

EJERCICIOS BASICOS

1. Listar todos los archivos del directorio bin.
2. Listar todos los archivos del directorio tmp.
3. Listar todos los archivos del directorio etc que empiecen por t en orden inverso.
4. Listar todos los archivos del directorio dev que empiecen por tty y tengan 5 caracteres.
5. Listar todos los archivos del directorio dev que empiecen por tty y acaben en 1,2,3 ó 4.
6. Listar todos los archivos del directorio dev que empiecen por t y acaben en C1.
7. Listar todos los archivos, incluidos los ocultos, del directorio raíz.
8. Listar todos los archivos del directorio etc que no empiecen por t.
9. Listar todos los archivos del directorio usr y sus subdirectorios.
10. Cambiarse al directorio tmp.
11. Verificar que el directorio actual ha cambiado.
12. Mostrar el día y la hora actual.
13. Con un solo comando posicionarse en el directorio \$HOME.
14. Verificar que se está en él.
15. Listar todos los ficheros del directorio HOME mostrando su número de inodo.
16. Crear en vuestro directorio de inicio, un directorio **prueba**.
17. 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.
18. Copiar el archivo /etc/motd a un archivo llamado mensaje de nuestro directorio **prueba**.
19. Copiar mensaje en dir1, dir2 y dir3.
20. Comprobar el ejercicio anterior mediante un solo comando.
21. Copiar los archivos del directorio rc2.d que se encuentra en /etc al directorio dir31.
22. Copiar en el directorio dir311 los archivos de /bin que tengan una a como segunda letra y su nombre tenga cuatro letras.
23. Copiar el directorio de otro usuario y sus subdirectorios debajo de dir11 (incluido el propio directorio).
24. Mover el directorio dir31 y sus subdirectorios debajo de dir2.
25. Mostrar por pantalla los archivos ordinarios del directorio HOME y sus subdirectorios.
26. Ocultar el archivo mensaje del directorio dir3.
27. Borrar los archivos y directorios de dir1, incluido el propio directorio.
28. 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.
29. Borrar los archivos de dir312 que no acaben en b y tengan una q como cuarta letra.
30. Mover el directorio dir312 debajo de dir3.
31. Crear un enlace simbólico al directorio dir1 dentro del directorio dir3 llamado enlacedir1.
32. Posicionarse en dir3 y, empleando el enlace creado en el ejercicio anterior, crear el directorio nuevo1 dentro de dir1.
33. Utilizando el enlace creado copiar los archivos que empiecen por u del directorio /bin en directorio nuevo1.
34. Crear dos enlaces duros del fichero fich1, llamarlo enlace, en los directorios dir1 y dir2.
35. Borrar el archivo fich1 y copiar enlace en dir3.
36. Crear un enlace simbólico (llamado enlafich1) al fichero enlace de dir2 endir1.
37. Posicionarse en dir1 y, mediante el enlace creado, copiar el archivo fichl dentro de dir311.
38. Seguir en dir1 y, mediante el enlace creado, sacar por pantalla las líneas que tiene el archivo fich1.
39. Borrar el fichero fich1 de dir2
40. Borrar todos los archivos y directorios creados durante los ejercicios.