ÎSU	RAL INSTITUTO SUPERIOR TECNOLÓGICO CENTRAL TÉCNICO CON CONDICIÓN DE UNIVERSITARIO EL	VERSIÓN: 3.0 AB: 01/12/2018 U.REV: 23/5/2023
REGISTRO	MACROPROCESO: 01 DOCENCIA PROCESO: 03 TITULACIÓN 01 TRABAJO DE INTEGRACIÓN CURRICULAR / TITULACIÓN	
	ACTA DE CALIFICACIÓN FINAL - PROYECTO DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO	Página 1 de 1

NOMBRE DEL ESTUDIANTE: REMACHE CHAVEZ JONATHAN MIGUEL						
PERÍODO LECTIVO: 2024 - I			FECHA: 09/05/2024			
CARRERA:						
ELECTRÓNICA		MECÁNICA AUTOMOTRIZ	\boxtimes	OFFSET		
ELECTRICIDAD		MECÁNICA INDUSTRIAL		TDII		
MECATRÓNICA		TS MECÁNICA INDUSTRIAL		CONTABILIDAD		
TEMA DEL PROYECTO DE INVESTIGACIÓN: ANÁLISIS DE PROBLEMAS EN LA RED – CAN HIGH Y CAN						
LOW EN LA UNIDAD DE CONTROL A 14.						

PARÁMETROS DE EVALUACIÓN	NOTA (Número)	NOTA (Letras) NOTA FINAL
ARTÍCULO CIENTÍFICO	95 / 100	NOVENTA Y CINCO / CIEN
DIVULGACIÓN ACADÉMICA	90 / 100	NOVENTA / CIEN
TOTAL	93 / 100	NOVENTA Y TRES / CIEN

El articulo 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:	Askorthory.
NOMBRE:	ING. LUIS MARTINEZ
l	PRESIDENTE DEL TRIBUNAL

FIRMA:

NOMBRE: ING. LENIN QUIMBITA

DELEGADO 1



