

robot seguidor de linea

se busca hacerlo con un esp8266 mediante el software de arduino

incertidumbre

¿que diseño se va usar?

¿en que afecta un controlador puente h grande a uno como un pic?

materiales disponibles

- esp8266 [Disponible]
- sensor infrarojo [Disponible]
- baterias de 9V [Disponible]
- adaptador bateria [Disponible]
- motores [A conseguir]
- rueda [A conseguir]
- controlador

enlaces

referencia puente h pic <https://www.adafruit.com/product/807>

notas e ideas

off-topic

<https://hackaday.io/>

<https://www.instructables.com/>

<https://www.hackster.io/>

<https://www.hackster.io/projects?ref=topnav>

<https://www.instructables.com/circuits/projects/>

<https://hackaday.io/contests>

From:

<https://wiki.unloquer.org/> -

Permanent link:

https://wiki.unloquer.org/personas/jero98772/seguidor_linea?rev=1621051990

Last update: **2021/05/15 04:13**

