

MINIMAL MODEL FOR PROTEIN EXPRESSION ACCOUNTING FOR METABOLIC BURDEN

AUTOMATIZACIÓN INDUSTRIAL

Fernando Nóbél (fersann1@upv.es)

Marzo 10, 2020

Universitat Politècnica de València



UNIVERSITAT
POLITÈCNICA
DE VALÈNCIA

1. Introducción

INTRODUCCIÓN



Prácticas 1 y 2

1. Diseño con Red de Petri.
2. Uso de botonera para simular entradas.

Prácticas 3 y 4

1. Diseño con GRAFCET.
2. Uso del panel de cilindros neumáticos.

¿PREGUNTAS?