ASA, Gramática LR

Conjuntos Primero:

Primero(Q) = {select}

Primero(D) = {distinct, *,id}

Primero(P) = $\{*, id\}$

 $Primero(A) = \{id\}$

Primero(A1) = {id}

Primero(A2) = $\{., \varepsilon\}$

Primero(T) = {id}

Primero(T1) = {id}

Primero(T2) = $\{id, E\}$

Conjuntos Siguiente:

Siguiente(Q) = $\{\$\}$

Siguiente(D) = {from}

Siguiente(P) = {from}

Siguiente(A) = {,, from}

Siguiente(A1) = {,, from}

Siguiente(A2) = {,, from}

Siguiente(T) = {, , \$}

Siguiente(T1) = {,, \$}

Siguiente(T2) = {, , \$}