

MÓDULO 4 – Comunicación I

Ejercicios prácticos

1) Ejercicio entregable (dos programas):

Realice un programa en Arduino ide que lea datos de un sensor analógico (use el código ejemplo del sensor de iluminación LDR) y los transmita mediante un módulo LoRA (use el código ejemplo LoraSender o LoraSimpleNode).

Realice un programa en Arduino ide que reciba los datos desde el módulo LoRa (use el código ejemplo LoraReceiver o LoraSimpleGateway) y los muestre en la consola (terminal serie).

Link descarga código ejemplo:

<https://github.com/sandeepmistry/arduino-LoRa/tree/master/examples>