

APELLIDOS Y NOMBRES:

TORRES PISUÑA JOHN DAVID

CARRERA: MECÁNICA AUTOMOTRIZ

DIRECCIÓN:

TUMBACO - EL ARENAL

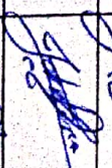
TELÉFONO FIJO: 2046597

TELÉFONO MÓVIL: 0983868142

CORREO: [david1storres01@gmail.com](mailto:david1storres01@gmail.com)

TEMA DE TRABAJO DE INVESTIGACIÓN: ESTUDIO Y ANÁLISIS DEL FUNCIONAMIENTO DEL INVERSOR EN MODO CONMUTADO DE VEHÍCULOS HÍBRIDOS CONECTADOS EN PARALELO.

ASESOR DEL PROYECTO: ING. ESTEBAN SEVILLA

ACTIVIDADES:	FECHA DE REVISIÓN:	% DE AVANCE REVISADO:	OBSERVACIONES:	FIRMA DEL ESTUDIANTE:	FIRMA DEL ASESOR:
	13/08/2021	60%	Primera revisión del avance del perfil de investigación.		Esteban Sevilla
	18/08/2021	30%	Corrección de las preguntas, métodos y estado del arte.		Esteban Sevilla
PERFIL:	18/08/2021	5%	Utilización de las Normas APA.		Esteban Sevilla
	25/10/2021	5%	Modificación del tema.		Esteban Sevilla
	<b>SUMATORIA TOTAL:</b>	<b>100 %</b>			

MARCO TEÓRICO / ARTICULO CIENTIFICO	15/10/2021	100%	Revisión del marco teórico/artículo científico.		Ezebon Sevilla
	SUMATORIA TOTAL:	100 %			
DIAGNÓSTICO	28/10/2021	100%	Recolección de datos y tabulación.		Ezebon Sevilla
	SUMATORIA TOTAL:	100 %			
PROPUESTA TEÓRICA - PRACTICA:	29/11/2021	100%	Reestructuración de las conclusiones y recomendaciones		Ezebon Sevilla
	SUMATORIA TOTAL:	100 %			
BORRADOR:	16/12/2021	90%	Entrega del primer borrador del artículo científico.		Ezebon Sevilla
	SUMATORIA TOTAL:	100 %			
EMPASTADO / ENTREGA DE ARTICULO :	11/01/2022	10%	Corrección de las bibliografías.		Ezebon Sevilla
	SUMATORIA TOTAL:	100 %			
EMPASTADO / ENTREGA DE ARTICULO :	17/00	100%	N/A		Ezebon Sevilla
	SUMATORIA TOTAL:	100 %			

COORDINADOR DE CARRERA  
Ing. Darío Borja

COORDINADOR TITULACIÓN  
Ing. Luis Villalverde

ISU CENTRAL  
INSTITUTO SUPERIOR TECNICO  
VICERRECTORADO  
MGS. Katalina Sarmiento