

NOMBRE DEL ESTUDIANTE: GALVEZ TAPIA GABRIEL ALEXIS - 1726172792

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

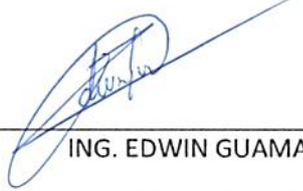
CARRERA:

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"/>

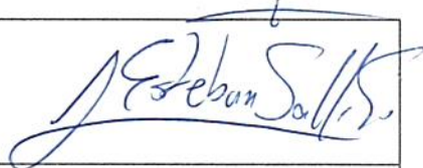
TEMA DEL PROYECTO PRÁCTICO: MANTENIMIENTO DE SISTEMA DE FRENOS CON CAMBIO DE PASTILLAS Y LIQUIDO DE FRENO

PARÁMETROS DE EVALUACIÓN	NOTA (Número)	NOTA (Letras)	NOTA FINAL
EXAMEN TEÓRICO	71 / 100	Setenta y uno	/ CIEN
EXAMEN PRÁCTICO	84 / 100	Ochenta y cuatro	/ CIEN
TOTAL	78 / 100	Setenta y ocho	/ CIEN

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

FIRMA:	
NOMBRE:	ING. EDWIN GUAMAN
PRESIDENTE DEL TRIBUNAL	

FIRMA:	
NOMBRE:	ING. PABLO DURAN
DELEGADO 1	

FIRMA:	
NOMBRE:	ING. ESTEBAN SEVILLA
DELEGADO 2	

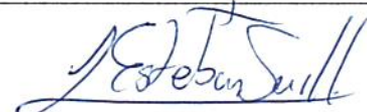


CASO PRÁCTICO COMPLEXIVO**NOMBRE DEL ESTUDIANTE:** GALVEZ TAPIA GABRIEL ALEXIS - 1726172792**PERÍODO LECTIVO:** 2024 - II**FECHA:** 13/3/2025**RÚBRICA:**

N°	Actividad	PONDERACIÓN
1	Atención al cliente	20 /20
2	Proceso de diagnostico	26 /30
3	Proceso procedimental	38 /50
NOTA FINAL		84 /100

FIRMA:	
NOMBRE:	ING. EDWIN GUAMAN
PRESIDENTE DEL TRIBUNAL	

FIRMA:	
NOMBRE:	ING. PABLO DURAN
DELEGADO 1	

FIRMA:	
NOMBRE:	ING. ESTEBAN SEVILLA
DELEGADO 2	

