

# Dos formas de ejecutar los programas

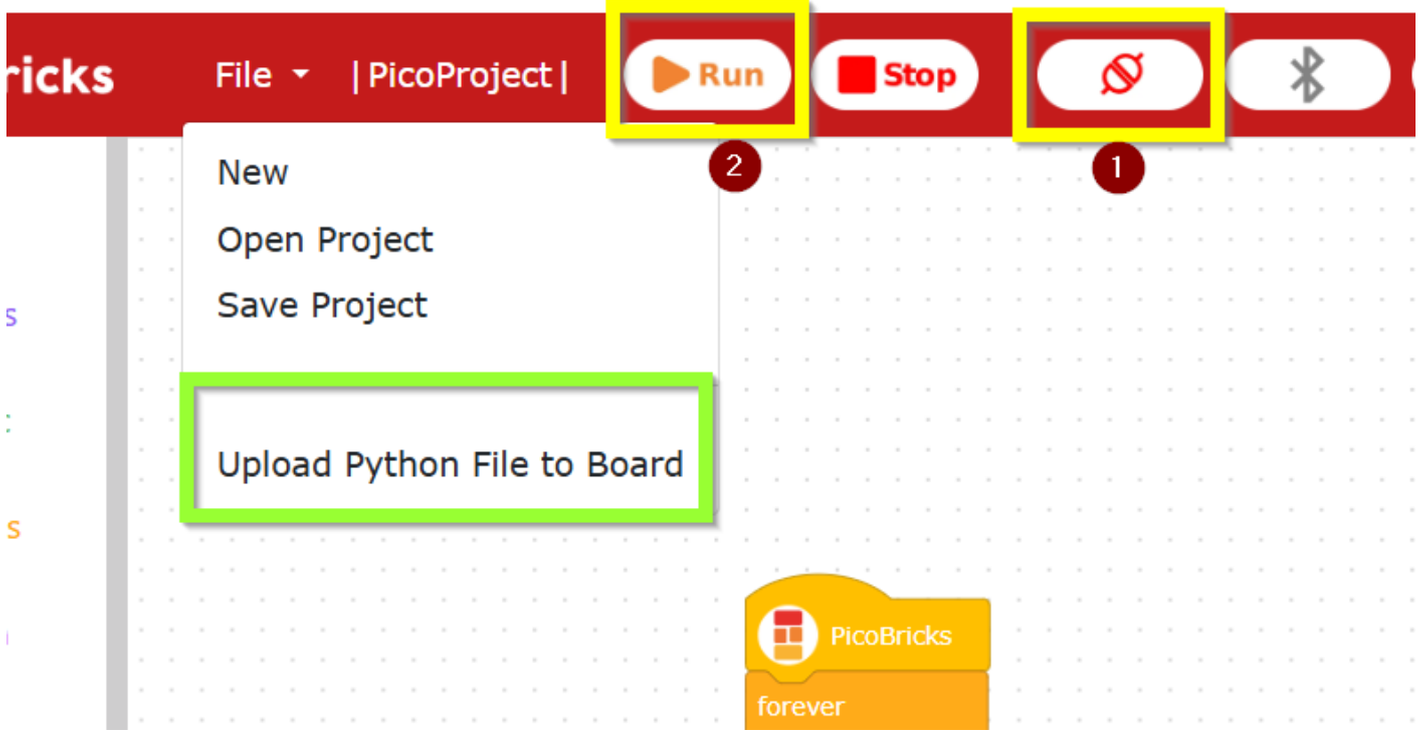
La forma más fácil de trabajar es **EN VIVO** es decir, que los programas se ejecuten **desde nuestro ordenador** es la más rápida y para ello necesita que el PicoBricks tenga el Firmware correspondiente dentro (tal y como hemos visto)

La otra forma de trabajar es **EN CARGA** es decir que los programas se ejecutan **desde dentro de PicoBricks** tiene la ventaja que el programa funciona si necesidad de ordenador. Eso sí, hay que alimentar Picobricks por el cable USB (usando un Powerbank o un cargador de móvil por ejemplo)

**ATENCIÓN** si trabajamos EN CARGA nos "cargamos" el Firmware, por lo que si queremos volver a trabajar EN VIVO tenemos que volverlo a poner tal y como hemos visto

Recomendamos EN VIVO por la rapidez y sencillez. Sólo es aconsejable EN CARGA cuando sean proyectos que precisen que el ordenador no esté. Por ejemplo en el PICO COCHE  
<https://libros.catedu.es/books/pico-bricks/page/pico-coche>

- Para trabajar **EN VIVO** tenemos que estar **conectados** (1) y darle al **Run** (2) (recuadros amarillos)
- Para trabajar **EN CARGA** entramos en archivo y cargamos el programa dentro de PicoBricks (recuadro verde) **Upload Python File to Board**



Revision #3

Created 26 December 2024 13:35:04 by Javier Quintana

Updated 9 January 2025 20:08:11 by Javier Quintana