ÎSUCENTRAL	NSTITUTO SUPERIOR TECNOLÓGICO CENTRAL TÉCNICO CON CONDICIÓN DE UNIVERSITARIO	VERSIÓN: 3.0 ELAB: 20/04/201.8 U.REV: 23/5/2023
SUSTANTIVO REGISTRO REG.DO32.10 MACROPROCESO: 01 DOCENCI PROCESO: 03 TITULACIÓN 02 EXAMEN COMPLEXIVO		Página 1 de 2
go: REG.DO32.10 02 EXAMEN COMP	PLEXIVO	PLEXIVO ACTA FINAL DE CALIFICACIÓN

NOMBRE DEL ESTU	IDIANTE: P	ONCE PRADO JOHAN ISMAEL		CI: 1726581778	
PERÍODO LECTIVO:	OCTUBRI	2024 – FEBRERO 2025	FECHA	: 13 de marzo de 2025	
CARRERA:					
FLECTRÓNICA		MECÁNICA AUTOMOTRIZ		OFFSET	
ELECTRICIDAD		MECÁNICA INDUSTRIAL		TDII	
MECATRÓNICA		TS MECÁNICA INDUSTRIAL		CONTABILIDAD	V
TEMA DEL PROYECTO PRÁCTICO:					
NIC 16 PROPIEDAD PLANTA Y EQUIPO					

PARÁMETROS DE EVALUACIÓN	NOTA (Número)	NOTA (Letras) NOTA FINAL
EXAMEN TEÓRICO	87 / 100	Ochenta y siete / Cien
EXAMEN PRÁCTICO	97/ 100	Noventa y siete / Cien
TOTAL	92/ 100	Noventa 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 Haime Quiroz, Mgtr.

PRESIDENTE DEL TRIBUNAL

NOMBRE: Ing. Beatriz Lema

DELEGADO 1

NOMBRE: MSc. Mónica Correa

DELEGADO 2

DELEGADO 2

COORDINACION
Contabilidad

CASO PRÁCTICO COMPLEXIVO

NOMBRE DEL ESTUDIANTE: PONCE PRADO JOHAN ISMAEI	CI: 1726581778
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	20/20
8	Asientos mayor revaluó matricial	7/10
9		
10		
11		
12		
	NOTA FINAL	97/100

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

FIRMA:	Dutiz	FIRMA:
NOMBRE:	Ing. Beatriz Lema	NOMBR
	DELEGADO 1	

NOMBRE: MSc. Mónica Correa

DELEGADO 2

