

DEFINICIÓN DEL LENGUAJE:

Expresiones Regulares utilizadas para definir el lenguaje:

Descripción	Expresión Regular	Comentario
E - ENTERO	(- ? [0 - 9] +)	
D - DECIMAL	(- ? [0 - 9] + '.' [0 - 9] +)	
C - CADENA	(34 ([0 - 33] [35 - 255]) * 34)	Código ASCII para expresar carácter, 34 son comillas, los dos intervalos cualquier otro carácter
OA - OP. ARITMÉTICOS	[((+ ? +) (- ? -)) '*' '/']	
OR - OP. RELACIONALES	[((> <) = ?) (= !) =]	
OL - OP. LOGICOS	[(' ' ' ' ') (& &) !]	
SA - SIG. AGRUPACION	['(' ')']	
CO - Comment	['/' '*' (char)* '*' '/'] ['/' '/' (char)* '/' '\n']	char hace referencia a cualquier carácter, con algunas excepciones
PR - PALABRA RESERV.	L (L _) +	L hace referencia únicamente a letras
AF - ASIGN. FINAL	(= ;)	