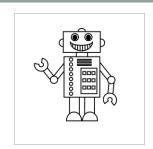


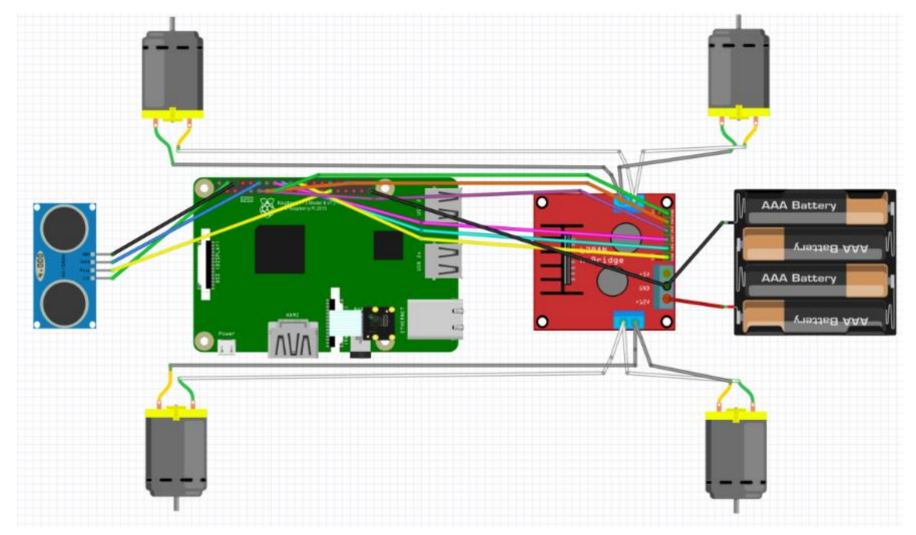
TELEKINATOR

Jheremmy Matienzo Reyes (1601713) Oriol Cano Marcos (1599727) Raul Ochoa García (1598545) Cotxe teledirigit amb vista en primera persona controlat a partir del moviment dels ulls, capaç de detectar obstacles per evitar col·lisions.

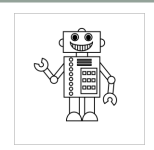


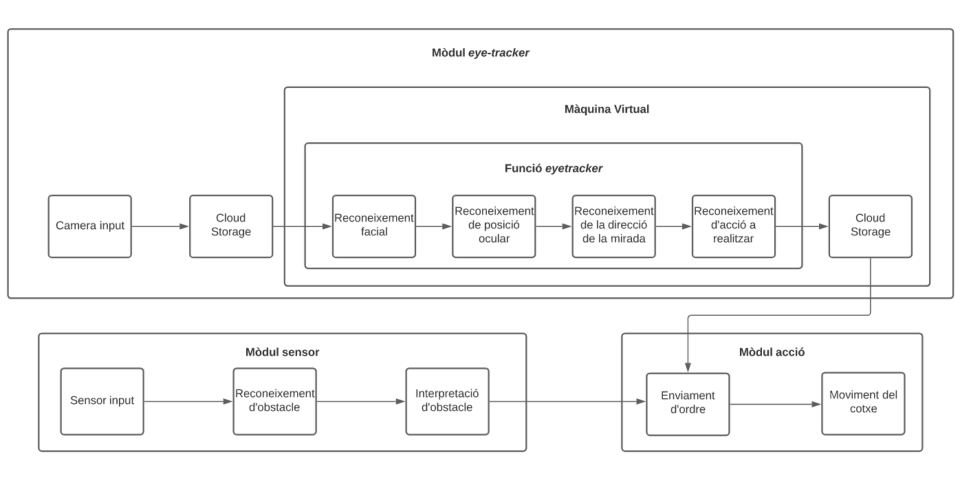
1. Arquitectura hardware i software



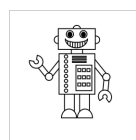


1. Arquitectura hardware i software



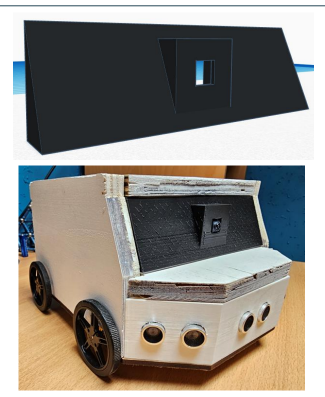


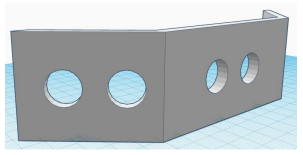
2. Algorísmica



- Local
 - Gravació de vídeo
 - Pujar 1 de cada 5 frames a Google Cloud Storage
- Màquina virtual
 - Descarregar últim frame de Google Cloud Storage
 - Eyetracker
 - Pujar resultats a Google Cloud Storage
- Raspberry
 - Mesurar distància amb ultrasons
 - Descarregar última acció de Google Cloud Storage
 - Moure motors

FOTOS, VIDEO i Git







https://youtu.be/ZdBP9RJG0WA

https://github.com/1598545/Telekinator