**Definiciones analizador Léxico**

**Letra** = [a-zA-Z] = L

**Numero** = [0-9] = N

**Símbolos** = : , ; , |, e

e representa épsilon o vacío

“**result**” es el no terminal que describe la regla, los no terminales pueden contener letras, subrayas y números (no iniciando), por lo cual su lexema obedece la siguiente expresión regular:

**result** = (L|\_)(L|N|\_)\*

Los cuales serían los **no terminales**.

“**components**” son los distintos símbolos terminales y no terminales que forman la parte derecha de la regla, para este caso le llamaremos “rule” y puede ser un no terminal o terminal.

Los **terminales** obedecen la siguiente expresión regular:

] ‘