

EJERCICIOS_TERMINAL_1_25

Listar todos los archivos del directorio bin.

ls

cd bin

ls -s

podemos hacer los comandos sin tener que ir a la carpeta en cuestión utilizando /

es decir: ls /bin

Listar todos los archivos del directorio tmp.

Cd ..

ls

cd tmp

ls -s

Listar todos los archivos del directorio etc que empiecen por t en orden inverso.

Cd ..

ls

cd etc

ls -r t*

Listar todos los archivos del directorio dev que empiecen por tty y tengan 5 caracteres.

Cd ..

ls

cd dev

ls tty??

Listar todos los archivos del directorio dev que empiecen por tty y acaben en 1,2,3 ó 4.

Cd ..

ls

cd dev

ls tty*[1-4]

Listar todos los archivos del directorio dev que empiecen por t y acaben en C1.

Cd ..

ls

cd dev

ls t*c1

Listar todos los archivos, incluidos los ocultos, del directorio raíz.

Cd ..

ls -a /

Listar todos los archivos del directorio etc que no empiecen por t.

Cd ..

ls

cd etc

ls -d [^t]*

Listar todos los archivos del directorio usr y sus subdirectorios.

Cd ..

ls

cd usr

Ls -R

Cambiarse al directorio tmp, crear directorio PRUEBA.

Cd ..

ls

cd tmp

mkdir PRUEBA

Verificar cual es el directorio actual.

pwd

Mostrar el día y la hora actual.

date

Con un solo comando posicionarse en el directorio HOME.

cd /home

Verificar que se está en él.

pwd

Listar todos los ficheros del directorio \$HOME mostrando su número de inodo.

ls -i

Borrar todos los archivos y directorios visibles de vuestro directorio PRUEBA.

rm -rf PRUEBA/*

Crear los directorios dir1, dir2 y dir3 en el directorio PRUEBA. Dentro de dir1 crear el directorio dir11. Dentro del directorio dir3 crear el directorio dir31. Dentro del directorio dir31, crear los directorios dir311 y dir312.

mkdir PRUEBA/dir1

mkdir PRUEBA/dir1/dir11

mkdir PRUEBA/dir2

mkdir PRUEBA/dir3

mkdir PRUEBA/dir3/dir31

mkdir PRUEBA/dir3/dir31/dir311

mkdir PRUEBA/dir3/dir31/dir312

Copiar el archivo /etc/group a un archivo llamado mensaje de vuestro directorio PRUEBA.

sudo touch /etc/group PRUEBA/mensaje

Copiar los archivos del directorio rc1.d que se encuentran en /etc al directorio dir31 creado en tu carpeta personal.

Copia en dir31 los archivos de /bin que tengan una a como segunda letra y su nombre tenga cuatro letras.

Mover el directorio dir31 y sus subdirectorios debajo de dir2.

Mostrar por pantalla los archivos ordinarios del directorio HOME y sus subdirectorios.

Borrar los archivos y directorios de dir1, incluido el propio directorio.

Mover el directorio dir31 y sus subdirectorios debajo de dir2.

Copiar al directorio dir312 los ficheros del directorio /dev que empiecen por t, acaben en una letra que vaya de la a a la b y tengan cinco letras en su nombre.

Borrar los archivos de dir312 que no acaben en b y tengan una q como cuarta letra.