Diana Alvarado

Pseudocódigo Laboratorio 2

Parte 1

* Leer potenciómetro 1
* Guardar en S1
* Desplegar el valor del voltaje en la pantalla LCD como S1
* Leer potenciómetro 2
* Guardar en S2
* Desplegar el valor del voltaje en la pantalla LCD como S2

Parte 2

* Activar la comunicación UART
* Si el valor de potenciómetro se mueve recibirlos en la computadora

Parte 3

* Si se recibe “+” aumentar el contador
* Si se recibe “-“ decrementar el contador
* Mostrar el valor del contador en la pantalla