




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		Página 1 de 1


NOMBRE DEL ESTUDIANTE: AMANCHA YUMBO JOSELIN MARIBEL C.I. 1728423367		
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: ESTUDIO DE ENSAYOS NO DESTRUCTIVOS PARA POLEAS DE 20 CM DE DIÁMETRO Y 10 MM DE ESPESOR POR FUNDICIÓN POR GRAVEDAD CON ALUMINIO.		

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

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

FIRMA:		
NOMBRE:	ING. VICENTE ROMERO CARLOS JULIO	
PRESIDENTE DEL TRIBUNAL		

FIRMA:	
NOMBRE:	ING. CEVALLOS YANEZ DIEGO XAVIER
DELEGADO 1	

FIRMA:	
NOMBRE:	ING. CEDEÑO MENDOZA NESTOR EMILIO.
DELEGADO 2	