







Conceptos básicos





# indice

- 1. ¿Qué es?
- 2. Acciones en el finder
- 3. La importancia de brew en mac
- 4. Editores de texto
  - 5. Alias

#### 1. ¿Qué es?



La terminal o consola es una forma generalizada de llamar a la interfaz de usuario de línea de comandos: una pantalla (generalmente, de color de fondo negro sobre letras blancas) donde escribiendo comandos (secuencias de palabras especiales ordenamos al sistema realizar acciones concretas)

Aunque una interfaz gráfica de usuario (GUI) puede ser más cómoda y agradable para el usuario, las razones para preferir una interfaz de línea de comando son muchas:

- Es más rápido crear un programa para línea de comandos.
- Suele ser más potente en cuanto a personalización de opciones.
- Permite la creación de scripts para automatizar tareas repetitivas.
- Suele ser instantáneo, al no tener que cargar pantallas gráficas.

Fuente: https://terminaldelinux.com/terminal/introduccion/que-es-terminal/

#### 2. Acciones en el finder

### Ver y entrar a nuestros directorios/carpetas

S

Ver directorios

CCI Entrar a directorios **pwc**ver rutas

Crear directorios/carpetas - Archivos

mkdir

Crear directorios/carpetas

touch

Crear archivos

#### 2. Acciones en el finder

# Copiar archivos

cp

Copiar archivos

cp -r

Directorios

### Mover archivos

mv

mover archivos

mv -r

mover directorios

#### 2. Acciones en el finder

### Eliminar archivos

rm

Eliminar archivos

rm -i

Eliminar archivos interactivamente

# Eliminar archivos y directorios

rm -r

Eliminar directorios

rm -ri

Eliminar directorios interactivamente

3. La importancia de brew en mac

Instalar Brew

https://brew.sh/index\_es

Actualizar brew

Instalar tree

brew update

brew install tree

#### 4. Editores de texto

### vim

vim

Abrir Vim

:W

Guardar sin cerrar

:Q

Cerrar vim

:Wq!

Guardar y cerrar

4. Editores de texto

nano

nano

Abrir nano

ctrl + x

Cerrar

ctrl + o

Guardar

### Crear

# alias nombreAlias="anidarComandos"