

Realice los ejercicios utilizando el PLC s7-1200 de Siemens

Los circuitos deben tener pulsador de ciclo único e interruptor de ciclo automático

- I. Realice los siguientes ejercicios con metodología monoestable.
- II. Realice los siguientes ejercicios con metodología biestable.

$$1) \begin{array}{l} A + B + T1 \quad B - C + C - T2 \\ A - \end{array}$$

$$2) \begin{array}{l} A + B + T1 \quad A - B - C - T2 \\ C + \end{array}$$

$$3) \begin{array}{l} A + T1 \quad B - C + T2 \quad A - \\ B + \quad \quad \quad \quad \quad C - \end{array}$$

$$4) A + B + T1 \quad A - A + B - T2 \quad A -$$

$$5) \begin{array}{l} A + B + T1 \quad B - A - T2 \quad C + B + T3 \quad B - C - A - T4 \\ C + \quad \quad \quad \quad \quad C - \quad \quad \quad \quad \quad A + \end{array}$$