INSTITUTO SUPERIOR UNIVERSITARIO CENTRAL TÉCNICO MACROPROCESO: 01 FORMACIÓN PROCESO: 03 TITULACIÓN Código: REG.FO32.10 O2 EXAMEN COMPLEXIVO Página 1 de 2 ACTA DE CALIFICACIÓN EXAMEN ESCRITO Y PRÁCTICO

PERÍODO LECTIVO: NOVIEMBRE 2022 - MARZO 2023			FECHA: 18/08/2023		
		CARRERA:			
ELECTRÓNICA		MECÁNICA AUTOMOTRIZ		OFFSET	
ELECTRICIDAD		MECÁNICA INDUSTRIAL	X	TDII	
TEMA DEL PROYE	CTO PRÁC	TICO: Repotenciación de las co	nexion	es eléctrica	s 110 - 22
los nuevos torn	os v el sis	tema de agua para instalación	de la p	ulidora.	

PARÁMETROS DE EVALUACIÓN	NOTA (Número)	NOTA (Letras) NOTA FINAL	
EXAMEN TEÓRICO	73 /100	Extension ties	/ Cien
EXAMEN PRÁCTICO	35 /100	Noverta y cinco	/ Cien
TOTAL	84 /100	Coherta y cuatro	/ Cien

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

NOMBRE: ING. CHOCA SIMBAÑA FRANKLIN IVAN

PRESIDENTE DEL TRIBUNAL

CORDINACIONAL

MECANICA INDUSTRIAL

NOMBRE: ING. OÑA TOAPANTA ALFREDO

DELEGADO 1

NOMBRE: ING. MALDONADO ARTEAGA STALIN ALEJANDRO

DELEGADO 2

INSTITUTO SUPERIOR UNIVERSITARIO CENTRAL TÉCNICO VERSIÓN: MACROPROCESO: 01 FORMACIÓN ELABORACIÓN: ÚLTIMA REVISIÓN ma,04/05/2021 PROCESO: 03 TITULACIÓN **02 EXAMEN COMPLEXIVO** Código: REG.FO32.10

ACTA DE CALIFICACIÓN EXAMEN ESCRITO Y PRÁCTICO REGISTRO

NOMBRE DEL ESTUDIANTE: PAREDES HIDALGO JORGE RICARDO

PERÍODO LECTIVO: NOVIEMBRE 2022 - MARZO 2023 FECHA: 18/08/2023

RÚBRICA:

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 FIN	AL	115/12

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

FIRMA:

FIRMA: ING. OÑA TOAPANTA ALFREDO NOMBRE:

DELEGADO 1

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

lu,15/02/2016

5/100

Página 2 de 2