

## Caso práctico: Sensor de temperatura I2C en Pico-ICE UP5K

Caso práctico: Sensor de temperatura I2C en Pico-ICE UP5K

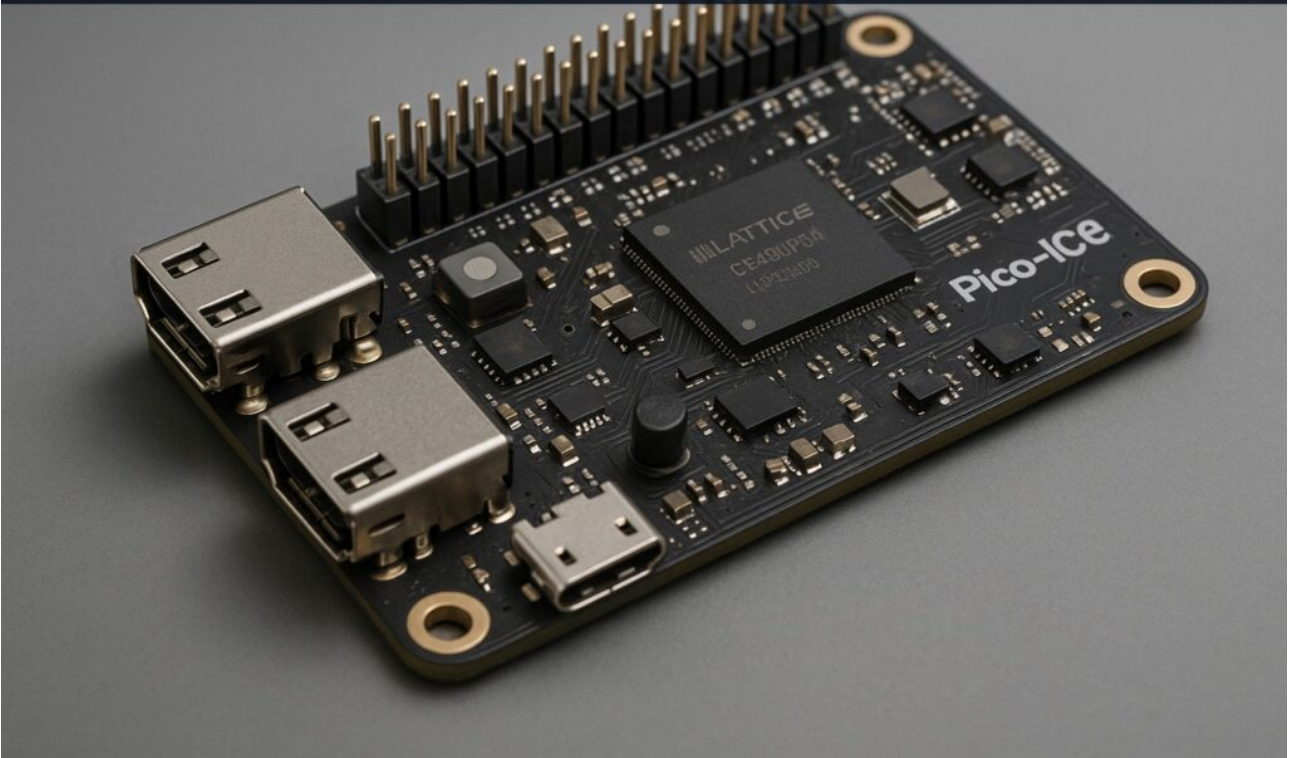


Aprende a leer datos de temperatura de un sensor I2C usando el Pico-ICE y RP2040. Sigue nuestra guía con cableado, código y consejos de solución.

