2.0

Cambiar brillo de un LED



Podemos variar la intensidad con la que brillan los LEDs

- ✓ Hay un bloque graficar que también permite variar el brillo con valores entre 0 y 255.
- En este ejercicio haremos parpadear los LEDs de las 4 esquinas con la mitad de brillo.
- Para siempre
 - Graficar los LEDs de las 4esquinas con brillo 127
 - o Pausa durante 1 sg
 - o Borramos la pantalla
 - Y hacemos una pausa de 1 sg, para conseguir el parpadeo.



2.1

Cambiar brillo de un LED



```
para siempre
graficar x 0 y 0
                      brillo
                              127
graficar x (0) y (4) brillo (127)
                  0 brillo
graficar x (4) y
graficar x (4) y
                  4 brillo
pausa (ms) 1000 ▼
                         SOLUCIÓN
borrar la pantalla
                          AL RETO
                          LED 1.1
           1000
pausa (ms)
```

Juan Pedro Perianes

micro:bit