

# PRÀCTICA 1

## CODIGO DEL PROGRAMA:

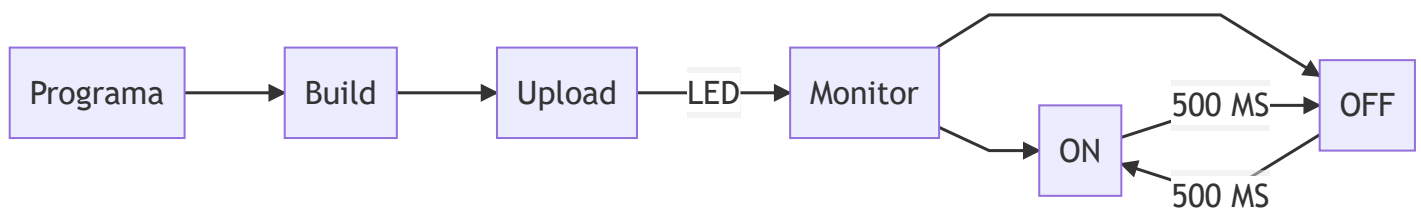
```
#include <Arduino.h>
#define LED 0

void setup() {
  Serial.begin(115200);
  pinMode(LED,OUTPUT);
}

void loop() {
  delay(500);
  Serial.println("ON");
  digitalWrite(LED,HIGH);
  delay(500);
  Serial.println("OFF");
  digitalWrite(LED,LOW);
}
```

## DIGRAMA DE FLUJOS:

Para realizar el diagrama de flujo hemos tenido que descargar la extensión de "mermaid".



## DIAGRAMA DE TIEMPOS:

