

# Máquinas educadas: Traductor con Cyberpi

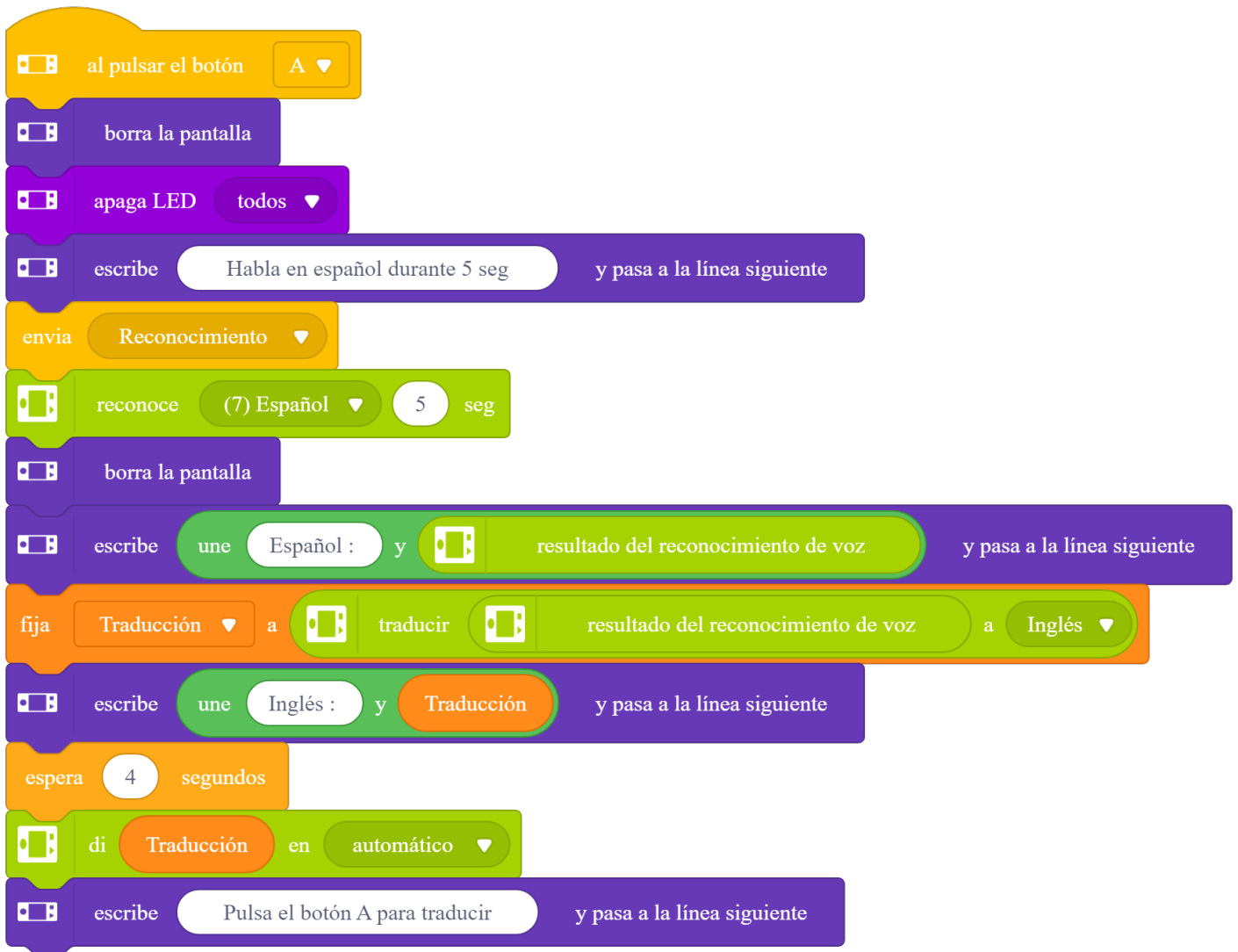
Esta tarjeta controladora es un ESP32 por lo tanto permite conexión a Internet y lo podemos usar para realizar el mismo script de traducción

