
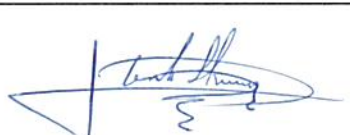



 INSTITUTO SUPERIOR TECNOLÓGICO CENTRAL TÉCNICO CON CONDICIÓN DE UNIVERSITARIO		VERSIÓN: 3.0 ELAB: 20/04/2018 U.REV: 23/5/2023
SUSTANTIVO REGISTRO Código: REG DO32.10	MACROPROCESO: 01 DOCENCIA PROCESO: 03 TITULACIÓN 02 EXAMEN COMPLEXIVO	
		Página 1 de 2
ACTA FINAL DE CALIFICACIÓN		

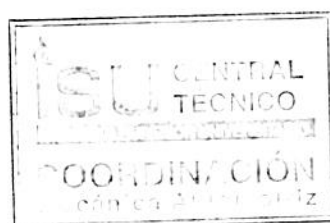
NOMBRE DEL ESTUDIANTE: VELASQUEZ MUELA DAVID SEBASTIAN - 1729403459		
PERÍODO LECTIVO: 2024 - II		FECHA: 13/3/2025
CARRERA:		
ELECTRÓNICA <input type="checkbox"/> ELECTRICIDAD <input type="checkbox"/> MECATRÓNICA <input type="checkbox"/>	MECÁNICA AUTOMOTRIZ <input type="checkbox"/> MECÁNICA INDUSTRIAL <input type="checkbox"/> TS MECÁNICA INDUSTRIAL <input type="checkbox"/>	OFFSET <input type="checkbox"/> TDII <input type="checkbox"/> CONTABILIDAD <input type="checkbox"/>
TEMA DEL PROYECTO PRÁCTICO: DIAGNÓSTICO DEL SISTEMA DE REFRIGERACIÓN Y MANTENIMIENTO, REVISIÓN DE TERMOSTATO Y RECAMBIO DE LÍQUIDO REFRIGERANTE		
PARÁMETROS DE EVALUACIÓN	NOTA (Número)	NOTA (Letras) NOTA FINAL
EXAMEN TEÓRICO	73 / 100	Setenta y Tres. / CIEN
EXAMEN PRÁCTICO	79 / 100	Setenta y nueve. / CIEN
TOTAL	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.

FIRMA:	
NOMBRE:	ING. JUAN PABLO LLANGA
PRESIDENTE DEL TRIBUNAL	


FIRMA:	
NOMBRE:	ING. JHONNY GRANADA
DELEGADO 1	

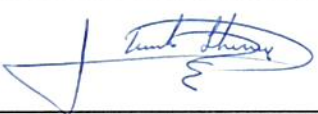
FIRMA:	
NOMBRE:	ING. MAYRA MARIN
DELEGADO 2	

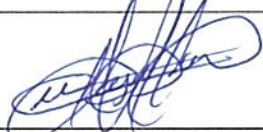


CASO PRÁCTICO COMPLEXIVO**NOMBRE DEL ESTUDIANTE:** VELASQUEZ MUELA DAVID SEBASTIAN - 1729403459**PERÍODO LECTIVO:** 2024 - II**FECHA:** 13/3/2025**RÚBRICA:**

N°	Actividad	PONDERACIÓN
1	Atención al cliente	16 /20
2	Proceso de diagnostico	21 /30
3	Proceso procedimental	42 /50
NOTA FINAL		79 /100

FIRMA:	
NOMBRE:	ING. JUAN PABLO LLANGA
PRESIDENTE DEL TRIBUNAL	

FIRMA:	
NOMBRE:	ING, JHONNY GRANADA
DELEGADO 1	

FIRMA:	
NOMBRE:	ING. MAYRA MARIN
DELEGADO 2	

