

	INSTITUTO SUPERIOR UNIVERSITARIO CENTRAL TÉCNICO	VERSIÓN: 2.1
	MACROPROCESO: 01 FORMACIÓN	ELABORACIÓN: mi,24/02/2021
	PROCESO: 03 TITULACIÓN	ÚLTIMA REVISIÓN ma,04/05/2021
Código: REG.FO31.27	01 TRABAJO DE TITULACIÓN PROYECTO TECNOLÓGICO / PROYECTO DE INVESTIGACIÓN	Página 1 de 1
REGISTRO	ACTA DE CALIFICACIÓN PROYECTO DE INVESTIGACIÓN	

NOMBRE DEL ESTUDIANTE: ANILOA PAMBI JIMMY ALEJANDRO

PERÍODO LECTIVO: 2021 I

FECHA: 28/06/2021

CARRERA:

ELECTRÓNICA ☒
ELECTRICIDAD ☐

MECÁNICA AUTOMOTRIZ ☐
MECÁNICA INDUSTRIAL ☐

OFFSET ☐
TDII ☐

TEMA DEL PROYECTO DE INVESTIGACIÓN:

EFFECTOS DE LAS DIFERENTES CONFIGURACIONES DE ENTRADA SOBRE LA RESPUESTA EN EL TIEMPO DE LOS CIRCUITOS MULTIVIBRADORES

PARÁMETROS DE EVALUACIÓN	NOTA (Número)	NOTA (Letras) NOTA FINAL
ARTICULO CIENTÍFICO	85/ 100	OCHENTA Y CINCO / Cien
DIVULGACIÓN ACADÉMICA	87/ 100	OCHENTA Y SIETE / Cien
TOTAL	86/ 100	OCHENTA Y SEIS / CIEN

El articulo científico se evaluara con una nota de 60 sobre 100 (60/100) y la divulgación académica 40 sobre 100 (40/100), se sumara los dos notas para la nota final del proceso de titulación.

FIRMA:	
NOMBRE:	CASTILLO REIMUNDO JENNIFFER PRISCILA
PRESIDENTE DEL TRIBUNAL	

FIRMA:	
NOMBRE:	NUÑEZ BARRIONUEVO OSCAR FERNANDO
DELEGADO 1	

FIRMA:	
NOMBRE:	JAMA GOMEZ ANDRES SEGUNDO
DELEGADO 2	