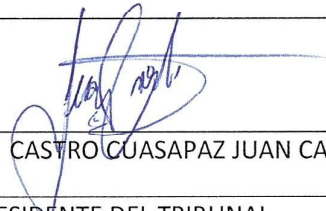


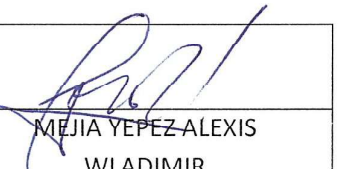
ISU CENTRAL TÉCNICO		INSTITUTO SUPERIOR TECNOLÓGICO CENTRAL TÉCNICO CON CONDICIÓN DE UNIVERSITARIO		VERSIÓN: 3.0
SUSTANTIVO REGISTRO Código: REG.D031.27		MACROPROCESO: 01 DOCENCIA PROCESO: 03 TITULACIÓN 01 TRABAJO DE INTEGRACIÓN CURRICULAR / TITULACIÓN		ELAB: 01/12/2018 U.REV: 23/5/2023
				Página 1 de 1
ACTA DE CALIFICACIÓN FINAL - PROYECTO DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO				

NOMBRE DEL ESTUDIANTE: MURILLO CHUGÑAY CRISTIAN PAUL 1751410422				
PERÍODO LECTIVO: 2025 I			FECHA: 12/08/2025	
CARRERA:				
ELECTRÓNICA <input type="checkbox"/>		MECÁNICA AUTOMOTRIZ <input type="checkbox"/>	OFFSET <input type="checkbox"/>	
ELECTRICIDAD <input checked="" type="checkbox"/>		MECÁNICA INDUSTRIAL <input type="checkbox"/>	TDII <input type="checkbox"/>	
MECATRÓNICA <input type="checkbox"/>		TS MECÁNICA INDUSTRIAL <input type="checkbox"/>	CONTABILIDAD <input type="checkbox"/>	
TEMA DEL PROYECTO DE INVESTIGACIÓN: ESTUDIO DE LA EFICIENCIA DE FRENADO REGENERATIVO EN EL VEHÍCULO ELÉCTRICO Y SU IMPACTO EN EL RENDIMIENTO ENERGÉTICO				

PARÁMETROS DE EVALUACIÓN	NOTA (Número)	NOTA (Letras) NOTA FINAL
ARTÍCULO CIENTÍFICO	8/ 10	ocho/ Diez
DIVULGACIÓN ACADÉMICA	8/ 10	ocho/ Diez
TOTAL	8/ 10	ocho/ Diez

El artículo científico se evaluará con una nota de 6 sobre 10 (6/10) y la divulgación académica 4 sobre 10 (4/10), se sumará las dos notas para la nota final del proceso de titulación.

FIRMA:	
NOMBRE:	CASTRO CUASAPAZ JUAN CARLOS
PRESIDENTE DEL TRIBUNAL	
 ISU CENTRAL TÉCNICO INSTITUTO SUPERIOR DE UNIVERSITARIO COORDINACIÓN ELECTRICIDAD	

FIRMA:	
NOMBRE:	MEJIA YEPEZ ALEXIS WLADIMIR
DELEGADO 1	
FIRMA:	
NOMBRE:	MONTERO BELTRAN PAUL ALEJANDRO
DELEGADO 2	