



TUP: Arquitectura y Sistemas Operativos

Actividad Práctica 1A: Comandos de Archivos y Directorios

1. Listar archivos de un Directorio, por ejemplo, Directorio /etc y /bin
2. Mostrar todos los archivos de un directorio y subdirectorio. Por ejemplo, listar /usr y sus subdirectorios.
3. Cuantos archivos tiene directorio /etc.
4. Mostrar el árbol de directorios, del directorio /var/
5. Qué información devuelve el comando du.
6. Que información nos aporta el comando du -h.
7. Qué información devuelve el comando du -sm.
8. Que información devuelve el comando du -bsh.
9. Crear un directorio dentro de /tmp y luego cambiarse al nuevo directorio.
10. Comprobar que se está dentro del nuevo directorio
11. Copiar los archivos con una extensión determinada. Por ejemplo, copiar los archivos de la carpeta /var/log que tengan la extensión "log".
12. Borrar de la lista de archivos copiados, aquellos que empiecen con una letra determinada. Por ejemplo, borrar los archivos que empiecen con la letra c.
13. Borrar un archivo específico indicando el nombre completo.
14. Crear un directorio dentro del home del usuario y luego crear un archivo con la extensión .txt.
15. Abrir el archivo creado y escribir dos líneas de texto y guardarlo.