

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

NOMBRE DEL ESTUDIANTE: PERUGACHI MOLINA BRYAN AUGUSTO 1725097404	
PERÍODO LECTIVO: 2024 II	FECHA: 13/03/2025
CARRERA:	
ELECTRÓNICA <input type="checkbox"/> ELECTRICIDAD <input checked="" type="checkbox"/> MECATRÓNICA <input type="checkbox"/>	MECÁNICA AUTOMOTRIZ <input type="checkbox"/> MECÁNICA INDUSTRIAL <input type="checkbox"/> TS MECÁNICA INDUSTRIAL <input type="checkbox"/>
OFFSET <input type="checkbox"/> TDII <input type="checkbox"/> CONTABILIDAD <input type="checkbox"/>	
TEMA DEL PROYECTO DE INVESTIGACIÓN: DISEÑO Y SIMULACIÓN DE MALLA PUESTA A TIERRA PARA UNA LÍNEA DE TRANSMISIÓN DE 500KV DE ACUERDO A LA NORMATIVA IEEE 80 E IEEE 81	

PARÁMETROS DE EVALUACIÓN	NOTA (Número)	NOTA (Letras) NOTA FINAL
ARTÍCULO CIENTÍFICO	86/ 100	ochenta y seis/ Cien
DIVULGACIÓN ACADÉMICA	93/ 100	noventa y tres/ Cien
TOTAL	89/ 100	ochenta y nueve/ 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 las dos notas para la nota final del proceso de titulación.

FIRMA:	
NOMBRE:	RICAURTE SANTANA MARIA DE LAS MERCEDES
PRESIDENTE DEL TRIBUNAL	

FIRMA:	
NOMBRE:	PRADO GAIBOR BYRON XAVIER
DELEGADO 1	

FIRMA:	
NOMBRE:	TAMAYO-GUZMAN ESTUARDO FREDDY
DELEGADO 2	