FFMPEG

Pasos para instalar ffmpeg

En Windows

1. Descargar el ejecutable

- Ve al sitio web de <u>FFmpeg</u>.
- Descarga el archivo comprimido de FFmpeg para Windows (normalmente un archivo ZIP).

2. Extraer y configurar

- Extrae el archivo ZIP descargado.
- Copia el contenido extraído (generalmente una carpeta llamada ffmpeg con subcarpetas bin, doc, etc.) a una ubicación conveniente, como C:\ffmpeq.

3. Agregar a la variable de entorno

- Abre el Panel de Control y ve a "Sistema y seguridad" > "Sistema" > "Configuración avanzada del sistema".
- Haz clic en "Variables de entorno".
- En "Variables del sistema", selecciona la variable Path y haz clic en "Editar".
- Agrega la ruta completa a la carpeta bin de FFmpeg (por ejemplo, C:\ffmpeg\bin).
- Haz clic en "Aceptar" para cerrar todas las ventanas.

4. Verificar la instalación

 Abre una ventana de línea de comandos y escribe ffmpeg -version. Si ves información sobre la versión de FFmpeg, la instalación ha sido exitosa.

En macOS

1. Instalar usando Homebrew

- Si no tienes Homebrew, instálalo desde <u>aquí</u>.
- Abre Terminal y ejecuta el siguiente comando:

brew install ffmpeg

- 2. Verificar la instalación
- En Terminal, ejecuta ffmpeg -version. Deberías ver la información de la versión de FFmpeg.

En Linux

•

- 1. Instalar usando el gestor de paquetes:
- Para Debian/Ubuntu, abre Terminal y ejecuta:

sudo apt update sudo apt install ffmpeg

• Para Fedora, usa:

sudo dnf install ffmpeg

• Para Arch Linux, usa:

sudo pacman -S ffmpeg

- 2. Verificar la instalación:
- En Terminal, ejecuta ffmpeg -version. Deberías ver la información de la versión de FFmpeg.

Después de instalar FFmpeg:

 Una vez que hayas instalado FFmpeg, vuelve a ejecutar tu script y debería funcionar correctamente para combinar el video y el audio.