



	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: HERRERA QUSHPE MIGUEL ANGEL		
PERÍODO LECTIVO: 2021-1		FECHA: 28/10/2021
CARRERA:		
ELECTRÓNICA <input type="checkbox"/> ELECTRICIDAD <input checked="" type="checkbox"/>	MECÁNICA AUTOMOTRIZ <input type="checkbox"/> MECÁNICA INDUSTRIAL <input type="checkbox"/>	OFFSET <input type="checkbox"/> TDII <input type="checkbox"/>
TEMA DEL PROYECTO DE INVESTIGACIÓN: DISEÑO DE IMPLEMENTACIÓN DE INSTALACIONES DOMICILIARES CON MÓDULOS SOLARES AISLADOS		
PARÁMETROS DE EVALUACIÓN	NOTA (Número)	NOTA (Letras) NOTA FINAL
ARTICULO CIENTÍFICO	87 / 100	Ochenta y siete / Cien
DIVULGACIÓN ACADÉMICA	81 / 100	Ochenta y uno / Cien
TOTAL	85 / 100	Ochenta y cinco / Cien

El artículo 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. NESTOR MAYA
PRESIDENTE DEL TRIBUNAL	

FIRMA:	
NOMBRE:	ING. DAVID AGUIRRE
DELEGADO 1	

FIRMA:	
NOMBRE:	ING. HARRY ARIAS
DELEGADO 2	