

	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	

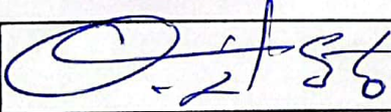
NOMBRE DEL ESTUDIANTE: PAZTO CORREGIDOR ALEX PAUL	
PERÍODO LECTIVO: NOVIEMBRE 2021 – ABRIL 2022	FECHA: 1/02/2023
CARRERA:	
ELECTRÓNICA <input type="checkbox"/>	MECÁNICA AUTOMOTRIZ <input type="checkbox"/>
ELECTRICIDAD <input type="checkbox"/>	MECÁNICA INDUSTRIAL <input checked="" type="checkbox"/>
	OFFSET <input type="checkbox"/>
	TDII <input type="checkbox"/>
TEMA DEL PROYECTO DE INVESTIGACIÓN:	
ESTUDIO DE ESPACIO FÍSICO Y APLICACIÓN DE NORMAS INEN PARA LA ILUMINACIÓN ADECUADA EN AULAS PREFABRICADAS EN EL "ISUCT".	

PARÁMETROS DE EVALUACIÓN	NOTA (Número)	NOTA (Letras) NOTA FINAL
ARTÍCULO CIENTÍFICO	96 / 100	Noventa y seis / Cien
DIVULGACIÓN ACADÉMICA	93 / 100	Noventa y tres / Cien
TOTAL	95 / 100	Noventa y cinco / 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. GUALOTUÑA ALQUINGA LUIS HUMBERTO
PRESIDENTE DEL TRIBUNAL	



FIRMA:	
NOMBRE:	ING. QUISHPE SACANCELA ERNESTO
DELEGADO 1	

FIRMA:	
NOMBRE:	ING. ORTEGA ESPÍN ANDRÉS ROBERTO
DELEGADO 2	