

SUSTANTIVO
REGISTRO
Código: REG.DO31.10

MACROPROCESO: 01 DOCENCIA
PROCESO: 03 TITULACIÓN
01 TRABAJO DE INTEGRACIÓN CURRICULAR / TITULACIÓN

SEGUIMIENTO DE ASESORÍA - PROYECTO DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO

Página 1 de 2

APELLIDOS Y NOMBRES: MOLINA PONCE EMILI MILENA

CARRERA: MECÁNICA INDUSTRIAL

DIRECCIÓN: REAL AUDIENCIA

TELÉFONO FIJO: 2497374

TELÉFONO:
MÓVIL: 0989251199

CORREO: milymmp56@gmail.com

TEMA DE TRABAJO DE INVESTIGACIÓN: Análisis comparativo basado en el estudio de datos mediante cámaras termográficas para detectar fallas que existen sobre una maquina a medir.

TUTOR DEL PROYECTO: ING. GABRIEL COLLAGUAZO SORIA

ACTIVIDADES:	FECHA DE REVISIÓN:	% DE AVANCE REVISADO:	OBSERVACIONES:	FIRMA DEL ESTUDIANTE:	FIRMA DEL TUTOR:
PERFIL DEL ARTÍCULO CIENTÍFICO	11/02/2025	20%	Revisión del primer borrador del perfil de investigación.		
	27/02/2025	20%	Corregir ortografía.		
	18/02/2025	20%	Utilizar parafraseo.		
	28/02/2025	40%	Aprobación del perfil del articulo científico.		
	SUMATORIA TOTAL:	100 %			
FORMATO DEL ARTÍCULO INTRODUCCIÓN	13/03/2025	20%	Falta de información.		
	14/03/2025	20%	Cuidado de redacción.		
	15/03/2025	20%	Utilizar términos adecuados para la investigación.		
	16/03/2025	40%	Aprobación de introducción.		
	SUMATORIA TOTAL:	100 %			
FORMATO DEL ARTÍCULO MATERIALES Y METODOS	20/03/2025	50%	Realizar una comparación y análisis.		
	21/03/2025	50%	Realizar hipótesis.		
	SUMATORIA TOTAL:	100 %			

ESTRUCTURA DE REDACCIÓN RESULTADOS	03/04/2025	20%	Realizar tablas de información.	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>
	07/04/2025	20%	Añadir fotos correspondientes a la investigación.	<i>[Signature]</i>	
	10/04/2025	20%	Utilizar parafraseo.	<i>[Signature]</i>	
	14/04/2025	40%	Realizar representación de medidas de temperatura.	<i>[Signature]</i>	
	SUMATORIA TOTAL:	100 %		<i>[Signature]</i>	
ESTRUCTURA DE REDACCIÓN DISCUSIÓN:	24/05/2025	10%	Redacción adecuada.	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>
	25/05/2025	15%	Cuidado de falta de ortografía.	<i>[Signature]</i>	
	06/05/2025	35%	Realizar tabla de comparaciones sobre el tema de investigación.	<i>[Signature]</i>	
	07/05/2025	40%	Citar correctamente las imágenes, además de detallar cual fue la comprobación.	<i>[Signature]</i>	
	SUMATORIA TOTAL:	100 %		<i>[Signature]</i>	
ESTRUCTURA DE REDACCIÓN CONCLUSIONES	09/05/2025	100%	Detallar un poco más de información clara y concisa.	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>
	SUMATORIA TOTAL:	100 %		<i>[Signature]</i>	
REFERENCIAS	11/05/2025	50%	Uso adecuado de citas en referencia 7ma edición.	<i>[Signature]</i>	
	12/05/2025	50%	Aprobación de proyecto de investigación.	<i>[Signature]</i>	
	SUMATORIA TOTAL:	100 %		<i>[Signature]</i>	

[Signature]

MGS. ANIBAL ROBALINO
COORDINADOR DE CARRERA DE
MECÁNICA INDUSTRIAL

ISU CENTRAL TÉCNICO
UNIVERSIDAD DE PASTO
COORDINACIÓN
MECÁNICA INDUSTRIAL