

Universidad San Carlos De Guatemala
Centro Universitario De Occidente
División De Ciencias De La Ingeniería
Lenguajes Formales y de Programación
Auxiliar Julio Fernando



Manual de Usuario

202132299, Gérman Alex Ramírez Limatuj

Quetzaltenango, Agosto de 2023

Manual de usuario

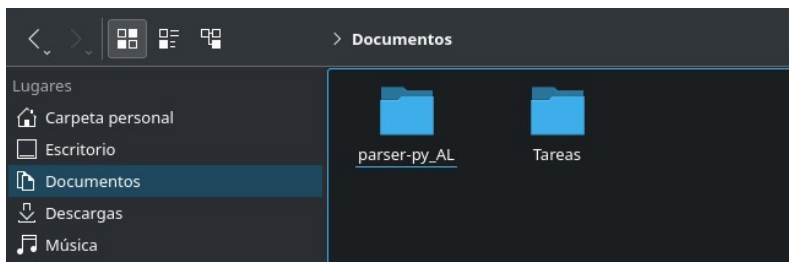
Analizador Léxico

Parse Py

Bienvenido al manual de usuario del programa Parse-py (Analizador Léxico), a continuación, se le darán generalidades del programa para que pueda darle el mejor uso posible a la app:

¿Cómo inicio (ejecuto) la app?

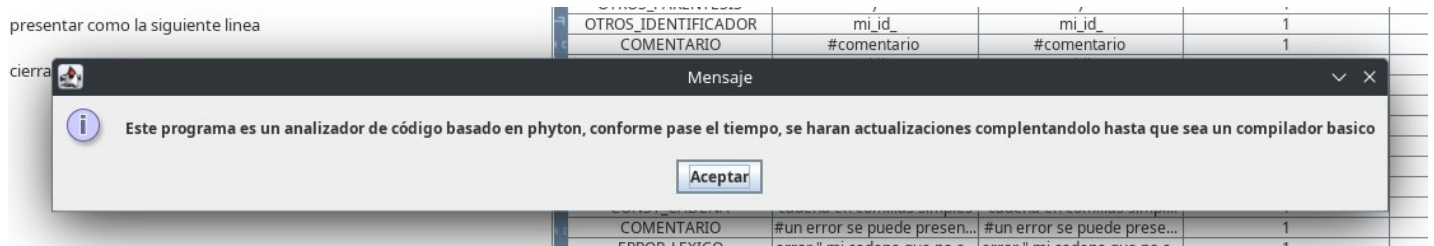
Debes ingresar en el directorio (foder) del programa



Se tienen diversos botones, en los que se estará mostrando cierta información o cuadro de dialogo, las opciones son:

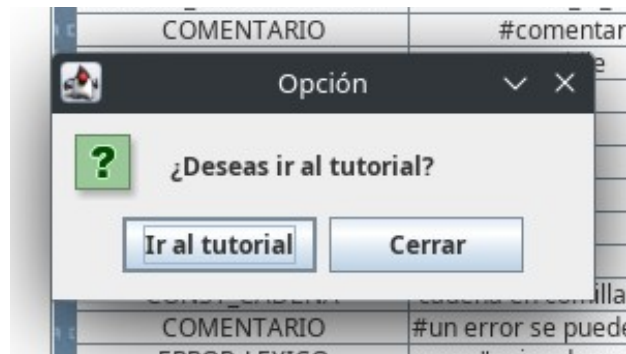
-Si escoges el botón “Acerca de”:

Se te mostrará el siguiente cuadro de dialogo:



-Si escoges el botón “Ayuda”:

Se te mostrará el siguiente cuadro de dialogo:

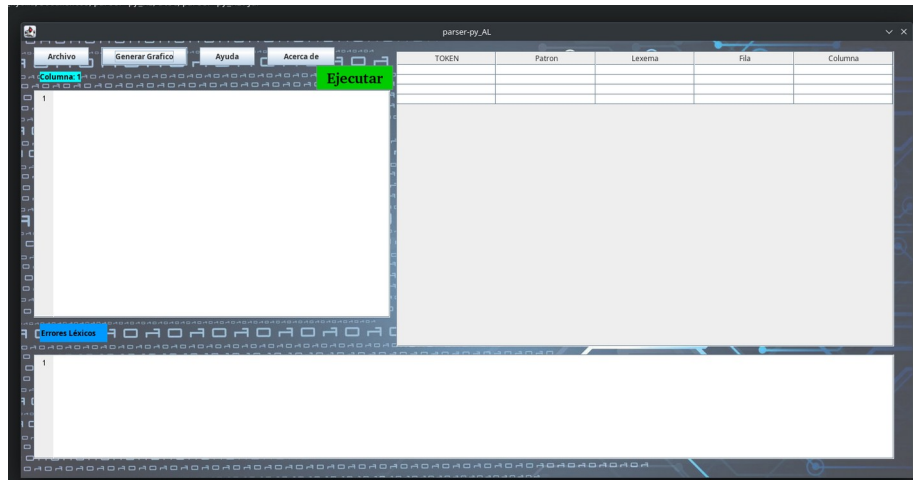


Si tus sistema operativo lo permite, se te redireccinará al enlace de YouTube en donde hay una breve explicación del programa :)

Si no, se te mostrará el siguiente cuadro de dialogo:



