

Cálculo del conjunto Siguiendo

"Terminales 'a' justo a la derecha del no terminal X en una forma derecha"

Reglas:

(1) Añadir $\$$ a $S(S)$ siendo S el axioma

(2) Si $A \rightarrow aXB$

Añadir $Pr(B) - \lambda$ a $S(X)$

(3) Si $A \rightarrow aX$

o $A \rightarrow aXB$ con $\lambda \in Pr(B)$

Añadir $S(A)$ a $S(X)$