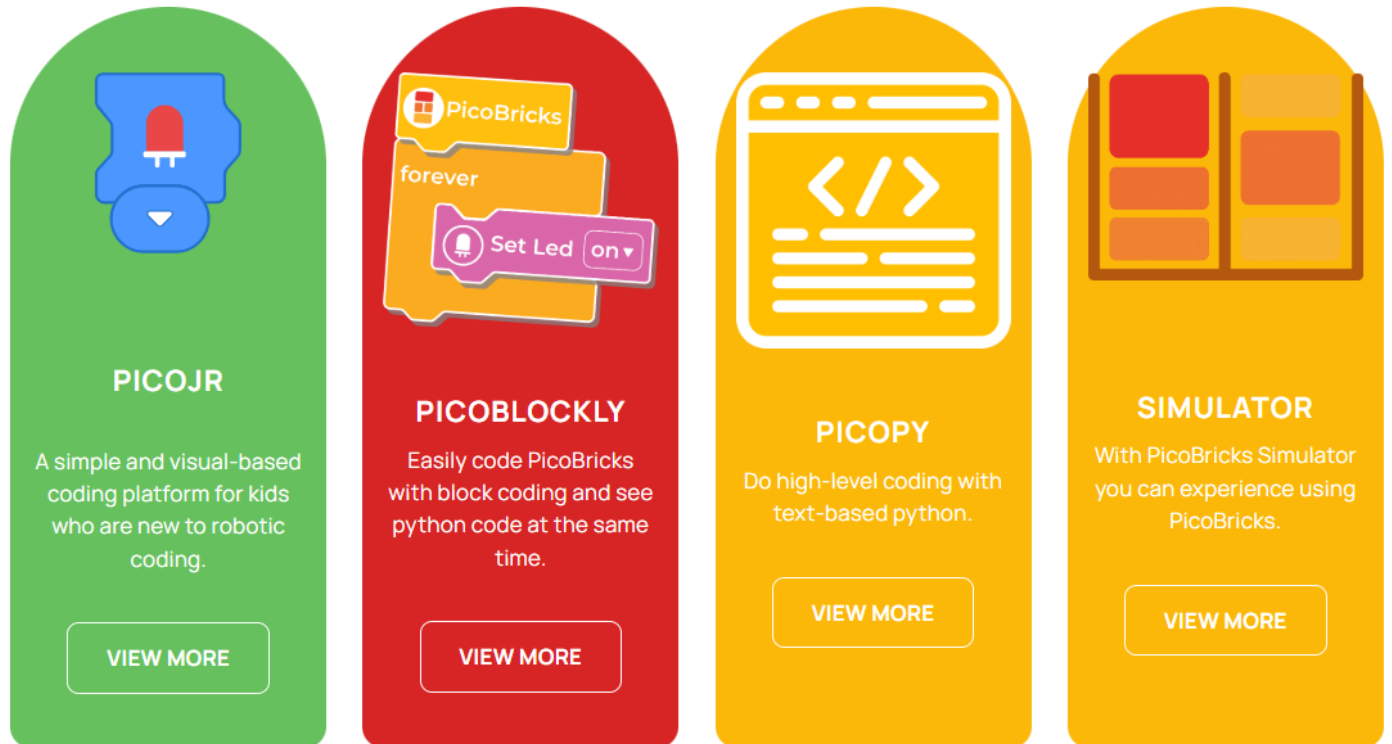


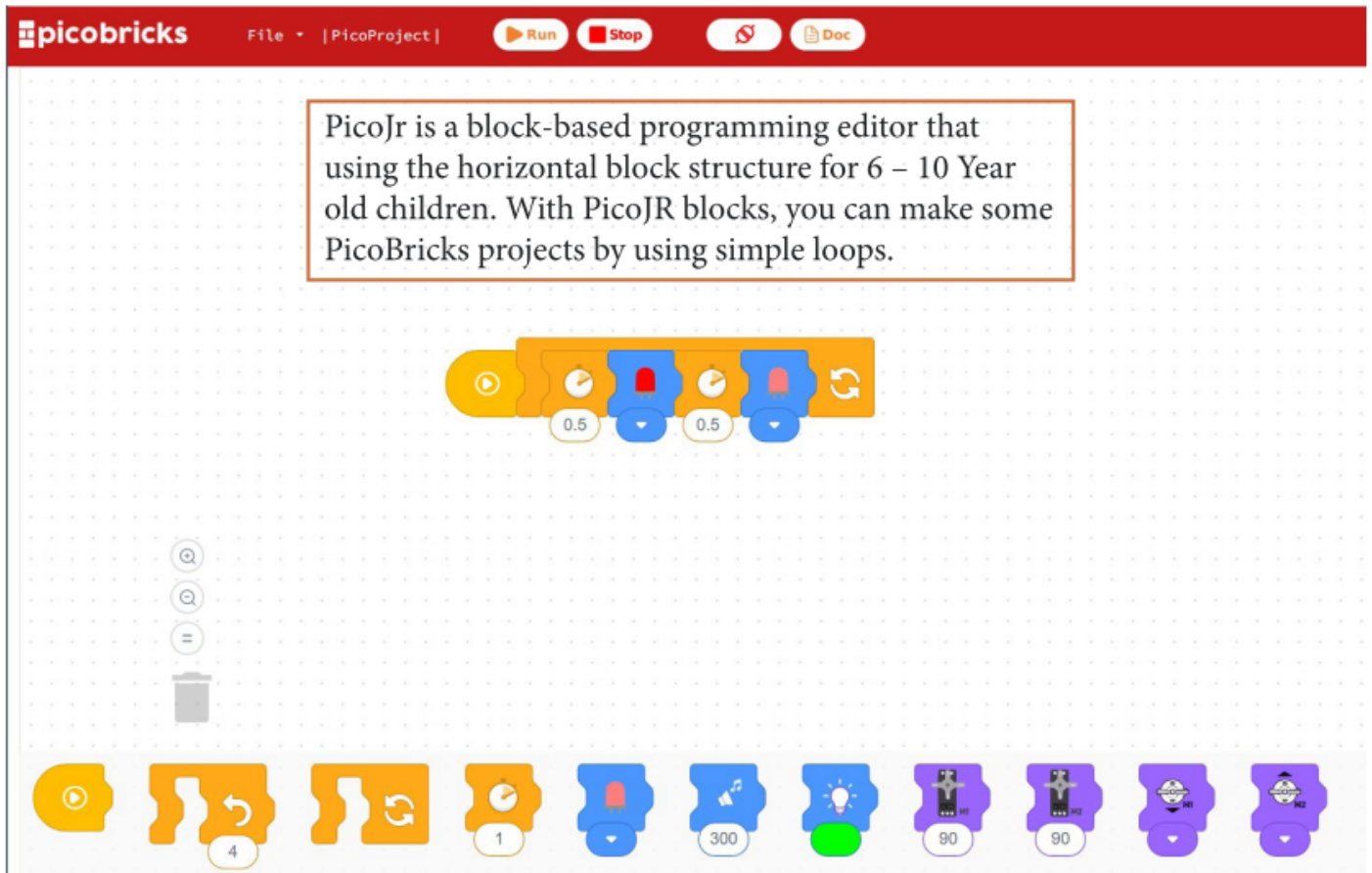
# Cuatro programas a elegir

Si entramos en <http://rbt.ist/ide> podemos ver cuatro opciones



