

 <small>INSTITUTO SUPERIOR TECNOLÓGICO CENTRAL TÉCNICO</small>	INSTITUTO SUPERIOR TECNOLÓGICO CENTRAL MACROPROCESO: 1 FORMACIÓN ISTCT	Versión: 1.0 F. elaboración: 25/02/2021 F. última revisión: 25/02/2021
	PROCESO: 03 TITULACIÓN 01 TRABAJO DE TITULACIÓN	
Código: REG.FO31.27 REGISTRO	ACTA DE CALIFICACIÓN FINAL PROYECTO DE INVESTIGACIÓN	

NOMBRE DEL ESTUDIANTE: NAZATE ALMEIDA EDISON BLADIMIR		
PERÍODO LECTIVO: 2020 II		FECHA: 04 MARZO 2021
CARRERA:		
ELECTRÓNICA <input type="checkbox"/>	MECÁNICA AUTOMOTRIZ <input type="checkbox"/>	OFFSET <input type="checkbox"/>
ELECTRICIDAD <input checked="" type="checkbox"/>	MECÁNICA INDUSTRIAL <input type="checkbox"/>	TDII <input type="checkbox"/>
TEMA DEL PROYECTO DE INVESTIGACIÓN:		
ANÁLISIS DEL PERFIL DE VOLTAJE POR INSERCIÓN DE GENERACIÓN DISTRIBUIDA EN UNA RED INTELIGENTE CONSIDERANDO RESPUESTA A LA DEMANDA		
PARÁMETROS DE EVALUACIÓN	NOTA (Número)	NOTA (Letras) NOTA FINAL
ARTICULO CIENTÍFICO	47 / 60	CUARENTA Y SIETE / SESENTA
DIVULGACIÓN ACADÉMICA	32 / 40	TREINTA Y DOS / CUARENTA
TOTAL	79 / 100	SETENTA Y NUEVE / 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 sumarán las dos notas para la nota final del proceso de titulación.

FIRMA:	
NOMBRE:	ING. AMAN LUIS
PRESIDENTE DEL TRIBUNAL	

FIRMA:	
NOMBRE:	ING. MAYA NESTOR
DELEGADO 1	

FIRMA:	
NOMBRE:	ING. MONTERO PAUL
DELEGADO 2	