

		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 DO32.10	MACROPROCESO: 01 DOCENCIA PROCESO: 03 TITULACIÓN 02 EXAMEN COMPLEXIVO			Página 1 de 2
ACTA FINAL DE CALIFICACIÓN				

NOMBRE DEL ESTUDIANTE: QUILSIMBA SATIAN DENNIS JORCAEL - 1725625774					
PERÍODO LECTIVO: 2024 - II			FECHA: 13/3/2025		
CARRERA:					
ELECTRÓNICA <input type="checkbox"/> ELECTRICIDAD <input type="checkbox"/> MECATRÓNICA <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	MECÁNICA AUTOMOTRIZ <input type="checkbox"/> MECÁNICA INDUSTRIAL <input type="checkbox"/> TS MECÁNICA INDUSTRIAL <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	OFFSET <input type="checkbox"/> TDII <input type="checkbox"/> CONTABILIDAD <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
TEMA DEL PROYECTO PRÁCTICO: DIAGNÓSTICO EN EL SISTEMA DE FRENOS, MEDIANTE LA MEDICIÓN DE LA EFICACIA EN FRENÓMETRO ANTES Y DESPUÉS DE REALIZAR UN MANTENIMIENTO AL SISTEMA DELANTERO Y POSTERIOR					
PARÁMETROS DE EVALUACIÓN	NOTA (Número)	NOTA (Letras) NOTA FINAL			
EXAMEN TEÓRICO	75 / 100	setenta y cinco / CIEN			
EXAMEN PRÁCTICO	75 / 100	setenta y cinco / CIEN			
TOTAL	75 / 100	setenta y cinco / CIEN			

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

FIRMA:	
NOMBRE:	ING. VICTOR ACOSTA
PRESIDENTE DEL TRIBUNAL	

FIRMA:	
NOMBRE:	ING. JHONATAN SANGOVALIN
DELEGADO 1	

FIRMA:	
NOMBRE:	ING. EVELIN LOOR
DELEGADO 2	



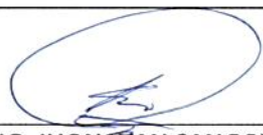
CASO PRÁCTICO COMPLEXIVO

NOMBRE DEL ESTUDIANTE: QUILSIMBA SATIAN DENNIS JORCAEL - 1725625774	
PERÍODO LECTIVO: 2024 - II	FECHA: 13/3/2025

RÚBRICA:

N°	Actividad	PONDERACIÓN
1	Atención al cliente	15 /20
2	Proceso de diagnostico	20 /30
3	Proceso procedimental	40 /50
NOTA FINAL		75 /100

FIRMA:	
NOMBRE:	ING. VICTOR ACOSTA
PRESIDENTE DEL TRIBUNAL	

FIRMA:	
NOMBRE:	ING. JHONATAN SANGOVALIN
DELEGADO 1	

FIRMA:	
NOMBRE:	ING. EVELIN LOOR
DELEGADO 2	

