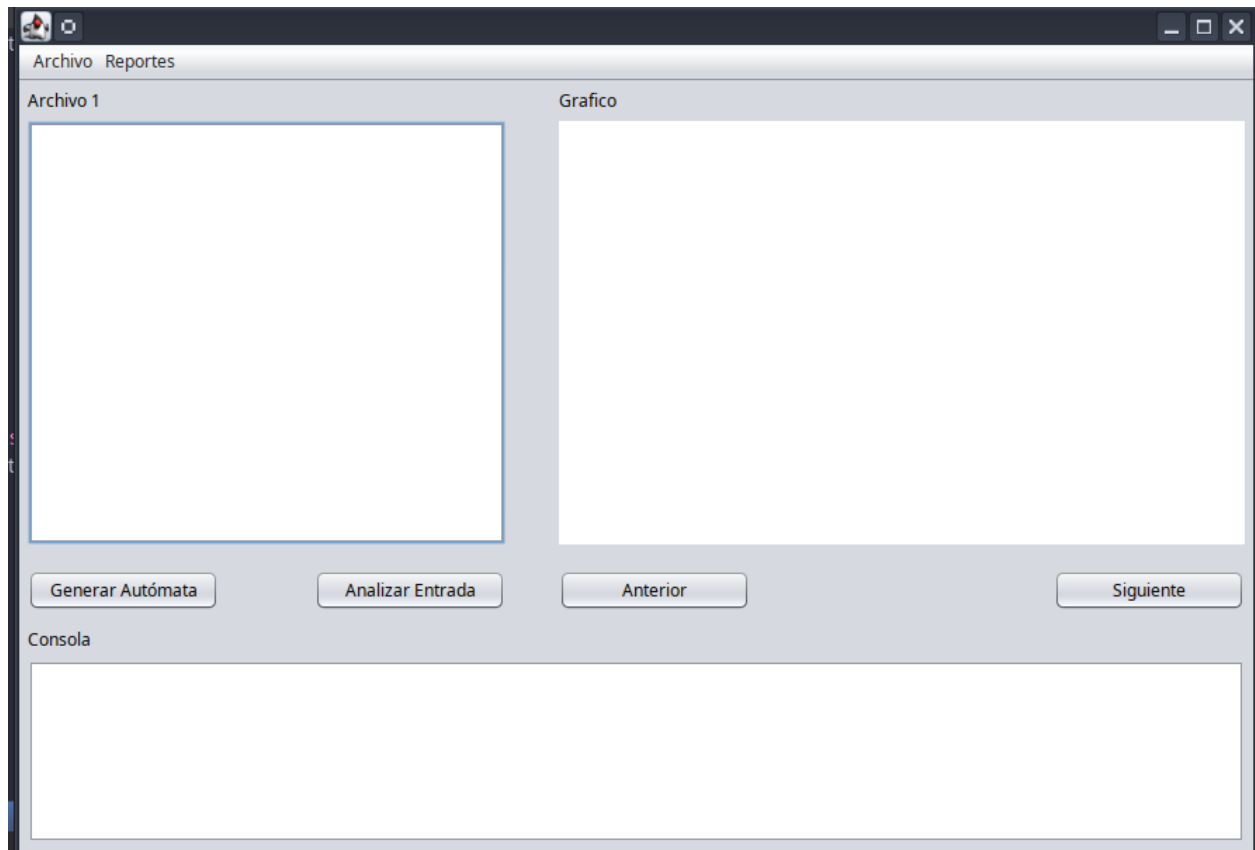
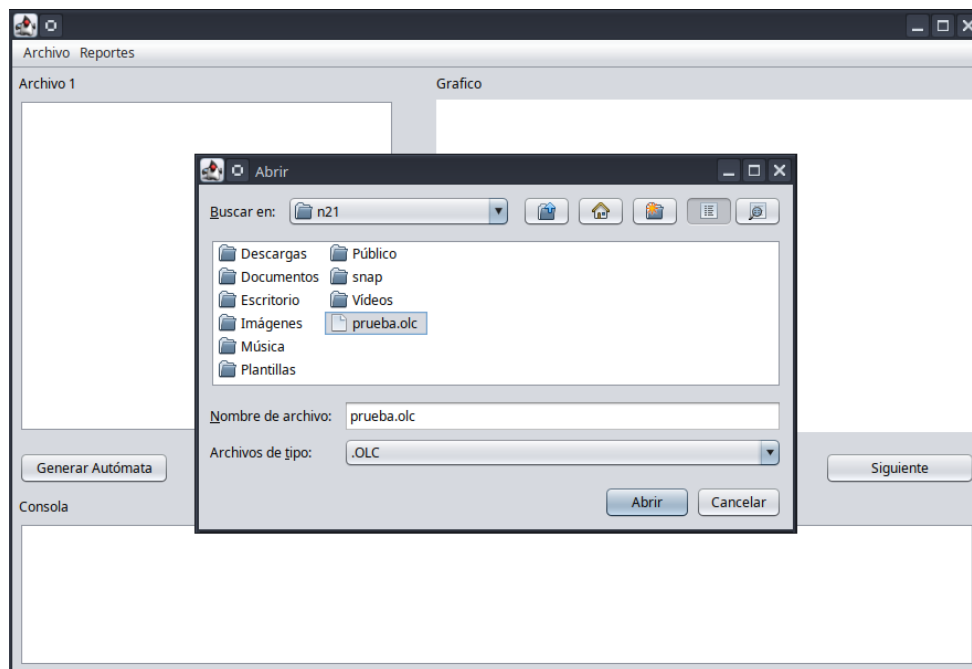


