

## 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.