

SUSTANTIVO  
REGISTRO  
Código: REG.D032.10MACROPROCESO: 01 DOCENCIA  
PROCESO: 03 TITULACIÓN  
02 EXAMEN COMPLEXIVO

Página 1 de 3

## ACTA FINAL DE CALIFICACIÓN

**NOMBRE DEL ESTUDIANTE: SANGO HIPOCURO BRENTHON MARCELO****PERÍODO LECTIVO: 2024 I****FECHA: 07/08/2024****CARRERA:**

ELECTRÓNICA	<input type="checkbox"/>	MECÁNICA AUTOMOTRIZ	<input type="checkbox"/>	OFFSET	X
ELECTRICIDAD	<input type="checkbox"/>	MECÁNICA INDUSTRIAL	<input type="checkbox"/>	TDII	<input type="checkbox"/>
MECATRÓNICA	<input type="checkbox"/>	TS MECÁNICA INDUSTRIAL	<input type="checkbox"/>	CONTABILIDAD	<input type="checkbox"/>

**TEMA DEL PROYECTO PRÁCTICO: SELECCIÓN Y CÁLCULO DE MATERIALES PARA EL PROCESO DE IMPRESIÓN DE BANDERAS PROMOCIONALES E INSTITUCIONALES**

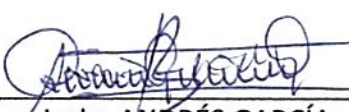
PARÁMETROS DE EVALUACIÓN	NOTA (Número)	NOTA (Letras) NOTA FINAL
EXAMEN TEÓRICO	72 / 100	SETENTA Y DOS / Cien
EXAMEN PRÁCTICO	70 / 100	SETENTA / Cien
TOTAL	71 / 100	SETENTA Y UNO / Cien

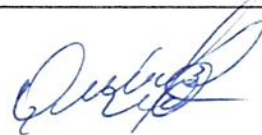
LA CALIFICACIÓN DE CADA PARÁMETRO ES SOBRE 100 PUNTOS Y EL TOTAL SERÁ EL PROMEDIO DE LAS DOS NOTAS.

FIRMA:	
NOMBRE:	Mgs. JACQUELINE MONTESDEOCA
PRESIDENTE DEL TRIBUNAL	



ISU CENTRAL TÉCNICO  
COORDINACIÓN  
Impresión Offset y Acabados

FIRMA:	
NOMBRE:	Lcdo. ANDRÉS GARCÍA
DELEGADO 1	

FIRMA:	
NOMBRE:	Mgs. ENRIQUE QUIMBITA
DELEGADO 2	

## CASO PRÁCTICO COMPLEXIVO

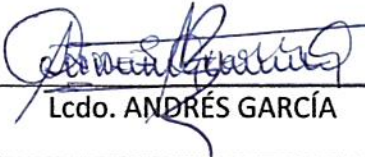
<b>NOMBRE DEL ESTUDIANTE:</b> SÁNGO HIPOCURO BRENTHON MARCELO	
<b>PERÍODO LECTIVO:</b> 2024 I	<b>FECHA:</b> 07/08/2024

### RÚBRICA:

<b>TEMA: SELECCIÓN Y CÁLCULO DE MATERIALES PARA EL PROCESO DE IMPRESIÓN DE BANDERAS PROMOCIONALES E INSTITUCIONALES</b>				
<b>Nº</b>	<b>Actividad</b>	<b>Logrado 10/10</b>	<b>Medianamente logrado 5/10</b>	<b>No logrado 0,5/10</b>
1	Organiza de manera clara y objetiva la orden de trabajo.	x		
2	Usa adecuadamente los softwares de diseño en el proceso productivo.	x		
3	Optimiza los recursos de la empresa que permita lograr mayor efectividad productiva.		x	
4	Efectúa una comparación ejecutiva en la selección de materiales óptimos para realizar lo solicitado en la orden de trabajo		x	
5	Plantea un formato de seguimiento de control, el cual es claro y de fácil comprensión y aplicación.		x	
6	Plantea diferentes alternativas para automatizar a la producción planteada		x	
7	Identifica procesos sostenibles y autosustentable para manejo de residuos de la producción	x		
8	Realiza la entrega de una publicación impresa o digital con ISBN para la biblioteca	x		
9	Identifica los costos de producción que permita determinar el precio de venta al público		x	
10	Emite un criterio de valoración sobre todo el proceso de control de calidad		x	
<b>SUBTOTAL</b>		<b>40</b>	<b>30</b>	
<b>NOTA FINAL</b>				<b>70 /100</b>

FIRMA:	
NOMBRE:	Mgs. JACQUELINE MONTESDEOCA
PRESIDENTE DEL TRIBUNAL	

  
ISU CENTRAL TÉCNICO  
COORDINACIÓN  
Impresión Offset y Acabados

FIRMA:	
NOMBRE:	Lcdo. ANDRÉS GARCÍA
DELEGADO 1	
FIRMA:	
NOMBRE:	Mgs. ENRIQUE QUIMBITA
DELEGADO 2	