

# Comando "tree" en macOS

El comando tree se utiliza para mostrar la estructura de directorios y archivos en forma de árbol en la línea de comandos. Es una herramienta útil para visualizar de manera jerárquica cómo están organizados los directorios y los archivos en un sistema de archivos.

Puedes instalarlo fácilmente en macOS usando Homebrew, que es un gestor de paquetes para macOS.

Aquí tienes cómo hacerlo:

## 1. **\*\*Instalar Homebrew\*\*** (si no lo tienes ya instalado):

Abre la terminal y ejecuta el siguiente comando:

```
/bin/bash -c "$(curl -fsSL https://raw.githubusercontent.com/Homebrew/install/HEAD/install.sh)"
```

## 2. **\*\*Instalar `tree`\*\***:

Una vez que Homebrew esté instalado, puedes instalar `tree` ejecutando:

```
brew install tree
```

## 3. **\*\*Usar `tree`\*\***:

Después de la instalación, puedes usar el comando `tree` como lo harías en cualquier sistema basado en Unix. Por ejemplo:

```
tree
```

---

Revisión #1

Creado 15 agosto 2024 15:01:57 por Greivin

Actualizado 15 agosto 2024 15:06:29 por Greivin