 <b>Código:</b> REG.FO31.07	<b>INSTITUTO SUPERIOR TECNOLÓGICO CENTRAL TÉCNICO</b>		<b>Versión:</b> 1.0
	<b>MACROPROCESO:</b> 01 FORMACIÓN ISTCT <b>PROCESO:</b> 03 TITULACIÓN 01 TRABAJO DE TITULACIÓN		<b>F. elaboración:</b> 20/04/2018 <b>F. última revisión:</b> 21/03/2019 Página 1 de 3
<b>REGISTRO</b>	<b>SEGUIMIENTO DE ASESORIA</b>		

**APELLIDOS Y NOMBRES:** Fernández Simbaña Diego Alejandro

**CARRERA:** Tecnología Superior en Electrónica

**DIRECCIÓN:** Av. Las Palmeras N 46 – 69 y Brevas

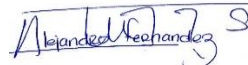


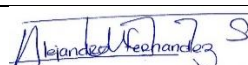
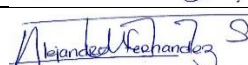

**TELÉFONO FIJO:** (02) 5 - 130 - 599


**TELÉFONO MÓVIL:** 098 - 308 - 4431

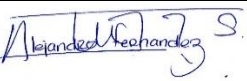
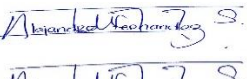
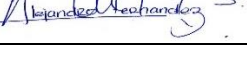
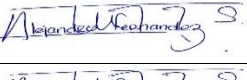

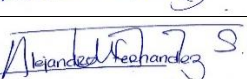
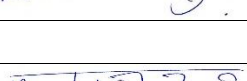
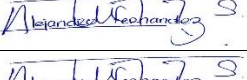
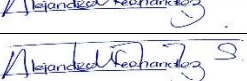
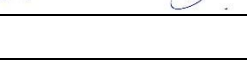
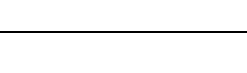
**CORREO:** diego\_fer\_pd@hotmail.com

**TEMA DE TRABAJO DE INVESTIGACIÓN:** Determinación de tiempos de descarga en capacitores en circuitos osciladores pasivos

**ASESOR DEL PROYECTO:** Luis Albán

ACTIVIDADES:	FECHA DE REVISIÓN:	% DE AVANCE REVISADO:	OBSERVACIONES:	FIRMA DEL ESTUDIANTE:	FIRMA DEL ASESOR:
<b>PERFIL:</b>	20/04/2020	35%	Plantear mejor las preguntas de investigación, redactar mejor los objetivos, corregir faltas ortográficas		
	30/04/2020	35%	Mejorar el apartado relacionado al tipo de investigación, mejorar la definición del problema		
	29/05/2020	30%	Mejorar los objetivos específicos		
	<b>SUMATORIA TOTAL:</b>	<b>100 %</b>			
<b>MARCO TEÓRICO:</b>	26/11/2020	35%	Revisar el tamaño de letra y tipo de fuente		
	05/12/2020	35%	Mejorar la redacción		
	12/12/2020	30%	Revisión de citas		
	<b>SUMATORIA TOTAL:</b>	<b>100 %</b>			


 <b>Código: REG.FO31.07</b>	<b>INSTITUTO SUPERIOR TECNOLÓGICO CENTRAL TÉCNICO</b>		<b>Versión: 1.0</b>
	<b>MACROPROCESO: 01 FORMACIÓN ISTCT</b> <b>PROCESO: 03 TITULACIÓN</b> <b>01 TRABAJO DE TITULACIÓN</b>		<b>F. elaboración: 20/04/2018</b> <b>F. última revisión: 21/03/2019</b> Página 2 de 3
<b>REGISTRO</b>	<b>SEGUIMIENTO DE ASESORIA</b>		

<b>DIAGNÓSTICO</b>	18/12/2020	35%	Revisión del análisis del tema a tratar		
	20/12/2020	35%	Revisión del software y manuales (Labsoft)		
	23/12/2020	30%	Revisión de redacción		
	<b>SUMATORIA TOTAL:</b>	<b>100 %</b>			
<b>PROPUESTA TEÓRICA – PRÁCTICA:</b>	12/01/2021	25%	Realización de la primera practica multivibrador aestable		
	18/01/2021	25%	Realización practica multivibradores monoestable y biestable		
	22/02/2021	25%	Revisión de resultados de practica		
	09/03/2021	25%	Revisión de resultados teóricos		
	<b>SUMATORIA TOTAL:</b>	<b>100 %</b>			
<b>BORRADOR:</b>	11/03/2021	25%	Revisión primer borrador		
	13/03/2021	25%	Revisión segundo borrador		
	14/03/2021	25%	Revisión tercer borrador		
	16.03.2021	25	Informe final		
	<b>SUMATORIA TOTAL:</b>	<b>100 %</b>			
<b>EMPASTADO:</b>					
	<b>SUMATORIA TOTAL:</b>	<b>100 %</b>			

COORDINADOR DE CARRERA

COORDINADOR TITULACIÓN

VICERRECTORADO

 <small>INSTITUTO SUPERIOR TECNOLÓGICO CENTRAL TÉCNICO</small>	<b>INSTITUTO SUPERIOR TECNOLÓGICO CENTRAL TÉCNICO</b> <b>MACROPROCESO:</b> 01 FORMACIÓN ISTCT <b>PROCESO:</b> 03 TITULACIÓN 01 TRABAJO DE TITULACIÓN	<b>Versión:</b> 1.0 <b>F. elaboración:</b> 20/04/2018 <b>F. última revisión:</b> 21/03/2019 Página 3 de 3
<b>Código:</b> REG.FO31.07		
<b>REGISTRO</b>	<b>SEGUIMIENTO DE ASESORIA</b>	