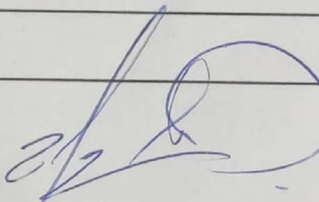


 ISU CENTRAL TÉCNICO <small>INSTITUTO SUPERIOR UNIVERSITARIO CENTRAL TÉCNICO</small>	INSTITUTO SUPERIOR UNIVERSITARIO CENTRAL TÉCNICO		VERSIÓN: 2.1
	MACROPROCESO: 01 FORMACIÓN		ELABORACIÓN: mi,24/02/2021
	PROCESO: 03 TITULACIÓN		ÚLTIMA REVISIÓN: ma,04/05/2021
Código: REG.FO31.27	01 TRABAJO DE TITULACIÓN PROYECTO TECNOLÓGICO / PROYECTO DE INVESTIGACIÓN		Página 1 de 2
REGISTRO	ACTA DE CALIFICACIÓN PROYECTO DE INVESTIGACIÓN		

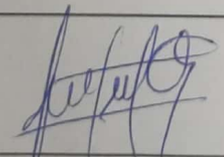
NOMBRE DEL ESTUDIANTE: PAREDES BALDEÓN DANITZA GENOVEVA	
PERÍODO LECTIVO: MAYO 2022 - OCTUBRE 2022	FECHA: 12/12/2023
CARRERA:	
ELECTRÓNICA <input type="checkbox"/>	MECÁNICA AUTOMOTRIZ <input type="checkbox"/>
ELECTRICIDAD <input type="checkbox"/>	MECÁNICA INDUSTRIAL <input checked="" type="checkbox"/>
	OFFSET <input type="checkbox"/>
	TDII <input type="checkbox"/>
TEMA DEL PROYECTO DE INVESTIGACIÓN:	
DISEÑO Y FABRICACIÓN DE UNA SILLA DE RUEDAS PARA MIEMBROS POSTERIORES DE CANES DE RAZA PEQUEÑA HASTA 4 KG MEDIANTE IMPRESIÓN 3D	

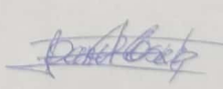
PARÁMETROS DE EVALUACIÓN	NOTA (Número)	NOTA (Letras) NOTA FINAL
ARTÍCULO CIENTÍFICO	98 / 100	noventa y ocho
DIVULGACIÓN ACADÉMICA	96 / 100	noventa y seis
TOTAL	97 / 100	noventa y siete

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. MÁLDONADO ARTEAGA STALIN ALEJANDRO
PRESIDENTE DEL TRIBUNAL	



FIRMA:	
NOMBRE:	ING. PULLAGUARI ARMAS SANTIAGO ANDRES
DELEGADO 1	

FIRMA:	
NOMBRE:	ING. CASALIGLIA GORDON DANIEL ENRIQUE
DELEGADO 2	