**Lista de símbolos(tokens) MyRlike**

**Palabras Reservadas**

Program, main, VARS, int, flot, char, function,id, return, read, write, if, then, else, while, do, for, to, Media, Moda, Varianza, Regresion Simple, PlotXY

Tokens de id, String, y las ctes que hubo.

**Simbolos Aritmeticos-Logicos**

+,-,\*,/,&,|,<,>,==

**Simbolos Estructura Programa**

=, {, } , <,>,(, ), [, ], Cte\_string, Cte\_int, Cte\_flot, Cte\_Char, :, ., , , y ultimo ;

Pendientes 22 Noviembre REFORMATEAR TODA LA LOGICA DEL PROGRAMA< ES UN ESPAGUETTI EN EL ORDEN EN COMO ESTA la gramática ya está lista, y los puntos neurálgicos ya están identificados, hay que pasarlos a código y hacer las pruebas de Fibonacci, y Factorial. Quitar clases innecesarias al descubrir algo que se me paso de alto en Python.

El sort y el find causaran dolores de cabeza

Toda la documentación, que será basada principalmente en las notas que estoy dejando en el Código en si,

**GRAMATICA FORMAL**

A piece of paper with writing on it

Description automatically generated with medium confidenceDiagram

Description automatically generated with low confidenceA person writing on a piece of paper

Description automatically generated with medium confidenceDiagram

Description automatically generatedDiagram

Description automatically generated