Manual Analizador Léxico

Integrantes: Jair Arboleda, Jefferson Sierra y Martín Molinares

- 1. Cargue en la carpeta del proyecto un código fuente en Python con nombre y extension "code.txt", el cual se va a analizar.
- 2. Para poder analizar se tienen dos opciones, en la primera se deben hacer tres comandos:
 - a. lex LAB01 Sierra Molinares Arboleda.l
 - b. gcc LAB01_Sierra_Molinares_Arboleda.c
 - c. ./LAB01_Sierra_Molinares_Arboleda.outNota: Pusimos los nombres de cada archivo tal cual dice en el documento.

En la segunda opción contamos un script(.sh) que lo que hace es correr los comandos anteriormente mencionados, para eso hay que seguir estos pasos:

```
a. chmod +rwx run.sh
b. ./run.sh
```

3. Después de lo anterior, el programa escribirá en el archivo "output.txt" los resultados del análisis..