

SUSTANTIVO  
REGISTRO  
Código: REG DO32.10MACROPROCESO: 01 DOCENCIA  
PROCESO: 03 TITULACIÓN  
02 EXAMEN COMPLEXIVO

Página 1 de 2

## ACTA FINAL DE CALIFICACIÓN

NOMBRE DEL ESTUDIANTE: ALAVA AZOGUE FREDDY JEOBERTY CI: 1727244822

PERÍODO LECTIVO: MARZO – SEPTIEMBRE 2025 FECHA: 05-mayo-2025

## CARRERA:

ELECTRÓNICA	<input type="checkbox"/>	MECÁNICA AUTOMOTRIZ	<input type="checkbox"/>	OFFSET	<input type="checkbox"/>
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 checked="" type="checkbox"/>

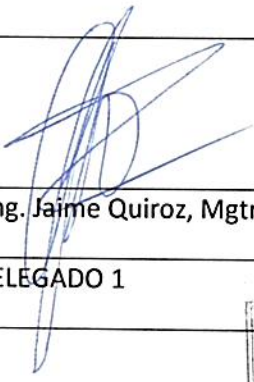
## TEMA DEL PROYECTO PRÁCTICO:

COSTEO POR PROCESOS

PARÁMETROS DE EVALUACIÓN	NOTA (Número)	NOTA (Letras) NOTA FINAL
EXAMEN TEÓRICO	70 / 100	Setenta / Cien
EXAMEN PRÁCTICO	88 / 100	Ochenta y ocho / Cien
TOTAL	79 / 100	Setenta y nueve / Cien

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

FIRMA:	
NOMBRE:	MSc. Henry Alianza
PRESIDENTE DEL TRIBUNAL	

FIRMA:		FIRMA:	
NOMBRE:	Ing. Jaime Quiroz, Mgtr.	NOMBRE:	Ing. Beatriz Lema
DELEGADO 1		DELEGADO 2	



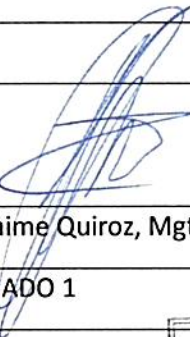
## CASO PRÁCTICO COMPLEXIVO

<b>NOMBRE DEL ESTUDIANTE:</b> ALAVA AZOGUE FREDDY JEOBERTY		<b>CI:</b> 1727244822
<b>PERÍODO LECTIVO:</b> MARZO – SEPTIEMBRE 2025		<b>FECHA:</b> 05-mayo-2025

**RÚBRICA:**

Nº	Actividad	Ponderación
1	Unidades	15 /15
2	Costos	15 /15
3	Asignación de costos	10 /15
4	Resumen	15 /15
5	Puntualidad	5 /5
6	Recursos utilizados	5 /5
7	Exposición	10 /10
8	Preguntas	13 /20
9		
10		
11		
12		
<b>NOTA FINAL</b>		<b>88 /100</b>

FIRMA:	
NOMBRE:	MSc. Henry Alianza
PRESIDENTE DEL TRIBUNAL	

FIRMA:	
NOMBRE:	Ing. Jaime Quiroz, Mgtr.
DELEGADO 1	

FIRMA:	
NOMBRE:	Ing. Beatriz Lema
DELEGADO 2	