---

**Practical case: I2C Temperature Sensor on Pico-ICE UP5K**

## Practical case: I2C Temperature Sensor on Pico-ICE UP5K

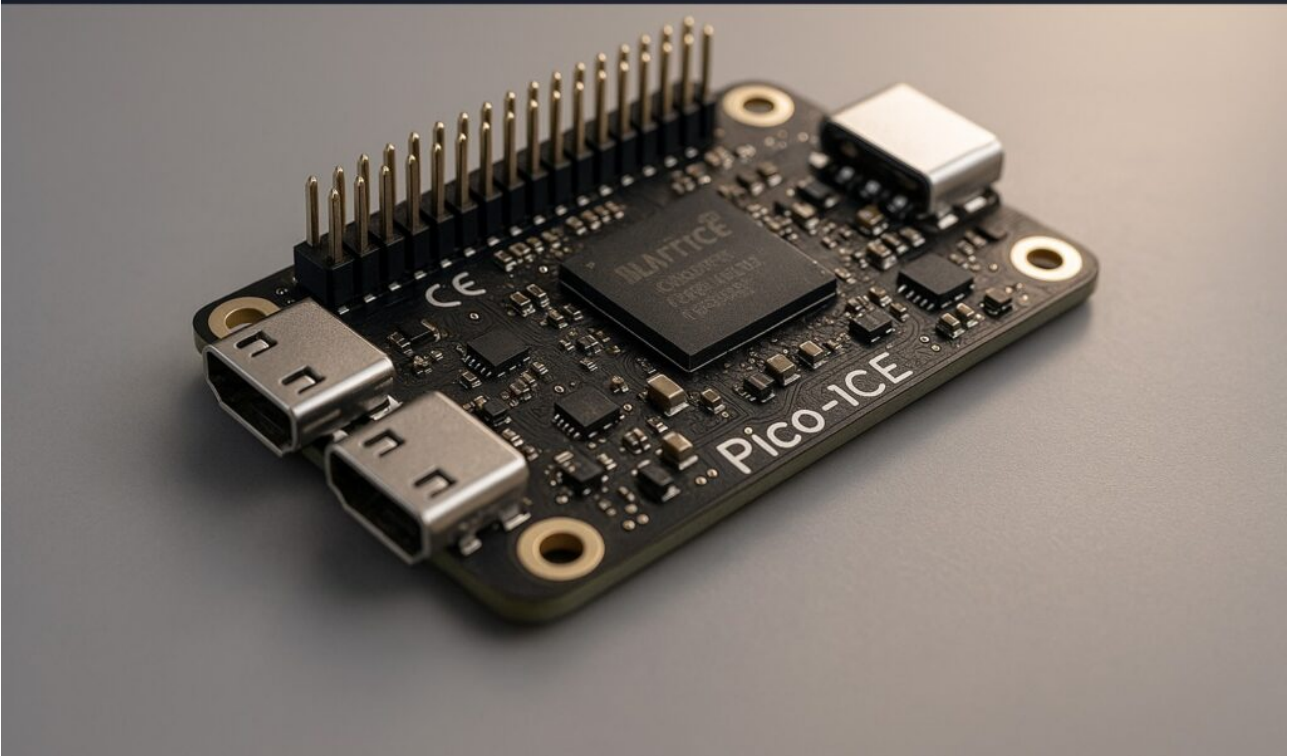


Learn to read temperature data from an I2C sensor using the Pico-ICE and RP2040. Follow our step-by-step guide with wiring, code, and troubleshooting tips.

