

Nombre: AP1
Alfabeto: ['a', 'b']
Alfabeto de Pila: ['a', 'b', '#']
Estados: ['I', 'A', 'B', 'C', 'F']
Estado Inicial: I
Estado de Aceptacion: F
Recorrido Paso a Paso:

Se saco \$ de la pila
Se puso en la pila: #

Paso numero: 1
Me movi con \$ de I a A
Se saco de la pila \$
Se puso: a

Paso numero: 2
Me movi con a de A a B
Se saco de la pila \$
Se puso: a

Paso numero: 3
Me movi con a de B a B
Se saca de la pila: a
Se puso \$ en la pila

Paso numero: 4
Me movi con b de B a C
Se saca de la pila: a
Se puso \$ en la pila

Paso numero: 5
Me movi con b de C a C
Se saco de la pila: #
Se puso \$ en la pila

Paso numero: 6
Me movi con \$ de C a F

Estado final: F

CADENA VALIDA

Automata de Pila generado con Graphviz

