Análise semântica para produções DEC

SDD

Produção	Definições
PARAMLIST → TYPE ident PARAMLIST1	add_tipo_ts(ident.vallex, TYPE.tipo)
TYPE → int	TYPE.tipo = int
TYPE → float	TYPE.tipo = float
TYPE → string	TYPE.tipo = string
VARDECL → TYPE ident ARRAYINTCONST	add_tipo_ts(ident.vallex, VARDECL.tipo)

SDT

 ${\sf PARAMLIST} \to {\sf TYPE} \ ident \ \{ \ {\sf add_tipo_ts(ident.vallex, \, TYPE.tipo)} \ \} \ {\sf PARAMLIST1}$

 $\mathsf{TYPE} \to \mathsf{int} \; \{ \; \mathsf{TYPE}.\mathsf{tipo} = \mathsf{int} \; \}$

 $\mathsf{TYPE} \to \mathsf{float} \; \{ \; \mathsf{TYPE}.\mathsf{tipo} = \mathsf{float} \; \}$

 $\mathsf{TYPE} \to \mathsf{string} \; \{ \; \mathsf{TYPE}.\mathsf{tipo} = \mathsf{string} \; \}$

VARDECL → TYPE ident ARRAYINTCONST { add_tipo_ts(ident.vallex, TYPE.tipo) }

Análise semântica para produções DEC