

Temperatura

La función en micropython para leer la temperatura de la placa en °C interna y devuelve un valor entero es la siguiente

```
microbit.temperature()
```

Un programa ejemplo sería :

```
from microbit import *

while True:
    Temperatura = temperature()
    Frase = "T= "+str(Temperatura)+"*C "
    display.scroll(Frase)
    sleep(1000)
```

<https://www.youtube.com/embed/uczf6lvUBH4>

Revision #3

Created 27 September 2024 12:25:19 by Javier Quintana

Updated 1 October 2024 19:42:14 by Javier Quintana