



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



Desarrollo

Estas semanas no hubo avance, esto debido a que no he conseguido los sensores ya que estuve viendo varias posibilidades y una vez elegida una no los he podido adquirir, sin los sensores no puedo hacer las ultimas modificaciones del modelo 3D al no tener las medidas, de la base del mini sumo estuve consiguiendo material de placa de acero y unicamente conseguia de inoxidable y al ser muy dificil de maquinar no lo pude hacer, espero en estas semanas siguientes conseguir los materiales necesarios para poder avanzar con lo que me falta del proyecto