El programa lo tienes aquí <https://planet.mblock.cc/project/3587357>

Lo primero es conectarse a la Wifi :



Y para traducir



The script consists of the following blocks:

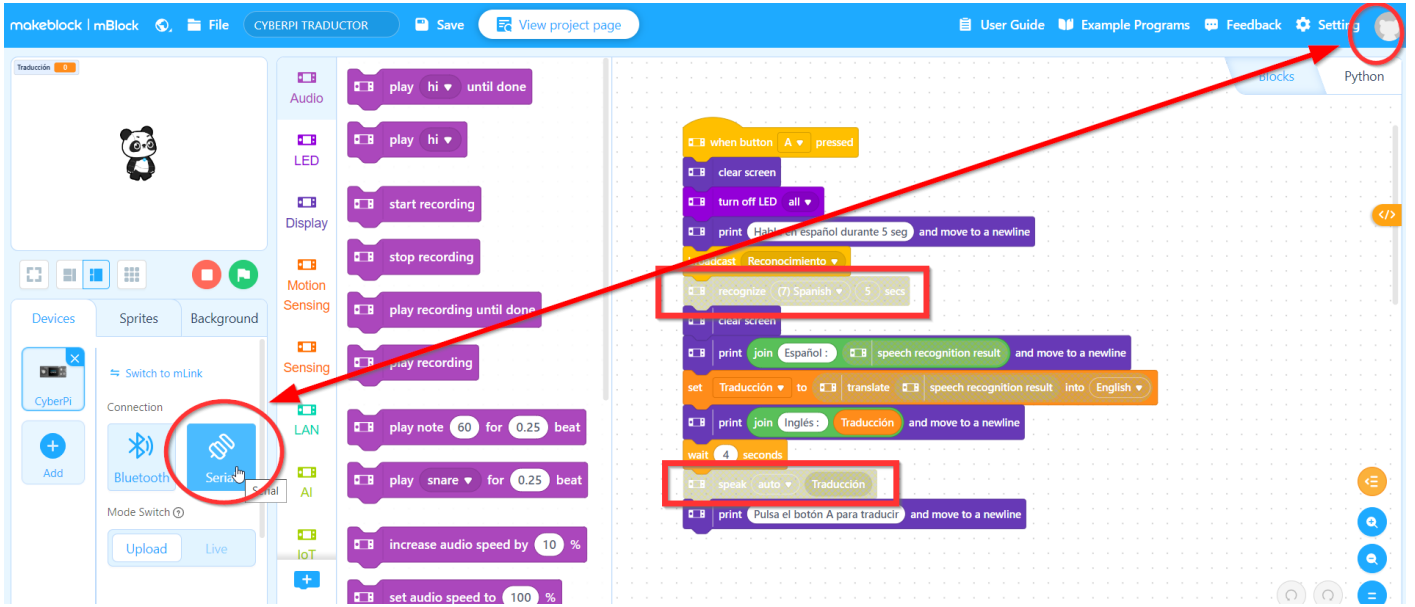
- al pulsar el botón A
- borra la pantalla
- apaga LED todos
- escribe Habla en español durante 5 seg y pasa a la línea siguiente
- envía Reconocimiento
- reconoce (7) Español 5 seg
- borra la pantalla
- escribe une Español : y resultado del reconocimiento de voz y pasa a la línea siguiente
- fija Traducción a traducir resultado del reconocimiento de voz a Inglés
- escribe une Inglés : y Traducción y pasa a la línea siguiente
- espera 4 segundos
- di Traducción en automático
- escribe Pulsa el botón A para traducir y pasa a la línea siguiente

OJO: HASTA QUE NO ESTES

**1.-LOGUEADO** con tu usuario en mBlock

**2.-CONECTADO** CON CYBERPI

(las dos condiciones y en ese orden) **NO SE VISUALIZAN** LAS INSTRUCCIONES DE INTELIGENCIA ARTIFICIAL



Revision #2

Created 2024-06-26 13:05:05 CEST by Javier Quintana

Updated 2024-06-26 13:05:44 CEST by Javier Quintana