INSTITUTO SUPERIOR UNIVERSITARIO CENTRAL TÉCNICO VERSIÓN: 2.1 MACROPROCESO: 01 FORMACIÓN PROCESO: 03 TITULACIÓN Código: REG.FO31.27 O1 TRABAJO DE TITULACIÓN PROYECTO TECNOLÓGICO / PROYECTO DE INVESTIGACIÓN REGISTRO ACTA DE CALIFICACIÓN PROYECTO DE INVESTIGACIÓN

HOMBRE DEE ESTOD	IANTE: P	ROAÑO JUNTA JOSE ANDRES				
PERÍODO LECTIVO: 2022-I			FECHA: 22/09/2022			
		CARRERA:				
ELECTRÓNICA		MECÁNICA AUTOMOTRIZ	\boxtimes	OFFSET		
ELECTRICIDAD		MECÁNICA INDUSTRIAL ESTIGACIÓN: ANALISIS DEL SIS		TDII		
PARÁMETROS DE EVALUACIÓN		NOTA (Número)			(Letras)	
	00	NOTA (Número) 85 / 100	Dehe		FINAL	/ Cien
EVALUACIÓN	co		0010	NOTA	FINAL	/ 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:	Cistian Vazco	
NOMBRE:	LIC. CHRISTIAN VAZCO	
	PRESIDENTE DEL TRIBUNAL	

NOMBRE: ING. DANIEL VELEZ

DELEGADO 1

NOMBRE: ING. LUIS VILLAFUERTE

DELEGADO 2

