

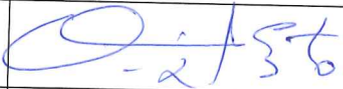
	INSTITUTO SUPERIOR UNIVERSITARIO CENTRAL TÉCNICO		VERSIÓN: 2.1
	MACROPROCESO: 01 FORMACIÓN		ELABORACIÓN: sá,01/12/2018
	PROCESO: 03 TITULACIÓN		ÚLTIMA REVISIÓN: ví,04/06/2021
Código: REG.FO31.11	01 TRABAJO DE TITULACIÓN PROYECTO TECNOLÓGICO / PROYECTO DE INVESTIGACIÓN		Página 1 de 1
REGISTRO	ACTA DE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

NOMBRE DEL ESTUDIANTE: SHUGULI MORALES JEFFERSON PAUL	
PERÍODO LECTIVO: DICIEMBRE 2020 - ABRIL 2021	FECHA: 25 / 04 / 2022
CARRERA:	
ELECTRÓNICA <input type="checkbox"/> ELECTRICIDAD <input type="checkbox"/>	MECÁNICA AUTOMOTRIZ <input type="checkbox"/> MECÁNICA INDUSTRIAL <input checked="" type="checkbox"/>
OFFSET <input type="checkbox"/> TDII <input type="checkbox"/>	
TEMA DEL PROYECTO: IMPLEMENTACIÓN DE UNA PANTALLA DIGITAL CON REGLAS DE MEDICIÓN PARA FRESADORA "MILKO" DEL TALLER DE MECANIZADO DEL INSTITUTO SUPERIOR UNIVERSITARIO "CENTRAL TÉCNICO"	

PARÁMETROS DE EVALUACIÓN	NOTA (Número)		NOTA (Letras)	
INFORME ESCRITO	97	/ 100	Noventa y siete	/ CIEN
DEFENSA PRIVADA	100	/ 100	Cien	/ CIEN
DEFENSA PÚBLICA	96	/ 100	Noventa y seis	/ CIEN
TOTAL	98	/ 100	Noventa y ocho	/ CIEN

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

FIRMA:		
NOMBRE:	Ing. NEPPAS ANDRANGO LUIS FABIAN	
PRESIDENTE DEL TRIBUNAL		

FIRMA:	
NOMBRE:	Ing. QUISHPE SACANCELA ERNESTO
DELEGADO 1	

FIRMA:	
NOMBRE:	Ing. CEVALLOS YANEZ DIEGO XAVIER
DELEGADO 2	