

**ACTA FINAL DE CALIFICACIÓN**

**NOMBRE DEL ESTUDIANTE: TITUAÑA VEGA FLAVIO ALEJANDRO** **CI: 1752298099**

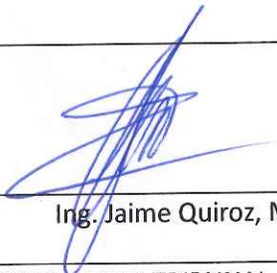
**PERÍODO LECTIVO: OCTUBRE 2024 – FEBRERO 2025** **FECHA: 13 de marzo de 2025**

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"/>

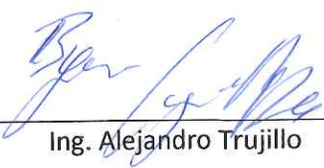
**TEMA DEL PROYECTO PRÁCTICO:**  
  
NIC 16 PROPIEDAD PLANTA Y EQUIPO

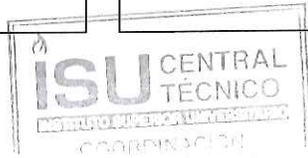
PARÁMETROS DE EVALUACIÓN	NOTA (Número)	NOTA (Letras) NOTA FINAL
<b>EXAMEN TEÓRICO</b>	85 / 100	OCHENTA Y CINCO / Cien
<b>EXAMEN PRÁCTICO</b>	70 / 100	SETENTA / Cien
<b>TOTAL</b>	78 / 100	SETENTA Y OCHO / Cien

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	

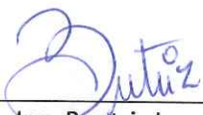
FIRMA:	
NOMBRE:	Ing. Alejandro Trujillo
DELEGADO 2	

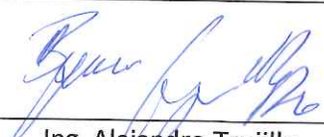


**CASO PRÁCTICO COMPLEXIVO****NOMBRE DEL ESTUDIANTE: TITUAÑA VEGA FLAVIO ALEJANDRO****CI: 1752298099****PERÍODO LECTIVO: OCTUBRE 2024 – FEBRERO 2025****FECHA: 13 de marzo de 2025****RÚBRICA:**

N°	Actividad	Ponderación
1	Cálculo costo total del activo	15/15
2	Asientos contables adquisición	5/5
3	Cálculo del gasto depreciación	15/15
4	Registro depreciación	5/5
5	Revaluó método directo	20/20
6	Asientos mayor revaluó directo	10/10
7	Revaluó método matricial	0/20
8	Asientos mayor revaluó matricial	0/10
9		
10		
11		
12		
<b>NOTA FINAL</b>		<b>70/100</b>

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

FIRMA:	
NOMBRE:	Ing. Beatriz Lema
DELEGADO 1	

FIRMA:	
NOMBRE:	Ing. Alejandro Trujillo
DELEGADO 2	