

		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		Página 1 de 1

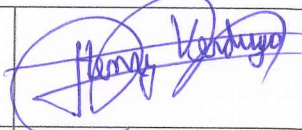
NOMBRE DEL ESTUDIANTE: ZAMBRANO LOOR JONATHAN ANTONIO 1750986034		
PERÍODO LECTIVO: 2025 II	FECHA: 12/02/2026	
CARRERA:		
ELECTRÓNICA <input type="checkbox"/> ELECTRICIDAD <input type="checkbox"/> MECATRÓNICA <input type="checkbox"/>	MECÁNICA AUTOMOTRIZ <input type="checkbox"/> MECÁNICA INDUSTRIAL <input checked="" type="checkbox"/> TS MECÁNICA INDUSTRIAL <input type="checkbox"/>	OFFSET <input type="checkbox"/> TDII <input type="checkbox"/> CONTABILIDAD <input type="checkbox"/>
TEMA DEL PROYECTO: IMPLEMENTACIÓN DE UN TABLERO DIDÁCTICO DE REFRIGERACIÓN A BASE DE R600a (ISOBUTANO) PARA EL TALLER DE MÁQUINAS TÉRMICAS DE LA CARRERA DE MECÁNICA INDUSTRIAL		

PARÁMETROS DE EVALUACIÓN	NOTA (Número)		NOTA (Letras)	
INFORME ESCRITO	10,00	/ 10	Diez con cero	/ DIEZ
DEFENSA PRIVADA	10,00	/ 10	Diez con cero	/ DIEZ
DEFENSA PÚBLICA	10,00	/ 10	Diez con cero	/ DIEZ
TOTAL	10,00	/ 10	Diez con cero	/ DIEZ

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

FIRMA:		 INSTITUTO SUPERIOR UNIVERSITARIO COORDINACIÓN MECÁNICA INDUSTRIAL
NOMBRE:	CARRILLO MAYANQUER ANGELICA ALEXANDRA	
PRESIDENTE DEL TRIBUNAL		

FIRMA:	
NOMBRE:	CAIZA CAIZA NELSON ALBERTO
DELEGADO 1	

FIRMA:	
NOMBRE:	VERDUGO IBARRA HENRRY DANIEL
DELEGADO 2	