ÎSUÆ	INSTITUTO SUPERIOR TECNOLÓGICO CENTRAL TÉCNICO CON CONDICIÓN DE UNIVERSITARIO	Versión: 3,0 Elab: 20/01/2018 U.PEV: 23/5/2023
REGISTRO	MACROPROCESO: 01 DOCENCIA PROCESO: 03 TITULACIÓN 02 EXAMEN COMPLEXIVO	Página 1 de 2
	ACTA FINAL DE CALIFICACIÓN	

NOMBRE DEL ESTUDIANTE: RON BUSTAMANTE ROMMEL SANTIAGO							
PERÍODO LECTIVO: 2024 - I				FECHA: 29/7/2024			
CARRERA:							
ELECTRÓNICA	MECÁNICA AUTOMO	OTRIZ	\boxtimes	OFFSET			
ELECTRICIDAD	MECÁNICA INDUSTR	RIAL		TDII			
MECATRÓNICA	TS MECÁNICA INDU	ISTRIAL		CONTABILIDAD			
TEMA DEL PROYECTO PRÁCTICO: DIAGNÓSTICO Y MANTENIMIENTO DEL SISTEMA DE EMBRAGUE							
PARÁMETROS DE EVALUACIÓN	NOTA (Número)	lúmero) NOTA (Letras) NOTA FINAL					
EXAMEN TEÓRICO	70/100		Se 7	ten ta	/ CIEN		
EXAMEN PRÁCTICO	77/100	Se	ten 7	ay uno	/ CIEN		
TOTAL	71/100	Se;	teni	tay uno	/ CIEN		

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

FIRMA:

NOMBRE:

LCDO. CHRISTIAN AGUAS

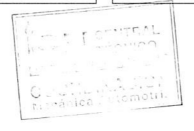
PRESIDENTE DEL TRIBUNAL

NOMBRE: ING. MELSON GUERRERO

DELEGADO 1

NOMBRE: ING. HECTOR CUSQUILLO

DELEGADO 2



CASO PRÁCTICO COMPLEXIVO

NOMBRE DEL ESTUDIANTE: RON BUSTAMANTE ROMMEL SANTIAGO				
PERÍODO LECTIVO: 2024 - I	FECHA: 29/7/2024			

RÚBRICA:

N°	Actividad	PONDERACIÓN
1	Atención al cliente	15/20
2	Proceso de diagnostico	2 6/30
3	Proceso procedimental	30/50
	NOTA FINAL	7 7/100

NOMBRE: LCDO. CHRISTIAN AGUAS

PRESIDENTE DEL TRIBUNAL

NOMBRE: ING NELSON GUERRERO
DELEGADO 1

NOMBRE: ING. HECTOR CUSQUILLO
DELEGADO 2

