ÎSUCENT	RAL INSTITUTO SUPERIOR TECNOLÓGICO CENTRAL TÉCNICO ICO CON CONDICIÓN DE UNIVERSITARIO E	VERSIÓN: 3.0 LAB: 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 DESARROLLS	Página 1 de 1

NOMBRE DEL ESTUDIANTE: ABAD MORALES DARWIN FERNANDO					1717532954		
PERÍODO LECTIVO: 2024 II			FECHA: 13 - 03 - 2025				
CARRERA:							
ELECTRÓNICA		MECÁNICA AUTOMOTRIZ		OFFSET	Х		
ELECTRICIDAD		MECÁNICA INDUSTRIAL		TDII			
MECATRÓNICA		TS MECÁNICA INDUSTRIAL		CONTABILIDAD			
TEMA DEL PROYECTO DE INVESTIGACIÓN: OPTIMIZACIÓN DEL FLUJO DE TRABAJO EN EL TALLER							
DE PRODUCCIÓN GRÁFICA DEL INSTITUTO SUPERIOR UNIVERSITARIO CENTRAL TÉCNICO							

PARÁMETROS DE EVALUACIÓN	NOTA (Número)	NOTA (Letras) NOTA FINAL
ARTÍCULO CIENTÍFICO	78 /100	SETENTA Y 0040/Cien
DIVULGACIÓN ACADÉMICA	74 /100	SETENTA Y CUATED Cien
TOTAL	76 /100	SETENTA Y SEIS / 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:	Quinto	
NOMBRE:	MGS. ENRIQUE QUIMBITA	
	PRESIDENTE DEL TRIBUNAL	

FIRMA:

NOMBRE: LCDO. GABRIEL GARZÓN

DELEGADO 1

NOMBRE: MGS. MAURICIO ZUMBA

DELEGADO 2