

Trabajo Práctico Nro. 5: Comandos de terminal de directorios y archivos

Temas

Linux. Introducción. Comandos básicos.

Objetivos

- Comprender el funcionamiento de los comandos usando terminal de Linux.
- Aprender el uso de los comandos básicos de Linux para manejo de directorios y archivos.

Enunciado

Realizar los ejercicios utilizando una terminal de Linux.

Crear un documento de Procesador de Texto, con cada uno de las instrucciones y debajo disponer los comandos utilizados por cada uno junto a una captura de pantalla que muestre el resultado. (Para los casos que la pantalla sea muy extensa solo captar una pantalla, la primera o última).

Instrucciones

1. Buscar 5 archivos de imágenes, cualquier formato.
2. Copiar las mismas a la carpeta Mat-21.
3. Buscar 5 archivos de texto.
4. Copiar los archivos de texto a la carpeta Mat-22.
5. Listar los mismos y dejar los dos más pequeños de tamaño, y borrar los otros.
6. Comparar los dos archivos que quedaron para ver las diferencias entre ellos.
7. Mover el archivo más grande al directorio Mat-31.
8. Mostrar la información de este archivo, indicando que tipo es.
9. Mostrar toda la estructura de directorios marcando sus dependencias en formato de árbol.
10. Comprimir la carpeta "universidad".
11. Mover el archivo comprimido a la carpeta "personal".

Criterios Evaluación

- Completar los ejercicios según las instrucciones indicadas.
- Entrega a tiempo del trabajo.