

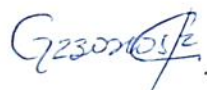
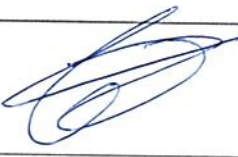
ISU CENTRAL TÉCNICO		INSTITUTO SUPERIOR TECNOLÓGICO CENTRAL TÉCNICO CON CONDICIÓN DE UNIVERSITARIO		VERSIÓN: 3.0 ELAB: 01/11/2018 UJAEV: 23/5/2023
SUSTANTIVO REGISTRO Código: REG D031.11	MACROPROCESO: 01 DOCENCIA PROCESO: 03 TITULACIÓN 01 TRABAJO DE INTEGRACIÓN CURRICULAR / TITULACIÓN	ACTA DE CALIFICACIÓN FINAL - PROPUESTA TECNOLÓGICA Página 1 de 1		

NOMBRE DEL ESTUDIANTE: TOAPANTA GALARZA ARMANDO DANIEL			
PERÍODO LECTIVO: 2024 - I		FECHA: 06/6/2024	
CARRERA:			
ELECTRÓNICA <input type="checkbox"/>	MECÁNICA AUTOMOTRIZ <input checked="" type="checkbox"/>	OFFSET <input type="checkbox"/>	
ELECTRICIDAD <input 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: DISEÑO E IMPLEMENTACIÓN DE UN MODULO DE ENTRENAMIENTO DE SENsoRES / ACTUADORES EN UN MOTOR T18SED			

PARÁMETROS DE EVALUACIÓN	NOTA (Número)		NOTA (Letras)
INFORME ESCRITO	75	/ 100	SETENTA Y CINCO / CIEN
DEFENSA PRIVADA	80	/ 100	OCHENTA / CIEN
DEFENSA PÚBLICA	90	/ 100	NOVENTA / CIEN
TOTAL	82	/ 100	OCHENTA Y DOS / CIEN

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

FIRMA:	
NOMBRE:	ING. CRISTIAN CEPEDA
PRESIDENTE DEL TRIBUNAL	

FIRMA:		FIRMA:	
NOMBRE:	ING. VICTOR ACOSTA	NOMBRE:	ING. CHRISTIAN TUPIZA
DELEGADO 1		DELEGADO 2	