

NOMBRE DEL ESTUDIANTE: FARINANGO PONCE MARGARITA BELEN CI: 1722715693

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

CARRERA:

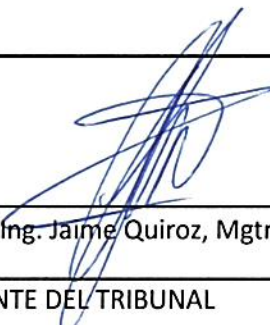
ELECTRÓNICA	<input type="checkbox"/>	MECÁNICA AUTOMOTRIZ	<input type="checkbox"/>	OFFSET	<input type="checkbox"/>
ELECTRICIDAD	<input type="checkbox"/>	MECÁNICA INDUSTRIAL	<input type="checkbox"/>	TDII	<input type="checkbox"/>
MECATRÓNICA	<input type="checkbox"/>	TS MECÁNICA INDUSTRIAL	<input type="checkbox"/>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

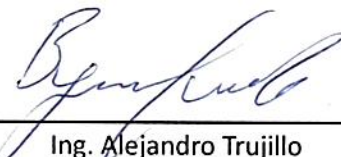
TEMA DEL PROYECTO PRÁCTICO:

NIC 16 PROPIEDAD PLANTA Y EQUIPO

PARÁMETROS DE EVALUACIÓN	NOTA (Número)	NOTA (Letras) NOTA FINAL
EXAMEN TEÓRICO	82/ 100	ochenta y dos / Cien
EXAMEN PRÁCTICO	95/ 100	noventa y cinco / Cien
TOTAL	89/ 100	ochenta y nueve / 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:		FIRMA:	
NOMBRE:	Ing. Alejandro Trujillo	NOMBRE:	MSc. Henrry Alianza
DELEGADO 1		DELEGADO 2	



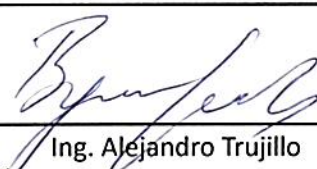
CASO PRÁCTICO COMPLEXIVO

NOMBRE DEL ESTUDIANTE: FARINANGO PONCE MARGARITA BELEN		CI: 1722715693
PERÍODO LECTIVO: OCTUBRE 2024 – FEBRERO 2025		FECHA: 13 marzo de 2025

RÚBRICA:

Nº	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	5/10
7	Revaluó método matricial	20/20
8	Asientos mayor revaluó matricial	10/10
9		
10		
NOTA FINAL		95/100

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

FIRMA:	
NOMBRE:	Ing. Alejandro Trujillo
DELEGADO 1	

FIRMA:	
NOMBRE:	MSc. Henrry Alianza
DELEGADO 2	

