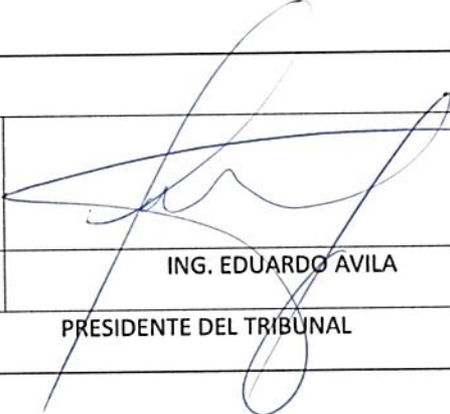


ACTA FINAL DE CALIFICACIÓN

NOMBRE DEL ESTUDIANTE: SALAS SOLANO MARIA GABRIELA		
PERÍODO LECTIVO: 2024 - I	FECHA: 12/6/2024	
CARRERA:		
ELECTRÓNICA <input type="checkbox"/> ELECTRICIDAD <input type="checkbox"/> MECATRÓNICA <input type="checkbox"/>	MECÁNICA AUTOMOTRIZ <input checked="" 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 CUERPO DE ACELERACIÓN ESTABLECIENDO VALORES DE REFERENCIA CON EL ESCÁNER CON LOS PIDS EN DATOS EN VIVO.		
PARÁMETROS DE EVALUACIÓN	NOTA (Número)	NOTA (Letras) NOTA FINAL
EXAMEN TEÓRICO	77 / 100	SETENTA Y SIETE / CIEN
EXAMEN PRÁCTICO	85 / 100	OCHENTA Y CINCO / CIEN
TOTAL	81 / 100	OCHENTA Y UNO / CIEN

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

FIRMA:	
NOMBRE:	ING. EDUARDO AVILA
PRESIDENTE DEL TRIBUNAL	

FIRMA:	
NOMBRE:	ING. LUIS VILLAFUERTE
DELEGADO 1	

FIRMA:	
NOMBRE:	ING. CRISTIAN CEPEDA
DELEGADO 2	

CASO PRÁCTICO COMPLEXIVO

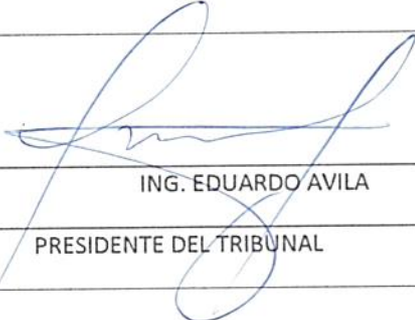
NOMBRE DEL ESTUDIANTE: SALAS SOLANO MARIA GABRIELA

PERÍODO LECTIVO: 2024 - I

FECHA: 12/6/2024

RÚBRICA:

N°	Actividad	PONDERACIÓN
1	Atención al cliente	20 /20
2	Proceso de diagnostico	27 /30
3	Proceso procedimental	38 /50
	NOTA FINAL	85 /100

FIRMA:	
NOMBRE:	ING. EDUARDO AVILA
	PRESIDENTE DEL TRIBUNAL

FIRMA:	
NOMBRE:	ING. LUIS VILLAFUERTE
	DELEGADO 1

FIRMA:	
NOMBRE:	ING. CRISTIAN CEPEDA
	DELEGADO 2

