

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: BRAVO UREÑA ESTEBAN MATEO C.I. 1751069988

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"/>

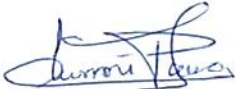
TEMA DEL PROYECTO: DISEÑO Y CONSTRUCCIÓN DE UNA MÁQUINA RUTEADORA CNC CON RECORRIDO DE 420mm POR 594mm (A2) PARA LA FABRICACIÓN DE IDENTIFICADORES ACRÍLICOS DE FIBRA OPTICA PARA LA EMPRESA "K-MISETAZ"

PARÁMETROS DE EVALUACIÓN	NOTA (Número)		NOTA (Letras)
INFORME ESCRITO	9,80	/ 10	NUEVE COMA OCHENTA / DIEZ
DEFENSA PRIVADA	10,00	/ 10	DIEZ / DIEZ
DEFENSA PÚBLICA	9,60	/ 10	NUEVE COMA SESENTA / DIEZ
TOTAL	9,80	/ 10	NUEVE COMA OCHENTA / DIEZ

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

FIRMA:	
NOMBRE:	ING. OÑA TOAPANTA ALFREDO
PRESIDENTE DEL TRIBUNAL	



FIRMA:	
NOMBRE:	ING. PAUCAR GUALOTUÑA ALEXANDER GIOVANNI
DELEGADO 1	

FIRMA:	
NOMBRE:	ING. CASALIGLIA GORDON DANIEL ENRIQUE
DELEGADO 2	