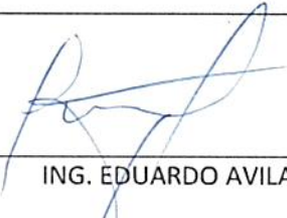
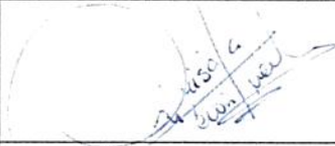


NOMBRE DEL ESTUDIANTE: IPIALES VALENCIA EDUARDO ANDRES - 1726619529		
PERÍODO LECTIVO: 2024 - II		FECHA: 13/3/2025
CARRERA:		
ELECTRÓNICA <input type="checkbox"/>	MECÁNICA AUTOMOTRIZ <input checked="" type="checkbox"/>	OFFSET <input type="checkbox"/>
ELECTRICIDAD <input type="checkbox"/>	MECÁNICA INDUSTRIAL <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: DETECCIÓN DE FALLA EN EL SISTEMA DE GESTIÓN ELECTRÓNICA DEL MOTOR DEL AUDI Q5		
PARÁMETROS DE EVALUACIÓN	NOTA (Número)	NOTA (Letras) NOTA FINAL
EXAMEN TEÓRICO	73 / 100	SETENTA Y TRES / CIEN
EXAMEN PRÁCTICO	81 / 100	OCHENTA Y UNO / CIEN
TOTAL	77 / 100	SETENTA Y SIETE / CIEN

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

FIRMA:	
NOMBRE:	ING. JOAO PACHECO
PRESIDENTE DEL TRIBUNAL	

FIRMA:	
NOMBRE:	ING. EDUARDO AVILA
DELEGADO 1	

FIRMA:	
NOMBRE:	ING. PRISCILA CERON
DELEGADO 2	



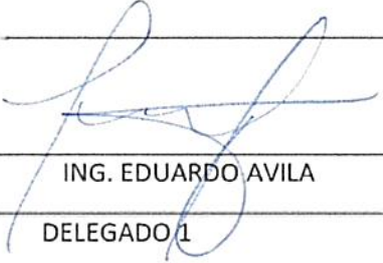
CASO PRÁCTICO COMPLEXIVO

NOMBRE DEL ESTUDIANTE: IPIALES VALENCIA EDUARDO ANDRES - 1726619529	
PERÍODO LECTIVO: 2024 - II	FECHA: 13/3/2025

RÚBRICA:

N°	Actividad	PONDERACIÓN
1	Atención al cliente	13,5 /20
2	Proceso de diagnostico	20,5 /30
3	Proceso procedimental	47,5 /50
NOTA FINAL		81 /100

FIRMA:	
NOMBRE:	ING. JOAO PACHECO
PRESIDENTE DEL TRIBUNAL	

FIRMA:	
NOMBRE:	ING. EDUARDO AVILA
DELEGADO 1	

FIRMA:	
NOMBRE:	ING. PRISCILA CERON
DELEGADO 2	

