Regla semántica

Extension.tipoSalida = pdf

RestoSalida.tipoSalida = **.Extension**.tipoSalida

CrearArchivo.tipo = Identificador.tipo RestoSalida.tipoSalida

Letra.val = a | A

Letra.val = b | B

Letra.val = c | C

Letra.val = d | D

Letra.val = e | E

Letra.val = f | F

Letra.val = g | G

Letra.val = h | H

Letra.val = i | I

Letra.val = j | J

Letra.val = k | K

Letra.val = I | L

Letra.val = m | M

Letra.val = n | N

Letra.val = o | O

Letra.val = p | P

Letra.val = q | Q

Letra.val = r | R

Digito.val = 0

Digito.val = 1

Digito.val = 2

Digito.val = 3

Digito.val = 4

Letra.val = s | S

Letra.val = t | T

Letra.val = u | U

Letra.val = v | V

Letra.val = w | W

Letra.val = x | X

Letra.val = y | Y

Letra.val = z | Z

```
Digito.val = 5
Digito.val = 6
Digito.val = 7
Digito.val = 8
Digito.val = 9
Coma.val = ,
PuntoComa.val = ;
ParentesisAbre.val = (
ParentesisCierre.val = )
LlaveAbre.val = {
LlaveCierre.val = }
TipoDato.tipo = public
TipoDato.tipo = private
T.tipo = String
T.tipo = iunt
T.tipo = float
T.tipo = double
T.tipo = char
T.tipo = Identificador.tipo
P.tipo = public
C.tipo = class
V.tipo = void
Identificador.tipo = Letra.val Resto.tipo
Resto.tipo = Letra.val Resto.tipo | Digito.val Resto.tipo | _ Resto.tipo
DeclararVariable.tipo = Declarar.tipo Identificador.tipo PuntoComa.val
ComplementoDV.tipo
ComplementoDV.tipo = Declarar.tipo Identificador.tipo PuntoComa.val
ComplementoDV.tipo | E
```

Declarar.tipo = TipoDato.tipo T.tipo | E

Constructor.tipo = tipoDato.tipo Identificador.tipo ParentesisAbre.val ElementosConstructor.tipo ParentesisCierre.val

Elementosconstructor.tipo = T.tipo Identificador.tipo ComplementoEC.tipo

ComplementoEC.tipo = Coma.val T.tipo Identificador.tipo ComplementoEC.tipo | E

Funciones.tipo = FuncionConVoid.tipo ComplementoFuncion.tipo | FuncionSetGet.tipo ComplementoFuncion.tipo

FuncionConVoid.tipo = TipoDato.tipo V.tipo Identificador.tipo ParentesisAbre.val ParentesisCierre.val LlaveAbre.val LlaveCierre.val

FuncionSetGet.tipo = TipoDato.tipo T.tipo Identificador.tipo ParentesisAbre.val ParentesisCierre.val LlaveAbre.val LlaveCierre.val

ComplementoFuncion.tipo = FuncionConVoid.tipo ComplementoFuncion.tipo | FuncionSetGet.tipo ComplementoFuncion.tipo | **E**

S.inicial = P.tipo C.tipo Identificador.tipo LlaveAbre.val DeclararVariable.tipo Constructor.tipo LlaveAbre.val LlaveCierre.val Funciones.tipo LlaveCierre.val