COMANDOS

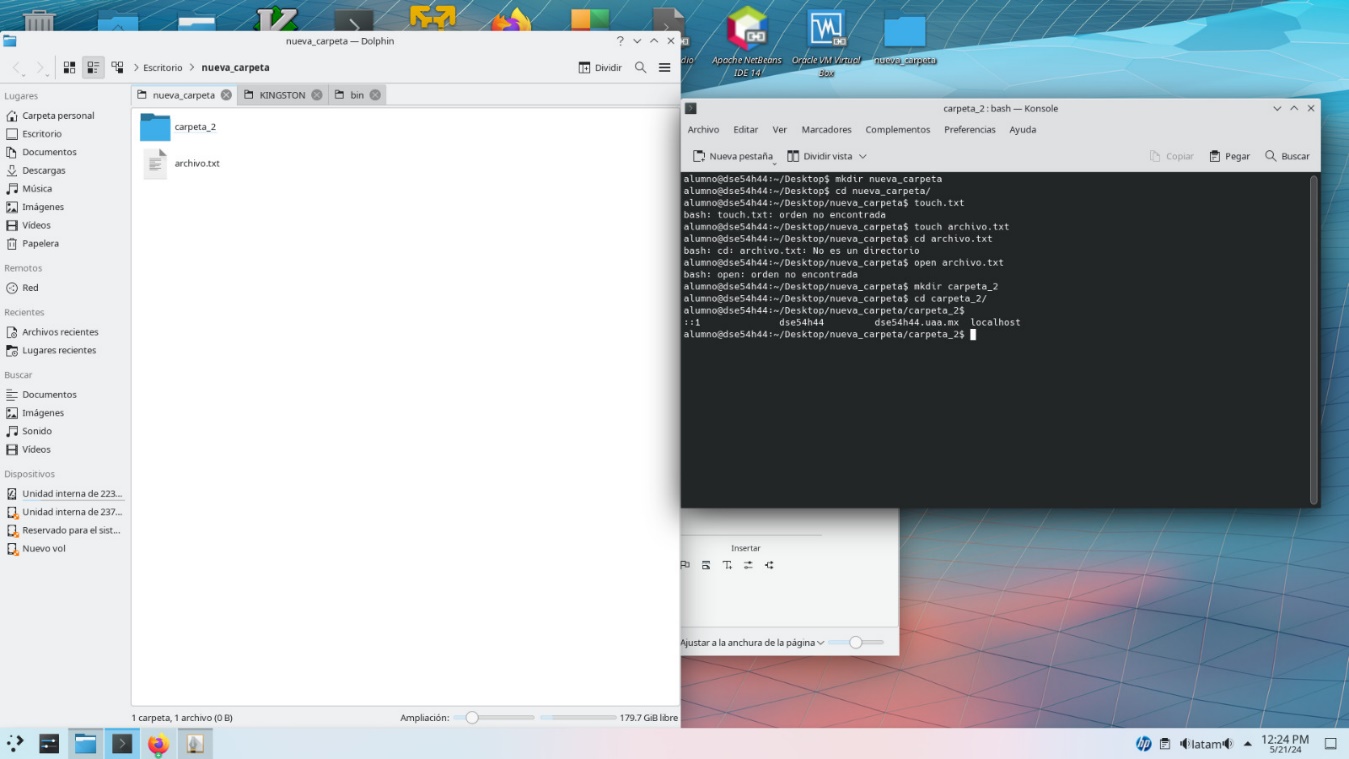
LINUX



Integrantes:

* Cesar Eduardo Elías del Hoyo
* Jose Luis Sandoval Perez

**Usamos distintos comandos en terminal para crear carpeta, archivo en carpeta creada y usuario.**



Interfaz de usuario gráfica, Texto, Aplicación, Word

Descripción generada automáticamente

Interfaz de usuario gráfica

Descripción generada automáticamente

Interfaz de usuario gráfica, Texto, Aplicación, Word

Descripción generada automáticamente

**Utilizamos lo siguientes editores de archivos**

1. **Vi**

Imagen de la pantalla de un computador

Descripción generada automáticamente con confianza baja

Vi archivo.txt, abrir editor de Vi.

Pantalla de computadora con letras

Descripción generada automáticamente con confianza media

:w archivo.txt

Guardar el archivo

Una pantalla de computador

Descripción generada automáticamente con confianza media

:q

Salir del editor Vi

Pantalla de computadora con fondo negro

Descripción generada automáticamente con confianza media

Texto

Descripción generada automáticamente

:r archivo.txt

Leer el archivo e insertarlo dentro del archivomodificado.txt

Pantalla de computadora

Descripción generada automáticamente con confianza media

:q!

Salir de Vi sin guardar los cambios

1. **Utilizando Nano**

Interfaz de usuario gráfica, Sitio web

Descripción generada automáticamente

nano archivo.txt

Abrir el editor Nano

Pantalla de un computador

Descripción generada automáticamente con confianza mediaPantalla de computadora con letras

Descripción generada automáticamente con confianza media

Control X

Salir y pregunta si guarda los cambios

Texto

Descripción generada automáticamente

Control G

Mostrar la pantalla de ayuda

Pantalla de computadora con letras

Descripción generada automáticamente con confianza media

Pantalla de computadora con letras

Descripción generada automáticamente con confianza media

nano -v archivo.txt

Permite abrir el archivo en solo lectura

1. **Utilizando Emacs**

Pantalla de computadora con letras

Descripción generada automáticamente con confianza media

emacs archivo.txt

Abrir el editor Emacs

Texto

Descripción generada automáticamente

Texto, Carta

Descripción generada automáticamente

Control X y luego Control C

Salir y guardar el archivo

Imagen que contiene Interfaz de usuario gráfica

Descripción generada automáticamente

Texto

Descripción generada automáticamente con confianza media

ESC + d

Borrar la letra donde está el cursor

Interfaz de usuario gráfica, Aplicación

Descripción generada automáticamente

Control X y luego U

Deshacer el último cambio

Texto, Carta

Descripción generada automáticamente

Control H y luego T

Abrir el tutorial de Emacs

Texto

Descripción generada automáticamente

Control S

Buscar cadena de caracteres o palabra

**Lista de todos los comandos en consola Linux**

Texto

Descripción generada automáticamente