

NOMBRE DEL ESTUDIANTE: SIMBAÑA GÓMEZ FAUSTO GERARDO - 1725489379

PERÍODO LECTIVO: 2024 – II **FECHA:** 13/3/2025

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: MANTENIMIENTO DE SISTEMA DE FRENOS CON CAMBIO DE PASTILLAS Y LIQUIDO DE FRENO

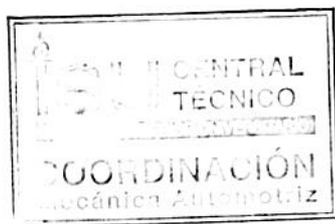
PARÁMETROS DE EVALUACIÓN	NOTA (Número)	NOTA (Letras)	NOTA FINAL
EXAMEN TEÓRICO	72 / 100	SETENTA Y DOS	/ CIEN
EXAMEN PRÁCTICO	93 / 100	NOVENTA Y TRES	/ CIEN
TOTAL	83 / 100	OCHENTA Y TRES	/ CIEN

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

FIRMA:	
NOMBRE:	ING. DARIO BORJA
PRESIDENTE DEL TRIBUNAL	

FIRMA:	
NOMBRE:	ING. LUIS MARTINEZ
DELEGADO 1	

FIRMA:	
NOMBRE:	ING. MAYRA MARIN
DELEGADO 2	



CASO PRÁCTICO COMPLEXIVO

NOMBRE DEL ESTUDIANTE: SIMBAÑA GÓMEZ FAUSTO GERARDO - 1725489379

PERÍODO LECTIVO: 2024 - II

FECHA: 13/3/2025

RÚBRICA:

N°	Actividad	PONDERACIÓN
1	Atención al cliente	20 /20
2	Proceso de diagnostico	23 /30
3	Proceso procedimental	50 /50
NOTA FINAL		93 /100

FIRMA:	
NOMBRE:	ING. DARIO BORJA
PRESIDENTE DEL TRIBUNAL	

FIRMA:	
NOMBRE:	ING. LUIS MARTINEZ
DELEGADO 1	

FIRMA:	
NOMBRE:	ING. MAYRA MARIN
DELEGADO 2	

