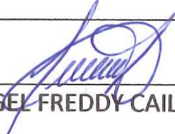


	INSTITUTO SUPERIOR UNIVERSITARIO CENTRAL TÉCNICO	VERSIÓN: 2.1
	MACROPROCESO: 01 FORMACIÓN	ELABORACIÓN: sá,01/12/2018
	PROCESO: 03 TITULACIÓN	ÚLTIMA REVISIÓN vi,04/06/2021
Código: REG.FO31.11	01 TRABAJO DE TITULACIÓN PROYECTO TECNOLÓGICO / PROYECTO DE INVESTIGACIÓN	Página 1 de 1
REGISTRO	ACTA DE CALIFICACIÓN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

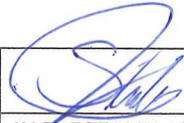
<b>NOMBRE DEL ESTUDIANTE: BECERRA MARTINEZ ANDREA PAOLA</b>	
<b>PERÍODO LECTIVO: DICIEMBRE 2020-ABRIL 2021</b>	<b>FECHA: 16-05-2022</b>
<b>CARRERA:</b>	
ELECTRÓNICA <input type="checkbox"/>	MECÁNICA AUTOMOTRIZ <input type="checkbox"/>
ELECTRICIDAD <input type="checkbox"/>	MECÁNICA INDUSTRIAL <input checked="" type="checkbox"/>
	OFFSET <input type="checkbox"/>
	TDII <input type="checkbox"/>
<b>TEMA DEL PROYECTO: CONSTRUCCIÓN Y PUESTA EN MARCHA DE UN HORNO TIPO MUFLA DE TRATAMIENTOS TÉRMICOS PARA LA EMPRESA SERVICIOS MECÁNICOS OTAVALO.</b>	

PARÁMETROS DE EVALUACIÓN	NOTA (Número)		NOTA (Letras)	
INFORME ESCRITO	85	/ 100	OCHENTA Y CINCO	/ CIEN
DEFENSA PRIVADA	97	/ 100	NOVENTA Y SIETE	/ CIEN
DEFENSA PÚBLICA	90	/ 100	NOVENTA	/ CIEN
<b>TOTAL</b>	<b>91</b>	<b>/ 100</b>	<b>NOVENTA Y UNO</b>	<b>/ CIEN</b>

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

FIRMA:		
NOMBRE:	ING. ANGEL FREDDY CAILLAGUA CASTRO	
PRESIDENTE DEL TRIBUNAL		

FIRMA:	
NOMBRE:	ING. VICENTE ROMERO CARLOS JULIO
DELEGADO 1	

FIRMA:	
NOMBRE:	ING. ESTALIN JOSE ROMERO MORALES
DELEGADO 2	