
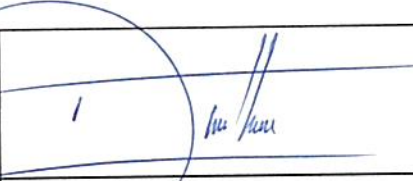


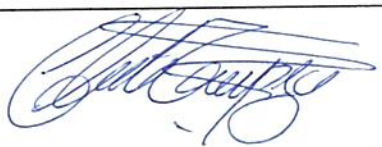
ISU CENTRAL TÉCNICO INSTITUTO SUPERIOR TECNOLÓGICO CENTRAL TÉCNICO CON CONDICIÓN DE UNIVERSITARIO		VERSIÓN: 3.0 ELAB: 20/04/2018 U.REV: 23/5/2023
SUSTANTIVO REGISTRO Código: REG.D032.10	MACROPROCESO: 01 DOCENCIA PROCESO: 03 TITULACIÓN 02 EXAMEN COMPLEXIVO	Página 1 de 2
ACTA FINAL DE CALIFICACIÓN		

NOMBRE DEL ESTUDIANTE: PADILLA CARCELEN BRANDON JOHNIKER		
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: Realizar un ABC de motor con limpieza de inyectores, filtros aire y combustible, bujías		
PARÁMETROS DE EVALUACIÓN	NOTA (Número)	NOTA (Letras) NOTA FINAL
EXAMEN TEÓRICO	72 / 100	Setenta y dos / CIEN
EXAMEN PRÁCTICO	92 / 100	Noventa y dos / 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. CEPEDA CRISTIAN
PRESIDENTE DEL TRIBUNAL	

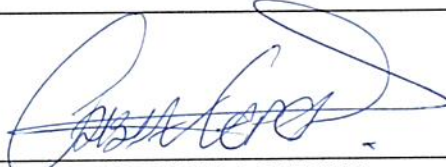
FIRMA:	
NOMBRE:	ING. DANIEL VELEZ
DELEGADO 1	


FIRMA:	
NOMBRE:	ING. TUPIZA CRISTIAN
DELEGADO 2	

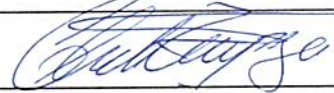


CASO PRÁCTICO COMPLEXIVO**NOMBRE DEL ESTUDIANTE:** PADILLA CARCELEN BRANDON JOHNIKER**PERÍODO LECTIVO:** 2024 - I**FECHA:** 10/5/2024**RÚBRICA:**

N°	Actividad	PONDERACIÓN
1	Atención al cliente	18 /20
2	Proceso de diagnostico	36,5 /30
3	Proceso procedimental	37,5 /50
	NOTA FINAL	92 /100

FIRMA:	
NOMBRE:	ING. CEPEDA CRISTIAN
PRESIDENTE DEL TRIBUNAL	

FIRMA:	
NOMBRE:	ING. DANIEL VELEZ
DELEGADO 1	

FIRMA:	
NOMBRE:	ING. TUPIZA CRISTIAN
DELEGADO 2	

