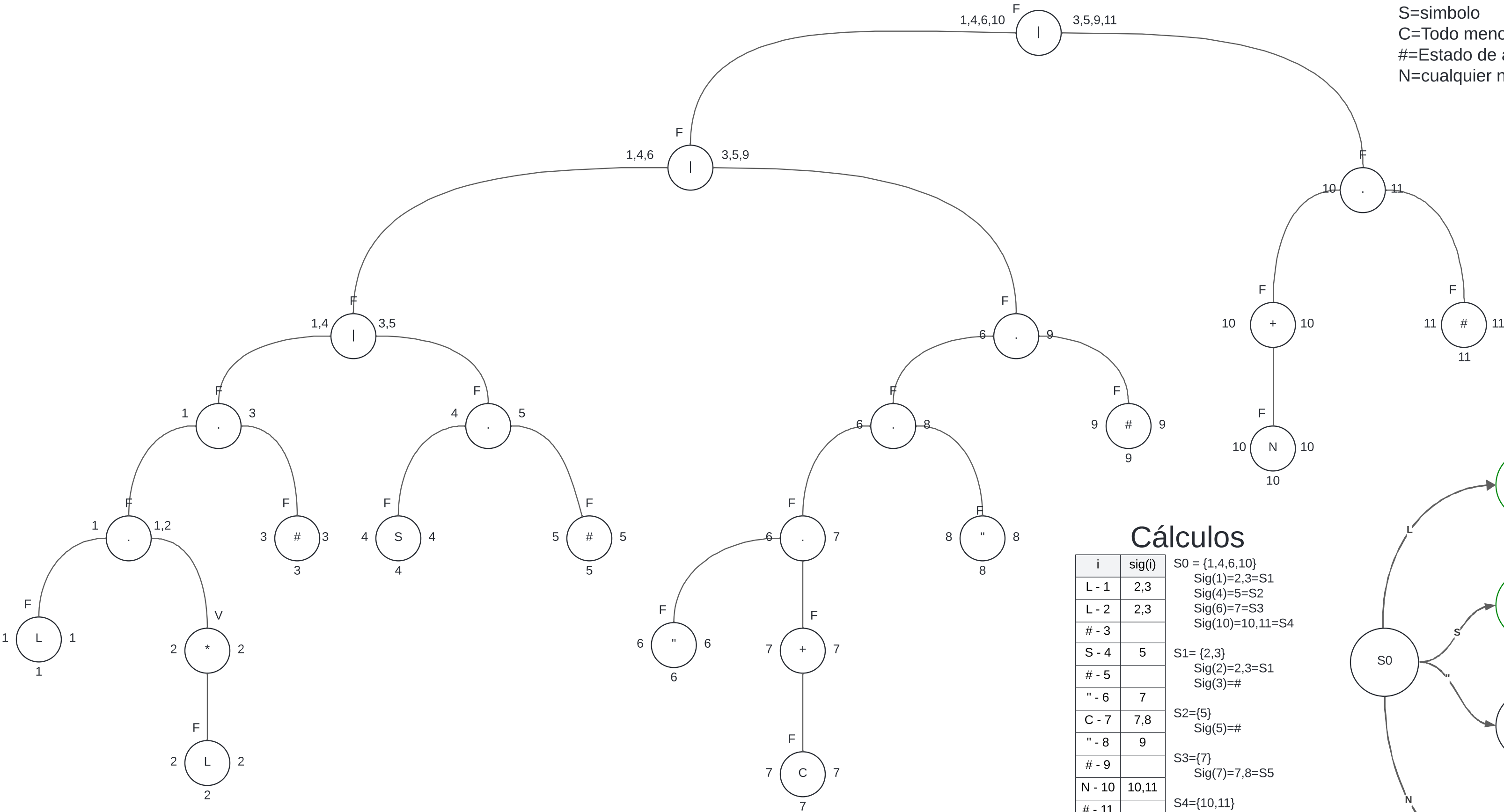


# CÁLCULOS DEL AUTÓMATA

## Expesión Regular

(LL\*)|S|("C+")|N+

L=LETRA  
S=símbolo  
C=Todo menos "  
#=Estado de aceptación  
N=cualquier número



## Cálculos

i	sig(i)
L - 1	2,3
L - 2	2,3
# - 3	
S - 4	5
# - 5	
" - 6	7
C - 7	7,8
" - 8	9
# - 9	
N - 10	10,11
# - 11	

S0 = {1,4,6,10}  
Sig(1)=2,3=S1  
Sig(4)=5=S2  
Sig(6)=7=S3  
Sig(10)=10,11=S4

S1= {2,3}  
Sig(2)=2,3=S1  
Sig(3)=#

S2={5}  
Sig(5)=#

S3={7}  
Sig(7)=7,8=S5

S4={10,11}  
Sig(10)=10,11=S4  
Sig(11)=#

S5={7,8}  
Sig(7)=7,8=S5  
Sig(8)=9=S6

S6={9}  
Sig(9)=#

