

ACTA FINAL DE CALIFICACIÓN

NOMBRE DEL ESTUDIANTE: MOROMENACHO RODRÍGUEZ BRAYAN ALEXANDER		
PERÍODO LECTIVO: 2024 - I	FECHA: 10/5/2024	
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: Revisión, ajuste y calibración de gases de un vehículo liviano mediante el uso del analizador de gases		
PARÁMETROS DE EVALUACIÓN	NOTA (Número)	NOTA (Letras) NOTA FINAL
EXAMEN TEÓRICO	75 / 100	Setenta y cinco / CIEN
EXAMEN PRÁCTICO	79 / 100	Setenta y Nueve / 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. JORQUE ABRAHAM
PRESIDENTE DEL TRIBUNAL	

FIRMA:	
NOMBRE:	ING. EDISON USIÑA
DELEGADO 1	

FIRMA:	
NOMBRE:	ING. SEVILLA ESTEBAN
DELEGADO 2	

CASO PRÁCTICO COMPLEXIVO

NOMBRE DEL ESTUDIANTE: MOROMENACHO RODRÍGUEZ BRAYAN ALEXANDER

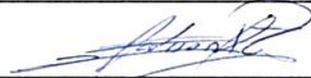
PERÍODO LECTIVO: 2024 - I

FECHA: 10/5/2024

RÚBRICA:

N°	Actividad	PONDERACIÓN
1	Atención al cliente	16,5 /20
2	Proceso de diagnostico	25,5 /30
3	Proceso procedimental	36,5 /50
	NOTA FINAL	78,5 /100

FIRMA:	
NOMBRE:	ING. JORQUE ABRAHAM
PRESIDENTE DEL TRIBUNAL	

FIRMA:	
NOMBRE:	ING. EDISON USIÑA
DELEGADO 1	

FIRMA:	
NOMBRE:	ING. SEVILLA ESTEBAN
DELEGADO 2	

