

	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: VELASCO GUZMÁN CARMEN		
PERÍODO LECTIVO: 2021-I		FECHA: 02/07/2021
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 DE FACTIBILIDAD DE IMPLEMENTACIÓN DE UN SISTEMA FOTOVOLTAICO PARA UNA VIVIENDA EN LAS PROVINCIAS DE LA SIERRA ECUATORIANA.		
PARÁMETROS DE EVALUACIÓN	NOTA (Número)	NOTA (Letras) NOTA FINAL
ARTICULO CIENTÍFICO	90/ 100	Noventa/ Cien
DIVULGACIÓN ACADÉMICA	78/ 100	Setenta y ocho / Cien
TOTAL	84/ 100	Ochenta y cuatro / 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. FLAVIO BARBOSA
PRESIDENTE DEL TRIBUNAL	

FIRMA:	
NOMBRE:	ING. JUAN PABLO REINOSO
DELEGADO 1	

FIRMA:	
NOMBRE:	ING. CRISTINA CAMPAÑA
DELEGADO 2	