

SUSTANTIVO REGISTRO Código: REG.DO31.07	MACROPROCESO: 01 DOCENCIA PROCESO: 03 TITULACIÓN 01 TRABAJO DE INTEGRACIÓN CURRICULAR / TITULACIÓN
---	--

SEGUIMIENTO DE ASESORÍA

APELLIDOS Y NOMBRES: Almagro Catota

Cristian Paul

CARRERA: Tecnología en Mecánica Industrial

DIRECCIÓN: San Lorenzo

TELÉFONO Fijo: -----

TELÉFONO Móvil: 0991709821

CORREO: calmagro986@gmail.com

TEMA DE TRABAJO DE TITULACIÓN; REPOTENCIACIÓN DE LA FRESADORA UNIVERSAL FEAC N°9 DEL TALLER DE MAQUINAS HERRAMIENTAS II

TUTOR DE LA PROPUESTA TECNOLÓGICA: Ing. Jaime Caccata

ACTIVIDADES:	FECHA DE REVISIÓN:	% DE AVANCE REVISADO:	OBSERVACIONES:	FIRMA DEL ESTUDIANTE:	FIRMA DEL TUTOR:
PERFIL:	17/10/2025	40%	Corregir ortografía, Normas APA, poner Anexos.		
	24/10/2025	60%	Agregar Tablas, Índice de Instrucciones corregir.		
	SUMATORIA TOTAL:	100%			
	17/11/2025	25%	Inspecciona la fresadora.		
	19/11/2025	25%	Identificar cada elemento compuesto de la fresadora.		
MARCO TEÓRICO / ARTÍCULO CIENTÍFICO	20/11/2025	25%	Fabricación de componentes para el ensamble.		
	21/11/2025	25%	Segun la normativa establecida.		
	SUMATORIA TOTAL:	100%			
	17/11/2025	25	Revisar el diagrama electrico en CADESITU.		
	17/11/2025	30	Comprobar de componentes electronicos.		

	20/11/2025	15		Campa de componentes mecánicas.	
	21/11/2025	30%		Ensamble del circuito eléctrico.	
	SUMATORIA TOTAL:	100 %			
	17/11/2025	15%		Manifiestación del circuito eléctrico	
	19/11/2025	30%		Identificación de problema en el motor 3HP	
	20/11/2025	25%		Identificación del tipo de cable a trabajar.	
	28/11/2025	30%		Trabaja en dispositivos de seguridad.	
	SUMATORIA TOTAL:	100 %			
	20/11/25	20%		Construcción ortografía, Norma HPA 7 ^{ma} edición.	
	21/11/2025	40%		Ortografía. Fases de Tablas Ilustraciones	
	25/11/2025	40%		Construcción de diagrama eléctrico en un hoja independiente.	
	SUMATORIA TOTAL:	100 %			
PROPUESTA TEÓRICA - PRÁCTICA:					
BORRADOR:					
EMPASTADO / ENTREGA DE ARTICULO:					



Ing. Maldonado Alejandro

COORDINADOR DE CARRERA DE MECÁNICA INDUSTRIAL