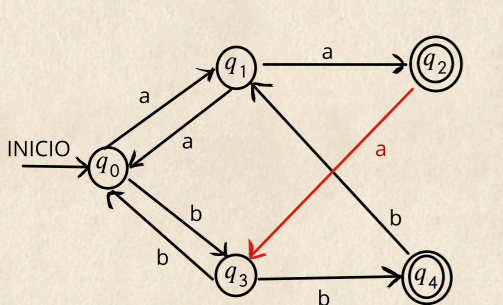
## Convertir el AFN en AFD



 $\delta$ 

Obtener el AFD:

$$M' = (Q', \Sigma, \delta', q_0', F')$$

Dibujar el AFD y su tabla de transiciones.

Una vez que tenemos el diagrama, obtener del AFN:

Cadenas aceptadas:

aaaa

bbbb

aaab

aaab

bbbbba