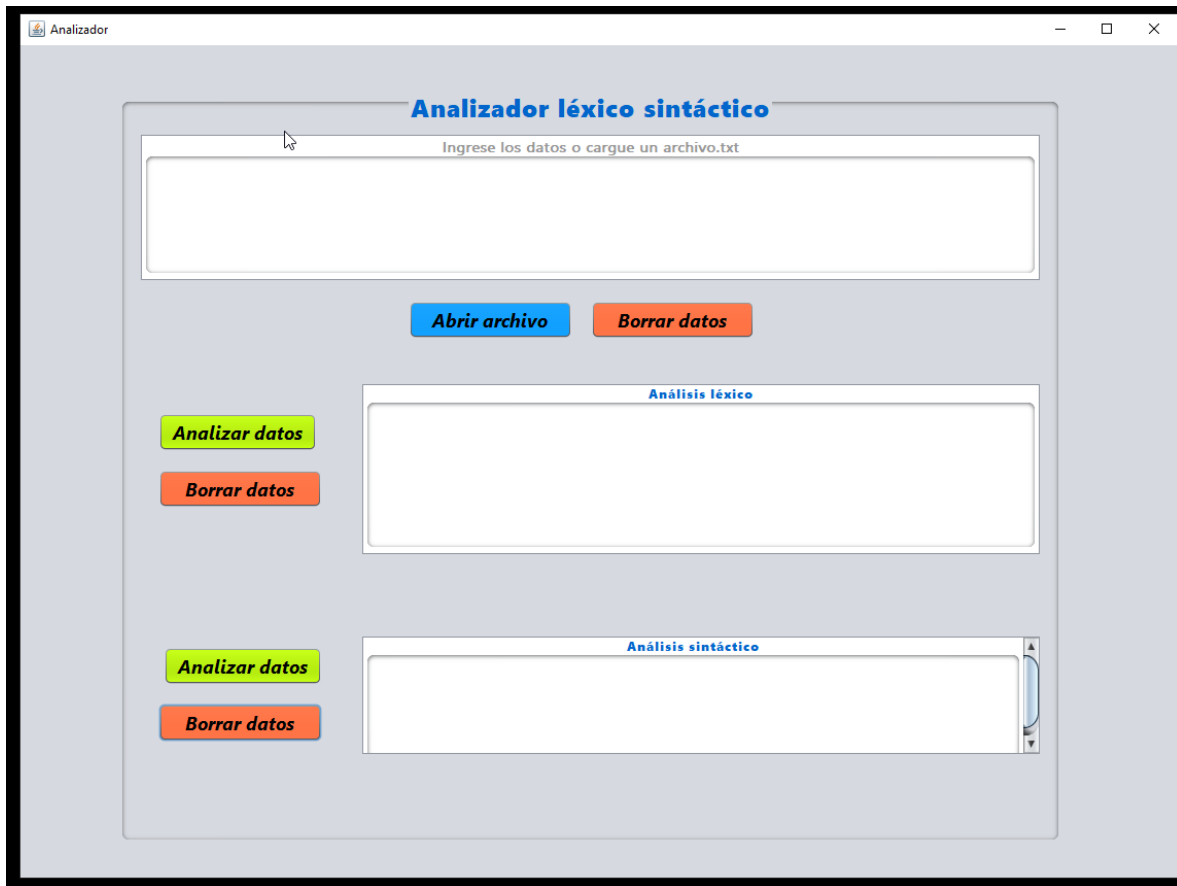


MANUEL DE USUARIO

Programa de análisis léxico y sintáctico

Imagen de ejemplo:



PASO 1:

una vez ingresando al aplicativo tenemos 2 formas de agregar información para analizar.

