

SUSTANTIVO
REGISTRO
Código: REG.D032.10MACROPROCESO: 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"/>	MECÁNICA AUTOMOTRIZ	<input 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 DEL SISTEMA DE REFRIGERACIÓN Y MANTENIMIENTO, REVISIÓN DE TERMOSTATO Y RECAMBIO DE LÍQUIDO REFRIGERANTE

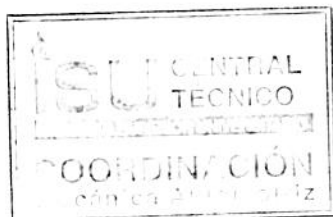
PARÁMETROS DE EVALUACIÓN	NOTA (Número)	NOTA (Letras) NOTA FINAL
EXAMEN TEÓRICO	73 / 100	Setenta y Tres. / CIEN
EXAMEN PRÁCTICO	79 / 100	Setenta y nueve. / CIEN
TOTAL	76 / 100	Setenta y Seis. / CIEN

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

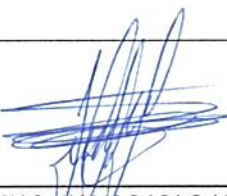
NOMBRE DEL ESTUDIANTE: VELASQUEZ MUELA DAVID SEBASTIAN - 1729403459

PERÍODO LECTIVO: 2024 - II

FECHA: 13/3/2025

RÚBRICA:

Nº	Actividad	PONERACIÓN
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	

