

UNIVERSIDAD MODELO

INGENIERÍA MECATRÓNICA

Desarrollo de banco de bombeo para el LARI (Mecánica)

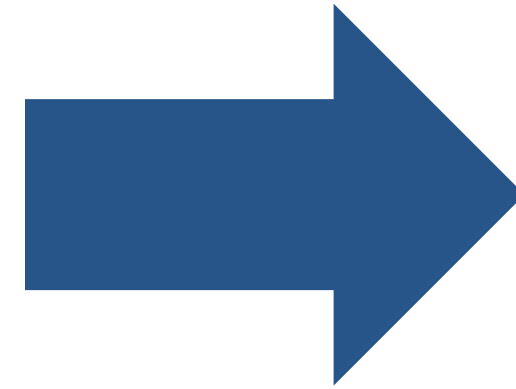
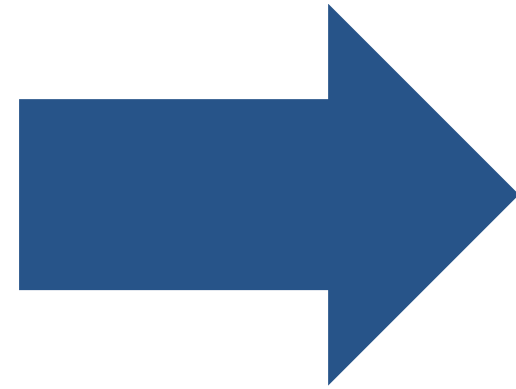
Laboratorio de Automatización y Robótica Industrial

Proyectos VI

DE ICAZA LARA KEVIN Yael
VEGA CONTRERAS EMILIO ANDRES

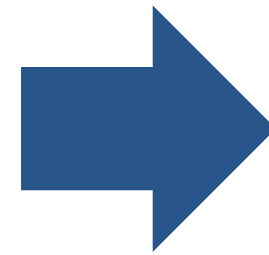
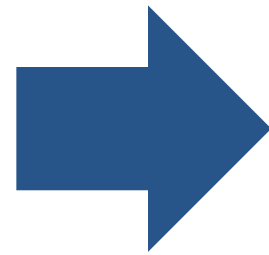
RESUMEN DEL PROYECTO

¿Que problema que atiende ?



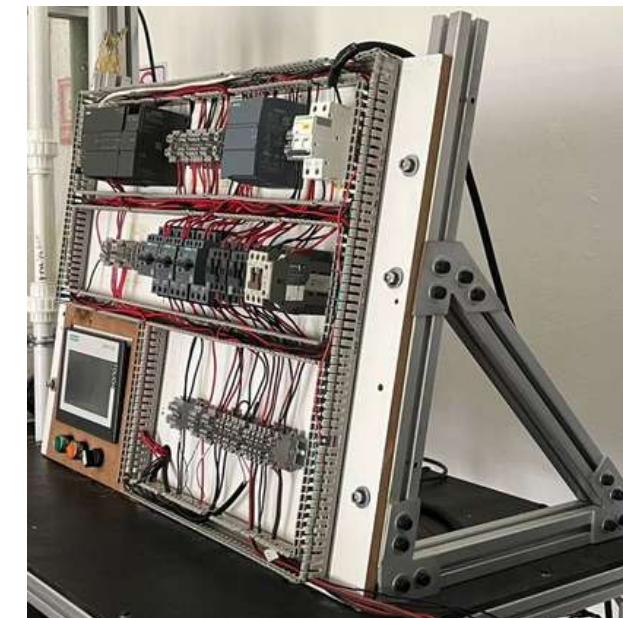
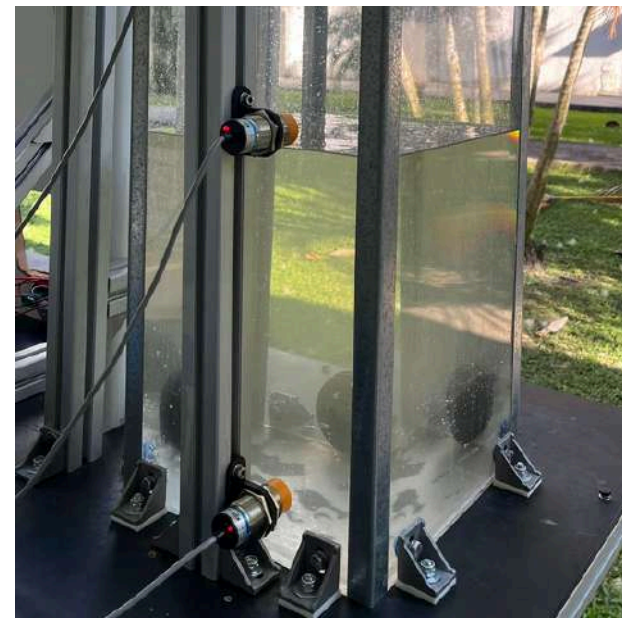
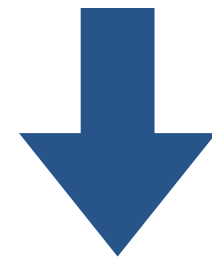
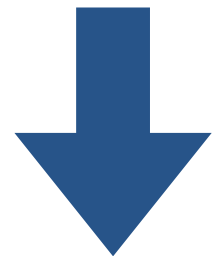
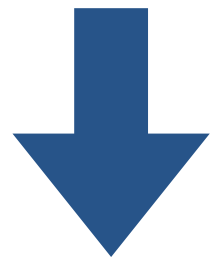
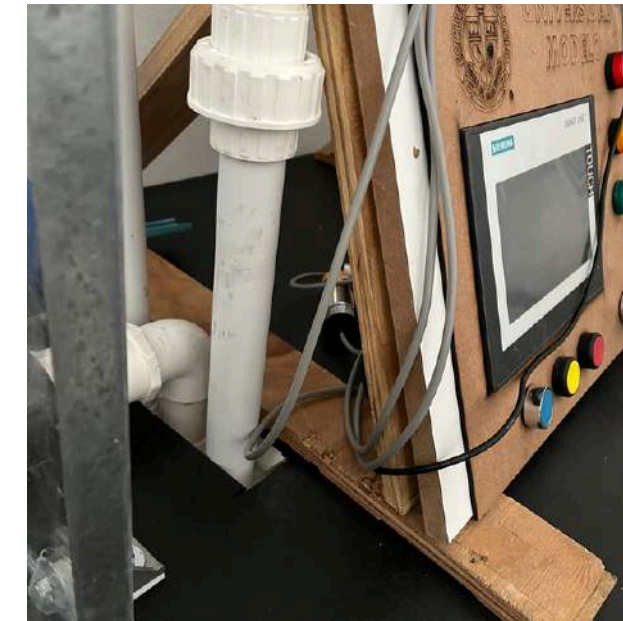
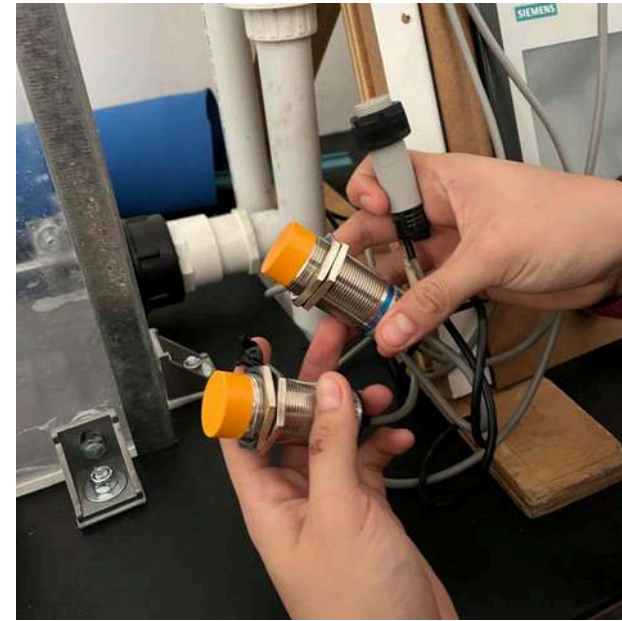
DESARROLLO Y EVOLUCIÓN

