

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-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->