

Elevador

José Eduardo Sánchez Posadas

November 26, 2018

1 Descripción del proyecto

Circuito controlador de elevador de cuatro pisos en VHDL.

2 Material

1. Tarjeta EPM240/570 MINI BOARD con circuito *Altera MAX II EPM240T100C5N*
2. LEDs ($\times 5$)
3. Buzzer
4. Motorreductor de 3.3 a 5 V
5. Maqueta
6. Reed Switch ($\times 5$)
7. Cable
8. Resistencias de $330\ \Omega$ ($\times 5$)

3 Diagrama de Estados

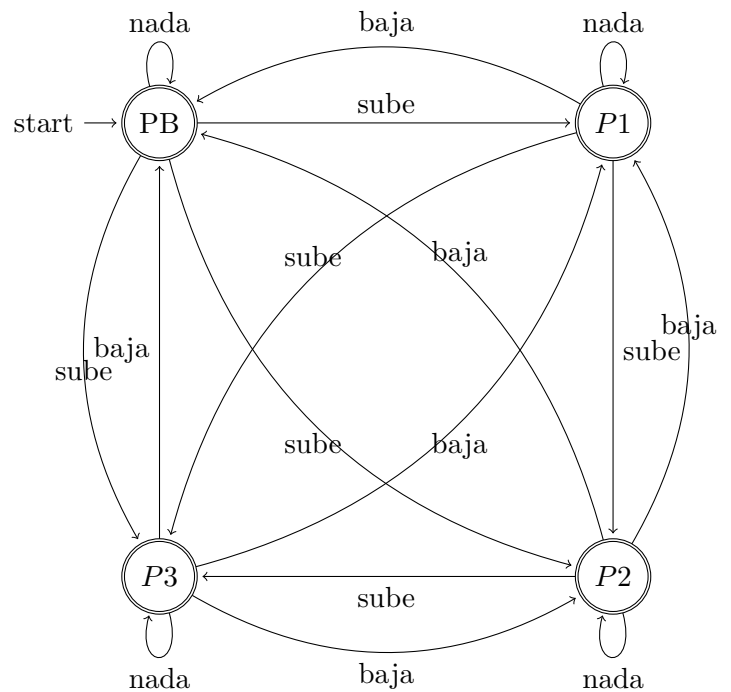


Figure 1: Diagrama de Estados