ÎSU	RAL INSTITUTO SUPERIOR TECNOLÓGICO CENTRAL TÉCNICO CO CON CONDICIÓN DE UNIVERSITARIO ELA	VERSIÓN: 3.0 8:01/12/2018 U.REV: 23/5/2023
REGISTRO	MACROPROCESO: 01 DOCENCIA PROCESO: 03 TITULACIÓN 01 TRABAJO DE INTEGRACIÓN CURRICULAR / TITULACIÓN ACTA DE CALIFICACIÓN FINAL - PROYECTO DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO	Página 1 de 1

NOMBRE DEL ESTUDIANTE: GUERRA OROZCO KEVIN SEBASTIAN NUMERO DE CEDULA: 1756253579					
PERÍODO LECTIVO: 2024 I		FECHA: 13/03/2025			
CARRERA:					
ELECTRÓNICA		MECÁNICA AUTOMOTRIZ		OFFSET	
ELECTRICIDAD		MECÁNICA INDUSTRIAL		TDII	
MECATRÓNICA		TS MECÁNICA INDUSTRIAL		CONTABILIDAD	
TEMA DEL PROYECTO DE INVESTIGACIÓN: ESTUDIO Y ANÁLISIS DE NIVELES DE VIBRACIÓN					
GENERADOS POR LA TRANSMISIÓN DE CADENAS CON DIFERENTES PARÁMETROS EN EL MÓDULO					
DE MANTENIMIENTO					

PARÁMETROS DE EVALUACIÓN	NOTA (Número)	NOTA (Letras) NOTA FINAL	
ARTÍCULO CIENTÍFICO	88	/ 100	Ochenta y odno	/ Cien
DIVULGACIÓN ACADÉMICA	<i>P</i> 8	/ 100	Ochenta y nueve	/ Cien
TOTAL	88	/ 100	Ochenta y ocho	/ CIEN

El artículo científico se evaluará con una nota de 60 sobre 100 (60/100) y la divulgación académica 40 sobre 100 (40/100), se sumará los dos notas para la nota final del proceso de titulación.

FIRMA:		ð
NOMBRE:	ING. SANTILLAN ARIAS FERNANDO FAVIÁN	COORDINACIÓN
	PRESIDENTE DEL TRIBUNAL	MECÁNICA INDUSTRIAL

FIRMA:	Mul Montes
NOMBRE:	MSc. COLLAGUAZO SORIA GABRIEL
	DELEGADO 1

FIRMA:	Janel dales
NOMBRE:	MSc. CASALIGLIA GORDON DANIEL ENRIQUE
	DELEGADO 2