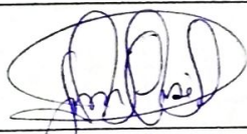


	<b>INSTITUTO SUPERIOR UNIVERSITARIO CENTRAL TÉCNICO</b>	<b>VERSIÓN:</b> 2.1
	<b>MACROPROCESO:</b> 01 FORMACIÓN	<b>ELABORACIÓN:</b> sáb,01/12/2018
<b>Código:</b> REG.FD31.11	<b>PROCESO:</b> 03 TITULACIÓN	<b>ÚLTIMA REVISIÓN:</b> vi,04/06/2021
<b>REGISTRO</b>	<b>01 TRABAJO DE TITULACIÓN PROYECTO TECNOLÓGICO / PROYECTO DE INVESTIGACIÓN</b>	Página 1 de 1

<b>NOMBRE DEL ESTUDIANTE:</b> TIBANTA ALQUINGA PAUL DAVID	
<b>PERÍODO LECTIVO:</b> 2020-II	<b>FECHA:</b> 01/07/2021
<b>CARRERA:</b>	
ELECTRÓNICA <input type="checkbox"/> ELECTRICIDAD <input type="checkbox"/>	MECÁNICA AUTOMOTRIZ <input type="checkbox"/> MECÁNICA INDUSTRIAL <input checked="" type="checkbox"/>
OFFSET <input type="checkbox"/> TDII <input type="checkbox"/>	
<b>TEMA DEL PROYECTO:</b> REPOTENCIACIÓN DEL TORNO MESSA DEL TALLER DE MECANIZADO CON LA IMPLEMENTACIÓN DE UN CONTADOR DIGITAL Y UN PANEL VISUAL PARA MEJORAR EL TRABAJO Y LA PRECISIÓN DE LA MÁQUINA.	

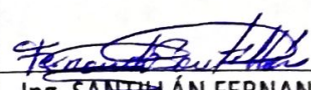
PARÁMETROS DE EVALUACIÓN	NOTA (Número)		NOTA (Letras)
INFORME ESCRITO	92	/ 100	NOVENTA Y DOS / CIEN
DEFENSA PRIVADA	96	/ 100	NOVENTA Y SEIS / CIEN
DEFENSA PÚBLICA	88	/ 100	OCHENTA Y OCHO / CIEN
<b>TOTAL</b>	<b>92</b>	<b>/ 100</b>	<b>NOVENTA Y DOS / CIEN</b>

LA CALIFICACIÓN DE CADA PARÁMETRO ES SOBRE 100 PUNTOS Y EL TOTAL SERÁ EL PROMEDIO DE LAS TRES NOTAS.

<b>FIRMA:</b>	
<b>NOMBRE:</b>	Ing. CUSI ESTEBAN
<b>PRESIDENTE DEL TRIBUNAL</b>	



<b>FIRMA:</b>	
<b>NOMBRE:</b>	Ing. MALDONADO ALEJANDRO
<b>DELEGADO 1</b>	

<b>FIRMA:</b>	
<b>NOMBRE:</b>	Ing. SANTILLÁN FERNANDO
<b>DELEGADO 2</b>	