

```
1 void setup()
2 {
3   Serial.begin(9600);
4 }
5
6
7 void loop()
8 {
9   Serial.println("Rojo: prendido Amarillo: apagado Verde: apagado");
10  delay(4500); // Wait for 4500 millisecond(s)
11  Serial.println("Rojo: apagado Amarillo: prendido Verde: apagado");
12  delay(1000); // Wait for 1000 millisecond(s)
13  Serial.println("Rojo: apagado Amarillo: apagado Verde: prendido");
14  delay(3000); // Wait for 3000 millisecond(s)
15 }
```