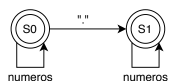
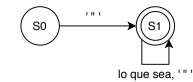


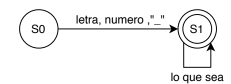
Automata Numeros

Automata Cadena

Automata Identificador







AFD PILA

,,,,, € =,=, € =>,=>, € (,(, €),), € {,{, € valor, valor, € iden, iden, € case, case, € in, in, €

(lidenl,lvalor, PARAMETROS, PARAMETROS
), PARAMETROS, €
(lidenl,lvalor, PARAMETROSF, PARAMETROSF
), PARAMETROSF, =>|{I}}
(lvalorl, , VALORES, VALORES
), VALORES,;
(, VF, PARAMETROSF
valor , VF,;
: , : , SEGUNDO
}, }, SEGUNDO
; , ; , SEGUNDO

€,S,Inicial

asignacion, INICIALISEGUNDO, idenI=IVF

case, INICIALISEGUNDO, valorI:
}, INICIALISEGUNDO, SEGUNDO
;, INICIALISEGUNDO, €

break, INICIALISEGUNDO, ;

default, INICIALISEGUNDO, :

whilelif, INICIALISEGUNDO, (lidenI)I{ISEGUNDOI}

foreach, INICIALISEGUNDO, (lidenInIidenI)I{ISEGUNDOI}

switch, INICIALISEGUNDO, (lvalorI)I{IcaselvalorI:I}

iden, INICIALISEGUNDO, VALORES

print, INICIALISEGUNDO, VALORES