1. Adjuntar un archivo por medio del botón "Abrir archivo".
2. Escribir la sintaxis que necesitamos analizar.

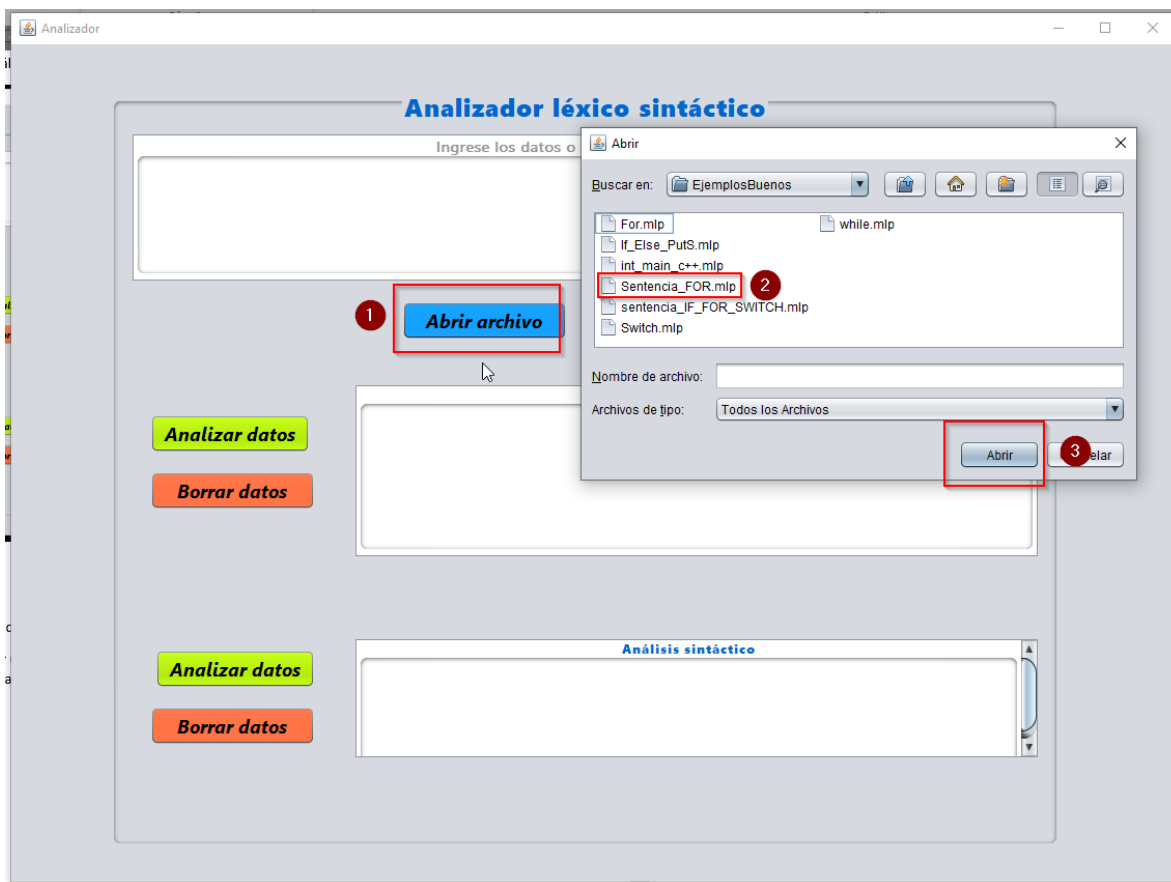
NOTA: podemos cargar 2 tipos de archivos, .mlp y .txt

PASO 2:

Una vez entendido las opciones de carga, nos dirigimos a la opción de abrir archivo, del cual seguiremos tres pasos para cargar el archivo.

1. Clic en el botón.
2. Buscamos el archivo que necesitamos.
3. Abrimos el archivo.
4. Si no queremos la sintaxis podemos dar clic en botón eliminar.
- 5.

Imagen de Ejemplo:



