

		INSTITUTO SUPERIOR TECNOLÓGICO CENTRAL TÉCNICO CON CONDICIÓN DE UNIVERSITARIO		VERSIÓN: 3.0 E.AB: 01/12/2018 U.REV: 23/5/2023
SUSTANTIVO REGISTRO Código: REG.DO31.11	MACROPROCESO: 01 DOCENCIA PROCESO: 03 TITULACIÓN 01 TRABAJO DE INTEGRACIÓN CURRICULAR / TITULACIÓN			Página 1 de 1
ACTA DE CALIFICACIÓN FINAL - PROPUESTA TECNOLÓGICA				

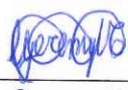
NOMBRE DEL ESTUDIANTE: Viracocha Pila Erick Johao 1754003604	
PERÍODO LECTIVO: 2024-I	FECHA: 05/09/2024
CARRERA:	
ELECTRÓNICA <input checked="" type="checkbox"/>	MECÁNICA AUTOMOTRIZ <input type="checkbox"/>
ELECTRICIDAD <input type="checkbox"/>	MECÁNICA INDUSTRIAL <input type="checkbox"/>
MECATRÓNICA <input type="checkbox"/>	TS MECÁNICA INDUSTRIAL <input type="checkbox"/>
	OFFSET <input type="checkbox"/>
	TDII <input type="checkbox"/>
	CONTABILIDAD <input type="checkbox"/>
TEMA DEL PROYECTO: CONTROL DE VELOCIDAD DE UN MOTOR TRIFÁSICO MEDIANTE COMUNICACIÓN MODBUS RTU CON UN PLC S7-1200	

PARÁMETROS DE EVALUACIÓN	NOTA (Número)		NOTA (Letras)	
	INFORME ESCRITO	90	/ 100	Noventa
DEFENSA PRIVADA	90	/ 100	Noventa	/ CIEN
DEFENSA PÚBLICA	80	/ 100	Ochenta	/ CIEN
TOTAL	87	/ 100	Ochenta y siete	/ CIEN

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

FIRMA:	
NOMBRE:	Ing. Sebastian Lozada
PRESIDENTE DEL TRIBUNAL	

FIRMA:	
NOMBRE:	Ing. Oscar Núñez
DELEGADO 1	

FIRMA:	
NOMBRE:	Ing. Geremy Novoa
DELEGADO 2	