

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

Página 1 de 2

ACTA FINAL DE CALIFICACIÓN

NOMBRE DEL ESTUDIANTE: ROMERO GONZÁLEZ KELY MARILU CI: 1105550378

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

CARRERA:

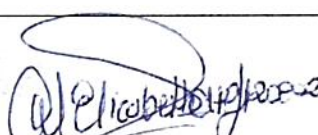
ELECTRÓNICA	<input type="checkbox"/>	MECÁNICA AUTOMOTRIZ	<input type="checkbox"/>	OFFSET	<input type="checkbox"/>
ELECTRICIDAD	<input type="checkbox"/>	MECÁNICA INDUSTRIAL	<input type="checkbox"/>	TDII	<input type="checkbox"/>
MECATRÓNICA	<input type="checkbox"/>	TS MECÁNICA INDUSTRIAL	<input type="checkbox"/>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

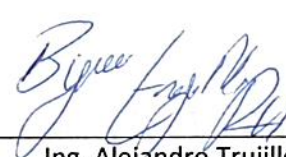
TEMA DEL PROYECTO PRÁCTICO:

ESTADOS FINANCIEROS CONSOLIDADOS

PARÁMETROS DE EVALUACIÓN	NOTA (Número)	NOTA (Letras) NOTA FINAL
EXAMEN TEÓRICO	80 / 100	Ochenta / Cien
EXAMEN PRÁCTICO	80 / 100	Ochenta / Cien
TOTAL	80 / 100	Ochenta / Cien

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

FIRMA:	
NOMBRE:	MSc. Irma Chango
PRESIDENTE DEL TRIBUNAL	

FIRMA:		FIRMA:	
NOMBRE:	MSc. Lady Quila	NOMBRE:	Ing. Alejandro Trujillo
DELEGADO 1		DELEGADO 2	



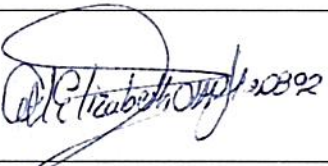
CASO PRÁCTICO COMPLEXIVO

NOMBRE DEL ESTUDIANTE: ROMERO GONZÁLEZ KELY MARILU CI: 1105550378

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

RÚBRICA:

Nº	ACTIVIDAD	
1	Análisis de la adquisición de la inversión por parte de la matriz	10/10
2	La empresa matriz adquiere el 90% de la empresa subsidiaria	10 /10
3	Reconocimiento de la inversión método de participación/asiento de la matriz	10 /10
4	Realizar la compra de acciones	10 /10
5	Presentación de Estados Financieros con la compra	5 /10
6	Matriz para consolidar Estados Financieros con los ajustes	5 /10
7	Puntualidad	5 /5
8	Recursos utilizados	0 /5
9	Exposición	10/10
10	Preguntas	15 /20
11		
12		
		80 /100

FIRMA:	
NOMBRE:	MSc. Irma Chang
PRESIDENTE DEL TRIBUNAL	

FIRMA:	
NOMBRE:	MSc. Lady Quila
DELEGADO 1	

FIRMA:	
NOMBRE:	Ing. Alejandro Trujillo
DELEGADO 2	

