



Las Americas Institute of Technology

Nombres de estudiantes:

Jesus Alberto Beato Pimentel.

Matriculas:

2023-1283.

Institución académica:

Instituto Tecnológico de las Américas (ITLA).

Materia:

Controles Automáticos II

Profesor:

Jean Luis Batista Recio

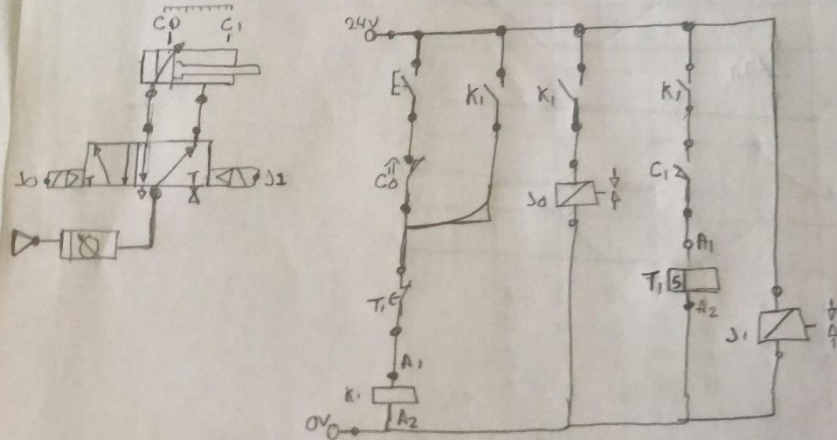
Tema del trabajo:

Segundo Parcial

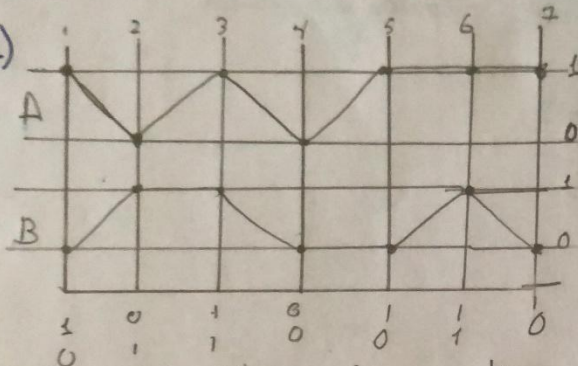
Ismael A. B. Pimentel
2023-12-83

19/03/2025

1) Diagrama del circuito electropneumático



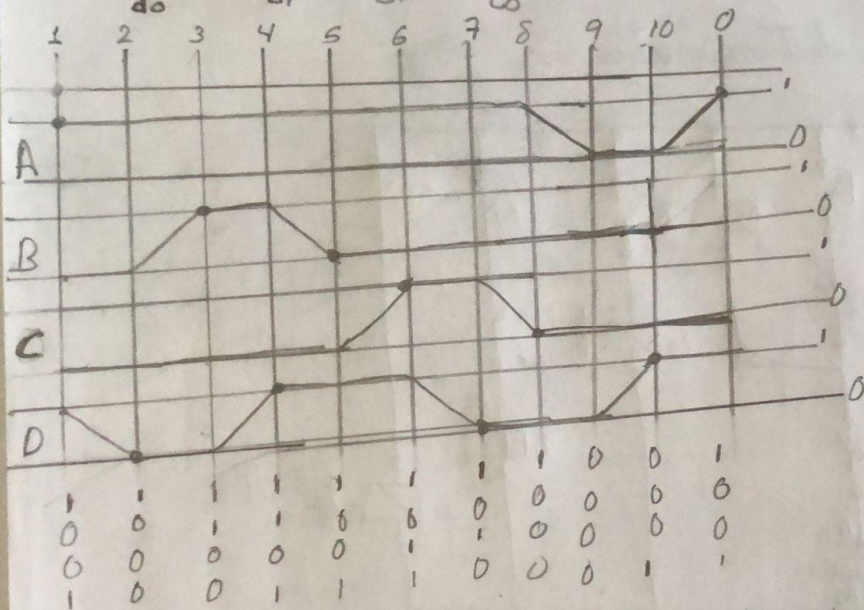
2)



Si hay superposición y podemos eliminarlo con los métodos (paso a paso, intuitivo, método cascada, etc.).

Ecuación: $A - B + A + A - B - A + B + B -$

$$4) \begin{matrix} \overbrace{A+D}^{d_0} - \overbrace{B+D}^{d_1} + \overbrace{B-C}^{d_2} + \overbrace{D-C}^{d_3} - \overbrace{A-D}^{d_4} + \end{matrix}$$



* Si hay superposicion de series entonces podemos resolver con el metodo paso a paso, intuitivo, valvula examenable entre otras

