


		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.DO31.27	MACROPROCESO: 01 DOCENCIA PROCESO: 03 TITULACIÓN 01 TRABAJO DE INTEGRACIÓN CURRICULAR / TITULACIÓN	Página 1 de 1	
ACTA DE CALIFICACIÓN FINAL - PROYECTO DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO			


NOMBRE DEL ESTUDIANTE: CANGAS PUSDA JEFFERSON DAVID 1725058018	
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 DE INVESTIGACIÓN: ESTUDIO DE LA CAPACIDAD PRODUCTIVA DEL TALLER DE SOLDADURA DE LA CARRERA DE MECÁNICA INDUSTRIAL DEL ISUCT	

PARÁMETROS DE EVALUACIÓN	NOTA (Número)	NOTA (Letras) NOTA FINAL
ARTÍCULO CIENTÍFICO	9,0 / 10	NUEVE COMA CERO / DIEZ
DIVULGACIÓN ACADÉMICA	9,0 / 10	NUEVE COMA CERO / DIEZ
TOTAL	9,0 / 10	NUEVE COMA CERO / DIEZ

El artículo científico se evaluará con una nota de 6 sobre 10 (6/10) y la divulgación académica 4 sobre 10 (4/10), se sumará las dos notas para la nota final del proceso de titulación.

FIRMA:		
NOMBRE:	ROBALINO VIZUETE ANÍBAL ISRAEL	
PRESIDENTE DEL TRIBUNAL		

FIRMA:	
NOMBRE:	CASALIGLIA GORDON DANIEL ENRIQUE
DELEGADO 1	

FIRMA:	
NOMBRE:	CARRILLO MAYANQUER ANGELICA ALEXANDRA
DELEGADO 2	