

Solución para el driver del adaptador USB a TTL para la tarjeta ESP32 CAM -

https://www.youtube.com/watch?v=_JeLUTUu81o

https://rogerbit.com/wprb/2021/04/solucion-a-pl2303hxa-phased-out-since-2012-please-contact-your-supplier-en-windows-10/#google_vignette

https://rogerbit.com/wprb/wp-content/uploads/2021/04/IO-Cable_PL-2303_Drivers-Generic_Windows_PL2303_Prolific.zip

//////////

En la página <https://www.mactronica.com.co/tarjera-esp32-cam-wifi-bluetooth-ov2640> hay un video tutorial.

<https://www.youtube.com/watch?v=5kFP4ZawnRc>

//////////

Hay que cambiar en el código es la red Wifi.

Si se va a subir el código a la tarjeta nuevamente hay que hacer un puente entre GPO0 y GND como se ve en el diagrama, se sube el código, se abre el monitor serial, quitat el puente y oprimir el botón de RESET.

Ahí en el monitor serial aparece el enlace en donde al pegarlo en el buscador del computador o el celular, aparece el tablero en donde se reproduce el video, solo hay que darle en "start streaming" y ya aparece el video.

--

Ing. Byron Alfonso Pérez Gutiérrez
M.Sc.

Docente tiempo completo - Ingeniería
Mecatrónica

Director Centro de Realidad Virtual
Universidad Militar Nueva Granada