opciones que permiten organizar la salida. ls - la/home/directorio

Cd Cd (de change directory o cambiar directorio) para acceder a una ruta distinta de la que te encuentras. cd/home/ejercicios

Touch Touch crea un archivo vacío. touch/home/chess.txt

Mkdir Mkdir (de make directory o rear directorio), crea un directorio nuevo tomando en cuenta la ubicación actual. mkdir/home/ejercicios

Mkdir -p Mkdir crear un árbol de directorios completo que no existe.

mkdir - p/home/ejercicios/prueba/uno/dos/tres

Cp Cp (de copy o copiar), copia un archivo o directorio origen a un archivo o directorio destino.

cp/home/prueba.txt/home/respaldo/prueba.txt

Cp-r Copiar al directorio y a todos los subdirectorios.

cp-r/home/ejercicios/home/respaldos/

Mv Mv (de move o mover), mueve un archivo a una ruta específica, y a diferencia de cp, lo elimina del origen finalizada la operación.

mv/home/prueba.txt/home/respaldos/prueba2.txt

Rm (de remove o remover), es el comando necesario para borrar un archivo o directorio.

rm/home/prueba.txt

Pwd (de print working directory o imprimir directorio de trabajo). Imprime la ruta especificada.

pwd

Clear Clear (de limpiar), es un sgrepencillo comando que limpiara nuestra terminal por completo dejándola como recién abierta.

clear

Less Muestra menos del contenido en pantalla.

less a libaba.txt

Head Escribe las primeras 10 lineas del archivo.

headchess.txt

Tail Escribe las ultimas diez lineas del archivo.

tailchess.txt

Wc (word count) Para contar palabras de un texto.

wcchess.txt

Grep Buscar palabras en algun archivo de texto

grepkingchess.txt

Whoami Muestra el usuario que ha iniciado sesion en la terminal whoami

Cat Cat, ver el contenido de una archivo.

catprueba.txt

Ls Ls (de listar), permite listar el contenido de un directorio o fichero.

ls/home/directorio

Ls -la El comando ls tiene varias opciones que permiten organizar la salida.

ls - la/home/directorio

Cd Cd (de change directory o cambiar directorio) para acceder a una ruta distinta de la que te encuentras. cd/home/ejercicios

Touch Touch crea un archivo vacío. touch/home/chess.txt

Mkdir Mkdir (de make directory o rear directorio), crea un directorio nuevo tomando en cuenta la ubicación actual. mkdir/home/ejercicios

Mkdir -p Mkdir crear un árbol de directorios completo que no existe.

mkdir - p/home/ejercicios/prueba/uno/dos/tres

Cp Cp (de copy o copiar), copia un archivo o directorio origen a un archivo o directorio destino.

cp/home/prueba.txt/home/respaldo/prueba.txt

Cp-r Copiar al directorio y a todos los subdirectorios.

cp-r/home/ejercicios/home/respaldos/

Mv Mv (de move o mover), mueve un archivo a una ruta específica, y a diferencia de cp, lo elimina del origen finalizada la operación.

mv/home/prueba.txt/home/respaldos/prueba2.txt

Rm (de remove o remover), es el comando necesario para borrar un archivo o directorio.

rm/home/prueba.txt

Pwd (de print working directory o imprimir directorio de trabajo). Imprime la ruta especificada.

pwd

Clear Clear (de limpiar), es un sgrepencillo comando que limpiara nuestra terminal por completo dejándola como recién abierta.

clear

Less Muestra menos del contenido en pantalla.

lessalibaba.txt

Head Escribe las primeras 10 lineas del archivo.

headchess.txt

Tail Escribe las ultimas diez lineas del archivo. tailchess.txt

Echo Se encarga de repetir o desplegar en la salida estándr cualquier argumento que se le indíque(inclusive comodínes), para posteriormente saltar una línea. soloparaya!