


ISU CENTRAL TÉCNICO 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 DO31.11	MACROPROCESO: 01 DOCENCIA PROCESO: 03 TITULACIÓN 01 TRABAJO DE INTEGRACIÓN CURRICULAR / TITULACIÓN ACTA DE CALIFICACIÓN FINAL - PROPUESTA TECNOLÓGICA	

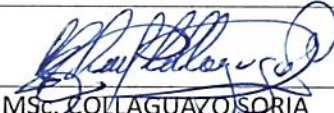
NOMBRE DEL ESTUDIANTE: TOMALA PERALTA JUAN ANTONIO C.I 1726591801		
PERÍODO LECTIVO: 2025-I		FECHA: 12/8/2025
CARRERA:		
ELECTRÓNICA <input type="checkbox"/> ELECTRICIDAD <input type="checkbox"/> MECATRÓNICA <input type="checkbox"/>	MECÁNICA AUTOMOTRIZ <input type="checkbox"/> MECÁNICA INDUSTRIAL <input checked="" type="checkbox"/> TS MECÁNICA INDUSTRIAL <input type="checkbox"/>	OFFSET <input type="checkbox"/> TDII <input type="checkbox"/> CONTABILIDAD <input type="checkbox"/>
TEMA DEL PROYECTO: MANTENIMIENTO PREDICTIVO CON EQUIPOS Y HERRAMIENTAS PARA LA VERIFICACIÓN DEL TABLERO DIDÁCTICO NÚMERO DOS DE REFRIGERACIÓN Y AIRE ACONDICIONADO EN EL LABORATORIO DE MÁQUINAS TÉRMICAS DEL ISU CENTRAL TÉCNICO.		

PARÁMETROS DE EVALUACIÓN	NOTA (Número)		NOTA (Letras)
INFORME ESCRITO	8.00	/ 10	OCHO/ DIEZ
DEFENSA PRIVADA	8.00	/ 10	OCHO / DIEZ
DEFENSA PÚBLICA	7.40	/ 10	SIETE COMA CUARENTA / DIEZ
TOTAL	7.80	/ 10	SIETE COMA OCHENTA / DIEZ

LA CALIFICACIÓN DE CADA PARÁMETRO ES SOBRE 10 PUNTOS Y EL TOTAL SERÁ EL PROMEDIO DE LAS TRES NOTAS.

FIRMA:	
NOMBRE:	ING. CRUZ CRUZ FREDDY ROSENDO
PRESIDENTE DEL TRIBUNAL	



FIRMA:	
NOMBRE:	MSC. COLLAGUAZO SORIA GABRIEL
DELEGADO 1	

FIRMA:	
NOMBRE:	ING. CAILLAGUA CASTRO ANGEL FREDDY
DELEGADO 2	