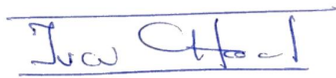


	INSTITUTO SUPERIOR UNIVERSITARIO CENTRAL TÉCNICO	VERSIÓN: 2.1
	MACROPROCESO DE FORMACIÓN	ELABORACIÓN: lu.15/02/2016
Código: REG.FO32.10	PROCESO: 03 TITULACIÓN	ÚLTIMA REVISIÓN ma.04/05/2021
REGISTRO	02 EXAMEN COMPLETIVO	Página 1 de 2
ACTA DE CALIFICACIÓN EXAMEN ESCRITO Y PRÁCTICO		

NOMBRE DEL ESTUDIANTE: PULLUPAXI LASLUIA VICTOR GUSTAVO		
PERÍODO LECTIVO: NOVIEMBRE 2022-MARZO 2023	FECHA: 18/08/2023	
CARRERA:		
ELECTRÓNICA <input type="checkbox"/> ELECTRICIDAD <input type="checkbox"/>	MECÁNICA AUTOMOTRIZ <input type="checkbox"/> MECÁNICA INDUSTRIAL <input checked="" type="checkbox"/>	OFFSET <input type="checkbox"/> TDII <input type="checkbox"/>
TEMA DEL PROYECTO PRÁCTICO: Planificación e implementación de instalaciones eléctricas y mejoras estructurales de los laboratorios de computación.		

PARÁMETROS DE EVALUACIÓN	NOTA (Número)	NOTA (Letras)	NOTA FINAL
EXAMEN TEÓRICO	70 / 100	Setenta	/ Cien
EXAMEN PRÁCTICO	95 / 100	Noventa y cinco	/ Cien
TOTAL	83 / 100	Ochenta y tres	/ Cien

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

FIRMA:	
NOMBRE:	ING. CHOCA SIMBAÑA FRANKLIN IVAN
PRESIDENTE DEL TRIBUNAL	



FIRMA:	
NOMBRE:	ING. OÑA TOAPANTA ALFREDO
DELEGADO 1	

FIRMA:	
NOMBRE:	ING. MALDONADO ARTEAGA STALIN ALEJANDRO
DELEGADO 2	

	INSTITUTO SUPERIOR UNIVERSITARIO CENTRAL TÉCNICO	VERSIÓN: 2.1
	MACROPROCESO: 01 FORMACIÓN	ELABORACIÓN: lu,15/02/2016
Código: REG.F032.10	PROCESO: 03 TITULACIÓN	ÚLTIMA REVISIÓN ma,04/05/2021
REGISTRO	02 EXAMEN COMPLEXIVO	Página 2 de 2
ACTA DE CALIFICACIÓN EXAMEN ESCRITO Y PRÁCTICO		

NOMBRE DEL ESTUDIANTE: PULLUPAXI LASLUISA VICTOR GUSTAVO	
PERÍODO LECTIVO: NOVIEMBRE 2022 - MARZO 2023	FECHA: 18/08/2023

RÚBRICA:

TEMA: MANTENIMIENTO ELECTROEROSIONADORA

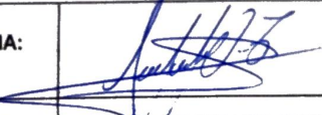
N°	Actividad	Logrado 10/10	Medianamente logrado 5/10	No logrado 1/10
1	Diagnóstico y levantamiento de información de estado actual de la máquina	X		
2	Ejecuta el desarmado, toma fotos y señala las partes importantes a repotenciar	X		
3	Elabora una lista y presupuesto de materiales e insumos para el mantenimiento y repotenciación	X		
4	Aplica los equipos de seguridad sanitaria y proyección personal	X		
5	Es ordenado y práctica la limpieza en el área de trabajo		X	
6	Ocupa la maquinaria de forma eficiente y considerando las normas de seguridad	X		
7	Construye las piezas en mal estado de acuerdo a las tolerancias especificadas para la máquina	X		
8	Realiza el mantenimiento de la máquina siguiendo un procedimiento adecuado	X		
9	Realiza el armado correcto y demás insumos necesarios para el funcionamiento del equipo	X		
10	Pruebas de funcionamiento, check list de piezas repotenciadas y elaboración del informe final	X		
11	Defensa práctica del examen realizado	X		
12	Presenta un informe escrito siguiendo los formatos establecidos por la institución	X		

NOTA FINAL

15/120
95/100

FIRMA:	
NOMBRE:	ING. CHOCA SIMBAÑA FRANKLIN IVAN
PRESIDENTE DEL TRIBUNAL	



FIRMA:	
NOMBRE:	ING. OÑA TOAPANTA ALFREDO
DELEGADO 1	

FIRMA:	
NOMBRE:	ING. MALDONADO ARTEAGA STALIN ALEJANDRO
DELEGADO 2	