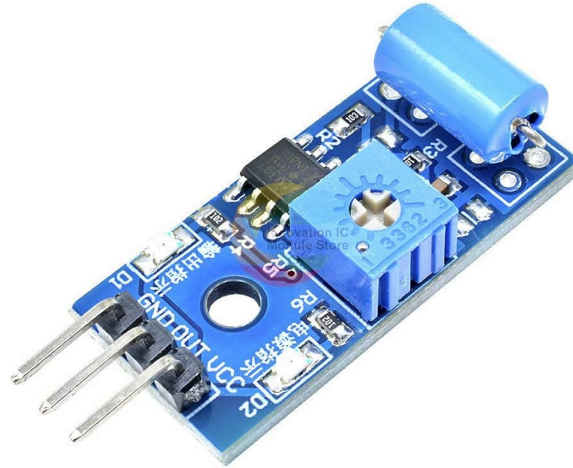


Sensor de Inclinación



Bloques De Facilino

Variables: Variable **Inclinacion** de tipo **Entero** = 0 Var = **Inclinacion** 0 Variable **Inclinacion**

Se encuentran dentro de:

Matemáticas

Variables

Texto

Bloque Lectura analogica:

Lectura analógica PIN PIN analógico A0

Se encuentra dentro de
E/S, Analógica:

E/S básica

Analógica

Digital

Puerto en Serie:

Imprime línea por puerto serie

Se encuentra dentro de:

Comunicación

USB Serie

Bluetooth

Tiempo de espera:

Esperar [ms] 1500

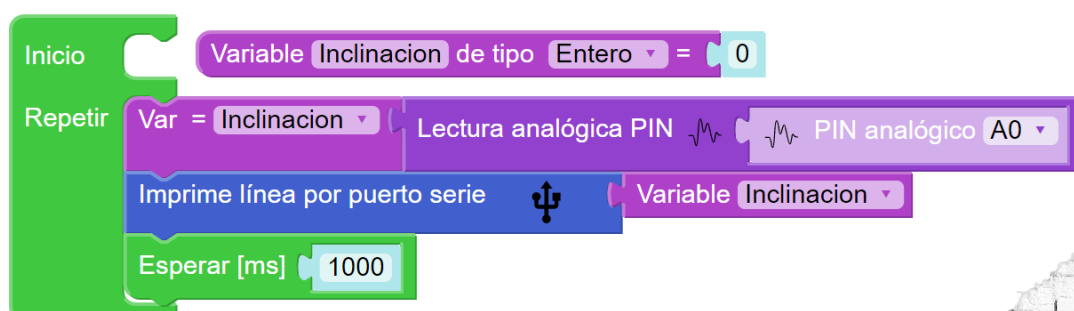
Se encuentra dentro de:

Control

Control de flujo

Programación

Codigo Facilino



Codigo Arduino

```
#define A0 2

/** Global variables */
int Inclinacion=0;

/** Function declaration */

/** Class declaration */

/** Tasks declaration */

/** ISR function declaration */

/** Additional Global variables */

void setup()
{

    Serial.begin(115200);

}

void loop()
{
    Inclinacion=analogRead(A0);
    Serial.println(Inclinacion);
    delay(1000);

}

/** Function definition */
```