# 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. Comprar 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.