

 <b>ISTCT</b> INSTITUTO SUPERIOR TECNOLÓGICO CENTRAL TÉCNICO	<b>INSTITUTO SUPERIOR TECNOLÓGICO CENTRAL TÉCNICO</b> <b>MACROPROCESO:</b> 01 FORMACIÓN ISTCT <b>PROCESO:</b> 03 TITULACIÓN 01 TRABAJO DE TITULACIÓN	Versión: 1.0 F. elaboración: 20/04/2018 F. última revisión: 21/03/2019 Página 1 de 2
	<b>REGISTRO</b>	<b>SEGUIMIENTO DE ASESORIA</b>

**APELLIDOS Y NOMBRES:** Allauca Musuña Erick Javier.....

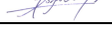
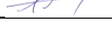
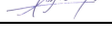
**CARRERA:**...Tecnología en Electrónica.....

**DIRECCIÓN:**...Guamaní, Sierra hermosa, calle clodoveo carrion y calle 1 lt18. (Canchas de San Fernando).....

**TELÉFONO FIJO:** ...024518703.....**TELÉFONO MÓVIL:**...0994164178.....**CORREO:** allaucaerick7@gmail.com

**TEMA DE TRABAJO DE INVESTIGACIÓN:**... DETERMINAR DE FORMA EXPERIMENTAL EL ÁNGULO MÁXIMO DE CURVATURA PARA UN TRAMODE FIBRA ÓPTICA USANDO UN OTDR UNIDIRECCIONAL EN EL ISTCT.....

**ASESOR DEL PROYECTO:**...JORGE EDUARDO VACA PROANO.....

ACTIVIDADES:	FECHA DE REVISIÓN:	% DE AVANCE REVISADO:	OBSERVACIONES:	FIRMA DEL ESTUDIANTE:	FIRMA DEL ASESOR:
<b>PERFIL:</b>	9/08/2020	25%	Presenta Perfil, correcciones sobre redacción de objetivos y normas APA.		
	17/08/2020	25%	Presenta Alcance y Metodología de Investigación.		
	01/09/2020	25%	Presenta Bibliografía y Recursos, correcciones sobre redacción y normas APA		
	01/09/2020	25%	Presenta el Perfil completo.		
	<b>SUMATORIA TOTAL:</b>	<b>100 %</b>	N/A		
<b>MARCO TEÓRICO:</b>	01/09/2020	10%	Presentación de TEMARIO		
	17/09/2020	25%	Desarrollo de Temas principales, inclusion de imágenes.		
	30/09/2020	35%	Aplicación de Normas APA, concatenación de temas.		
	30/10/2020	30%	Aprobación del Marco Teórico.		
	<b>SUMATORIA TOTAL:</b>	<b>100 %</b>			
<b>DIAGNÓSTICO</b>	17/09/2020	25%	Presentación de propuesta de Intrumento de recolección de información (Entrevista)		
	30/10/2020	25%	Redacción y contenación de situación actual del problema		
	15/11/2020	25%	Alicación de Instrumento Entrevista		

	30/11/2020	25%	Aprobación del diagnóstico y propuesta.		
	<b>SUMATORIA TOTAL:</b>	<b>100 %</b>			
<b>PROPUESTA TEÓRICA – PRÁCTICA:</b>	01/09/2020	25%	Caracterización de equipo de medición OTDR		
	01/10/2020	25%	Análisis comparativo bibliográfico y técnico. Diseño del experimento		
	17/10/2020	25%	Mediciones prácticas.		
	30/11/2020	25%	Aprobación de Propuesta		
	<b>SUMATORIA TOTAL:</b>	<b>100 %</b>			
<b>BORRADOR:</b>	15/11/2020	30%	Concatenación de índices y capítulos		
	30/11/2020	30%	Formatos de imágenes, leyendas, numeración y normas APA		
	04/12/2020	30%	Revisión de redacción, corrección tercera persona y actualización de cotizaciones.		
	09/12/2020	10%	Aprobación de Borrador.		
	<b>SUMATORIA TOTAL:</b>	<b>100 %</b>			
<b>EMPASTADO:</b>	18/12/2020	100%	Preseñación de empastado.		
	<b>SUMATORIA TOTAL:</b>	<b>100 %</b>	<b>N/A</b>		

COORDINADOR DE CARRERA

COORDINADOR TITULACIÓN

VICERRECTORADO