

<b>NOMBRE DEL ESTUDIANTE:</b> CRUZ CAMPOVERDE DOUGLAS JEREMY - 1727581041		
<b>PERÍODO LECTIVO:</b> 2024 - II	<b>FECHA:</b> 13/3/2025	
<b>CARRERA:</b>		
ELECTRÓNICA <input type="checkbox"/>	MECÁNICA AUTOMOTRIZ <input checked="" type="checkbox"/>	OFFSET <input type="checkbox"/>
ELECTRICIDAD <input type="checkbox"/>	MECÁNICA INDUSTRIAL <input type="checkbox"/>	TDII <input type="checkbox"/>
MECATRÓNICA <input type="checkbox"/>	TS MECÁNICA INDUSTRIAL <input type="checkbox"/>	CONTABILIDAD <input type="checkbox"/>
<b>TEMA DEL PROYECTO PRÁCTICO:</b> DIAGNÓSTICO DEL SISTEMA DE REFRIGERACIÓN Y MANTENIMIENTO, REVISIÓN DE TERMOSTATO Y RECAMBIO DE LÍQUIDO REFRIGERANTE		
<b>PARÁMETROS DE EVALUACIÓN</b>	<b>NOTA (Número)</b>	<b>NOTA (Letras) NOTA FINAL</b>
EXAMEN TEÓRICO	72 / 100	SETENTA Y DOS / CIEN
EXAMEN PRÁCTICO	82 / 100	OCHENTA Y DOS / CIEN
<b>TOTAL</b>	77 / 100	SETENTA Y SIETE / 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>	ING. CHRISTIAN LOACHAMIN
PRESIDENTE DEL TRIBUNAL	

<b>FIRMA:</b>	
<b>NOMBRE:</b>	ING. PRISCILA CERON
DELEGADO 1	

<b>FIRMA:</b>	
<b>NOMBRE:</b>	ING. MARCEL PADILLA
DELEGADO 2	



## CASO PRÁCTICO COMPLEXIVO

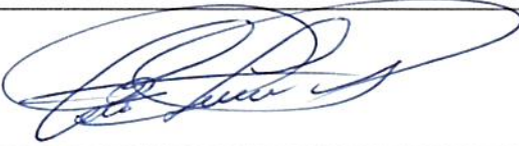
NOMBRE DEL ESTUDIANTE: CRUZ CAMPOVERDE DOUGLAS JEREMY - 1727581041

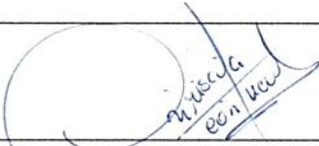
PERÍODO LECTIVO: 2024 - II

FECHA: 13/3/2025

RÚBRICA:

N°	Actividad	PONDERACIÓN
1	Atención al cliente	12 /20
2	Proceso de diagnostico	25 /30
3	Proceso procedimental	45 /50
NOTA FINAL		82 /100

FIRMA:	
NOMBRE:	ING. CHRISTIAN LOACHAMIN
PRESIDENTE DEL TRIBUNAL	

FIRMA:	
NOMBRE:	ING. PRISCILA CERON
DELEGADO 1	

FIRMA:	
NOMBRE:	ING. MARCEL PADILLA
DELEGADO 2	

