

SUSTANTIVO
REGISTRO
Código: REG.D032.10

MACROPROCESO: 01 DOCENCIA
PROCESO: 03 TITULACIÓN
02 EXAMEN COMPLEXIVO

Página 1 de 2

ACTA FINAL DE CALIFICACIÓN

NOMBRE DEL ESTUDIANTE: ACERO COLLAGUAZO JOEL ALEXANDER - 1752147924

PERÍODO LECTIVO: 2025 -I

FECHA: 12/08/2025

CARRERA:

ELECTRÓNICA

MECÁNICA AUTOMOTRIZ

OFFSET

ELECTRICIDAD

MECÁNICA INDUSTRIAL

TDII

MECATRÓNICA

TS MECÁNICA INDUSTRIAL

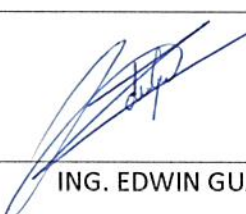
CONTABILIDAD

TEMA DEL PROYECTO PRÁCTICO: MANTENIMIENTO Y DIAGNOSTICO ELECTRONICO DEL TAC

PARÁMETROS DE EVALUACIÓN	NOTA (Número)	NOTA (Letras) NOTA FINAL
UEXAMEN TEÓRICO	7,14 / 10	siete coma catorce/ DIEZ
EXAMEN PRÁCTICO	8,70 / 10	ocho coma setenta/ DIEZ
TOTAL	7,92 / 10	siete coma noventa y dos/ DIEZ

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

FIRMA:	
NOMBRE:	ING. EDUARDO ÁVILA
PRESIDENTE DEL TRIBUNAL	

FIRMA:	
NOMBRE:	ING. EDWIN GUAMAN
DELEGADO 1	

FIRMA:	
NOMBRE:	ING. LUIS VILLAFUERTE
DELEGADO 2	



CASO PRÁCTICO COMPLEXIVO

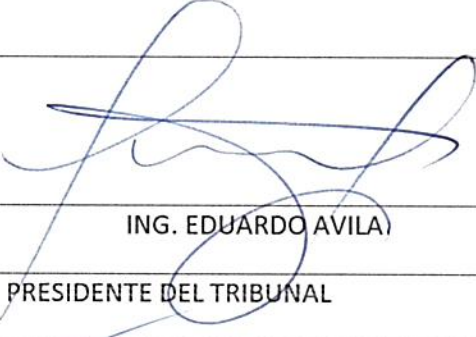
NOMBRE DEL ESTUDIANTE: ACERO COLLAGUAZO JOEL ALEXANDER - 1752147924

PERÍODO LECTIVO: 2025 - I

FECHA: 12/08/2025

RÚBRICA:

Nº	Actividad	ponderación
1	Atención al cliente	1,50/2
2	Proceso de diagnostico	2,50/3
3	Proceso procedimental	4,70/5
NOTA FINAL		8,70/10

FIRMA:	
NOMBRE:	ING. EDUARDO ÁVILA
PRESIDENTE DEL TRIBUNAL	

FIRMA:	
NOMBRE:	ING. EDWIN GUAMAN
DÉLEGADO 1	

FIRMA:	
NOMBRE:	ING. LUIS VILLAFUERTE
DÉLEGADO 2	

