

SUSTANTIVO
REGISTRO
Código: REG DO31.11

MACROPROCESO: 01 DOCENCIA
PROCESO: 03 TITULACIÓN
01 TRABAJO DE INTEGRACIÓN CURRICULAR / TITULACIÓN

ACTA DE CALIFICACIÓN FINAL - PROPUESTA TECNOLÓGICA

Página 1 de 1

NOMBRE DEL ESTUDIANTE: PALLO ANDRADE ALEXIS DAVID C.I.1754090023

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	X	CONTABILIDAD	<input type="checkbox"/>

NOMBRE DEL PROYECTO: DISEÑO Y FABRICACIÓN DE 10 CHARRIOT REGULABLES Y 10 PORTA HERRAMIENTAS PARA LOS TORNOS TOPTECH DEL TALLER DE MÁQUINAS HERRAMIENTAS.

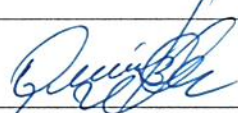
PARÁMETROS DE EVALUACIÓN	NOTA (Número)		NOTA (Letras)
INFORME ESCRITO	9.00	/ 10	NUEVE / DIEZ
DEFENSA PRIVADA	10.00	/ 10	DIEZ / DIEZ
DEFENSA PÚBLICA	8.00	/ 10	OCHO / DIEZ
TOTAL	9.00	/ 10	NUEVE / DIEZ

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

FIRMA:	
NOMBRE:	MSc. ROBALINO VIZUETA ANIBAL ISRAEL
PRESIDENTE DEL TRIBUNAL	



FIRMA:	
NOMBRE:	ING. CARRILLO MAYANQUER ANGELICA ALEXANDRA
DELEGADO 1	

FIRMA:	
NOMBRE:	ING. QUIMBITA UNDA ENRIQUE AUGUSTO
DELEGADO 2	