

 ISU CENTRAL TÉCNICO <small>INSTITUTO SUPERIOR UNIVERSITARIO</small>	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 2
REGISTRO	SEGUIMIENTO DE ASESORÍA			

APELLIDOS Y NOMBRES: ALVAREZ ACARO BRYAN SANTIAGO.

CARRERA: MECÁNICA AUTOMOTRIZ.

DIRECCIÓN: GUAMANÍ – PAQUISHA OE6BY S58F












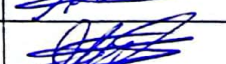


TELÉFONO FIJO: (02)3003811

TELÉFONO MÓVIL: 0960446660
















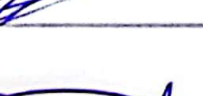
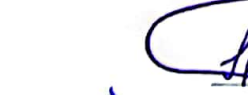

CORREO: balvareza@istct.edu.ec.

TEMA DE TRABAJO DE INVESTIGACIÓN: Análisis de funcionamiento del inversor de la conversión de corriente continua a alterna en un vehículo eléctrico cuando se encuentra en diferentes condiciones de camino (en trayectoria rectilínea, pendiente positiva y negativa a 1000 ,2000 y 2500 rpm)

ASESOR DEL PROYECTO: ING. ALEX STALIN NÚÑEZ MOSCOSO.

ACTIVIDADES:	FECHA DE REVISIÓN:	% DE AVANCE REVISADO:	OBSERVACIONES:	FIRMA DEL ESTUDIANTE:	FIRMA DEL ASESOR:
PERFIL:	23/08/21	25%	Modificar el tema da tal manera que se aprecie técnicamente.		
	01/09/21	50%	Especificar las formas en que se va a desarrollar la investigación, acoplarse al formato del proyecto con respecto al temario llegue a nivel 6.		
	06/09/21	75%	Perfil aprobado.		
	SUMATORIA TOTAL:	100 %			
MARCO TEÓRICO / ARTÍCULO CIENTÍFICO	23/09/21	20%	Agregar más fuentes bibliográficas.		
	30/9/2021	135%	Centrarse más en los puntos específicos de la Investigación.		
	6/10/2021	40%	Corregir la metodología de la Investigación.		

 ISU CENTRAL TÉCNICO <small>INSTITUTO SUPERIOR UNIVERSITARIO</small>	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 2
REGISTRO	SEGUIMIENTO DE ASESORÍA		

	8/10/2021	6%	Modificar tablas e imágenes al formato del artículo.		
	SUMATORIA TOTAL:	100 %			
DIAGNÓSTICO	14/10/21	100 %	N/A		
	SUMATORIA TOTAL:	100 %			
PROPUESTA TEÓRICA - PRÁCTICA:	14/10/21	100 %	N/A		
	SUMATORIA TOTAL:	100 %			
BORRADOR:	18/10/21	50 %	Corregir faltas ortográficas, mejorar conclusiones, adecuar el formato al establecido por la institución.		
	20/10/2021	50%	Agregar más fuentes bibliográficas.		
	SUMATORIA TOTAL:	100 %			
EMPASTADO / ENTREGA DE ARTÍCULO:	21/10/21	100 %	Artículo aprobado.		
	SUMATORIA TOTAL:	100 %			


 COORDINADOR DE CARRERA
 Ing. Dario Borja

COORDINACIÓN
 Mecánica Automotriz


 COORDINADOR TITULACIÓN
 Ing. Luis Villafuerte



 VICERRECTORADO
 MGs. Katelina Sarmiento
VICERRECTORADO