


	INSTITUTO SUPERIOR UNIVERSITARIO CENTRAL TÉCNICO		VERSIÓN: 2.1
	MACROPROCESO: 01 FORMACIÓN		ELABORACIÓN: sá,01/12/2018
	PROCESO: 03 TITULACIÓN		ÚLTIMA REVISIÓN: vi,04/06/2021
Código: REG.FO31.11	01 TRABAJO DE TITULACIÓN PROYECTO TECNOLÓGICO / PROYECTO DE INVESTIGACIÓN		Página 1 de 1
REGISTRO	ACTA DE CALIFICACIÓN FINAL DE PROYECTO DE GRADO		


NOMBRE DEL ESTUDIANTE: COLLAGUAZO TUZA CARLOS MANUEL		
PERÍODO LECTIVO: MAYO 2019 - OCTUBRE 2019		FECHA: 25/04/2022
CARRERA:		
ELECTRÓNICA <input type="checkbox"/>	MECÁNICA AUTOMOTRIZ <input type="checkbox"/>	OFFSET <input type="checkbox"/>
ELECTRICIDAD <input type="checkbox"/>	MECÁNICA INDUSTRIAL <input checked="" type="checkbox"/>	TDII <input type="checkbox"/>
TEMA DEL PROYECTO: MANUAL DE PROGRAMACIÓN CON CONTROLADOR MAZATROL Y GUÍA DE PRÁCTICAS PARA LA FABRICACIÓN DE ELEMENTOS MECANIZADOS EN EL TORNO MAZAK NEXUS 100, DEL TALLER DE CNC DE LA CARRERA DE MECÁNICA INDUSTRIAL DEL INSTITUTO SUPERIOR UNIVERSITARIO CENTRAL TÉCNICO.		


PARÁMETROS DE EVALUACIÓN	NOTA (Número)		NOTA (Letras)	
INFORME ESCRITO	97	/ 100	Noventa y siete	/ CIEN
DEFENSA PRIVADA	95	/ 100	Noventa y cinco	/ CIEN
DEFENSA PÚBLICA	94	/ 100	Noventa y cuatro	/ CIEN
TOTAL	95	/ 100	Noventa y cinco	/ CIEN

LA CALIFICACIÓN DE CADA PARÁMETRO ES SOBRE 100 PUNTOS Y EL TOTAL SERÁ EL PROMEDIO DE LAS TRES NOTAS.

FIRMA:	
NOMBRE:	Ing. Gualotuña Alquina Luis Humberto
PRESIDENTE DEL TRIBUNAL	



FIRMA:	
NOMBRE:	Ing. Choca Simbaña Franklin Iván
DELEGADO 1	

FIRMA:	
NOMBRE:	Mgs. Quishpe Sacancela Ernesto
DELEGADO 2	