MANUAL DE USUARIO EXREGAN

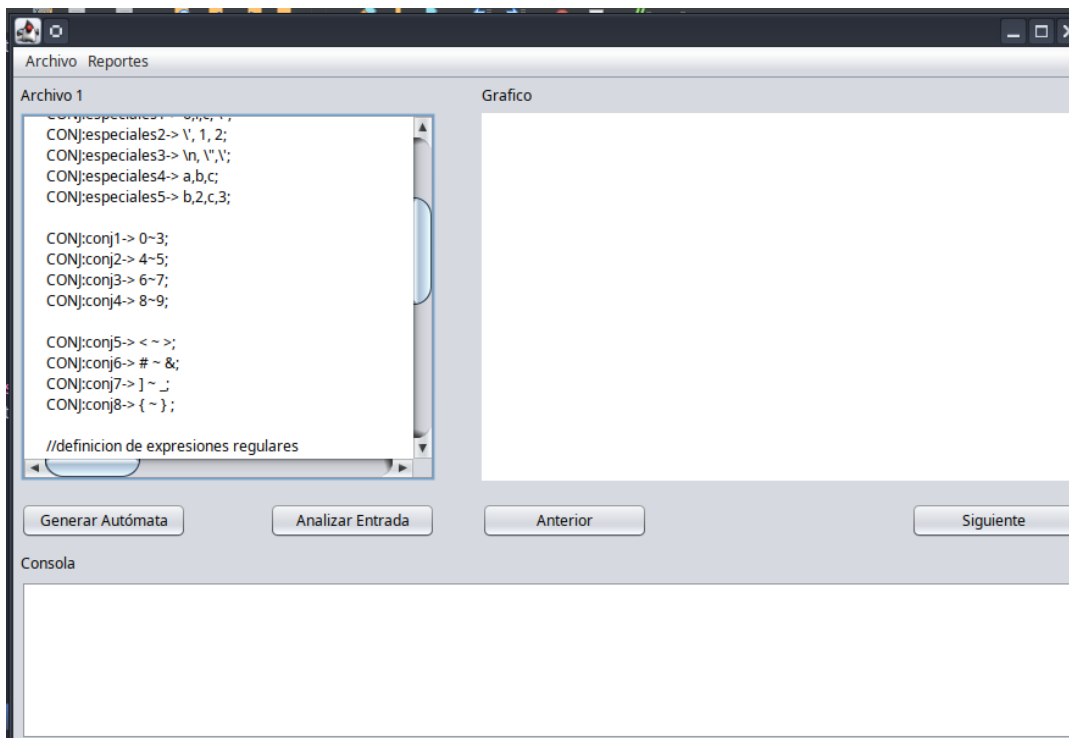
Para poder utilizar el sistema de *análisis léxico y sintáctico ExRegan* ejecutamos el archivo .JAR y nos muestra la pantalla de inicio:



