

SUSTANTIVO

REGISTRO

Código: REG.D031.10

MACROPROCESO: 01 DOCENCIA

PROCESO: 03 TITULACIÓN

01 TRABAJO DE INTEGRACIÓN CURRICULAR / TITULACIÓN

SEGUIMIENTO DE ASESORÍA - PROYECTO DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO

APELLIDOS Y NOMBRES: Tipán Portilla Luis David - Mangua Vinuesa Christian Marcelo

CARRERA: Tecnología Superior en Mecánica Automotriz

DIRECCIÓN: Av. Isacc Albeniz E4-15 Y el Morlan, Sector el Inca




TELÉFONO FIJO: (02) 2835027- NA TELÉFONO MÓVIL: 0983243306 - 099729896 CORREO: idtipanportilla@istct.edu.ec - cmmanguaviñueza@istct.edu.ec

TEMA DE TRABAJO DE INVESTIGACIÓN: Estudio comparativo de la influencia de las cargas mecánicas accesorias en el desempeño de los motores K7J 710 (Renault) y GW4C20B (Great Wall)

TUTOR DEL PROYECTO: Ing. Flavio Robayo

ACTIVIDADES:	FECHA DE REVISIÓN:	% DE AVANCE REVISADO:	OBSERVACIONES:	FIRMA DEL ESTUDIANTE:	FIRMA DEL TUTOR:
PERFIL DEL ARTICULO CIENTIFICO	23-09-2025	10%	Revisión del tema de investigación		
	29-09-2025	20%	Completar citas y cumplir normas apa		
	01-10-2025	30%	Corregir tablas		
	04-10-2025	40%	Ajustar Contenido		
	<b>SUMATORIA TOTAL:</b>		<b>100 %</b>	Perfil Completo	
FORMATO DEL ARTICULO INTRODUCCIÓN	10-10-2025	10%	Revisar bibliografía		
	12-10-2025	20%	Aumentar bibliografía		
	15-10-2025	30%	Ajustar formato		
	17-10-2025	40%	Corregir sintaxis		
	<b>SUMATORIA TOTAL:</b>		<b>100 %</b>	Introducción completa	
FORMATO DEL ARTICULO MATERIALES Y METODOS	21-10-2025	10%	Formato de investigación		
	22-10-2025	20%	Revisión de manuales del uso del dinamómetro		

	23-10-2025	30%	Corrección ortográfica y redacción		
	24-10-2025	40%	Presentación de correcciones en métodos y materiales		
	SUMATORIA TOTAL:	100 %	Métodos y materiales aprobados		
	27-10-2025	10%	Revisión de resultados		
	28-10-2025	20%	Corrección de formato y resultados		
	29-10-2025	30%	Presentación de redacción y resultados corregidos		
	30-10-2025	40%	Aprobación de resultados		
	SUMATORIA TOTAL:	100 %	Resultados aprobados		
	04-11-2025	10%	Redacción de discusión		
	05-11-2025	20%	Estructura del documento		
	06-11-2025	30%	Ajuste en el formato y redacción de la discusión		
	07-11-2025	40%	Revisión y aprobación		
	SUMATORIA TOTAL:	100 %	Redacción y discusión aprobadas		
	09-11-2025	100%	Revisión de redacción y aprobación de las conclusiones		
	SUMATORIA TOTAL:	100 %	Redacción de conclusiones aprobadas		
	10-11-2025	10%	Revisión de formato de referencias bibliográficas		
ESTRUCTURA DE REDACCION RESULTADOS					
ESTRUCTURA DE REDACCION DISCUSION:					
ESTRUCTURA DE REDACCION CONCLUSIONES					
REFERENCIAS					

11-11-2025	30%	Implementación de normas APA	
12-11-2025	60%	Verificación de referencias en normas APA	
SUMATORIA TOTAL:	100 %	Documentos Aprobados	



  
ING. EDISON USINA  
COORDINADOR DE CARRERA DE  
MECÁNICA AUTOMOTRIZ