Daniela Baldizon

Lab 4

1. Establecer entradas y salidas de los pics
2. Configurar el UART en el maestro
3. Configurar la comunicación SPI en los pics
4. Configurar ADC en el esclavo
5. Implementar la interfaz gráfica
6. Enviar datos del esclavo al maestro
7. Enviar datos del maestro a la computadora
8. Contador incrementará cuando se diga en la computadora

PORTB MASTER – CONTADOR

A0 y A1 SLAVE – POTENCIOMETROS

Link git <https://github.com/danielabaldizon/Lab4D2/issues>