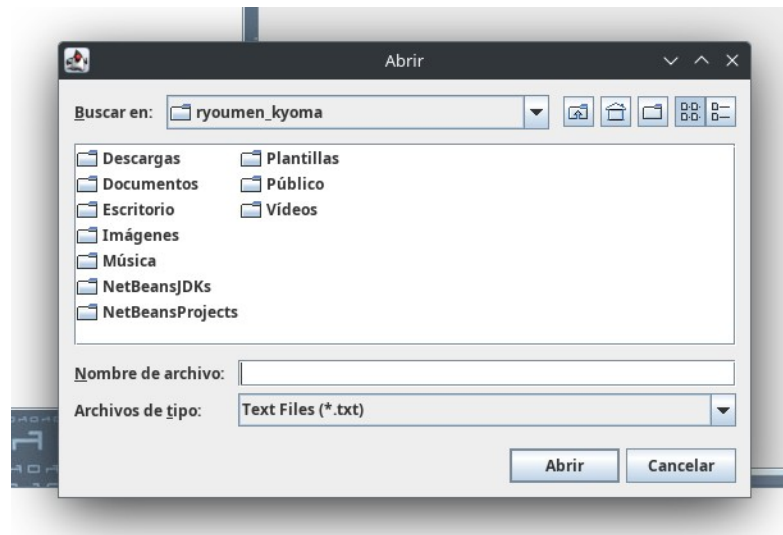
-Si escoges el botón “Generar Gráfico”



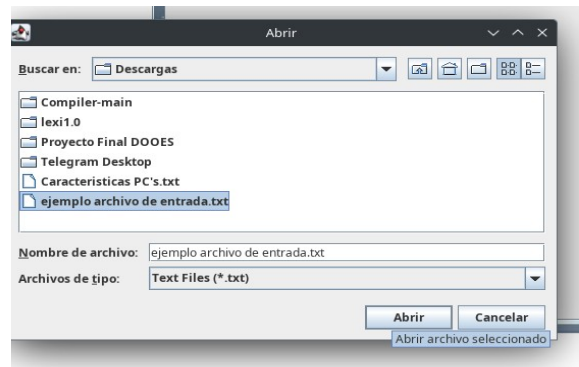
No se realizará nada ya que el botón aun está en fase de desarrollo

-Si escoges el botón “Archivo”

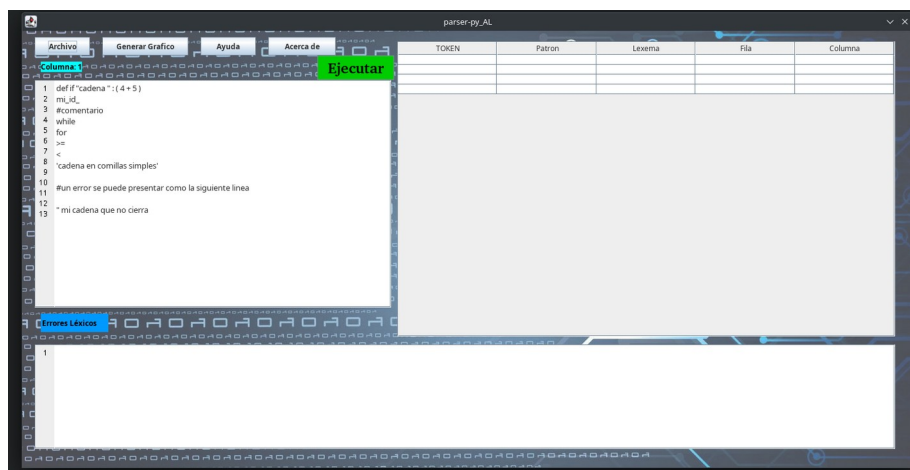
Nos mostrará la siguiente ventana donde escogemos en que carpeta tenemos el archivo que deseamos abrir



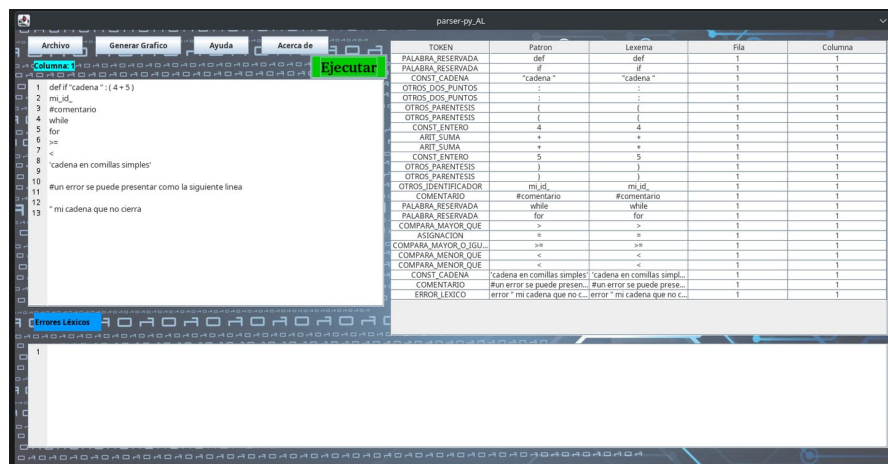
En nuestro caso, abriremos la carpeta de Descargas, en tu caso es dependiendo la carpeta en la que tengas el archivo a abrir



Al abrirlo, nos imprimirá el contenido del archivo txt en el panel disponible



Al pulsar en ejecutar, nos mostrará los tokens generados de nuestro lenguaje en la tabla, ordenadamente como se nos muestra en la imagen.





En la parte inferior se nos muestra el espacio para los errores léxicos, pero este espacio aún está en desarrollo, por lo que no nos indica nada

-Para salir, simplemente pulsamos el botón de la esquina superior derecha, así mismo para minimizar la pestaña.