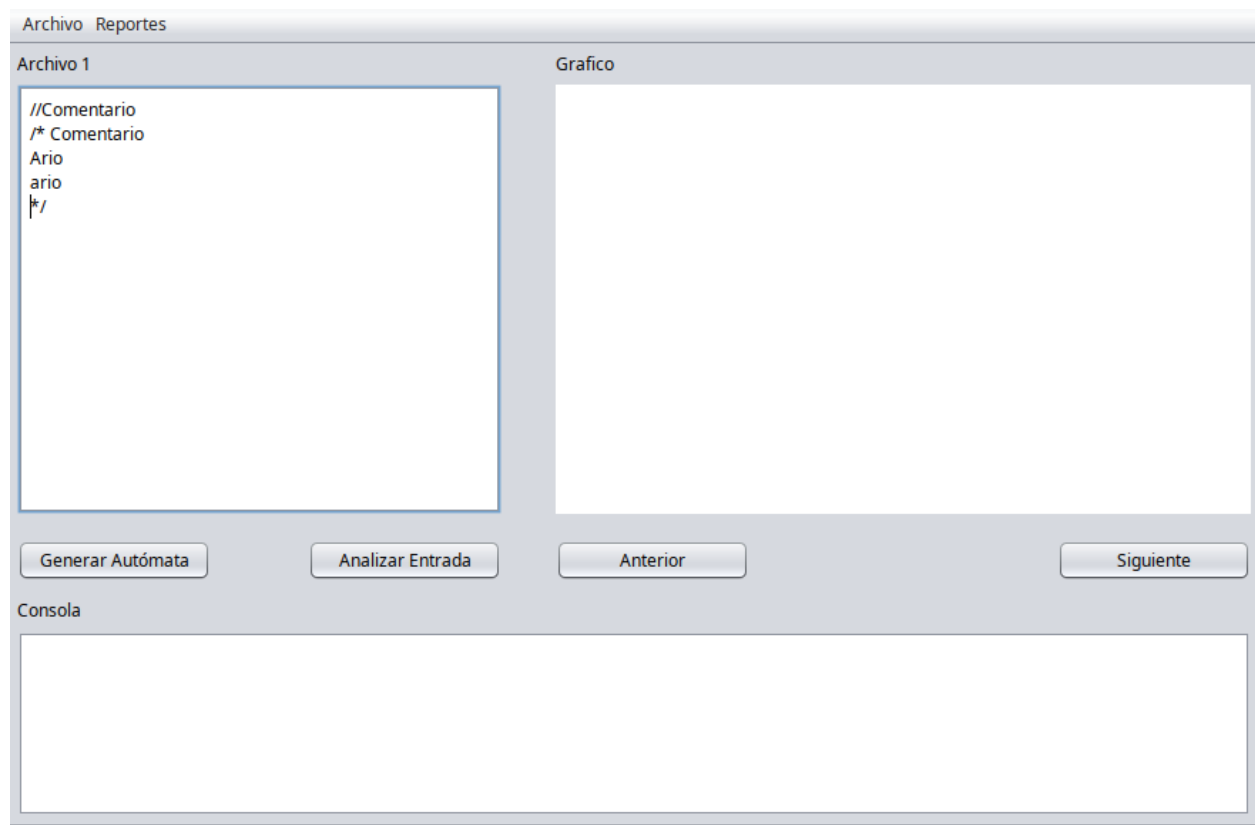
En la pestaña *archivo* nos permite abrir archivos con extensión “*.OLC”. Archivo donde vendrá el lenguaje pseudocódigo a ser analizado.



