

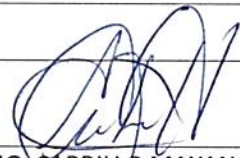
 <b>INSTITUTO SUPERIOR TECNOLÓGICO CENTRAL TÉCNICO</b> CON CONDICIÓN DE UNIVERSITARIO		VERSIÓN: 3.0 ELAB: 01/12/2018 U.REV: 23/5/2023
SUSTANTIVO REGISTRO Código: REG.D031.11	MACROPROCESO: 01 DOCENCIA PROCESO: 03 TITULACIÓN 01 TRABAJO DE INTEGRACIÓN CURRICULAR / TITULACIÓN ACTA DE CALIFICACIÓN FINAL - PROPUESTA TECNOLÓGICA	
		Página 1 de 1

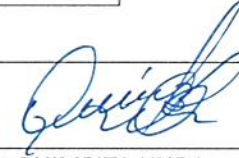
<b>NOMBRE DEL ESTUDIANTE:</b> CHANGOLUISA BASANTE FABRICIO SEBASTIAN C.I. 1726305913		
<b>PERÍODO LECTIVO:</b> 2025-I		<b>FECHA:</b> 12/8/2025
<b>CARRERA:</b>		
ELECTRÓNICA <input type="checkbox"/>	MECÁNICA AUTOMOTRIZ <input type="checkbox"/>	OFFSET <input type="checkbox"/>
ELECTRICIDAD <input type="checkbox"/>	MECÁNICA INDUSTRIAL <input checked="" type="checkbox"/>	TDII <input type="checkbox"/>
MECATRÓNICA <input type="checkbox"/>	TS MECÁNICA INDUSTRIAL <input type="checkbox"/>	CONTABILIDAD <input type="checkbox"/>
<b>TEMA DEL PROYECTO:</b> SIMULACION DE TABLERO DE 3 BOMBAS HIDRICAS MEDIANTE LOS PROGRAMAS TIA PORTA Y FACTORY I/O		

PARÁMETROS DE EVALUACIÓN	NOTA (Número)		NOTA (Letras)
INFORME ESCRITO	9,50	/ 10	NUEVE COMA CINCUENTA/ DIEZ
DEFENSA PRIVADA	10,00	/ 10	DIEZ / DIEZ
DEFENSA PÚBLICA	9,00	/ 10	NUEVE / DIEZ
<b>TOTAL</b>	<b>9,50</b>	<b>/ 10</b>	<b>NUEVE COMA CIENCUNTA / DIEZ</b>

LA CALIFICACIÓN DE CADA PARÁMETRO ES SOBRE 10 PUNTOS Y EL TOTAL SERÁ EL PROMEDIO DE LAS TRES NOTAS.

<b>FIRMA:</b>		 INSTITUTO SUPERIOR TECNOLÓGICO CENTRAL TÉCNICO COORDINACIÓN MECÁNICA INDUSTRIAL
<b>NOMBRE:</b>	MSc. ROBALINO VIZUETE ANIBAL ISRAEL	
<b>PRESIDENTE DEL TRIBUNAL</b>		

<b>FIRMA:</b>	
<b>NOMBRE:</b>	ING. CARRILLO MAYANQUER ANGELICA ALEXANDRA
<b>DELEGADO 1</b>	

<b>FIRMA:</b>	
<b>NOMBRE:</b>	ING. QUIMBITA UNDA ENRIQUE AUGUSTO
<b>DELEGADO 2</b>	