ÎSU	RAL INSTITUTO SUPERIOR TECNOLÓGICO CENTRAL TÉCNICO CON CONDICIÓN DE UNIVERSITARIO	VERSIÓN: 3.0 ELAB: 20/04/2018 U.REV: 23/5/2021
REGISTRO	MACROPROCESO: 01 DOCENCIA PROCESO: 03 TITULACIÓN 02 EXAMEN COMPLEXIVO	Página 1 de 3
	ACTA FINAL DE CALIFICACIÓN	

	ACTA FINAL DE CALIFICACIÓN					
NOMBRE DEL ESTUDIANTE: CHAUCA MIRANDA LUISA FERNANDA 1720746021						
PERÍODO LECTIVO: 2024 II				FECHA: 13/03/2025		
		CAF	RRERA:			
ELECTRÓNICA		MECÁNICA AUTO	OMOTRIZ		OFFSET	Χ
ELECTRICIDAD		MECÁNICA INDU	ISTRIAL		TDII	
MECATRÓNIC	Ά 🗆	TS MECÁNICA I	TS MECÁNICA INDUSTRIAL		CONTABILIDAD	
TEMA DEL PROYECTO PRÁCTICO: PREPARACIÓN DE ARTE FINAL PARA IMAGEN INSTITUCIONAL PARA PROCESO DE IMPRESIÓN DE SERIGRAFÍA Y UV.DTF						
PARÁMET EVALUA		NOTA (Número)		NOTA (Letras) NOTA FINAL		
EXAMEN TE	ÓRICO	71 /10	00	SETENTA Y UNO / Cien		
EXAMEN PR	ÁCTICO	87 /10	00	OCHENTA Y SIETE / Cien		
	TOTAL	79 /10	00	SETE.	NTA Y NUEL	<i> € </i> Cien

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

FIRMA:	Destable
NOMBRE:	Mgs. ENRIQUE QUIMBITA
<u> </u>	PRESIDENTE DEL TRIBUNAL

NOMBRE: LCDO. GABRIEL GARZÓN
DELEGADO 1

NOMBRE: Mgs. MAURICIO ZUMBA

DELEGADO 2

CASO PRÁCTICO COMPLEXIVO

NOMBRE DEL ESTUDIANTE: CHAUCA MIRANDA LUISA FERNANDA				
PERÍODO LECTIVO: 2024 II	FECHA: 13/03/2025			

RÚBRICA:

TEM	A: PREPARACIÓN DE ARTE FINAL PARA IMAGEN IN	ISTITUCION	AL PARA PROC	ESO DE
IMP	RESIÓN DE SERIGRAFÍA Y UV.DTF			
N°	Actividad	Logrado 10/10	Medianamente logrado 5/10	No logrado 0,5/10
1	Organiza de manera clara y objetiva la orden de trabajo.	/		
2	Usa adecuadamente los software de diseño en el proceso productivo.			
3	Optimiza los recursos de la empresa que permita lograr mayor efectividad productiva.			
4	Prepara el arte final de acuerdo a las especificaciones óptimas según el proceso de impresión.	/		
5	Plantea un formato de seguimiento de control, el cual es claro y de fácil comprensión y aplicación.	/		
6	Plantea diferentes alternativas para automatizar a la producción planteada	/		
7	Identifica procesos sostenibles y autosustentable para manejo de residuos de la producción	/		
8	Realiza la entrega de una publicación impresa o digital con ISBN para la biblioteca			
9	Identifica los costos de producción que permita determinar el precio de venta al público	<u>-</u>		
10	Emite un criterio de valoración sobre todo el proceso de control de calidad	7		
	SUBTOTAL			
			NOTA FINAL	<i>⊗</i> ⊋/100
	a AL			0/1-00

FIRMA:	Duriel	
NOMBRE:	Mgs. ENRIQUE QUIMBITA	
L	PRESIDENTE DEL TRIBUNAL	

FIRMA: NOMBRE:

Lcdo. GABRIEL GARZÓN

DELEGADO 1

FIRMA:

Mgs. MAURICIO ZUMBA NOMBRE:

DELEGADO 2