

PROYECTO Thermometer

Extraído de *Pico Bricks IDE Book* CC-BY-SA <https://picobricks.com/pages/idebook> ver [créditos](#)

2024-12-26 13_14_48-PicoBricks Blocks.png

Si soplamos el aliento sobre el sensor podemos ver como sube la temperatura

2024-12-26 13_17_34-WhatsApp.png

Recomendamos este proyecto cargarlo en el PicoBricks y así funciona autónomo sin necesidad de PC, con lo que se puede colocar en el exterior y ver la temperatura que hace simplemente alimentandolo con un PowerBank en el cable USB

P: ¿No sabes cómo se carga el programa en PicoBricks?

R: Porque no te has leído <https://libros.catedu.es/books/pico-bricks/page/dos-formas-de-ejecutar-los-programas>

Revision #2

Created 2024-12-26 13:13:42 CET by Javier Quintana

Updated 2024-12-27 23:26:51 CET by Javier Quintana