ÎSUE	RAL INSTITUTO SUPERIOR TECNOLÓGICO CENTRAL TÉCNICO CON CONDICIÓN DE UNIVERSITARIO EU	VERSIÓN: 3.0 AB: 01/12/2018 U.REV: 23/5/2023
REGISTRO	MACROPROCESO: 01 DOCENCIA PROCESO: 03 TITULACIÓN	
	O1 TRABAJO DE INTEGRACIÓN CURRICULAR / TITULACIÓN ACTA DE CALIFICACIÓN FINAL - PROYECTO DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO	Página 1 de 1

PERÍODO LECTIVO: 2024 - I			FECHA: 16/05/2024					
CARRERA:								
ELECTRÓNICA		MECÁNICA AUTOMOTRIZ	\boxtimes	OFFSET				
ELECTRICIDAD		MECÁNICA INDUSTRIAL		TDII				
MECATRÓNICA		TS MECÁNICA INDUSTRIAL		CONTABILIDAD				
TEMA DEL PROYECTO DE INVESTIGACIÓN: ANÁLISIS DEL CONSUMO DE COMBUSTIBLE Y EMISIÓN								
DE GASES DE UN VEHÍCULO MEP EN EL PROCESO DE DESCARBONIZACION DE LA CAMARA DE								
COMBUSTION UTILIZANDO UN EQUIPO GENERADOR DE HHO								

PARÁMETROS DE EVALUACIÓN	NOTA (Número)		NOTA (Letras) NOTA FINAL	
ARTÍCULO CIENTÍFICO	95	/ 100	NOVENTA Y CINCO	/ CIEN
DIVULGACIÓN ACADÉMICA		/ 100		/ CIEN
TOTAL	91	/ 100	NOVENTA Y UNO	/ 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.

NOMBRE: ING. DANIEL VELEZ

PRESIDENTE DEL TRIBUNAL

FIRMA:

NOMBRE: ING. EDUARDO AVILA

DELEGADO 1

DELEGADO 2

FIRMA:

NOMBRE: ING. MARCEL PADILLA

DELEGADO 2

