IE3054: Electrónica Digital 2 - Laboratorio

Laboratorio #4 - Comunicación I2C

Se trabajará con la misma pareja del Proyecto 1

El laboratorio consiste en implementar una red de sensores utilizando la comunicación I2C entre 3 microcontroladores. El maestro controlará una LCD en donde se desplegará la información recolectada de los demás sensores. El primer sensor debe utilizar un canal analógico y el segundo deberá implementar un contador.