## PICOJR

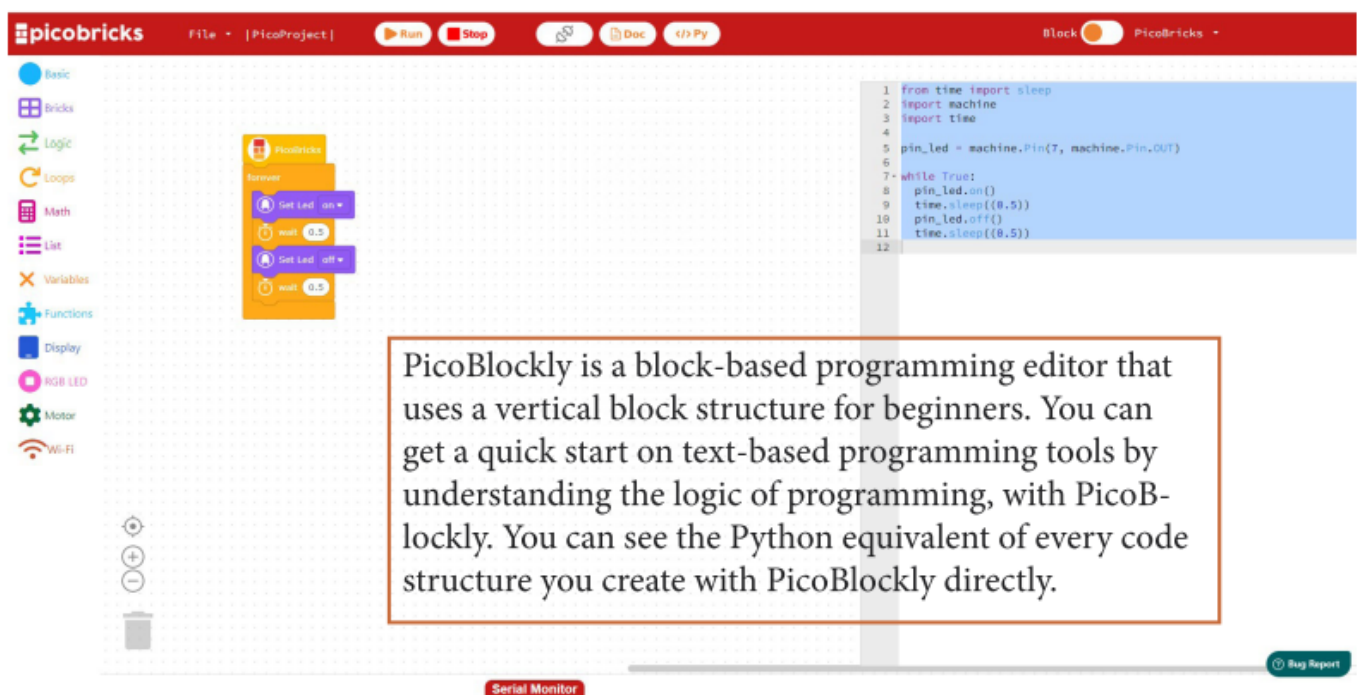
Pensado para programar Picobriks con bloques para etapas de 8 a 10 años con un **mínimo de instrucciones**



