

ISU CENTRAL TÉCNICO INSTITUTO SUPERIOR UNIVERSITARIO	INSTITUTO SUPERIOR UNIVERSITARIO CENTRAL TÉCNICO	VERSIÓN: F. ELABORACIÓN: F. ÚLTIMA REVISIÓN	2.1	
	MACROPROCESO: 01 FORMACIÓN		vi,20/04/2018	
	PROCESO: 03 TITULACIÓN		ma,04/05/2021	
Código: REG.FO31.07	01 TRABAJO DE TITULACIÓN PROYECTO TECNOLÓGICO / PROYECTO DE INVESTIGACIÓN		Página 1 de 3	
REGISTRO	SEGUIMIENTO DE ASESORÍA			

APELLIDOS Y NOMBRES: ANDRANGO SIMBAÑA RUBEN DARÍO

CARRERA: TECNOLOGÍA SUPERIOR EN ELCTRICIDAD

DIRECCIÓN...LLANO GRANDE, ASTUDILLO 63, CAHUPI CHUPA PB.....

TELÉFONO FIJO: ...022824856...**TELÉFONO MÓVIL:** 0979834579...**CORREO:** dario.andr7@gmail.com.....

TEMA DE TRABAJO DE INVESTIGACIÓN: DESARROLLO DE UN SISTEMA DE LOCALIZACIÓN DE FALLAS Y PÉRDIDAS ENERGÉTICAS EN UNA RED

ASESOR DEL PROYECTO: ING. OMAR FERNANDO SÁNCHEZ OLMEDO.....

ACTIVIDADES:	FECHA DE REVISIÓN:	% DE AVANCE REVISADO:	OBSERVACIONES:	FIRMA DEL ESTUDIANTE:	FIRMA DEL ASESOR:
PERFIL:	01-03-2021	10 %	Primera reunión por la plataforma Google meet para recibir indicaciones sobre cómo realizar el Perfil y luego continuar con el desarrollo del tema, se recomienda leer artículos referentes al tema.		
	05-04-2021	60 %	Tener en cuenta la estructura del formato.		
	15-04-2021	20 %	Crear un cronograma para realizar las actividades.		
	20-05-2021	10 %	Aumentar más citas en el documento.		
	SUMATORIA TOTAL:	100 %	Aprobado		
MARCO TEÓRICO / ARTÍCULO CIENTÍFICO	15-06-2021	50 %	Corregir imágenes borrosas, separar y especificar cada.		
	23-06-2021	10 %	Cambiar el primer párrafo de aspectos teóricos a materiales y métodos.		
	15-07-2021	40 %	Aumentar citas en el documento.		
	SUMATORIA TOTAL:	100 %	Aprobado		

ISU CENTRAL TÉCNICO INSTITUTO SUPERIOR UNIVERSITARIO	INSTITUTO SUPERIOR UNIVERSITARIO CENTRAL TÉCNICO MACROPROCESO: 01 FORMACIÓN PROCESO: 03 TITULACIÓN	VERSIÓN: 2.1 F. ELABORACIÓN: vi,20/04/2018 F. ÚLTIMA REVISIÓN ma,04/05/2021
Código: REG.FO31.07	01 TRABAJO DE TITULACIÓN PROYECTO TECNOLÓGICO / PROYECTO DE INVESTIGACIÓN	Página 2 de 3
REGISTRO	SEGUIMIENTO DE ASESORÍA	

DIAGNÓSTICO	28-07-2021	50 %	Escribir como obtuvieron los valores de las tablas.		
	02-08-2021	50 %	Diseñar una arquitectura para detectar fallas en la red.		
	SUMATORIA TOTAL:	100 %	Aprobado		
PROPIUESTA TEÓRICA – PRÁCTICA:	11-08-2021	60 %	Colocar las palabras en tercera persona.		
	15-09-2021	10 %	Tratar de evitar conclusiones negativas, ponerlas como recomendación.		
	17-09-2021	30 %	El texto del resumen debe mencionar para que se hizo la investigación y en que se va a implementar.		
	SUMATORIA TOTAL:	100 %	Aprobado		
BORRADOR:	21-09-2021	90 %	Retroalimentación de la tesis.		
	22-09-2021	10 %	Corregir el gráfico para la propuesta de detección de fallas		
	SUMATORIA TOTAL:	100 %	Aprobado		
EMPASTADO / ENTREGA DE ARTÍCULO :	23-09-2021	100 %	Entrega del documento.		
	SUMATORIA TOTAL:	100 %	Aprobado		

COORDINADOR DE CARRERA
MGS. CRISTINA CAMPAÑA

COORDINADOR TITULACIÓN
ING. JUAN PABLO REINOSO

VICERRECTORADO
MGS. KATALINA SARMIENTO



INSTITUTO SUPERIOR UNIVERSITARIO CENTRAL TÉCNICO

MACROPROCESO: 01 FORMACIÓN

PROCESO: 03 TITULACIÓN

Código: REG.FO31.07

01 TRABAJO DE TITULACIÓN PROYECTO TECNOLÓGICO / PROYECTO DE INVESTIGACIÓN

REGISTRO

SEGUIMIENTO DE ASESORÍA

VERSIÓN:

2.1

F. ELABORACIÓN:

vi,20/04/2018

F. ÚLTIMA REVISIÓN

ma,04/05/2021

Página 3 de 3