Trabajo Práctico Nro. 7: Comandos de terminal de documentos de texto

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. Mostrar el archivo "base.txt" pero desde la 5 línea en adelante.
- 2. Considerando el archivo "base.txt" contabilizar la cantidad de veces que aparece la palabra "extra".
- 3. Cree un documento de texto "amigos.txt" con los nombres de 5 amigos en diferentes renglones o líneas de manera que no sigan un orden alfabéticos y repitiendo además 3 de ellos.
- 4. Luego liste de manera ordenada los nombres de "amigos.txt".
- 5. Ahora liste nuevamente en orden alfabético pero sin mostrar los duplicados.
- 6. Cree dos archivos uno que disponga el nombre de 5 alumnos, y otro que disponga el nombre de 5 direcciones, disponiendo una clave numérica que los relacione.
- 7. Luego genere un documento que contenga los nombres de los alumnos con sus direcciones a partir de la clave que los vincula.
- 8. Mostrar el archivo "/etc/passwd" y luego volver a mostrar pero sólo el primer campo de cada línea usando el delimitador (:).

Criterios Evaluación

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