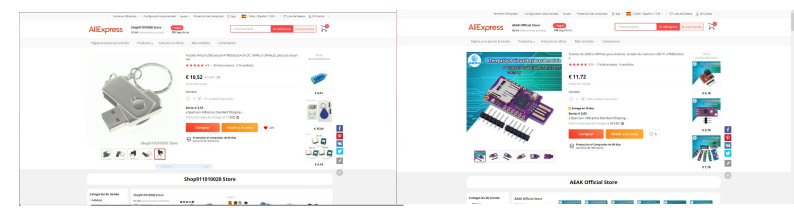
COMO CREAR TU RUBBERDUCKY!! BY THE_RED_PCH

PRIMER PASO:

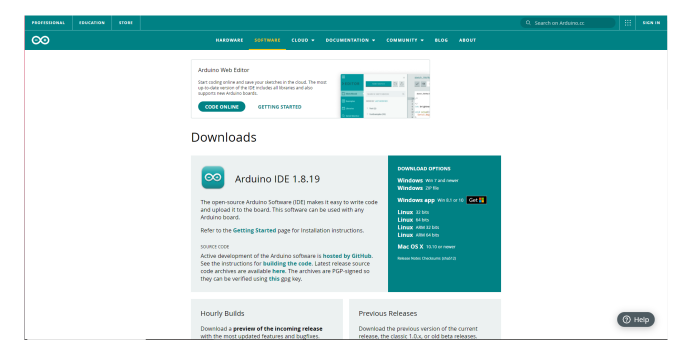
Compre su rubberducky:

Primer artículo Segundo artículo



SEGUNDO PASO:

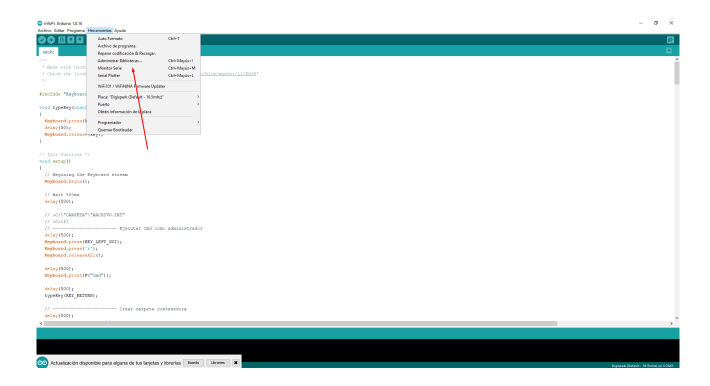
Descargue el software de Arduino: https://www.arduino.cc/en/software

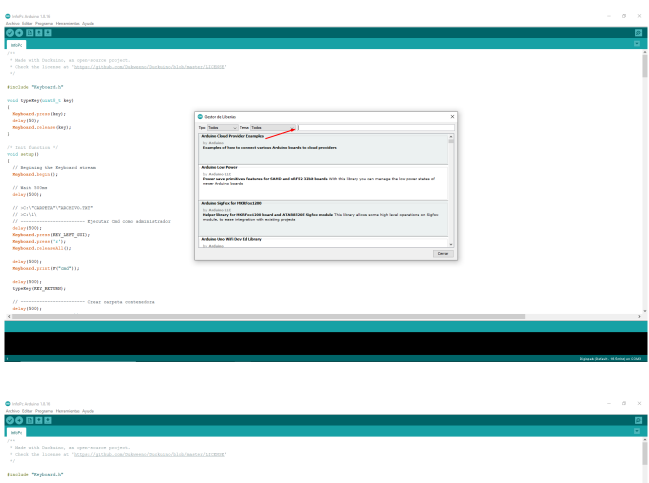


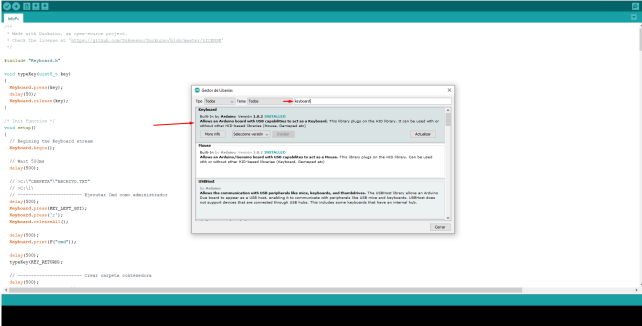
TERCER PASO:

