Implementación del Analizador Léxico

Aramis E. Matos, Lenier Gerena, Angel Berrios

3/30/2023

Introducción

- El propósito de esta presentación es exponer acerca de la implementación léxica del lenguaje AVISMO.
- La base de esta fue inspirada por Calc++ (A Complete C++ Example (Bison 3.8.1), n.d.) y adaptada de la implementación de la misma por Bwasti (Wasti, n.d.)

El analizador léxico utilizado fue Flex (Flex - a Scanner Generator, n.d.) y escrito es C++

Referencias

```
A Complete C++ Example (Bison 3.8.1). (n.d.). Retrieved
    2023-03-26, from https://www.gnu.org/
    software/bison/manual/html node/
    A-Complete-C_002b_002b-Example.html
Flex - a scanner generator. (n.d.). Retrieved 2023-03-19, from
    https://ftp.gnu.org/old-gnu/Manuals/
    flex-2.5.4/html mono/flex.html
Wasti, B. (n.d.). Bwasti/bison-example-calc-. Retrieved
    2023-03-07, from https://github.com/bwasti/
    bison-example-calc-
```