---

## Caso práctico: Brillo LED por PWM con Pico-ICE iCE40UP5K

## Caso práctico: Brillo LED por PWM con Pico-ICE iCE40UP5K

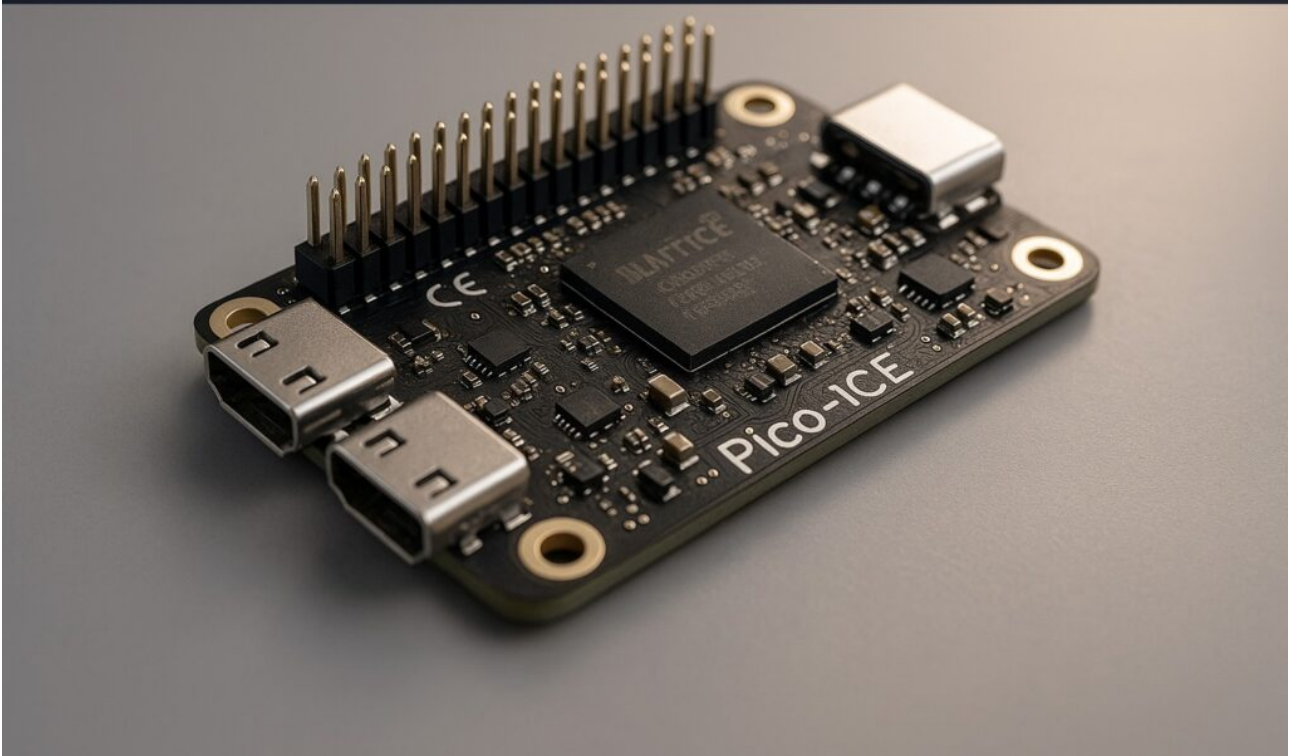


Aprende a controlar el brillo de LEDs usando PWM en la placa Pico-ICE con Raspberry Pi. Guía paso a paso para principiantes con MicroPython.

---

## **Practical case: LED dimming with PWM on Pico-ICE iCE40UP5K**

## Practical case: LED dimming with PWM on Pico-ICE iCE40UP5K

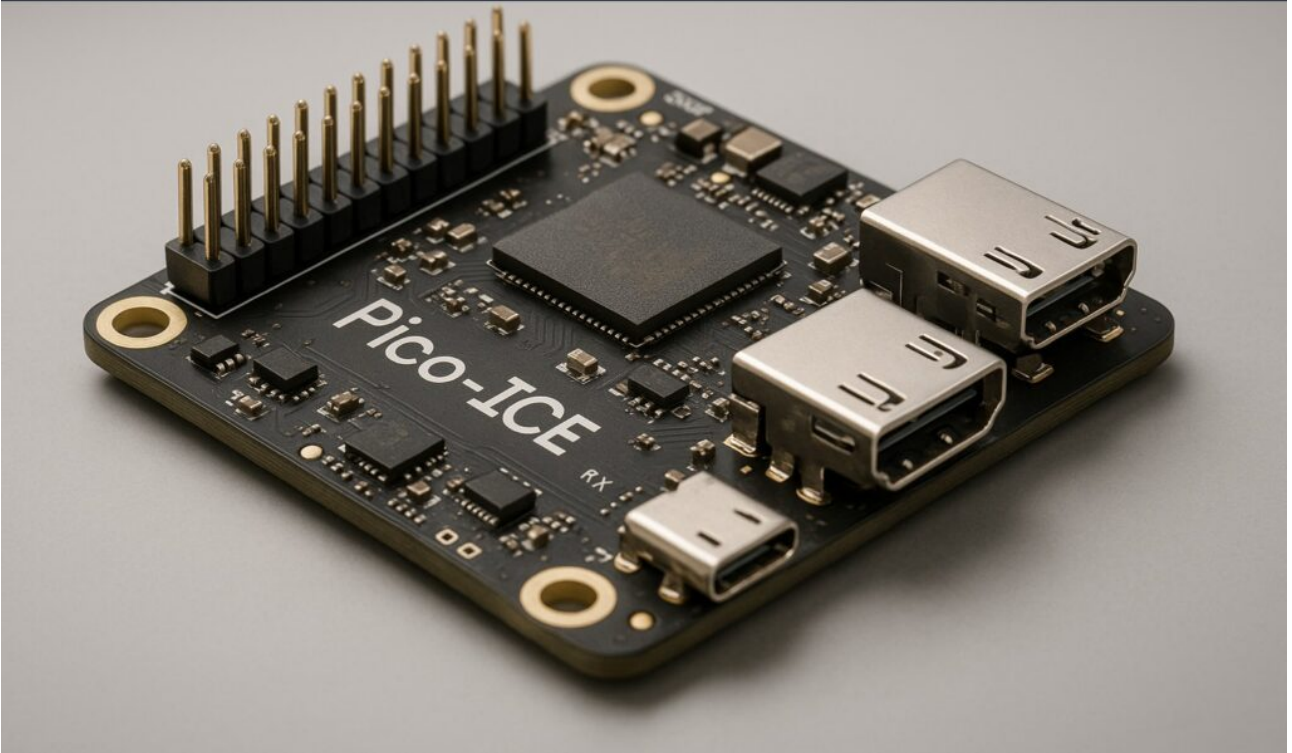


Learn to control LED brightness using PWM on the Pico-ICE board with Raspberry Pi. Step-by-step guide for beginners using MicroPython.

