îรบสม	RAI: INSTITUTO SUPERIOR TECNOLÓGICO CENTRAL TÉCNICO CON CONDICIÓN DE UNIVERSITARIO	VERSIÓN: 3-0 ELAN: 01/12/2018 UJREV: 23/5/2023
	MACROPROCESO: 01 DOCENCIA	
REGISTRO	PROCESO: 03 TITULACIÓN	
Código: REG.DO31.27	01 TRABAJO DE INTEGRACIÓN CURRICULAR / TITULACIÓN	Página 1 de 1
1	ACTA DE CAUSICACIÓN SINAL PROVECTO DE INVESTIGACIÓN Y DES	ARROLLO

NOMBRE DEL ESTUDIANTE: MORALES PINTO JORGE NOE -1751544774					
PERÍODO LECTIVO: 2024-I		FECHA: 02-09-2024			
		CARRERA:	-		
ELECTRÓNICA		MECÁNICA AUTOMOTRIZ		OFFSET	
ELECTRICIDAD		MECÁNICA INDUSTRIAL	Χ	TDII	
MECATRÓNICA		TS MECÁNICA INDUSTRIAL		CONTABILIDAD	
TEMA DEL PROYECTO DE INVESTIGACIÓN: Análisis de las deformaciones en función de los					
espesores para tubería de cobre					

PARÁMETROS DE EVALUACIÓN	NOTA (Número)		NOTA (Letras) NOTA FINAL
ARTÍCULO CIENTÍFICO	94	/100	UOUENTA Y CUATRO / Cien
DIVULGACIÓN ACADÉMICA	86	/ 100	OCHEUTA y SEIS / Cien
TOTAL	91	/ 100	NOVENTA Y UNO /CIEN

El artículo científico se evaluará con una nota de 60 sobre 100 (60/100) y la divulgación académica 40 sobre 100 (40/100), se sumará las dos notas para la nota final del proceso de titulación.

FIRMA:	ILO CHO!	
NOMBRE:	ING. CHOCA SIMBAÑA	
	FRANKLIN IVÁN	
	PRESIDENTE DEL TRIBUNAL	

COORDINACIÓN
MECÁNICA INDUSTRIAL

FIRMA:	Monay Miza	
NOMBRE:	ING. PILLIZA ORMAZA	
	JAIRO ANDRES	
	DELEGADO 1	

FIRMA:		
NOMBRE:	ING. VICENTE ROMERO	
. "	CARLOS JULIO	
1	DELEGADO 2	

