		INSTITUTO SUPERIOR UNIVERSITARIO CENTRAL TÉCNICO	
MACROPROCESO: 01 FORMACIÓN		VERSIÓN: 2.1	
PROCESO: 03 TITULACIÓN		F. ELABORACIÓN: vi,20/04/2018	
REGISTRO		F. ÚLTIMA REVISIÓN: ma,04/05/2021	
01 TRABAJO DE TITULACIÓN PROYECTO TECNOLÓGICO / PROYECTO DE INVESTIGACIÓN		Página 1 de 2	
SEGUIMIENTO DE ASESORÍA			

APELLIDOS Y NOMBRES: Benitez Tuarez Brando Joel

CARRERA: Mecánica Automotriz

DIRECCIÓN: El valle sangolqui

TELÉFONO MÓVIL: 09339269972

CORREO: benitezjoel84@gmail.com

TEMA DE TRABAJO DE INVESTIGACIÓN: Estudio de condiciones de la variación de voltaje en el Inversor a diferentes estados de carga (HV) en modo booster en terreno plano en un vehículo.
ASESOR DEL PROYECTO: Eduardo Ávila

ACTIVIDADES:	FECHA DE REVISIÓN:	% DE AVANCE REVISADO:	OBSERVACIONES:	FIRMA DEL ESTUDIANTE:	FIRMA DEL ASESOR:
PERFIL:	15/03/2022	75%	Determinar de forma más clara el problema de investigación, corregir las preguntas de investigación.		
	18/04/2022	25%	Perfil de proyecto aprobado.		
	SUMATORIA TOTAL:	100 %			
MARCO TÉCNICO / ARTICULO CIENTIFICO	10/05/2022	80%	Accesoría para la determinación de citas bibliográficas .		
	20/05/2022	20%	Aprobado marco teórico.		
	SUMATORIA TOTAL:	100 %			
DIAGNÓSTICO	23/05/2022	75%	Mediciones con el módulo de cartain.		
	30/05/2022	25%	Finalizado las mediciones con el módulo cartain.		
	SUMATORIA TOTAL:	100 %			
PROPUESTA TEÓRICA - PRÁCTICA	11/06/2022	40%	En la primera revisión nos indica que no se puede evidenciar la hipótesis.		
	15/06/2022	50%	En la segunda revisión nos indica que debemos comparar nuestra discusión con la de otros autores.		

Código: REG.FO31.07
REGISTRO

01 TRABAJO DE TITULACIÓN PROYECTO TECNOLÓGICO / PROYECTO DE INVESTIGACIÓN
SEGUIMIENTO DE ASESORIA

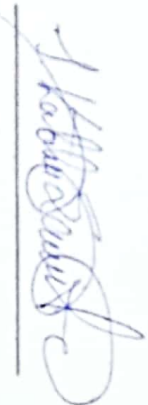
	21/06/2022	10%	En la parte de las tablas comparativas nos da a entender que nos guiamos en el formato del instituto		
	SUMATORIA TOTAL:	100 %			
	19/07/2022	100%	Aprobado el borrador del proyecto de investigación		
	SUMATORIA TOTAL:	100 %			
BORRADOR	SUMATORIA TOTAL:	100 %			
EMPASTADO / ENTREGA DE ARTICULO:	22.06/2022	100%	N.A		
	SUMATORIA TOTAL:	100 %			



COORDINADOR DE CARRERA
Ing. Darío Borja



COORDINADOR TITULACIÓN
Ing. Luis Villaverde



VICERRECTORADO
MOS. Catalina Sarralento