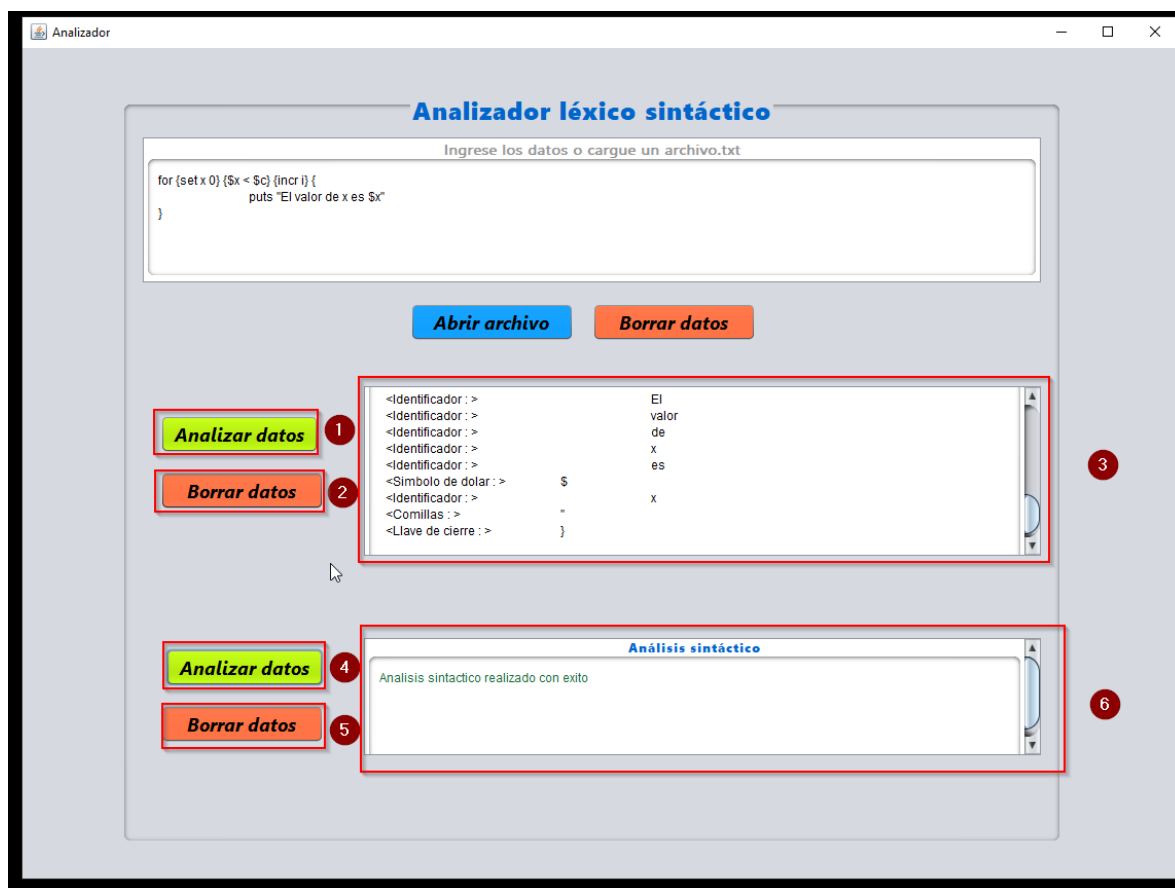
NOTA: Podemos eliminar la sintaxis dando clic en el botón eliminar, para posteriormente cargar un archivo con la sintaxis correcta.

PASO 3:

Ya cargado o escrita la sintaxis que necesitamos analizar, tenemos 4 acciones importantes a tomar en cuenta al momento de querer ejecutar los 2 diferentes análisis.

1. Botón para análisis léxico.
 - 1 Clic en el botón para procesar el análisis.
 - 3 Ventana donde se despliega la información analizada
 - 2 botón para eliminar la información de la ventana de análisis léxico.
2. Botón para análisis sintáctico.
 - 4 Clic para procesar el análisis.
 - 6 ventana donde se despliega la información analizada.
 - 5 botón para eliminar la información de la ventana de análisis sintáctico.

Imagen de ejemplo:



INSTUCCIONES DE ALERTAS:

1. Si el análisis léxico es correcto le mostrar en pantalla la línea y el símbolo que se encuentra en los tokens de uso.

Imagen de ejemplo



2. Si el análisis léxico es incorrecto le mostrar en pantalla la línea y símbolo que no están correcto o definidos ()

Imagen de ejemplo:



3. Si el análisis sintáctico es correcto le mostrar en pantalla la línea y el símbolo que se encuentra en los tokens de uso.

Imagen de ejemplo:



4. Si el análisis sintáctico es correcto le mostrar en pantalla la línea y el símbolo que se encuentra en los tokens de uso.

Imagen de ejemplo:



NOTA: Es importante saber que el uso limitado de aplicativo por lo que adjunto encontrara las diferentes sintaxis que se pueden utilizar.

Si en caso le interesa el proyecto puede descargarlo en el enlace siguiente enlace el cual lo llevara a una página de [GitHub](#). ← Clic del enlace