

 <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		

**NOMBRE DEL ESTUDIANTE:** ZURITA LUNA JONATHAN DARWIN - 2300600836

**PERÍODO LECTIVO:** 2025 -I

**FECHA:** 12/08/2025

**CARRERA:**

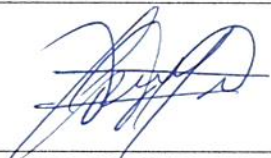
ELECTRÓNICA	<input type="checkbox"/>	MECÁNICA AUTOMOTRIZ	<input checked="" type="checkbox"/>	OFFSET	<input type="checkbox"/>
ELECTRICIDAD	<input type="checkbox"/>	MECÁNICA INDUSTRIAL	<input type="checkbox"/>	TDII	<input type="checkbox"/>
MECATRÓNICA	<input type="checkbox"/>	TS MECÁNICA INDUSTRIAL	<input type="checkbox"/>	CONTABILIDAD	<input type="checkbox"/>

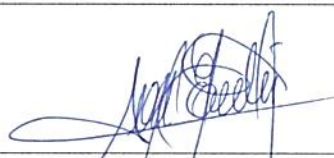
**TEMA DEL PROYECTO PRÁCTICO:** DIAGNÓSTICO Y MANTENIMIENTO DEL SISTEMA DE REFRIGERACIÓN (CAMBIO DE TERMOSTATO Y REFRIGERANTE)

PARÁMETROS DE EVALUACIÓN	NOTA (Número)	NOTA (Letras) NOTA FINAL
EXAMEN TEÓRICO	7,17/ 10	siete coma diecisiete/ DIEZ
EXAMEN PRÁCTICO	7,00/ 10	siete/ DIEZ
<b>TOTAL</b>	<b>7,09/ 10</b>	<b>siete coma nueve/ DIEZ</b>

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

FIRMA:	
NOMBRE:	ING. LUIS MARTINEZ
PRESIDENTE DEL TRIBUNAL	

FIRMA:	
NOMBRE:	ING. SANTIAGO YUGSI
DELEGADO 1	

FIRMA:	
NOMBRE:	ING. EVELIN LOOR
DELEGADO 2	

## CASO PRÁCTICO COMPLEXIVO


NOMBRE DEL ESTUDIANTE: ZURITA LUNA JONATHAN DARWIN - 2300600836

PERÍODO LECTIVO: 2025 - I

FECHA: 12/08/2025

### RÚBRICA:

N°	Actividad	PONDERACIÓN
1	Atención al cliente	1,50/2
2	Proceso de diagnostico	2,00/3
3	Proceso procedimental	3,50/5
	NOTA FINAL	7,00/10

FIRMA:	
NOMBRE:	ING. LUIS MARTINEZ
PRESIDENTE DEL TRIBUNAL	

FIRMA:	
NOMBRE:	ING. SANTIAGO YUGSI
DELEGADO 1	

FIRMA:	
NOMBRE:	ING. EVELIN LOOR
DELEGADO 2	

