

ACTA FINAL DE CALIFICACIÓN

NOMBRE DEL ESTUDIANTE: Chanwsig Simbaña Catherine Gabriela

PERÍODO LECTIVO: 2023 - I **FECHA:** 14/09/2023

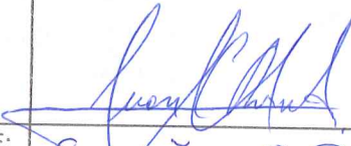
CARRERA:					
ELECTRÓNICA	☐	MECÁNICA AUTOMOTRIZ	☐	OFFSET	☐
ELECTRICIDAD	☐	MECÁNICA INDUSTRIAL	☐	TDII	☐
MECATRÓNICA	☐	TS MECÁNICA INDUSTRIAL	☐	CONTABILIDAD	☑

TEMA DEL PROYECTO PRÁCTICO:
NIC 16 – Tratamiento de Propiedad planta y equipo.

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:	Ing. Christian Rivera
PRESIDENTE DEL TRIBUNAL	

FIRMA:	
NOMBRE:	Econ. Juan C. Rosas
DELEGADO 1	

FIRMA:	
NOMBRE:	Ing. Beatriz Lema
DELEGADO 2	

CASO PRÁCTICO COMPLEXIVO

NOMBRE DEL ESTUDIANTE:	Chancusig Simbaña Catherine Gabriela	
PERÍODO LECTIVO: 2023 - I	FECHA:	14-09-2023

RÚBRICA:

N°	Actividad	Ponderación
1	Desarrollo	40 / 60
2	Puntualidad	5 / 5
3	Recursos Utilizados	5 / 5
4	Exposición	10 / 10
5	Preguntas	20 / 20
6		
7		
8		
9		
10		
NOTA FINAL		80 / 100

FIRMA:	
NOMBRE:	Ing. Christian Rivera
PRESIDENTE DEL TRIBUNAL	

FIRMA:	
NOMBRE:	Econ. Juan C. Rosas
DELEGADO 1	

FIRMA:	
NOMBRE:	Ing. Beatriz Lema
DELEGADO 2	

