

CLB1 Gera as funções $B1 = P0 \text{ AND } P1$ e $D0 = P1 \text{ OR } P2$
CLB2 Gera as saídas $Q0 = (P0 \text{ AND } P1) \text{ OR } P3$ e $Q1 = P3 \text{ XOR } P4$. As variáveis $Q0$ e $Q1$ são registradas usando 2 FLIP-FLOPS

