

# Cursor

Cursor es un nuevo editor de código que se conecta directamente a ChatGPT. Está disponible para todos los Sistemas.

- [cursor.sh](https://cursor.sh)

## Instalación de Cursor (cursor.sh) en macOS, Linux y Windows

Este documento proporciona instrucciones para instalar Cursor (cursor.sh), una herramienta de línea de comandos, en sistemas operativos macOS, Linux y Windows.

### Instalación en macOS

1. **Descargar Cursor:**

- Visita <https://cursor.sh> y descarga la última versión para macOS.

2. **Instalar Cursor:**

- Descomprime el archivo descargado y mueve el ejecutable a una ubicación adecuada, como `/usr/local/bin`.

### Instalación en Linux

1. **Descargar Cursor:**

- Descarga Cursor desde <https://cursor.sh>, seleccionando la versión adecuada para tu distribución de Linux.

2. **Instalar Cursor:**

- Descomprime el archivo y mueve el ejecutable a `/usr/local/bin` o cualquier otra ubicación incluida en tu `PATH`.

# Instalación en Windows

## 1. Descargar Cursor:

- Obtén la versión de Windows de Cursor desde <https://cursor.sh/>.

## 2. Instalar Cursor:

- Descomprime el archivo y coloca el ejecutable en una ubicación de tu elección.
- Puede ser necesario añadir la ubicación del ejecutable a la variable de entorno `Path`.

# Uso de Cursor

- Una vez instalado, puedes usar Cursor en la terminal o línea de comandos para mejorar tu flujo de trabajo.
- Consulta la documentación de Cursor para más detalles sobre su uso y funcionalidades.

# Conclusión

Cursor es una herramienta útil para desarrolladores y usuarios de línea de comandos. Siguiendo estos pasos, podrás instalar Cursor en macOS, Linux y Windows.

---

Revisión #3

Creado 16 noviembre 2023 18:19:42 por Tom

Actualizado 16 noviembre 2023 22:04:31 por Tom