

BITÁCORA #10			
Nombre: Carlos Daniel López Montero		Mat: A01024473	
Socio Formador: Multitaskr		Profesor coordinador: Hilda Fumiko Monnier Inukai	
Proyecto: Rotational & Controlled Mechanism and transmission system for camera scanner			
Número de integrantes en el equipo:		4	
Fecha: 6/06/2023	Semana # 10	Del lunes 5/06/23	Al viernes 09/06/23
ACTIVIDAD REALIZADA			# horas dedicadas
Describe brevemente las actividades realizadas en la semana (agregar renglones de ser necesario)	Act 1. Pruebas de integración del mecanismo	30	
	Act 2.		
	Act 3.		
	Act 4.		
Cuál fue tu contribución personal al avance del reto durante esta semana	Act 1. Documentación del manual de electrónica	Act 1. 2 horas	
	Act 2. Documentación general del proyecto	Act 2. 5 horas	
TOTAL DE HORAS DEDICADAS EN LA SEMANA			37

¿Se avanzó en el reto conforme estaba planeado?	SI / NO ¿Por qué? Si, debido a que el mecanismo se comporta conforme a lo esperado teniendo en cuenta las fallas presentadas
¿Qué requieres y de parte de quién, para tener un mejor avance en el reto?	Por el momento no se requiere de información adicional
Actividades pendientes de realizar la PRÓXIMA SEMANA	---

--	--

NO LLENAR (ESPACIO EXCLUSIVO PARA EL PROFESOR EVALUADOR)		
Nombre del profesor		
¿Las actividades presentadas reflejan el número de horas de trabajo en el reto reportadas por el alumno?	SI / NO ¿Por qué?	
Que evaluación le asignarías al avance del alumno en la semana, considera tanto las actividades realizadas, como el tiempo dedicado. (escala de 0 a 10)		