

	INSTITUTO SUPERIOR UNIVERSITARIO CENTRAL TÉCNICO	VERSIÓN: 2.1
	MACROPROCESO: 01 FORMACIÓN	F. ELABORACIÓN: vi,20/04/2018
	PROCESO: 03 TITULACIÓN	F. ÚLTIMA REVISIÓN ma,04/05/2021
Código: REG.FO31.07	01 TRABAJO DE TITULACIÓN PROYECTO TECNOLÓGICO / PROYECTO DE INVESTIGACIÓN	Página 1 de 4
REGISTRO	SEGUIMIENTO DE ASESORÍA	

APELLIDOS Y NOMBRES: Loor Cutiopala Jordano Fabio

CARRERA: Electrónica

DIRECCIÓN: Madrid y Santa Ana lote E199 Ecuador EC172201 Quito

TELÉFONO MÓVIL:0984720613

CORREO: jloorc@istct.edu.ec

TEMA DE TRABAJO DE INVESTIGACIÓN: Control de brazo robótico neumático (TOPSTAR) para levantamiento y posicionamiento de objetos

ASESOR DEL PROYECTO: Christian Bonilla Ribadeneira

ACTIVIDADES:	FECHA DE REVISIÓN:	% DE AVANCE REVISADO:	OBSERVACIONES:	FIRMA DEL ESTUDIANTE:	FIRMA DEL ASESOR:
PERFIL:	25/01/2022	25%	Presentación borrador de Perfil		
	23/02/2022	25%	Corrección de perfil y envió para correcciones		
	25/02/2022	25%	Corrección de perfil y envió para correcciones		
	02/03/2022	25%	Corrección y aprobación de perfil		
	SUMATORIA TOTAL:		100 %		
MARCO TEÓRICO /	25/02/2022	20%	Inicio del Artículo científico		

	INSTITUTO SUPERIOR UNIVERSITARIO CENTRAL TÉCNICO		VERSIÓN: 2.1
	MACROPROCESO: 01 FORMACIÓN		F. ELABORACIÓN: vi,20/04/2018
	PROCESO: 03 TITULACIÓN		F. ÚLTIMA REVISIÓN ma,04/05/2021
Código: REG.FO31.07	01 TRABAJO DE TITULACIÓN PROYECTO TECNOLÓGICO / PROYECTO DE INVESTIGACIÓN		Página 2 de 4
REGISTRO	SEGUIMIENTO DE ASESORÍA		

ARTICULO CIENTÍFICO	8/03/2022	30%	Corrección de Artículo científico y envió para correcciones		
	16/03/2022	25%	Corrección de Artículo científico y envió para correcciones		
	22/03/2022	25%	Corrección y aprobación de Artículo científico		
	SUMATORIA TOTAL:	100 %			
DIAGNÓSTICO	7/03/2022	35%	Búsqueda de manuales o de robots parecidos para solucionar problema de sensor en el robot		
	8/03/2022	15%	Solicitud al tutor para arreglar el sensor		
	12/03/2022	15%	Se inicio por revisar de manera propia el robot según lo aprendido en fechas anteriores		
	15/03/2022	35%	Solución al problema del sensor en el robot		
	SUMATORIA TOTAL:	100 %			
	09/01/2022	10%	Se dio inspección y un pequeño use al robot		

	INSTITUTO SUPERIOR UNIVERSITARIO CENTRAL TÉCNICO		VERSIÓN: 2.1
	MACROPROCESO: 01 FORMACIÓN		F. ELABORACIÓN: vi,20/04/2018
	PROCESO: 03 TITULACIÓN		F. ÚLTIMA REVISIÓN ma,04/05/2021
Código: REG.FO31.07	01 TRABAJO DE TITULACIÓN PROYECTO TECNOLÓGICO / PROYECTO DE INVESTIGACIÓN		Página 3 de 4
REGISTRO	SEGUIMIENTO DE ASESORÍA		

PROPUESTA TEÓRICA – PRÁCTICA:					
	21/01/2022	30%	Manejo y aprendizaje del robot funciones básicas		
	15/02/2022	35%	Manejo y aprendizaje del robot funciones de control		
	15/03/2022	25%	Uso y manejo de perfiles en el robot para las trayectorias programadas		
	SUMATORIA TOTAL:	100 %			
BORRADOR:	10/03/2022	25%	Recolección documentos en el instituto		
	15/03/2022	25%	Repaso del joystick del robot		
	21/03/2022	25%	Correcciones finales en el artículo		
	22/03/2022	25%	Obtener el Certificado anti plagio		
	SUMATORIA TOTAL:	100 %			
EMPASTADO / ENTREGA DE ARTÍCULO:	23/03/2022	100 %	Entrega de Artículo Científico		

	INSTITUTO SUPERIOR UNIVERSITARIO CENTRAL TÉCNICO		VERSIÓN:	2.1
	MACROPROCESO: 01 FORMACIÓN		F. ELABORACIÓN:	vi,20/04/2018
	PROCESO: 03 TITULACIÓN		F. ÚLTIMA REVISIÓN	ma,04/05/2021
Código: REG.FO31.07	01 TRABAJO DE TITULACIÓN PROYECTO TECNOLÓGICO / PROYECTO DE INVESTIGACIÓN		Página 4 de 4	
REGISTRO	SEGUIMIENTO DE ASESORÍA			

	SUMATORIA TOTAL:	100 %		
--	-----------------------------	--------------	--	--

COORDINADOR DE CARRERA

COORDINADOR TITULACIÓN

VICERRECTORADO