

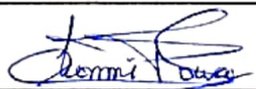
	<b>INSTITUTO SUPERIOR UNIVERSITARIO CENTRAL TÉCNICO</b>	VERSIÓN: 2.1
	MACROPROCESO: 01 FORMACIÓN	ELABORACIÓN: s4,01/12/2018
	PROCESO: 03 TITULACIÓN	ÚLTIMA REVISIÓN: v1,04/06/2021
Código: REG.FO31.11	01 TRABAJO DE TITULACIÓN PROYECTO TECNOLÓGICO / PROYECTO DE INVESTIGACIÓN	Página 1 de 1
REGISTRO	ACTA DE CALIFICACIÓN FINAL DE PROYECTO DE GRADO	

<b>NOMBRE DEL ESTUDIANTE: CUASQUE PUIPALES DARÍO SEBASTIÁN</b>	
<b>PERÍODO LECTIVO: MAYO 2022 - OCTUBRE 2022</b>	<b>FECHA: 05/05/2023</b>
<b>CARRERA:</b>	
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"/>	
<b>TEMA DEL PROYECTO: REPOTENCIACIÓN DE LA SOLDADORA MILLER 252 MEDIANTE MANTENIMIENTO CORRECTIVO PARA LA ELABORACIÓN DE PRÁCTICAS DEL PROCESO GMAW EN EL TALLER DE SOLDADURA DEL ISUCT</b>	

PARÁMETROS DE EVALUACIÓN	NOTA (Número)		NOTA (Letras)	
INFORME ESCRITO	95	/ 100	Noventa y cinco	/ CIEN
DEFENSA PRIVADA	100	/ 100	Cien	/ CIEN
DEFENSA PÚBLICA	88	/ 100	Ochenta y ocho	/ CIEN
<b>TOTAL</b>	94	/ 100	Noventa y cuatro	/ 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. PAUCAR GUALOTUÑA ALEXANDER GIOVANNI
DELEGADO 1	

FIRMA:	
NOMBRE:	Ing. ÁVILA BRITO JOSE EDUARDO
DELEGADO 2	