

NOMBRE DEL ESTUDIANTE: REY SIMBAÑA EDISSON JAVIER -1728161850

PERÍODO LECTIVO: 2025 - I

FECHA: 12/08/2025

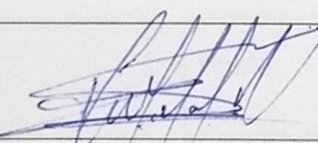
CARRERA:

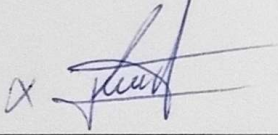
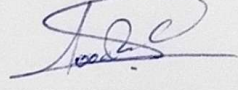
ELECTRÓNICA	<input type="checkbox"/>	MECÁNICA AUTOMOTRIZ	<input checked="" type="checkbox"/>	OFFSET	<input type="checkbox"/>
ELECTRICIDAD	<input type="checkbox"/>	MECÁNICA INDUSTRIAL	<input type="checkbox"/>	TDII	<input type="checkbox"/>
MECATRÓNICA	<input type="checkbox"/>	TS MECÁNICA INDUSTRIAL	<input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

TEMA DEL PROYECTO PRÁCTICO: DIAGNÓSTICO Y MANTENIMIENTO DEL SISTEMA DE TRANSMISIÓN
MANUAL (VOLKSWAGEN GOL 2011)

PARÁMETROS DE EVALUACIÓN	NOTA (Número)	NOTA (Letras)	NOTA FINAL
		NOTA FINAL	
EXAMEN TEÓRICO	8,00 / 10		ocho / DIEZ
EXAMEN PRÁCTICO	8,00 / 10		ocho / DIEZ
TOTAL	8,00 / 10		ocho / DIEZ

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

FIRMA:	
NOMBRE:	LIC. CHRISTIAN AGUAS
PRESIDENTE DEL TRIBUNAL	

FIRMA:	
NOMBRE:	ING. FLAVIO ROBAYO
DELEGADO 1	
FIRMA:	
NOMBRE:	ING. JOAO PACHECO
DELEGADO 2	

CASO PRÁCTICO COMPLEXIVO

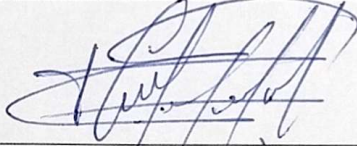
NOMBRE DEL ESTUDIANTE: REY SIMBAÑA EDISSON JAVIER -1728161850

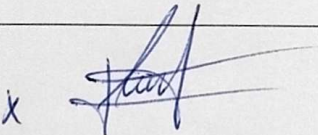
PERÍODO LECTIVO: 2025 - I

FECHA: 12/08/2025

RÚBRICA:

Nº	Actividad	PONDERACIÓN
1	Atención al cliente	1,50 /2
2	Proceso de diagnostico	2.50 /3
3	Proceso procedimental	4,00 /5
NOTA FINAL		8,00 /10

FIRMA:	
NOMBRE:	LIC. CHRISTIAN AGUAS
PRESIDENTE DEL TRIBUNAL	

FIRMA:	
NOMBRE:	ING. FLAVIO ROBAYO
DELEGADO 1	

FIRMA:	
NOMBRE:	ING. JOAO PACHECO
DELEGADO 2	

