ÎSU	TAL INSTITUTO SUPERIOR TECNOLÓGICO CENTRAL TÉCNICO CON CONDICIÓN DE UNIVERSITARIO	VERSIÓN: 3.0 ELAB: 01/12/2018 U.REV:	23/5/2023
REGISTRO	MACROPROCESO: 01 DOCENCIA PROCESO: 03 TITULACIÓN 01 TRABAJO DE INTEGRACIÓN CURRICULAR / TITULACIÓN	Página 1 de 1	
	ACTA DE CALIFICACIÓN FINAL - PROPUESTA TECNOLÓGICA		

NOMBRE DEL ESTUDIANTE: MOLINA RAMÍREZ JOSÉ NICOLÁS NUMERO DE CEDULA: 1750004861					
PERÍODO LECTIVO: 2024 II			FECHA: 13/03/2025		
CARRERA:					
ELECTRÓNICA		MECÁNICA AUTOMOTRIZ		OFFSET	
ELECTRICIDAD		MECÁNICA INDUSTRIAL		TDII	
MECATRÓNICA		TS MECÁNICA INDUSTRIAL	x	CONTABILIDAD	
TEMA DEL PROYECTO: REPOTENCIACIÓN DE LA RED ELÉCTRICA PARA 10 TORNOS EN EL TALLER DE					
MÁQUINAS HERRAMIENTAS DE LA CARRERA DE MECÁNICA INDUSTRIAL					

PARÁMETROS DE EVALUACIÓN	NOTA (Número)		NOTA (Letras)		
INFORME ESCRITO	95	/ 100	Noventa y Cinco	/ CIEN	
DEFENSA PRIVADA	98	/ 100	Noventa y Ocho	/ CIEN	
DEFENSA PÚBLICA	92	/ 100	Noventa y Mos	/ CIEN	
TOTAL	95	/ 100	noventa y anco	/ CIEN	

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

FIRMA:

	NOMBRE:	MSc. CACPA	MECASTICATIONSFIELD			
	PRESIDENTE DEL TRIBUNAL					
FIRMA:	F. C.	- Jeth	FIRMA:		HAP	
NOMBRE: Ing. SANTILLÁN ARIAS FERNANDO FAVIÁN		NOMBRE:	MSc. MUÑOZ GUZMÁN JUAN FRANCISCO			
DELEGADO 1			DELEGADO	2		