ÎSU	RAL 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 <b>1</b> de <b>2</b>
	ACTA FINAL DE CALIFICACIÓN	

NOMBRE DEL ESTUDIANTE: ROBALINO GUTIERREZ HUGO DANIEL CI: 1752359016				
PERÍODO LECTIVO: 2024-II		FECHA: 13/03/2025		
CARREI	RA:			
MECÁNICA AUTOMO	OTRIZ		TSU MANTENIMIE	NTO
MECÁNICA INDUSTR	RIAL		NDUSTRIAL	X
TSU MECÁNICA IND	USTRIAL		ΓDII	
			CONTABILIDAD	
TEMA DEL PROYECTO PRÁCTICO: Mantenimiento de aulas de la Carrera de Mantenimiento Industrial:				
Planificación, Ejecución y Control de Calidad.				
NOTA (Número)				
7 <u>/</u> /100	6	eten	ta y dos	/ Cien
100/100		Cie	n	/ Cien
86/100	0	henta	y seis	/ Cien
	MECÁNICA AUTOMO MECÁNICA INDUSTR TSU MECÁNICA IND ÁCTICO: Mantenimiento de Control de Calidad.  NOTA (Número)  100/100	CARRERA:  MECÁNICA AUTOMOTRIZ  MECÁNICA INDUSTRIAL  TSU MECÁNICA INDUSTRIAL  ÁCTICO: Mantenimiento de aulas de la  Control de Calidad.  NOTA (Número)  100/100	CARRERA:  MECÁNICA AUTOMOTRIZ  MECÁNICA INDUSTRIAL  TSU MECÁNICA INDUSTRIAL  TSU MECÁNICA INDUSTRIAL  ACTICO: Mantenimiento de aulas de la Carrera de Control de Calidad.  NOTA (Número)  100/100  Ciel  CARRERA:  MECÁNICA AUTOMOTRIZ  NECÁNICA INDUSTRIAL  SONO  ACTICO: Mantenimiento de aulas de la Carrera de Control de Calidad.  NOTA (Número)  Ciel  Ciel  Control de Calidad.  Ciel  Ciel  Control de Calidad.  Ciel  Ciel  Ciel  Control de Calidad.  Ciel  Ciel  Ciel  Control de Calidad.  Ciel  Ciel  Control de Calidad.  Ciel  Ciel  Control de Calidad.  Ciel  Ciel  Ciel  Control de Calidad.  Ciel  Ci	CARRERA:    MECÁNICA AUTOMOTRIZ

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

NOMBRE: MSc. BELTRÁN VENEGAS LEONARDO FRANCISCO

PRESIDENTE DEL TRIBUNAL

NOMBRE: MSc. NEPPAS ANDRANGO LUIS FABIÁN

DELEGADO 1

FIRMA:

Texted South les

NOMBRE: ING. SANTILLÁN ARIAS FERNANDO FAVIÁN

DELEGADO 2



## CASO PRÁCTICO COMPLEXIVO

NOMBRE DEL ESTUDIANTE: ROBALINO GUTI	ERREZ HUGO DANIEL CI: 1752359016	
PERÍODO LECTIVO: 2024-II	FECHA: 13/03/2025	

## **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	/		
2	Ejecuta el desarmado, toma fotos y señala las partes importantes a repotenciar	/		
3	Elabora una lista y presupuesto de materiales e insumos para el mantenimiento y repotenciación	/		
4	Aplica los equipos de seguridad sanitaria y proyección personal	1		
5	Es ordenado y práctica la limpieza en el área de trabajo			
6	Ocupa la maquinaria de forma eficiente y considerando las normas de seguridad	/		
7	Construye las piezas en mal estado de acuerdo a las tolerancias especificadas para la máquina	/		
8	Realiza el mantenimiento de la máquina siguiendo un procedimiento adecuado	/		
9	Realiza el armado correcto y demás insumos necesarios para el funcionamiento del equipo	/		
10	Pruebas de funcionamiento, check list de piezas repotenciadas y elaboración del informe final			
11	Defensa práctica del examen realizado			
12	Presenta un informe escrito siguiendo los formatos establecidos por la institución	/		
		NOTA FINA	AL	120/120
				100/100

FIRMA:	James
NOMBRE:	MSc. BELTRÁN VENEGAS LEONARDO FRANCISCO
	PRESIDENTE DEL TRIBUNAL

FIRMA:	tulem of A	
NOMBRE:	MSc. NEPPAS ANDRANGO LUIS FABIÁN	
	DELEGADO 1	

NOMBRE: ING. SANTILLÁN ARIAS FERNANDO FAVIÁN

DELEGADO 2

