

SUSTANTIVO
REGISTRO
Código: REG.D031.11MACROPROCESO: 01 DOCENCIA
PROCESO: 03 TITULACIÓN
01 TRABAJO DE INTEGRACIÓN CURRICULAR / TITULACIÓN

ACTA DE CALIFICACIÓN FINAL - PROPUESTA TECNOLÓGICA

Página 1 de 1

NOMBRE DEL ESTUDIANTE: BONILLA GUAMAN GABRIEL DAMIAN - 2300606114

PERÍODO LECTIVO: 2025 - I

FECHA: 9 / 5 / 2025

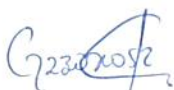
CARRERA:

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: ANÁLISIS DE LA EFICIENCIA EN LA CALIBRACIÓN DEL EQUIPO CRM900 PARA LA REPARACIÓN DE INYECTORES DE RIEL COMÚN BOSCH EN MODELOS CRI 1, CRI 2 Y CRI 2.0 / 2.2

PARÁMETROS DE EVALUACIÓN	NOTA (Número)		NOTA (Letras)	
INFORME ESCRITO	85	/ 100	OCHENTA Y CINCO	/ CIEN
DEFENSA PRIVADA	90	/ 100	NOVENTA	/ CIEN
DEFENSA PÚBLICA	90	/ 100	NOVENTA	/ CIEN
TOTAL	88	/ 100	OCHENTA Y OCHO	/ CIEN

LA CALIFICACIÓN DE CADA PARÁMETRO ES SOBRE 100 PUNTOS Y EL TOTAL SERÁ EL PROMEDIO DE LAS TRES NOTAS.

FIRMA:	
NOMBRE:	ING. VICTOR ACOSTA
PRESIDENTE DEL TRIBUNAL	

FIRMA:	
NOMBRE:	ING. CHRISTIAN TUPIZA
DELEGADO 1	

FIRMA:	
NOMBRE:	ING. PRISCILA CERÓN
DELEGADO 2	

