

Instrucciones de compilación

1.-Usar Flex para generar el archivo *lex.yy.c* utilizando como entrada el archivo *lexico.l*

Comando:

```
flex lexico.l
```

2.-Utilizarr Bison para generar los archivos *sintactico.tab.c* y *sintactico.tab.h* pasándole como entrada el archivo *sintactito.y*

comando:

```
bison -d sintactico.y
```

3.-Compilar los archivos fuente *lex.yy.c*, *sintactico.tab.c* y *main.c* con GCC

Comando:

```
gcc -c lex.yy.c
```

```
gcc -c sintactico.tab.c
```

```
gcc -c main.c
```

4.-Ligar los archivos con **extensión ".o"** con GCC

comando:

```
gcc main.o lex.o sintactico.tab.o -ll
```

5.-Ejecutar el archivo *a.out*

comando:

```
./a.out
```

NOTA: Todos los pasos anteriores puedes hacerse automáticamente ejecutando el archivo Makefile.

comando:

```
make run
```