Etapas por las que pasamos



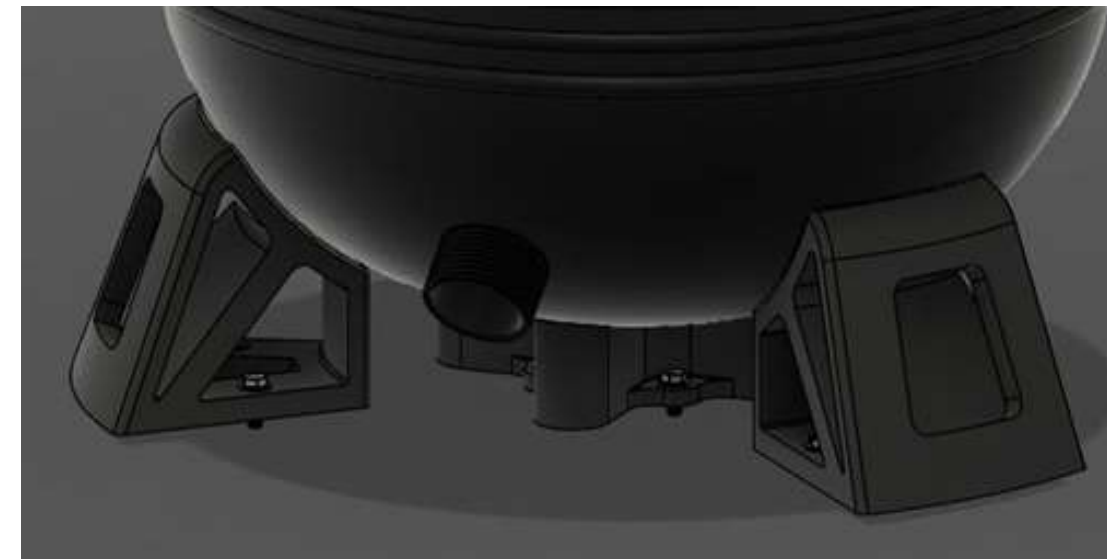
EVOLUCIÓN DEL DISEÑO

Lo que teníamos planeado



EVOLUCIÓN DEL DISEÑO

Lo que no teníamos planeado



RESULTADOS

Lo que logramos





Muchas Gracias

NOS GUSTARIA ESCUCHAR SUS
SUGERENCIAS COMO EXPERTOS,
¿QUE PODEMOS MEJORAR?