Lenguajes Formales y de Programación, sección b+.

Nombre: Gerardo Pineda Carnet: 2006-11226

MANUAL DE USUARIO

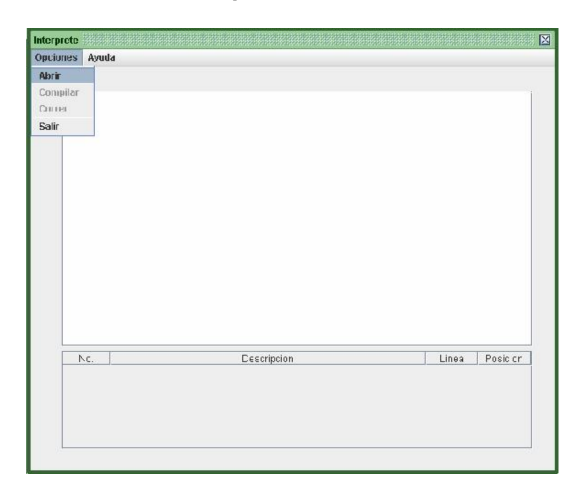
Este programa sirve para analizar un archivo de entrada para confirmar si no tiene errores y para ejecutar las órdenes del archivo que se analiza.

Al analizar el archivo, el análisis se divide en dos partes: Léxica y sintáctica.

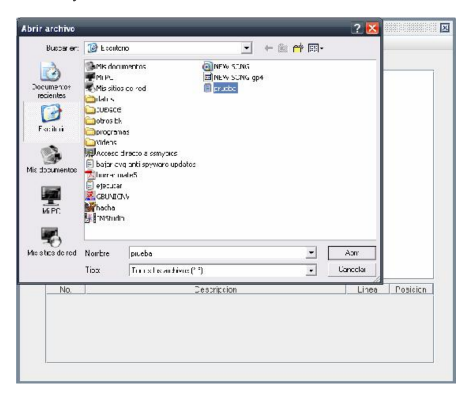
La léxica analiza que todas las palabras estén escritas correctamente y la sintáctica revisa que las palabras estén escritas en el orden correcto.

Para analizar y correr un archivo se debe hacer lo siguiente:

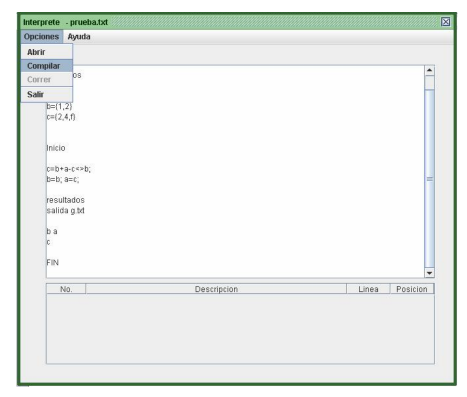
1- Seleccionar Abrir en el menú Opciones:



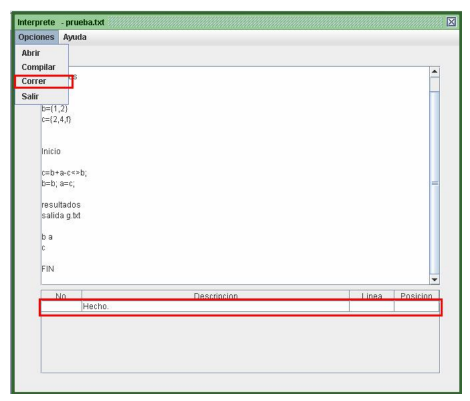
2- Seleccionar y abrir el archivo de entrada:



3- El archivo se va a cargar en el texto del programa, entonces seleccionar ahora que ya esta disponible la opción Compilar del menú Opciones:



4- Si hubiera algún error la tabla lo muestra y se puede seleccionar el error en la tabla para saber su ubicación dentro del archivo. Si no hay errores el compilador muestra un mensaje en la tabla de errores que dice Hecho, entonces ahora ya está disponible la opción Correr:



5- Por último se tiene que seleccionar la opción Correr del menú Opciones (se puede ver en la imagen de arriba) y el compilador va a generar el archivo de salida con el nombre que se indica en el archivo de entrada.

El menú Ayuda solo sirve para ver información del compilador. Si se quiere analizar otro archivo se tiene que regresar al paso 1 y seguir las instrucciones de este manual.

Autor: Gerardo Pineda; Carnet: 2006-11226; Lenguajes Formales y de Programación, sección b+.