

Introducción a los PLCs

LABORATORIO 3 - SFC

Implemente un programa en SFC que controle el proceso del Laboratorio 1.

Conexiones de entrada/salida del PLC

Se deberán utilizar la siguiente asignación de entradas/salidas:

Entrada DI0 – ARRANQUE

Entrada DI1 – PARADA

Entrada DI2 – TERMICO

Salida DO1 - M1

Salida DO2 - M2

Salida DO3 - M3

Las entradas digitales serán simuladas mediante la placa de llaves TA571-SIM que dispone el PLC.

Las salidas digitales serán visualizadas en los LEDs indicadores del PLC.

