**Expresión regular**

El lenguaje es **ignorecase** (no distingue entre mayúsculas o minúsculas

**Expresión regular**

\s+ /\* Espacio en blanco (los ignora) \*/

"//"[^\r\n]\*[\r|\n|\r\n]? // Comentario de una linea (los ignora)

[/][\*][^\*]\*[\*]+([^/\*][^\*]\*[\*]+)\*[/] /\* Comentario Multilinea (los ignora) \*/

**Palabras reservadas**

“int”

“double”

“boolean”

“char”

“string”

“true”

“false”

“new”

“if”

“else”

“switch”

“case”

“default”

“print”

“println”

“break”

“while”

“for”

“do”

“continue”

“return”

“void”

“toLower”

“toUpper”

“Round”

“length”

“typeof”

“tostring”

“toCharArray”

“run”

**Caracteres especiales**

[\\n](file:///\\n)

\\

\”

\t

\’

**Símbolos**

“++” //incremento

“--” //decremento

“+” //mas

“-“ //menos

“\*” //asterisco

“/” //diagonal

“^” //Potencia

“%” //Modulo

“==” //igualacion

“!=” //Diferenciacion

“<” //menorQue

“<=” //menorIgualQue

“>” //mayorQue

“>=” //mayorIgualQue

“=” //igual

“?” //interrogacion

“:” //dosPuntos

“;” //puntoYcoma

“||” //or

“&&” //and

“!” //NOT

“(“ //ParentesisAbre

“)” //ParentesisCierra

“{“ //LlaveAbre

“}” //LlaveCierra

“[“ //CorcheteAbre

“]” //CorcheteCierra

[a-zA-Z])[a-zA-Z0-9\_]\* //Identificador

**Expresión regular**