

	<b>INSTITUTO SUPERIOR UNIVERSITARIO CENTRAL TÉCNICO</b>	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
<b>REGISTRO</b>	<b>ACTA DE CALIFICACIÓN FINAL DE PROYECTO DE GRADO</b>	

<b>NOMBRE DEL ESTUDIANTE:</b> CHICAIZA PAUTA DIEGO FERNANDO		
<b>PERÍODO LECTIVO:</b> JUNIO 2020 – OCTUBRE 2020-1	<b>FECHA:</b> 29 DE OCTUBRE DE 2021	
<b>CARRERA:</b>		
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"/>
<b>TEMA DEL PROYECTO:</b> CONSTRUCCIÓN E IMPLEMENTACIÓN DE UN PROTOTIPO DE HORNO PARA TRATAMIENTOS TÉRMICOS.		

PARÁMETROS DE EVALUACIÓN	NOTA (Número)		NOTA (Letras)	
INFORME ESCRITO	93	/ 100	NOVENTA Y TRES	/ CIEN
DEFENSA PRIVADA	95	/ 100	NOVENTA Y CINCO	/ CIEN
DEFENSA PÚBLICA	90	/ 100	NOVENTA	/ CIEN
<b>TOTAL</b>	93	/ 100	NOVENTA Y TRES	/ CIEN

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

FIRMA:		
NOMBRE:	ING. GARCIA SIGCHA EDISÓN ROLANDO	
PRESIDENTE DEL TRIBUNAL		

FIRMA:	
NOMBRE:	ING. ORTEGA ESPÍN ANDRÉS ROBERTO
DELEGADO 1	

FIRMA:	
NOMBRE:	ING. CARRILLO MAYANQUER ANGÉLICA ALEXANDRA
DELEGADO 2	