

SUSTANTIVO
REGISTRO
Código: REG.D031.11MACROPROCESO: 01 DOCENCIA
PROCESO: 03 TITULACIÓN
01 TRABAJO DE INTEGRACIÓN CURRICULAR / TITULACIÓN
ACTA DE CALIFICACIÓN FINAL - PROPUESTA TECNOLÓGICA

Página 1 de 1 .

NOMBRE DEL ESTUDIANTE: TOMALA PERALTA JUAN ANTONIO C.I 1726591801**PERÍODO LECTIVO:** 2025-I**FECHA:** 12/8/2025**CARRERA:**

ELECTRÓNICA	<input type="checkbox"/>	MECÁNICA AUTOMOTRIZ	<input type="checkbox"/>	OFFSET	<input type="checkbox"/>
ELECTRICIDAD	<input type="checkbox"/>	MECÁNICA INDUSTRIAL	X	TDII	<input type="checkbox"/>
MECATRÓNICA	<input type="checkbox"/>	TS MECÁNICA INDUSTRIAL	<input type="checkbox"/>	CONTABILIDAD	<input type="checkbox"/>

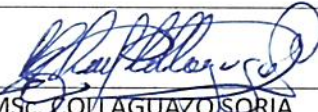
TEMA DEL PROYECTO: MANTENIMIENTO PREDICTIVO CON EQUIPOS Y HERRAMIENTAS PARA LA VERIFICACIÓN DEL TABLERO DIDÁCTICO NÚMERO DOS DE REFRIGERACIÓN Y AIRE ACONDICIONADO EN EL LABORATORIO DE MÁQUINAS TÉRMICAS DEL ISU CENTRAL TÉCNICO.

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	