Práctica 5: Montaje de comunicación entre Arduinos

Código:

-Arduino_A:
void setup() {

// put your setup code here, to run once:
Serial.begin(9600);

}

void loop() {

// put your main code here, to run repeatedly:
Serial.println("hola");
delay(2000);
Serial.println(1);
delay(2000);

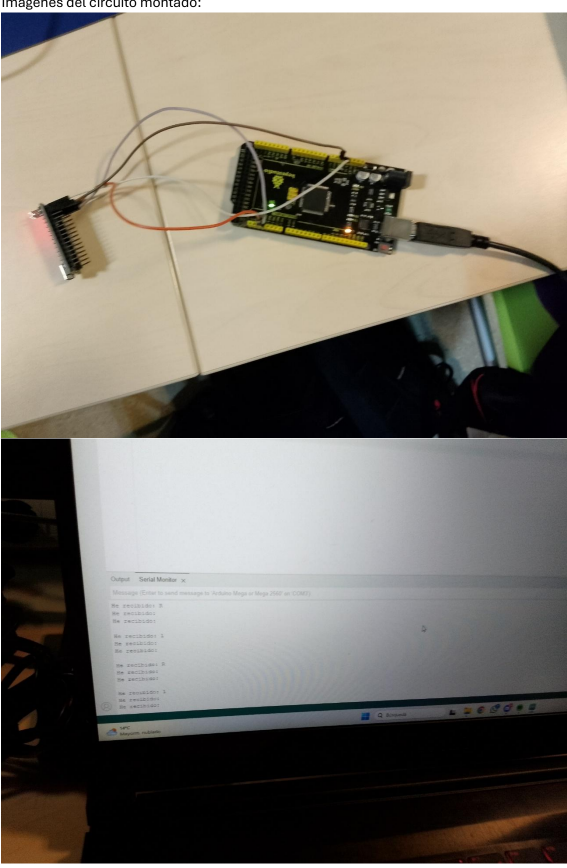
}

-Arduino_B:

```
void setup() {
    // put your setup code here, to run once:
    Serial.begin(9600);
    Serial1.begin(9600);
}

void loop() {
    if (Serial1.available()) {
        char dato = Serial1.read();
        Serial.print("He recibido: ");
        Serial.println(dato);
    }
}
```

Imágenes del circuito montado:



Enlace de github:
https://github.com/mans199876/proxectos1_practica5.git