

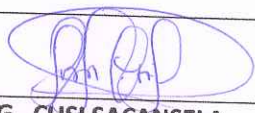
ISU CENTRAL TÉCNICO		INSTITUTO SUPERIOR TECNOLÓGICO CENTRAL TÉCNICO CON CONDICIÓN DE UNIVERSITARIO		VERSIÓN: 3.0
SUSTANTIVO REGISTRO Código: REG.D031.27	MACROPROCESO: 01 DOCENCIA PROCESO: 03 TITULACIÓN 01 TRABAJO DE INTEGRACIÓN CURRICULAR / TITULACIÓN			ELAB: 01/12/2018 U.REV: 23/5/2023
ACTA DE CALIFICACIÓN FINAL - PROYECTO DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO				Página 1 de 1

NOMBRE DEL ESTUDIANTE: CAÑAR BAÑO DILAN SEBASTIÁN - 1753781226			
PERÍODO LECTIVO: 2024-I		FECHA: 05-09-2024	
CARRERA:			
ELECTRÓNICA	<input type="checkbox"/>	MECÁNICA AUTOMOTRIZ	<input type="checkbox"/>
ELECTRICIDAD	<input type="checkbox"/>	MECÁNICA INDUSTRIAL	X
MECATRÓNICA	<input type="checkbox"/>	TS MECÁNICA INDUSTRIAL	<input type="checkbox"/>
TEMAS DEL PROYECTO DE INVESTIGACIÓN:			
ESTUDIO E IMPLEMENTACIÓN DE DOS BEBEDEROS DE AGUA PURIFICADA Y SISTEMA DE FILTRACIÓN POR CUATRO ETAPAS.			

PARÁMETROS DE EVALUACIÓN	NOTA (Número)	NOTA (Letras) NOTA FINAL
ARTÍCULO CIENTÍFICO	92 / 100	Noventa y dos / Cien
DIVULGACIÓN ACADÉMICA	100 / 100	Cien / Cien
TOTAL	95 / 100	Noventa y cinco / 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:		 ISU CENTRAL TÉCNICO INSTITUTO SUPERIOR UNIVERSITARIO COORDINACIÓN MECÁNICA INDUSTRIAL
NOMBRE:	ING. VICENTE ROMERO CARLOS JULIO	
PRESIDENTE DEL TRIBUNAL		

FIRMA:	
NOMBRE:	ING. CUSI SACANSELA JUAN ESTEBAN
DELEGADO 1	

FIRMA:	
NOMBRE:	ING. GARCIA SIGCHA EDISON ROLANDO
DELEGADO 2	