SU CENTRAL TÉCNICO

INSTITUTO SUPERIOR UNIVERSITARIO CENTRAL TÉCNICO

MACROPROCESO: 01 FORMACIÓN

ELABORACIÓN:

VERSIÓN:

21

ÚLTIMA REVISIÓN

mi,24/02/2021 ma,04/05/2021 Página 1 de 1

REG.FO31.27

01 TRABAJO DE TITULACIÓN PROYECTO TECNOLÓGICO / PROYECTO DE

INVESTIGACIÓN

REGISTRO

ACTA DE CALIFICACIÓN PROYECTO DE INVESTIGACIÓN

PERÍODO LECTIVO: 2022-II			FECHA: 06 de enero de 2022						
CARRERA:									
ELECTRÓNICA		MECÁNICA AUTOMOTRIZ		OFFSET					
ELECTRICIDAD	\boxtimes	MECÁNICA INDUSTRIAL		TDII					
TEMA DEL PROYE	CTO DE IN	VESTIGACIÓN:							
72									
ANÁLISIS DE LA IR	RADIANC	A DE LOS PANELES SOLARES QU	JE SE EN	CUENTRAN	UBICADOS EN LOS				
LABORATORIOS D	EL ISUCT	CON EL FIN DE DISEÑAR UN PRO	YECTO I	DE SISTEMA	FOTOVOLTAICO				

PARA LOS PARQUEADEROS QUE COMPARTEN LA CARRERA DE ELECTRICIDAD CON EL SECAP

PARÁMETROS DE EVALUACIÓN	NOTA (Número)		NOTA (Letras) NOTA FINAL		
ARTICULO CIENTÍFICO	78	/ 100	Ochenta y spete	/ CIEN	
DIVULGACIÓN ACADÉMICA	90	/ 100	Noventa	/ CIEN	
TOTAL	88	/ 100	Uchenta y ocho	/ 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: NOMBRE: ING. BARBOSA JARAMILLO FLAVIO ANDRÉS PRESIDENTE DEL TRIBUNAL

FIRMA: Precurte ING. RICAURTE SANTANA NOMBRE: MARIA DE LAS MERCEDES **DELEGADO 1**

FIRMA: ING. SANCHEZ OLMEDO NOMBRE: **OMAR FENANDO DELEGADO 2**

