## INSTITUTO SUPERIOR UNIVERSITARIO CENTRAL TÉCNICO MACROPROCESO: 01 FORMACIÓN PROCESO: 03 TITULACIÓN Código: REG.FO31.27 COMBINED SUPERIOR UNIVERSITARIO CENTRAL TÉCNICO PROCESO: 03 TITULACIÓN O1 TRABAJO DE TITULACIÓN PROYECTO TECNOLÓGICO / PROYECTO DE INVESTIGACIÓN REGISTRO INSTITUTO SUPERIOR UNIVERSITARIO CENTRAL TÉCNICO ELABORACIÓN: Mi,24/02/2021 Página 1 de 1

NOMBRE DEL EST	UDIANTE:	PABÓN MINDA MÓNICA JANNI	ETH			
PERÍODO LECTIVO: 2022 II			FECHA: 27/01/2023			
		CARRERA:				
ELECTRÓNICA	Х	MECÁNICA AUTOMOTRIZ		OFFSET		
ELECTRICIDAD		MECÁNICA INDUSTRIAL		TDII		
TEMA DEL PROYE	CTO DE IN	VESTIGACIÓN:				
ANÁLISIS DE LA RESPUESTA DE CONMUTACIÓN Y DE LA POTENCIA DE CONTROL DE UN IGBT.						

PARÁMETROS DE EVALUACIÓN	NOTA (Número)	NOTA (Letras) NOTA FINAL
ARTÍCULO CIENTÍFICO	90 / 100	NOVENTA / Cien
DIVULGACIÓN ACADÉMICA	90 / 100	NOVENTA / Cien
TOTAL	90 / 100	NOVENTA / 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:	myhing)	VTRAL
NOMBRE:	ING. SEBASTIAN LOZADA	CENCY CIRCLE
	PRESIDENTE DEL TRIBUNAL	CONTROLINACIÓN DE ELEC

NOMBRE: ING. OSCAR HERMOSA

DELEGADO 1

NOMBRE: ING. CHRISTIAN BONILLA
DELEGADO 2