

Instituto Politécnico Nacional

Escuela Superior de Cómputo

Ana Paola Nava Vivas

2CM4

Conversión de autómatas no deterministas a deterministas:

Tabla de estados

Estado	E	w	e	b	a	y
0	0	0	0	0	0	0
→ {q0}	{q0}	{q0,q1}	{q0,q4}	{q0}	{q0}	{q0}
{q1}	0	0	{q2}	0	0	0
{q2}	0	0	0	{q3}	0	0
*{q3}	0	0	0	0	0	0
{q4}	0	0	0	{q5}	0	0
{q5}	0	0	0	0	{q6}	0
{q6}	0	0	0	0	0	{q7}
*{q7}	0	0	0	0	0	0
{q0,q1}	{q0}	{q0,q1}	{q0,q2,q4}	{q0}	{q0}	{q0}
{q0,q4}	{q0}	{q0,q1}	{q0,q4}	{q0,q5}	{q0}	{q0}
{q0,q2,q4}	{q0}	{q0,q1}	{q0,q4}	{q0,q3,q5}	{q0}	{q0}
{q0,q5}	{q0}	{q0,q1}	{q0,q4}	{q0}	{q0,q6}	{q0}
*{q0,q3,q5}	{q0}	{q0,q1}	{q0,q4}	{q0}	{q0,q6}	{q0}
{q0,q6}	{q0}	{q0,q1}	{q0,q4}	{q0}	{q0}	{q0,q7}
*{q0,q7}	{q0}	{q0,q1}	{q0,q4}	{q0}	{q0}	{q0}

# Autómata Determinista

