

```
void setup()
{
  Serial.begin(9600);
}

void loop()
{
  Serial.println("Rojo: prendido Amarillo: apagado Verde: apagado");
  delay(4500); // Wait for 4500 millisecond(s)
  Serial.println("Rojo: apagado Amarillo: prendido Verde: apagado");
  delay(1000); // Wait for 1000 millisecond(s)
  Serial.println("Rojo: apagado Amarillo: apagado Verde: prendido");
  delay(3000); // Wait for 3000 millisecond(s)
}
```