


 ISU CENTRAL TÉCNICO INSTITUTO SUPERIOR UNIVERSITARIO	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.F031.27	01 TRABAJO DE TITULACIÓN PROYECTO TECNOLÓGICO / PROYECTO DE INVESTIGACIÓN		Página 1 de 1
REGISTRO	ACTA DE CALIFICACIÓN PROYECTO DE INVESTIGACIÓN		

NOMBRE DEL ESTUDIANTE: ANDRANGO SIMBAÑA RUBÉN DARÍO		
PERÍODO LECTIVO: 2021 - I	FECHA: 27 / 10 / 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"/>	TALLER <input type="checkbox"/>
TEMA DEL PROYECTO DE INVESTIGACIÓN:		
DESARROLLO DE UN SISTEMA DE LOCALIZACIÓN DE FALLAS Y PÉRDIDAS ENERGÉTICAS EN UNA RED.		
PARÁMETROS DE EVALUACIÓN	NOTA (Número)	NOTA (Letras) NOTA FINAL
ARTICULO CIENTÍFICO	86 / 100	Ochenta y seis / Cien
DIVULGACIÓN ACADÉMICA	78 / 100	Setenta y ocho / Cien
TOTAL	83 / 100	Ochenta y tres / 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:	ING. HARRY R. ARIAS R.
PRESIDENTE DEL TRIBUNAL	

FIRMA:	
NOMBRE:	ING. ESTEFANÍA SARANGO
DELEGADO 1	

FIRMA:	
NOMBRE:	ING. JUAN PABLO REINOSO
DELEGADO 2	