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

OZ EXAMEN COMPLEXIVO ACTA FINAL DE CALIFICACIÓN								
NOMBRE DEL ESTUDIANTE: PAZ MOLINA CRISTOFER ALEXANDER - 1726407453								
PERÍODO LECTIVO: 2024	- II	FE	FECHA: 13/3/2025					
	CARRE	RA:						
ELECTRÓNICA ELECTRICIDAD MECATRÓNICA TEMA DEL PROYECTO		RIAL JSTRIAL ICO DEL SI	TDII CONTAB STEMA DE	REFRIGERACIÓN Y				
MANTENIMIENTO, REVISIÓN DE TERMOSTATO Y RECAMBIO DE LÍQUIDO REFRIGERANTE								
PARÁMETROS DE EVALUACIÓN	NOTA (Número)	NOTA (Letras) NOTA FINAL						
EXAMEN TEÓRICO	72 /100	SETENTA	Y DOS	/ CIEN				
EXAMEN PRÁCTICO	80 /100	Ocher	ita.	/ CIEN				
TOTAL	76 /100	Setento	y seis	/ CIEN				

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

NOMBRE: ING. DARIO BORJA

PRESIDENTE DEL TRIBUNAL

NOMBRE: ING. SANTIAGO YUGSI

DELEGADO 1

FIRMA:

NOMBRE:

INC CIT

ING. CHRISTIAN VAZCO

DELEGADO 2



CASO PRÁCTICO COMPLEXIVO

NOMBRE DEL ESTUDIANTE: PAZ MOLINA CRISTOFER ALEXANDER - 1726407453

PERÍODO LECTIVO: 2024 - II FECHA: 13/3/2025

RÚBRICA:

N°	Actividad	PONDERACIÓN	
1	Atención al cliente	14	/20
2	Proceso de diagnostico	24	/30
3	Proceso procedimental	42	/50
	NOTA FINAL	80	/100

NOMBRE: ING. DARIO BORJA

PRESIDENTE DEL TRIBUNAL

NOMBRE: ING. SANTIAGO YUGSI

DELEGADO 1

NOMBRE: ING. CHRISTIAN VAZCO

DELEGADO 2