Al abrir el archivo, el lenguaje se cargará en pantalla.



También podemos escribir directamente en el recuadro blanco para poder ingresar nuestras sentencias.



Para ejecutar el analizador presionamos el botón “Generar Autómata”.

El programa nos genera el gráfico del método del árbol, la tabla siguientes y tabla de transiciones.

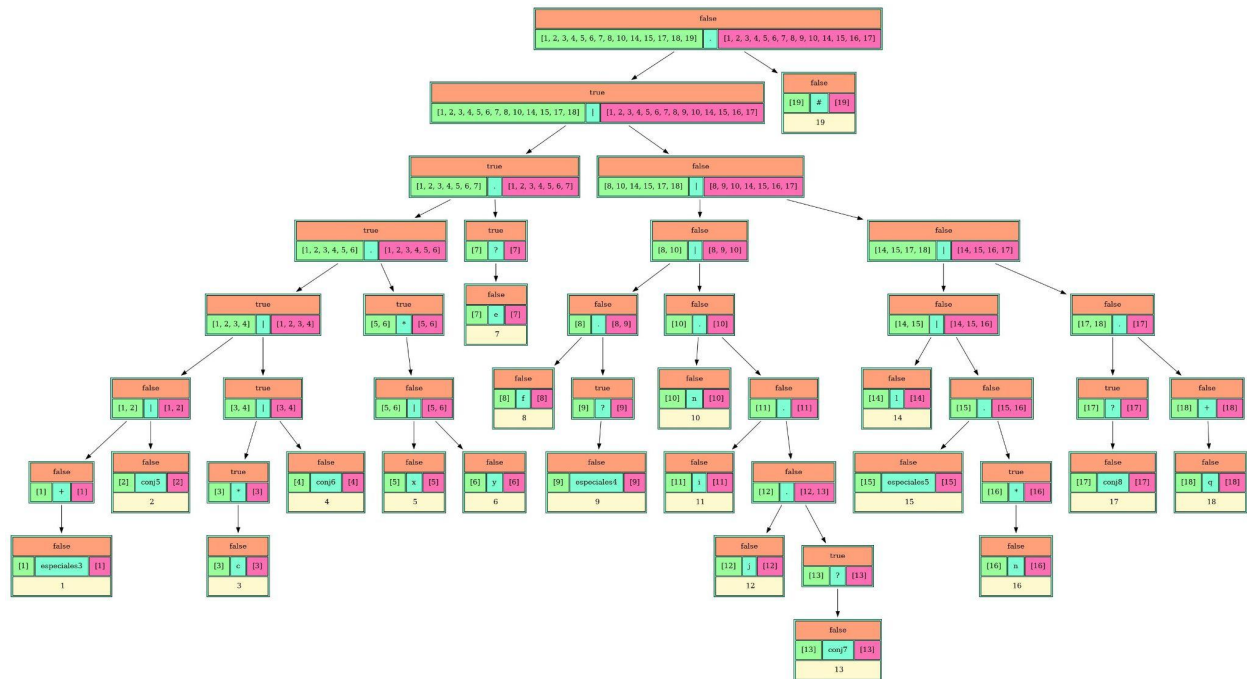


TABLA DE SIGUIENTES	
Hoja	Siguientes
2	[3]
1	[2]
4	[5]
7	[8]
8	[7, 9, 6, 4, 10, 13, 15, 19]
9	[7, 9, 6, 4, 10, 13, 15, 19]
6	[7, 9, 6, 4, 10, 13, 15, 19]
5	[4, 6, 10, 13, 15, 19]
11	[12]

10	[11]
13	[14]
16	[17]
17	[16, 18, 15, 13, 19]
18	[16, 18, 15, 13, 19]
15	[16, 18, 15, 13, 19]
14	[13, 15, 19]
3	[10, 13, 15, 19]
12	[19]
[19]	--

TABLA TRANSICIONES		
Estado	Terminales	Terminales
S0{ 1 }	S1	--
S1{ 2,3,4 }	S1	S2
S2{ 2,3,4,5 }	S1	S2