## **Arquivos e Directorios**

Defina cunha frase o que fan cada un destes comandos e recolle un exemplo de uso. Nalgún caso pode ser interesante que afondes algo nos parámetros que pode ter. Podes utilizar o manual ou calquera das técnicas de axuda vistas na teoría.

## Directorios:

- mkdir -> Crea un directorio
- rmdir -> Elimina un directorio
- pwd -> Muestra tu directorio actual
- mount -> Permite montar particiones / discos en directorios
- umount -> Permite desmontar particiones / discos en directorios

## Arquivos:

- rm -> Permite eliminar un archivo
- cp -> Permite copiar un archivo
- mv -> Permite cambiar el archivo de directorio
- more -> Permite ver los archivos de texto en el símbolo del sistema
- cat -> Permite crear, fusionar o imprimir archivos en la pantalla de salida estándar o en otro archivo y mucho más.
- cmp -> Permite saber si dos archivos son distintos entre sí
- find -> Permite buscar archivos y directorios según diversos criterios, como nombre, tamaño, tipo y fecha de modificación
- touch -> Permite crear archivos vacíos y cambiar marcas de tiempo de archivos o carpetas.
- wc -> Permite consultar el número de líneas, palabras y caracteres de un archivo.
- tail -> Permite al usuario leer los comandos finales de un archivo.

## Arquivos e Directorios:

- cd -> Permite cambiar de directorio
- ls -> Muestra el contenido del directorio
- ln -> Permite crear enlaces a un archivo o carpeta
- file -> Permite determinar el tipo de archivo de un archivo o para identificar su contenido
- chmod -> Permite modificar permisos y admite representaciones tanto simbólicas como numéricas
- chown -> Permite cambiar el propietario del a
- stat -> Permite mostrar información a detalle sobre archivos y sistemas de archivos