Automata

Nombre: AFD1

Estados: A,B,C,D,

Alfabeto: ,['0', '1'],['0', '1']

Estado inicial: A

Estado Aceptacion: C

Transiciones:

 $A,1;B\blacksquare A,0;C\blacksquare B,1;A\blacksquare B,0;D\blacksquare C,1;D\blacksquare D,1;C\blacksquare C,0;A\blacksquare D,0;B\blacksquare$

