

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: SANI VELOZ ISAMEL ALEJANDRO - 1727574806

PERÍODO LECTIVO: 2025 -I

FECHA: 12/08/2025

CARRERA:

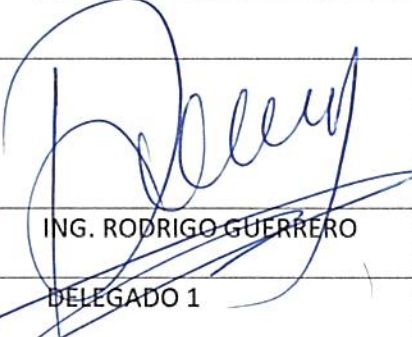
ELECTRÓNICA	<input type="checkbox"/>	MECÁNICA AUTOMOTRIZ	<input checked="" type="checkbox"/>	OFFSET	<input type="checkbox"/>
ELECTRICIDAD	<input type="checkbox"/>	MECÁNICA INDUSTRIAL	<input type="checkbox"/>	TDII	<input type="checkbox"/>
MECATRÓNICA	<input type="checkbox"/>	TS MECÁNICA INDUSTRIAL	<input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

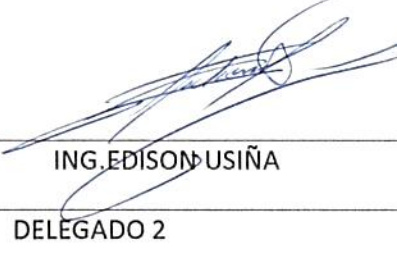
TEMA DEL PROYECTO PRÁCTICO: DIAGNÓSTICO Y MANTENIMIENTO DEL SISTEMA DE DIRECCIÓN HIDRÁULICA

PARÁMETROS DE EVALUACIÓN	NOTA (Número)	NOTA (Letras) NOTA FINAL
EXAMEN TEÓRICO	7,00/ 10	siete/ DIEZ
EXAMEN PRÁCTICO	9,35/ 10	nueve coma treinta y cinco/ DIEZ
TOTAL	8,18/ 10	ocho coma dieciocho/ DIEZ

LA CALIFICACIÓN DE CADA PARÁMETRO ES SOBRE 10 PUNTOS Y EL TOTAL SERÁ EL PROMEDIO DE LAS DOS NOTAS.

FIRMA:	
NOMBRE:	ING. PABLO DURAN
PRESIDENTE DEL TRIBUNAL	

FIRMA:	
NOMBRE:	ING. RODRIGO GUERRERO
DELEGADO 1	

FIRMA:	
NOMBRE:	ING. EDISON USIÑA
DELEGADO 2	

CASO PRÁCTICO COMPLEXIVO

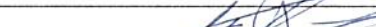
NOMBRE DEL ESTUDIANTE: SANI VELOZ ISAMEL ALEJANDRO - 1727574806	
PERÍODO LECTIVO: 2025 - I	FECHA: 12/08/2025

RÚBRICA:

Nº	Actividad	ponderación
1	Atención al cliente	2,00/2
2	Proceso de diagnostico	3,00/3
3	Proceso procedimental	4,35/5
	NOTA FINAL	9,35/10

FIRMA:	
NOMBRE:	ING. PABLO DURAN
PRESIDENTE DEL TRIBUNAL	

FIRMA:	
NOMBRE:	ING. RODRIGO GUERRERO
	DELEGADO 1

FIRMA:	
NOMBRE:	ING. EDISON USIÑA
DELEGADO 2	