Fuente Pico Bricks IDE Book CC-BY-SA <https://picobricks.com/pages/idebook> ver créditos

## PicoBlockly

Es la opción más recomendada para la mayoría de las etapas

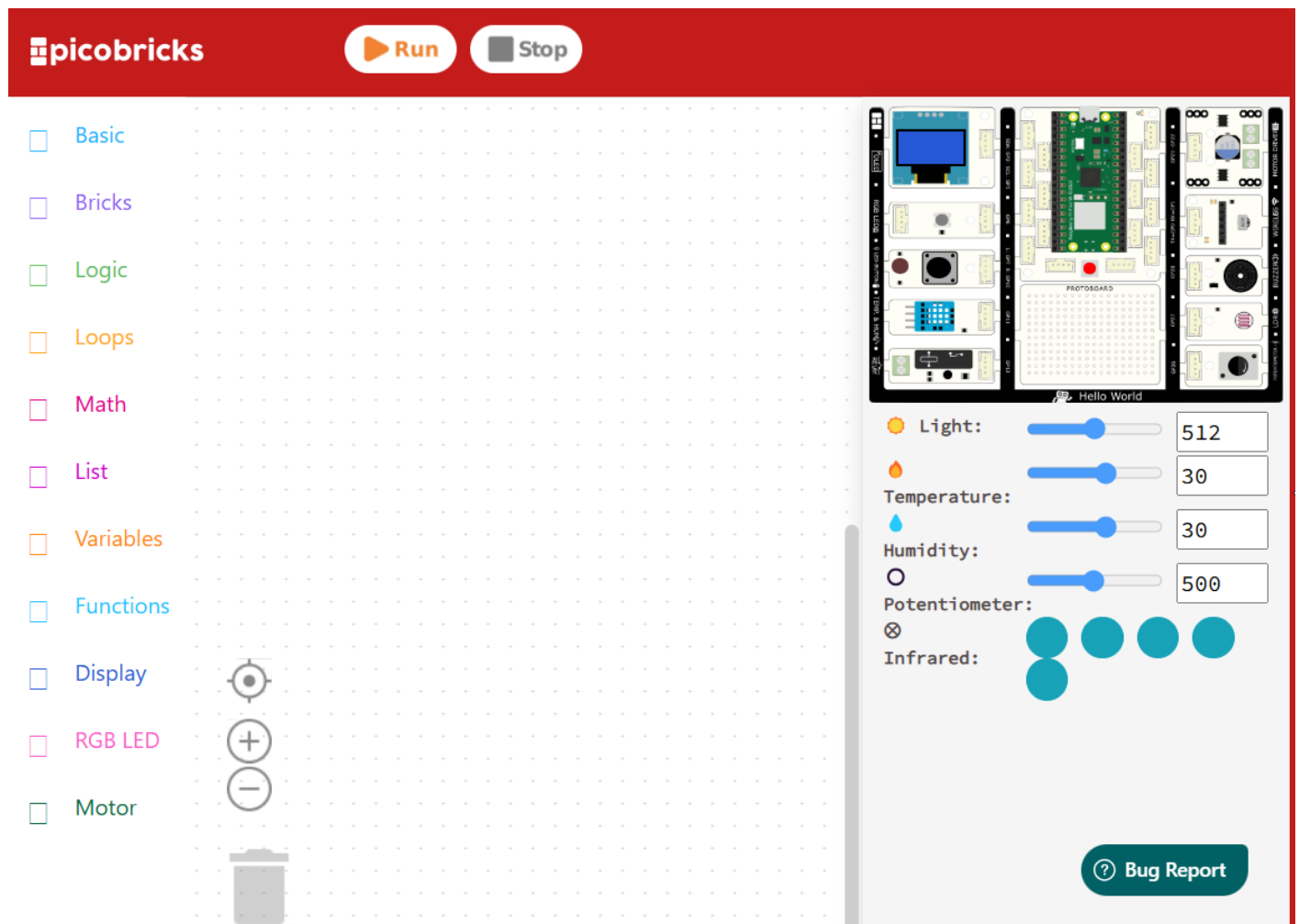


## PicoPy

Para poder editar en Python, lo trataremos en la sección de código

## Pico simulator

Es un simulador online que permite realizar proyectos sin tener físicamente la Pico bricks



Ojo el simulador no permite gestión de ficheros, es decir, no puedes ni grabar proyectos ni abrirlos, cuando cierras el navegador se pierde todo

Revision #3

Created 26 December 2024 11:33:27 by Javier Quintana

Updated 26 December 2024 13:41:20 by Javier Quintana