Reporte gramatical			
Produccion	Acciones	Línea	Descripción
start : MAIN COLON body	p[0] = p[1]	1	Etiqueta main
body: INSTRUCCION body	p[0] = (p[1], p[2])	2	Instrucciones del cuerpo del programa
body: INSTRUCCION body	p[0] = (p[1], p[2])	3	Instrucciones del cuerpo del programa
body : INSTRUCCION body	p[0] = (p[1], p[2])	4	Instrucciones del cuerpo del programa
body : INSTRUCCION body	p[0] = (p[1], p[2])	5	Instrucciones del cuerpo del programa
body : INSTRUCCION body	p[0] = (p[1], p[2])	6	Instrucciones del cuerpo del programa
body : INSTRUCCION body	p[0] = (p[1], p[2])	7	Instrucciones del cuerpo del programa
body : INSTRUCCION body	p[0] = (p[1], p[2])	8	Instrucciones del cuerpo del programa
body : INSTRUCCION body	p[0] = (p[1], p[2])	9	Instrucciones del cuerpo del programa
body : INSTRUCCION body	p[0] = (p[1], p[2])	10	Instrucciones del cuerpo del programa
body : INSTRUCCION body	p[0] = (p[1], p[2])	11	Instrucciones del cuerpo del programa
body : INSTRUCCION body	p[0] = (p[1], p[2])	12	Instrucciones del cuerpo del programa
body : INSTRUCCION body	p[0] = (p[1], p[2])	13	Instrucciones del cuerpo del programa
body : INSTRUCCION body	p[0] = (p[1], p[2])	14	Instrucciones del cuerpo del programa
body: empty	p[0] = None	17	Produccion vacia
empty:	p[0] = None	17	Produccion vacia
print : PRINT (VAR) ;	p[0] = (print, p[3])	14	Instruccion print
assign : VAR ASSIGN condition ;	p[0] = (=, p[1], p[3])	13	Asignacion de valor a variable
condition: relational	p[0] = p[1]	13	Operaciones relacionales
relational: arithmetic	p[0] = p[1]	13	Operaciones aritmeticas
arithmetic: INT FLOAT STRING VAR	p[0] = p[1]	13	Operando
tag: NAME:	p[0] = (tag, p[1])	12	Declaracion de etiqueta
print : PRINT (VAR) ;	p[0] = (print, p[3])	11	Instruccion print
assign: VAR ASSIGN condition;	p[0] = (=, p[1], p[3])	10	Asignacion de valor a variable
condition: relational	p[0] = p[1]	10	Operaciones relacionales
relational: arithmetic	p[0] = p[1]	10	Operaciones aritmeticas
arithmetic: INT FLOAT STRING VAR	p[0] = p[1]	10	Operando
tag: NAME:	p[0] = (tag, p[1])	9	Declaracion de etiqueta
print : PRINT (VAR) ;	p[0] = (print, p[3])	8	Instruccion print
assign: VAR ASSIGN condition;	p[0] = (=, p[1], p[3])	7	Asignacion de valor a variable
condition: relational	p[0] = p[1]	7	Operaciones relacionales
relational: arithmetic	p[0] = p[1]	7	Operaciones aritmeticas
arithmetic: INT FLOAT STRING VAR	p[0] = p[1]	7	Operando
tag: NAME:	p[0] = (tag, p[1])	6	Declaracion de etiqueta
goto : GOTO NAME ;	p[0] = (goto, p[2])	5	Instruccion GOTO
print : PRINT (VAR);	p[0] = (print, p[3])	4	Instruccion print
assign: VAR ASSIGN condition;	p[0] = (=, p[1], p[3])	3	Asignacion de valor a variable
condition: relational	p[0] = p[1]	3	Operaciones relacionales
relational: arithmetic	p[0] = p[1]	3	Operaciones aritmeticas
arithmetic: INT FLOAT STRING VAR	p[0] = p[1]	3	Operando
tag: NAME:	p[0] = (tag, p[1])	2	Declaracion de etiqueta