

ACTA FINAL DE CALIFICACIÓN

NOMBRE DEL ESTUDIANTE: ZAMBRANO CUENCA CARLOS DAMIAN

PERÍODO LECTIVO: 2023 - I

FECHA: 29/08/2022

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: UN CLIENTE LLEGA AL TALLER Y MENCIONA QUE EL VEHICULO AL MOMENTO DE CAER EN UN BACHE, LOS GOLPES SON MUY FUERTE TAMBIEN MENCIONA QUE EL VEHICULO AL GIRAR SE ESCUCHAN RUIDOS FUERTES, TAMBIEN MENCIONA QUE EL PEDAL DE FRENO SE VA A FONDO Y SE DEMORA EN REGRE

PARÁMETROS DE EVALUACIÓN	NOTA (Número)	NOTA (Letras) NOTA FINAL
EXAMEN TEÓRICO	72 / 100	SETENTA Y DOS / CIEN
EXAMEN PRÁCTICO	100 / 100	CIEN / CIEN
TOTAL	86 / 100	OCHENTA Y SEIS / CIEN

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

FIRMA:	
NOMBRE:	ING. DANIEL VELEZ
PRESIDENTE DEL TRIBUNAL	

FIRMA:	
NOMBRE:	ING. CRISTIAN BELTRAN
DELEGADO 1	

FIRMA:	
NOMBRE:	ING. LUIS VILLAFUERTE
DELEGADO 2	

CASO PRÁCTICO COMPLEXIVO

NOMBRE DEL ESTUDIANTE: ZAMBRANO CUENCA CARLOS DAMIAN	
PERÍODO LECTIVO: 2023 - I	FECHA: 29/08/2022

RÚBRICA:

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

FIRMA:	
NOMBRE:	ING. DANIEL VELEZ
PRESIDENTE DEL TRIBUNAL	

FIRMA:	
NOMBRE:	ING. CRISTIAN BELTRAN
DELEGADO 1	

FIRMA:	
NOMBRE:	ING. LUIS VILLAFUERTE
DELEGADO 2	