---

## Caso práctico: UART con eco en FPGA Pico-ICE y Raspberry Pi

## Caso práctico: UART con eco en FPGA Pico-ICE y Raspberry Pi

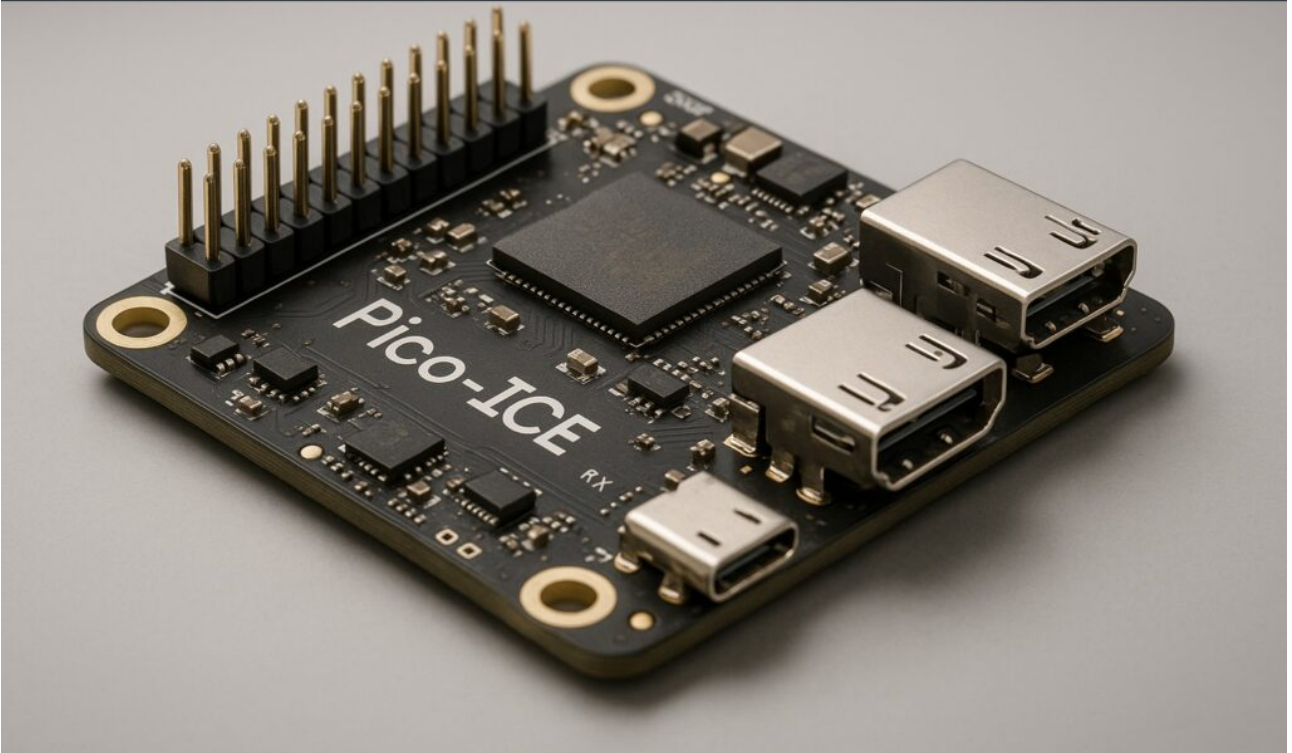


Explora un proyecto práctico para enviar mensajes UART de bajo consumo desde Pico-ICE a Raspberry Pi, usando firmware en Python y C.

---

## **Practical case: UART Echo on Pico-ICE FPGA & Raspberry Pi**

## Practical case: UART Echo on Pico-ICE FPGA & Raspberry Pi



Explore a hands-on project to send low-power UART messages from Pico-ICE to Raspberry Pi, using Python and C firmware for efficient communication.