

SUSTANTIVO
REGISTRO
Código: REG.DO32.10

MACROPROCESO: 01 DOCENCIA
PROCESO: 03 TITULACIÓN
02 EXAMEN COMPLEXIVO

Página 1 de 2

ACTA FINAL DE CALIFICACIÓN

NOMBRE DEL ESTUDIANTE: CAZA SIMBA MARIO RUBÉN

CI: 1712403623

PERÍODO LECTIVO: OCTUBRE 2024 – FEBRERO 2025

FECHA: 13 marzo de 2025

CARRERA:

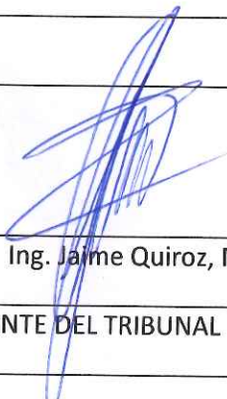
ELECTRÓNICA	<input type="checkbox"/>	MECÁNICA AUTOMOTRIZ	<input type="checkbox"/>	OFFSET	<input type="checkbox"/>
ELECTRICIDAD	<input type="checkbox"/>	MECÁNICA INDUSTRIAL	<input type="checkbox"/>	TDII	<input type="checkbox"/>
MECATRÓNICA	<input type="checkbox"/>	TS MECÁNICA INDUSTRIAL	<input type="checkbox"/>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

TEMA DEL PROYECTO PRÁCTICO:

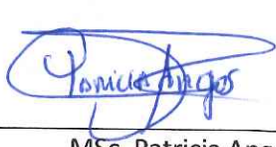
NIC 16 PROPIEDAD PLANTA Y EQUIPO

PARÁMETROS DE EVALUACIÓN	NOTA (Número)	NOTA (Letras) NOTA FINAL
EXAMEN TEÓRICO	90 / 100	Noventa / Cien
EXAMEN PRÁCTICO	73 / 100	Setenta y tres / Cien
TOTAL	82 / 100	Ochenta y dos / 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	

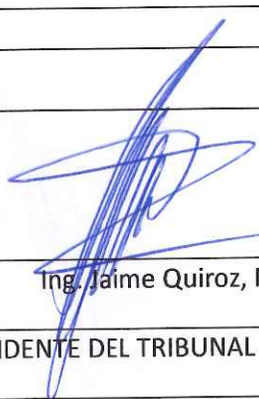
FIRMA:	
NOMBRE:	MSc. Patricia Angos
DELEGADO 2	

CASO PRÁCTICO COMPLEXIVO

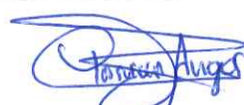
NOMBRE DEL ESTUDIANTE: CAZA SIMBA MARIO RUBÉN	CI: 1712403623
PERÍODO LECTIVO: OCTUBRE 2024 – FEBRERO 2025	FECHA: 13 marzo de 2025

RÚBRICA:

N°	Actividad	Ponderación
1	Cálculo costo total del activo	10/15
2	Asientos contables adquisición	5/5
3	Cálculo del gasto depreciación	10/15
4	Registro depreciación	5/5
5	Revaluó método directo	10/20
6	Asiento mayor revaluó directo	10/10
7	Revaluó método matricial	10/20
8	Asiento mayor revaluó matricial	3/10
9		
10		
11		
12		
NOTA FINAL		73/100

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

FIRMA:	
NOMBRE:	Ing. Beatriz Lema
DELEGADO 1	

FIRMA:	
NOMBRE:	MSc. Patricia Angos
DELEGADO 2	

