



INSTITUTO POLITÉCNICO NACIONAL
Unidad Profesional Interdisciplinaria de Ingeniería
Campus Zacatecas
Club de Mecatrónica y Robótica UPIIZ
(C.M.R. UPIIZ)



“Avances de Proyecto”

Título del proyecto:
R.E.M

Integrante(es):
Israel Alejandro Murillo García

Asesor(es):
David de Jesús Ulises Hernández
González

Fecha de entrega
Jun 2021

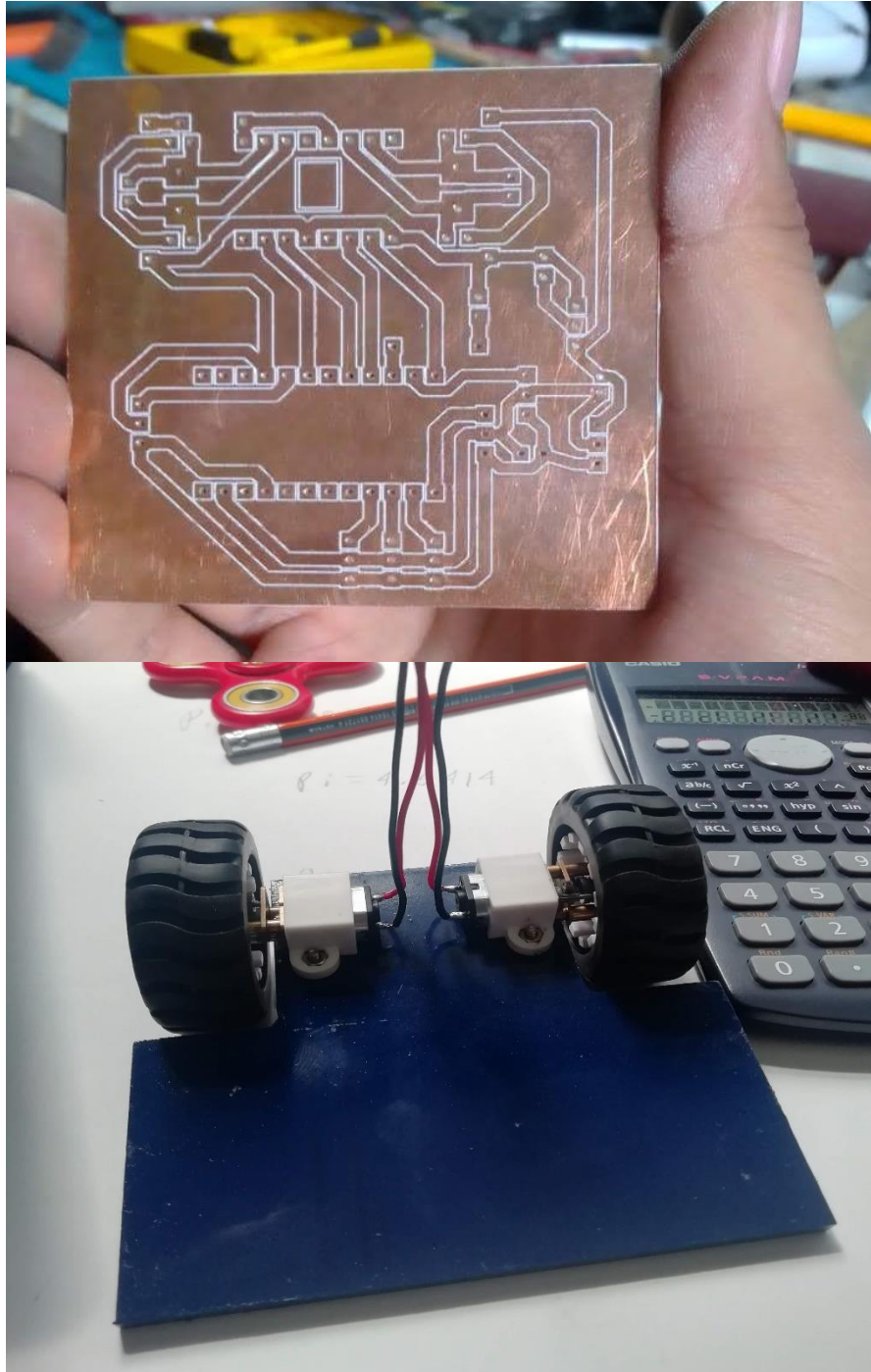


INSTITUTO POLITÉCNICO NACIONAL
Unidad Profesional Interdisciplinaria de Ingeniería
Campus Zacatecas
Club de Mecatrónica y Robótica UPIIZ
(C.M.R. UPIIZ)



