

SUSTANTIVO  
REGISTRO  
Código: REG DO31.11MACROPROCESO: 01 DOCENCIA  
PROCESO: 03 TITULACIÓN  
01 TRABAJO DE INTEGRACIÓN CURRICULAR / TITULACIÓN

ACTA DE CALIFICACIÓN FINAL - PROPUESTA TECNOLÓGICA

Página 1 de 1

NOMBRE DEL ESTUDIANTE: ARIAS IZA RONALD DARIO C.I.1724022411

PERÍODO LECTIVO: 2025-I

FECHA: 12/8/2025

## CARRERA:

ELECTRÓNICA	<input type="checkbox"/>	MECÁNICA AUTOMOTRIZ	<input 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 checked="" type="checkbox"/>	CONTABILIDAD	<input type="checkbox"/>

TEMA DEL PROYECTO: DISEÑO E IMPLEMENTACIÓN DEL SISTEMA ELÉCTRICO EN EL AULA DE MECANIZADO.

PARÁMETROS DE EVALUACIÓN	NOTA (Número)		NOTA (Letras)
INFORME ESCRITO	8,00	/ 10	OCHO / DIEZ
DEFENSA PRIVADA	8,00	/ 10	OCHO / DIEZ
DEFENSA PÚBLICA	8,00	/ 10	OCHO / DIEZ
<b>TOTAL</b>	<b>8,00</b>	<b>/ 10</b>	<b>OCHO / DIEZ</b>

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

FIRMA:

NOMBRE:

ING. AVILA BRITO JOSE EDUARDO

PRESIDENTE DEL TRIBUNAL



FIRMA:	
NOMBRE:	ING. CASALIGLIA GORDON DANIEL ENRIQUE
DELEGADO 1	

FIRMA:	
NOMBRE:	ING. PULLAGUARI ARMAS SANTIAGO ANDRES
DELEGADO 2	