Nombre: AP2

Alfabeto: x,y

Alfabeto de pila: x,y,#

Estados: S0,S1,S2,S3

Estado inicial: S0

Estado aceptacion: S3

Transiciones:

S0,λ,λ;S1,#

 $S1,x,\lambda;S1,x$ 

 $S1,y,x;S2,\lambda$ 

 $S2,y,x;S2,\lambda$ 

 $S2,\lambda,\#;S3,\lambda$ 