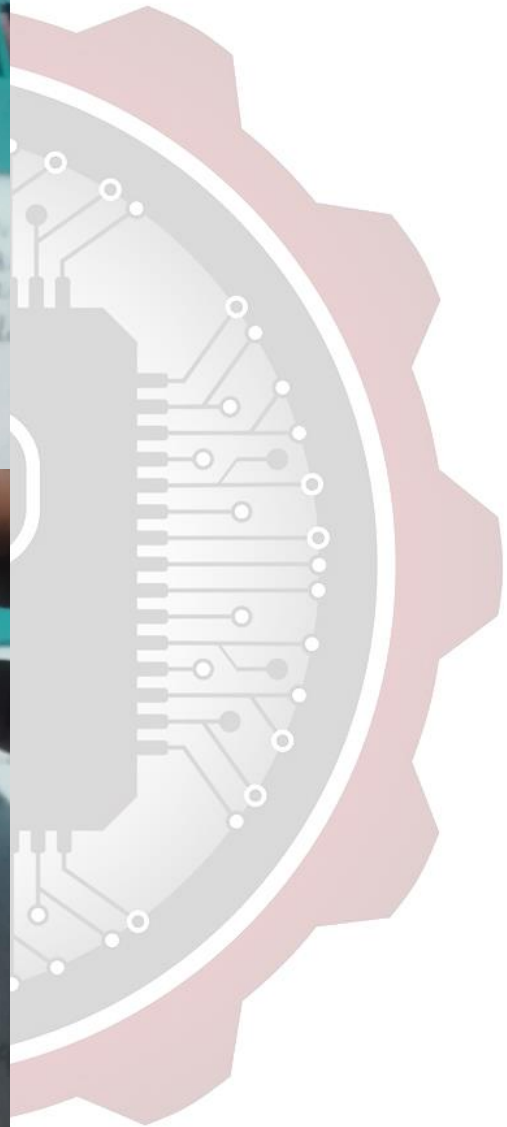
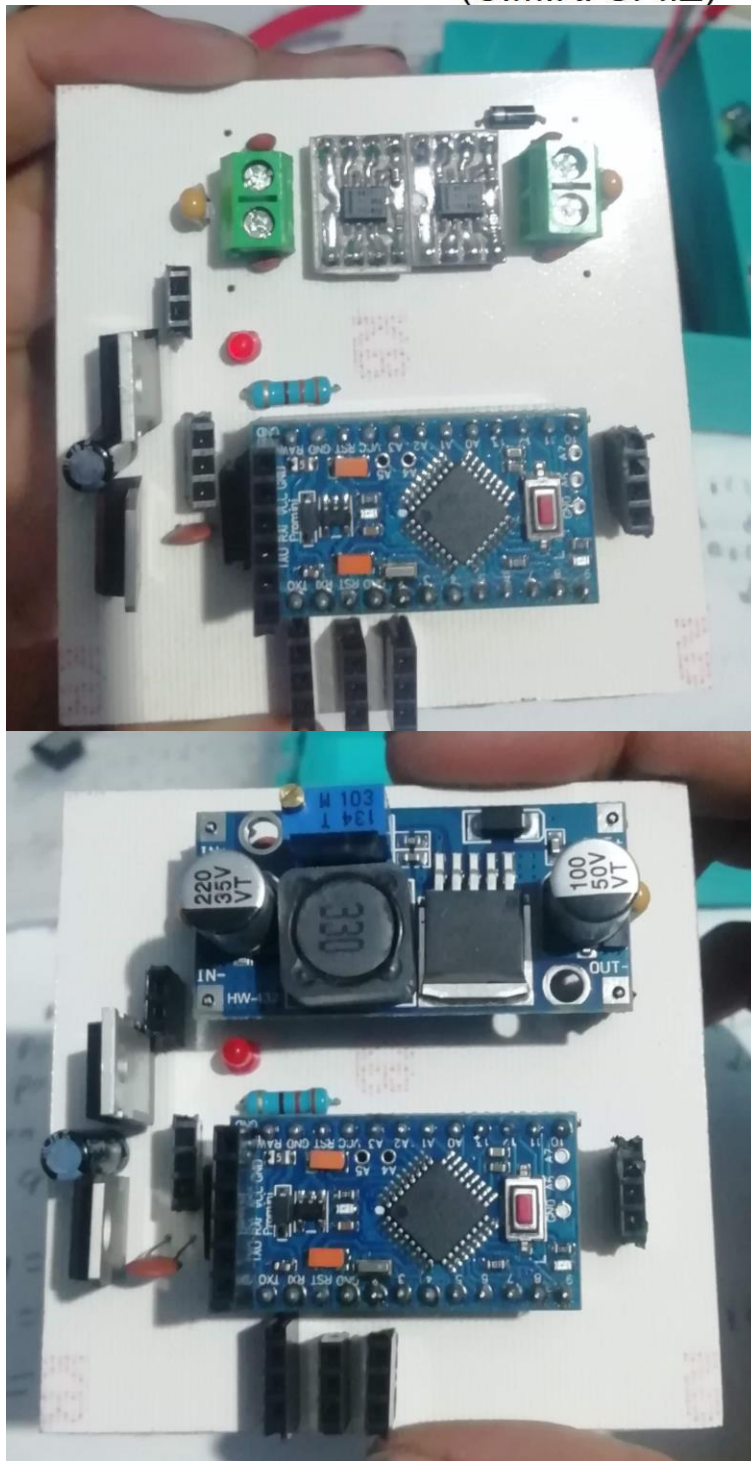
Desarrollo

En estas dos semanas estuve trabajando en la etapa final de mi proyecto, teniendo así ya la placa, el modelo 3D impreso y la base donde van los motores





INSTITUTO POLITÉCNICO NACIONAL
Unidad Profesional Interdisciplinaria de Ingeniería
Campus Zacatecas
Club de Mecatrónica y Robótica UPIIZ
(C.M.R. UPIIZ)





INSTITUTO POLITÉCNICO NACIONAL
Unidad Profesional Interdisciplinaria de Ingeniería
Campus Zacatecas
Club de Mecatrónica y Robótica UPIIZ
(C.M.R. UPIIZ)

