

Ejercitación de comandos

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

19. Copiar mensaje en dir1, dir2 y dir3.

20. Comprobar el ejercicio anterior mediante un solo comando.