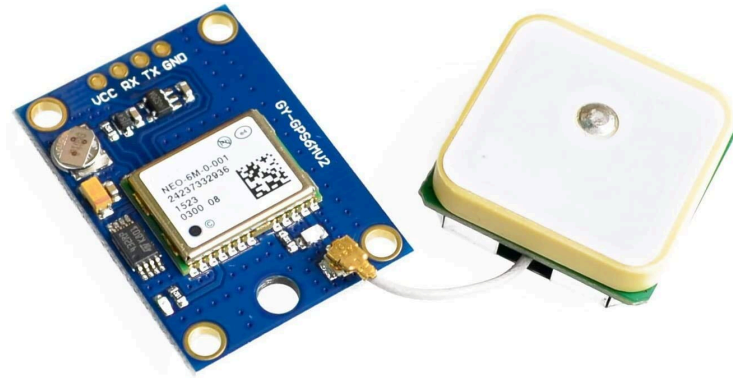


GPS GY-NEO6MV2



Bloques De Facilino

Este sensor no se puede realizar usando bloques convencionales por lo que he usado el siguiente código de C++ añadiendo las librerías de TinyGPSPlus y NewSoftSerial .

```
#include <TinyGPSPlus.h>
#include <SoftwareSerial.h>
TinyGPSPlus gps;
SoftwareSerial ss(4,3);

Void setup() {
  Serial.Begin(115200);
  ss.begin(9600);
  Serial.println("Ready");
}

void loop()
{
  if (ss.available() > 0)
  {
    if (gps.encode(ss.read())) {
      Serial.print(F("Location "));
      if (gps.location.isValid()) {
        Serial.print(gps.location.lat(),6);
        Serial.write(",");
        Serial.println(gps.location.lng(),6);
      } else {
        Serial.println(F(" is not valid. "));
      }
    }
  }
}
```