

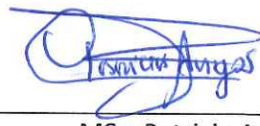
**ACTA FINAL DE CALIFICACIÓN**

<b>NOMBRE DEL ESTUDIANTE: CARRIÓN CALDERÓN JEFFERSON STALYN</b> <b>CI: 1724949837</b>		
<b>PERÍODO LECTIVO: OCTUBRE 2024 – FEBRERO 2025</b>		<b>FECHA: 13 marzo de 2025</b>
<b>CARRERA:</b>		
ELECTRÓNICA <input type="checkbox"/> ELECTRICIDAD <input type="checkbox"/> MECATRÓNICA <input type="checkbox"/>	MECÁNICA AUTOMOTRIZ <input type="checkbox"/> MECÁNICA INDUSTRIAL <input type="checkbox"/> TS MECÁNICA INDUSTRIAL <input type="checkbox"/>	OFFSET <input type="checkbox"/> TDII <input type="checkbox"/> CONTABILIDAD <input checked="" type="checkbox"/>
<b>TEMA DEL PROYECTO PRÁCTICO:</b>  NIC 16 PROPIEDAD PLANTA Y EQUIPO		
<b>PARÁMETROS DE EVALUACIÓN</b>	<b>NOTA (Número)</b>	<b>NOTA (Letras) NOTA FINAL</b>
<b>EXAMEN TEÓRICO</b>	77 / 100	Setenta y Siete / Cien
<b>EXAMEN PRÁCTICO</b>	79 / 100	Setenta y nueve / Cien
<b>TOTAL</b>	78 / 100	Setenta y ocho / Cien

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

FIRMA:	
NOMBRE:	Ing. Jaime Quiroz, Mgtr.
PRESIDENTE DEL TRIBUNAL	

FIRMA:	
NOMBRE:	Ing. Beatriz Lema
DELEGADO 1	

FIRMA:	
NOMBRE:	MSc. Patricia Angos
DELEGADO 2	



## CASO PRÁCTICO COMPLEXIVO

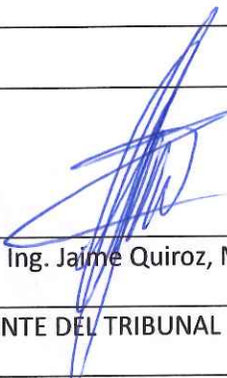
**NOMBRE DEL ESTUDIANTE:** CARRIÓN CALDERÓN JEFFERSON STALYN      **CI:** 1724949837

**PERÍODO LECTIVO:** OCTUBRE 2024 – FEBRERO 2025

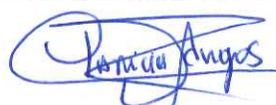
**FECHA:** 13 marzo de 2025

**RÚBRICA:**

N°	Actividad	Ponderación
1	Cálculo costo total del activo	15/15
2	Asientos contables adquisición	1/5
3	Cálculo del gasto depreciación	1/15
4	Registro depreciación	5/5
5	Revaluó método directo	18/20
6	Asiento mayor revaluó directo	10/10
7	Revaluó método matricial	20/20
8	Asiento mayor revaluó matricial	9/10
9		
10		
11		
12		
<b>NOTA FINAL</b>		<b>79/100</b>

FIRMA:	
NOMBRE:	Ing. Jaime Quiroz, Mgtr.
PRESIDENTE DEL TRIBUNAL	

FIRMA:	
NOMBRE:	Ing. Beatriz Lema
DELEGADO 1	

FIRMA:	
NOMBRE:	MSc. Patricia Angos
DELEGADO 2	