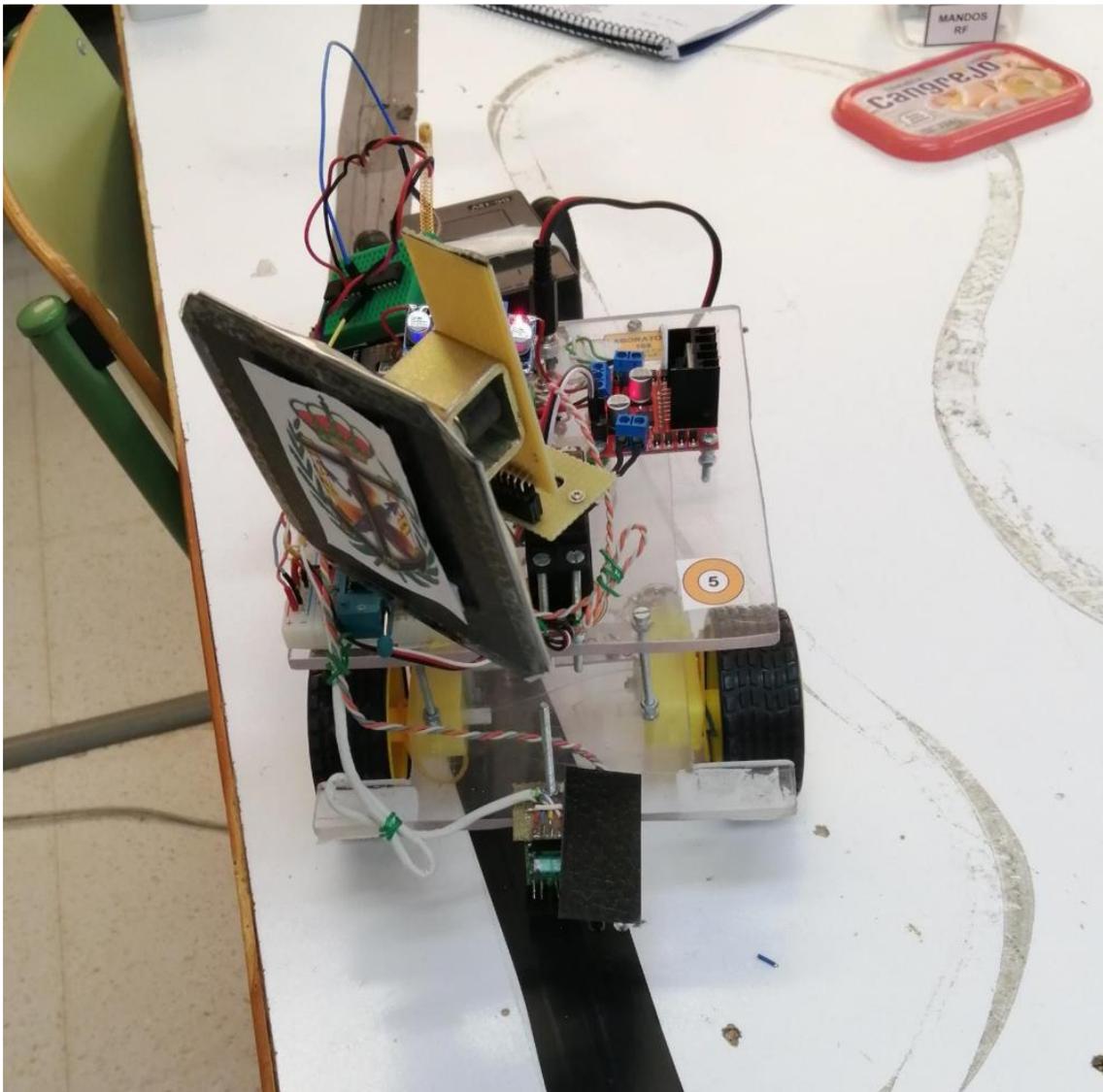


# LEO PARLANCHÍN

Este proyecto consiste en la realización de un pequeño vehículo de movimiento automático con dos microcontroladores 18F2620 programados con el software Niple, con múltiples características como la utilización de un convertor de texto a voz o un mando a distancia para enviarle distintas instrucciones.

Está creado principalmente para el uso didáctico



# LEO PARLANCHÍN

