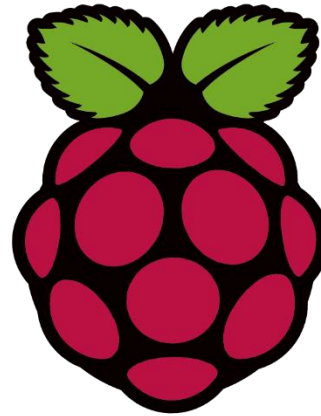




**CLUB DE DESARROLLO  
DE VIDEOJUEGOS  
E INTELIGENCIA ARTIFICIAL**

# TEMARIO GENERAL

- Introducción a python.
- Introducción a Raspberry Pi.
- OpenCV.
- Tensorflow y Keras.
- Self-driving Cars.
- Manejo de sensores.
- Aprendizaje por refuerzo.
- Deep Q-learning.

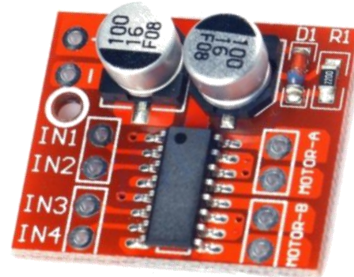
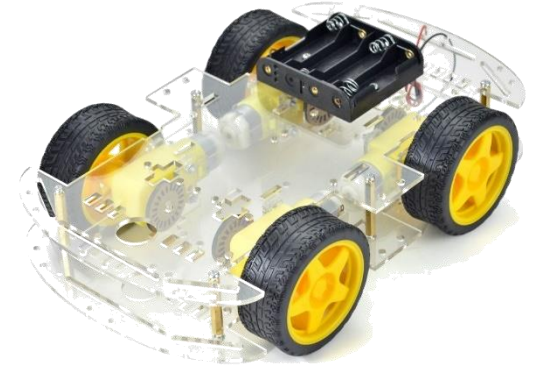
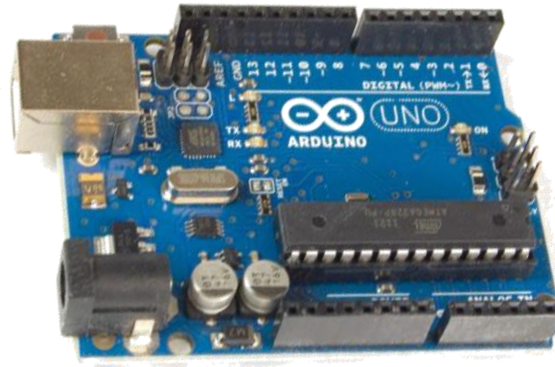


Keras

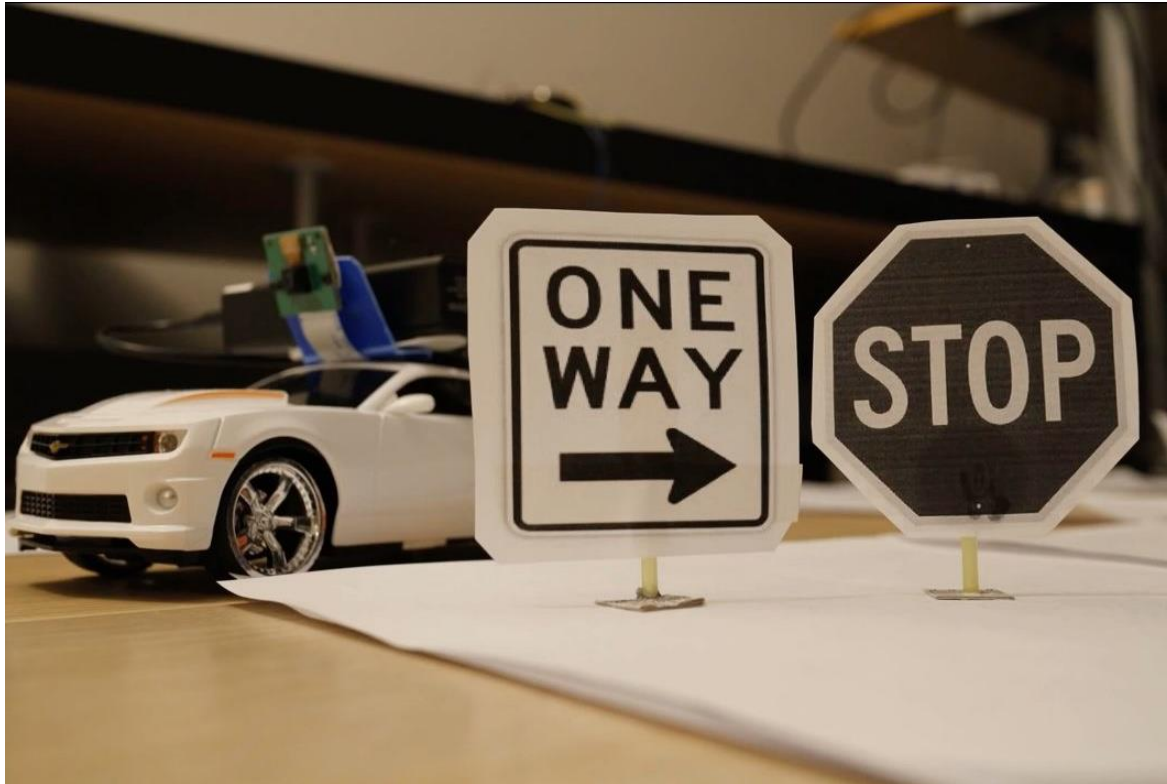
# DINÁMICA

- Exposiciones teóricas y prácticas.
- Trabajo en equipos.
- Proyecto final (Competencia).

# MATERIALES



# PROYECTO: SELF-DRIVING CAR



# REUNIONES

Horario:

Lunes 20:00 – 20:00

Lugar:

B-101

Grupo de Facebook: CLUB DE DESARROLLO DE VIDEOJUEGOS E INTELIGENCIA ARTIFICIAL YACHAY TECH



**CLUB DE DESARROLLO DE  
VIDEOJUEGOS E INTELIGENCIA...**

Miembro desde 4 horas



Hector Mejía está en este grupo