

Adjunta a continuación del enunciado la captura con el comando tal y como lo has usado.

Partimos del directorio root.

1. Lista todos los archivos del directorio dev.
2. Lista ahora todos los del directorio tmp incluidos los archivos ocultos.
3. Lista todos los archivos del directorio etc que comiencen por s.
4. Lista todos los del directorio bin que comiencen por bin y tengan 6 caracteres.
5. Lista todos los del directorio dev que empiecen por tty y acaben en 1, 2,3 ó 4.
6. Lista todos los archivos del directorio usr y sus subdirectorios. Vete dentro del directorio tmp.
7. ¿Cómo puedes saber cuál es tu directorio actual?
8. Cambia al directorio /home con un único comando.
9. Crea los directorios esi1, esi2 y esi3 en el directorio /home/alumno. Dentro de esi1 crear otro directorio llamado esi11. Dentro de esi2 otro llamado esi21 y dentro de este otros dos: esi211 y esi212.
10. Copia el archivo /etc/motd a su directorio de trabajo con el nombre mensaje.
11. Copia el archivo mensaje a los directorios esi1, esi2 y esi3.
12. Comprueba que se ha copiado en los tres directorios mediante un único comando.
13. Copia el directorio esi3 creado anteriormente y todo su contenido en el directorio esi1.
14. Mueve el directorio esi21 y todo su contenido al directorio esi1.
15. Borre los archivos y directorios de esi1, incluido el propio directorio.
16. Cambie el nombre del archivo mensaje, del directorio esi2, por el de saludo.
17. Copia al directorio esi212 todos los ficheros del directorio /dev que empiecen por f, acaben en una letra minúscula y tengan cinco letras en su nombre.
18. Borre los archivos de esi212 que no acaben en z y tengan una n como cuarta letra.
19. Elimine todos los directorios y archivos creados en estos ejercicios.