Identificação de um Sistema de Manufatura Didático



Rafael Accácio Nogueira

Email: raccacio@poli.ufrj.br

19 de Julho de 2019

Sumário

1 Método



First Line of Text

First Line of Text
Second Line of Text



First Line of Text
Second Line of Text
Third Line of Text



First Line of Text

Rede de Petri Interpretada para Controle

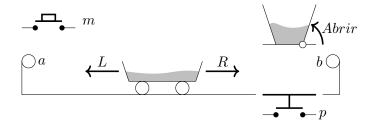


Figura 1: Exemplo de sistema a ser controlado.

Rede de Petri Interpretada para Controle

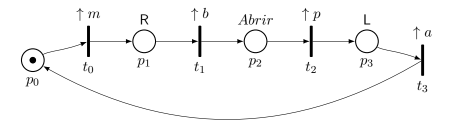


Figura 2: Exemplo de Rede de Petri interpretada para controle.

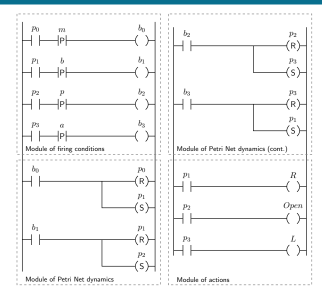


Figura 3: Example of Control Interpreted Petri Net converted to Ladder.

Datalog

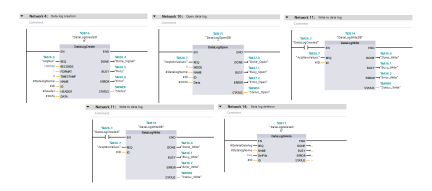


Figura 4: Módulos da Planta.

