



 INSTITUTO SUPERIOR TECNOLÓGICO CENTRAL TÉCNICO CON CONDICIÓN DE UNIVERSITARIO		VERSIÓN: 1.0 ELAB: 01/12/2018 U.REV: 13/5/2023
SUSTANTIVO REGISTRO Código REG DO31.11	MACROPROCESO: 01 DOCENCIA PROCESO: 03 TITULACIÓN 01 TRABAJO DE INTEGRACIÓN CURRICULAR / TITULACIÓN	
ACTA DE CALIFICACIÓN FINAL - PROPUESTA TECNOLÓGICA		Página 1 de 1


NOMBRE DEL ESTUDIANTE: NARANJO VARGAS CESAR GALO		C.I. 1728343912
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 <input checked="" type="checkbox"/>	TDII <input type="checkbox"/>
MECATRÓNICA <input type="checkbox"/>	TS MECÁNICA INDUSTRIAL <input type="checkbox"/>	CONTABILIDAD <input type="checkbox"/>
TEMA DEL PROYECTO: INSTALACION DE UN SISTEMA DE AIRE ACONDICIONADO PARA MEJORAR EL AMBIENTE Y CONFORT DEL AULA CMI-8		

PARÁMETROS DE EVALUACIÓN	NOTA (Número)		NOTA (Letras)
INFORME ESCRITO	9.50	/ 10	NUEVE COMA CINCUENTA/ DIEZ
DEFENSA PRIVADA	9.70	/ 10	NUEVE COMA SETENTA / DIEZ
DEFENSA PÚBLICA	8.90	/ 10	OCHENTA COMA NOVENTA / DIEZ
TOTAL	9.37	/ 10	NUEVE COMA TREINTA Y SIETE / DIEZ

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

FIRMA:		 ISU CENTRAL TÉCNICO INSTITUTO SUPERIOR UNIVERSITARIO COORDINACIÓN MECÁNICA INDUSTRIAL
NOMBRE:	ING. AVILA BRITO JOSE EDUARDO	
PRESIDENTE DEL TRIBUNAL		

FIRMA:	
NOMBRE:	ING. CASALIGLIA GORDON DANIEL
DELEGADO 1	

FIRMA:	
NOMBRE:	ING. NEPPAS ANDRANGO LUIS FABIAN
DELEGADO 2	