Informe generación de kml

El marco de trabajo utilizado para este ejercicio ha sido Python en su versión 3.11 a través del IDE Spydder 5.3.3.

La manera de ejecutar el archivo es simplemente ejecutarlo, no hace falta pasar ningún parámetro, los nombres de los archivos leídos y generados se encuentran hardcodeados.

Se ha utilizado el uso de librerías como: xml.etree.ElementTree

Captura del archivo cargado en Google Earth:

Pantalla de computadora con videojuego

Descripción generada automáticamente

Hay algunas chinchetas superpuestas debido a que el lugar de nacimiento o residencia coincide con el de otra persona(ya sea nacimiento o residencia).