Descargue las librerias necesarias:







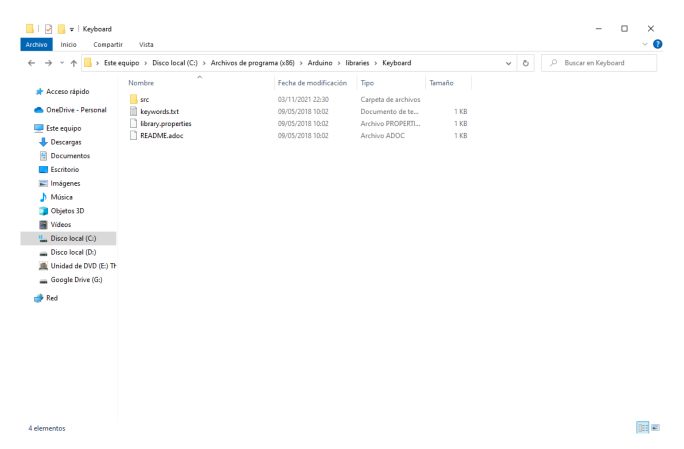


En mi caso ya la tengo instalada, ahora solo faltaría cambiar la distribución del teclado a teclado español:

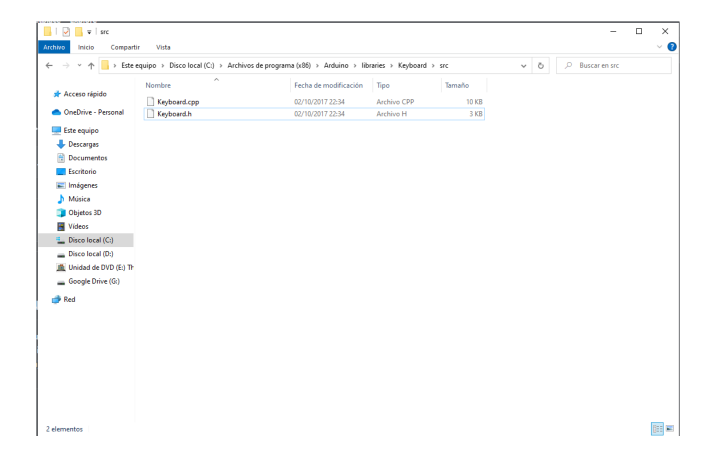
CUARTO PASO:

Entrar en la ubicación en la cual tengamos ubicadas las librerías de Arduino y llegar a la recién instalada, en mi caso:

C:\Program Files (x86)\Arduino\libraries\Keyboard



Sustituir los archivos "Keyboard.cpp" y "Keyboard.h" por los aparecidos en el repositorio de github

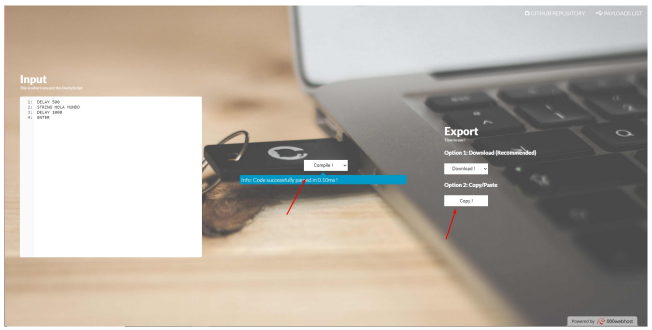


QUINTO PASO:

Ahora tenemos que programar pero en DuckyScript dado que es un lenguage muy fácil e intuitivo: Recomiendo usar esta página web: <u>DuckDuino</u>



Podemos observer como dejamos un delay de .5 segundos, escribimos "HOLA MUNDO" , esperamos un segundo y se presiona la tecla enter



Compilamos, copiamos y lo mandamos a nuestro arduino