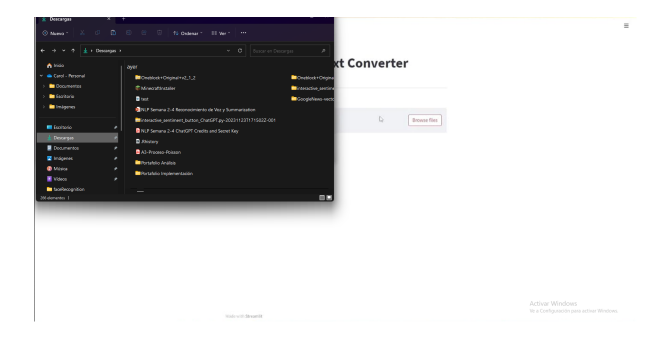
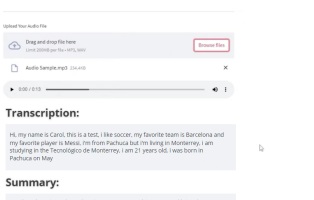
## Carol Arrieta Moreno - A01275465

Para esta actividad se realizó un convertidor de auto a texto, la activador original era de video mp4 a texto, sin embargo una de las librerías necesarias no se pudo correr en mi pc por lo que realicé el convertidor de audio mp3 a texto, para esto se realizó el código en python y se mandó a una interfaz con ayuda de la librería streamlit que nos facilita el comunicar python para poder mostrar los resultados dados y realizar interfaces simples pero efectivas. Para transcribir el audio a texto se hace el uso de librerías que usan reconocedores de voz, el que tan bien será el resultado depende de diferentes cosas, entre estás y la más importante la calidad del audio. Para que funcione se tiene que introducir un audio de nuestros archivos, y a partir de este se genera el texto tal y como se ve en las imágenes.





## Audio To Text Converter



Carol, 21, born in Pachuca, lives in Monterrey, studying at Tecnológico de Monterrey, loves soccer, supports Barcelona, and admires Messi.

de with Streamlit

Activar Windows

Ve a Configuración para activar Windows.