

 <b>INSTITUTO SUPERIOR TECNOLÓGICO CENTRAL TÉCNICO</b> CON CONDICIÓN DE UNIVERSITARIO		Versión: 3.0 ELAB: 20/04/2018 U.REV: 23/5/2023
SUSTANTIVO REGISTRO Código: REG.DO32.10	MACROPROCESO: 01 DOCENCIA PROCESO: 03 TITULACIÓN 02 EXAMEN COMPLEXIVO	Página 1 de 2
ACTA FINAL DE CALIFICACIÓN		

<b>NOMBRE DEL ESTUDIANTE:</b> SALAS TITUAÑA OMAR ANTHONY		
<b>PERÍODO LECTIVO:</b> 2024 - I		<b>FECHA:</b> 08/05/2024
<b>CARRERA:</b>		
ELECTRÓNICA <input type="checkbox"/> ELECTRICIDAD <input type="checkbox"/> MECATRÓNICA <input type="checkbox"/>	MECÁNICA AUTOMOTRIZ <input checked="" type="checkbox"/> MECÁNICA INDUSTRIAL <input type="checkbox"/> TS MECÁNICA INDUSTRIAL <input type="checkbox"/>	OFFSET <input type="checkbox"/> TDII <input type="checkbox"/> CONTABILIDAD <input type="checkbox"/>
<b>TEMA DEL PROYECTO PRÁCTICO:</b> EVALUACIÓN Y REPARACIÓN DE ALTERNADORES Y MOTORES DE ARRANQUE PARA ASEGURAR LA FIABILIDAD DEL VEHÍCULO		
<b>PARÁMETROS DE EVALUACIÓN</b>	<b>NOTA (Número)</b>	<b>NOTA (Letras)</b> <b>NOTA FINAL</b>
<b>EXAMEN TEÓRICO</b>	75 / 100	Setenta y cinco / CIEN
<b>EXAMEN PRÁCTICO</b>	76 / 100	Setenta y seis / CIEN
<b>TOTAL</b>	76 / 100	Setenta y seis / CIEN

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

<b>FIRMA:</b>	
<b>NOMBRE:</b>	LIC. CRISTIAN AGUAS
PRESIDENTE DEL TRIBUNAL	

<b>FIRMA:</b>	
<b>NOMBRE:</b>	LIC. JUAN LLANGA
DELEGADO 1	


<b>FIRMA:</b>	
<b>NOMBRE:</b>	ING. CRISTIAN CEPEDA
DELEGADO 2	

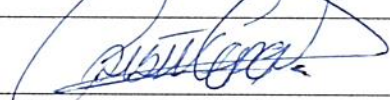


**CASO PRÁCTICO COMPLEXIVO****NOMBRE DEL ESTUDIANTE:** SALAS TITUAÑA OMAR ANTHONY**PERÍODO LECTIVO:** 2024 - I**FECHA:** 08/05/2024**RÚBRICA:**

N°	Actividad	PONDERACIÓN
1	Atención al cliente	18 /20
2	Proceso de diagnostico	18 /30
3	Proceso procedimental	40 /50
	NOTA FINAL	76 /100

FIRMA:	
NOMBRE:	LIC. CRISTIAN AGUAS
	PRESIDENTE DEL TRIBUNAL

FIRMA:	
NOMBRE:	LIC. JUAN ELANGA
	DELEGADO 1

FIRMA:	
NOMBRE:	ING. CRISTIAN CEPEDA
	DELEGADO 2

