1.0

Medidor de Amor



Usando la Detección Táctil vamos a medir cuanto Amor hay entre 2 personas

- La micro:bit tiene 3 pines analógicos asignados a los 3 pines con pad o anillo (PO, P1 y P2).
- Dispone de un convertidor de analógico a digital de 10 bits que produce entradas con valores entre 0 y 1023.
- \triangleright Cada pin analógico tiene un pull-up débil (10 M Ω) que permite la detección de pulsación táctil.
 - Al iniciar
 - mostramos el mensaje "Medidor de Amor"
 - Al presionar el PIN O (PO)
 - o mostrar un número escogido al azar entre 0 y 100

micro:bit

 $\mathbf{1}_{.1}$

Medidor de Amor



Presiona con un dedo GND y pon el otro en el Pin 0 y espera a ver que pasa.

al iniciar

mostrar cadena "Medidor de Amor"

al presionarse pin

mostrar número

escoger al azar de 0



100

Juan Pedro Perianes

micro:bit