

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: GARCÍA QUILCA RICARDO ANDRÉS C.I.1723554729

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 DE LA PROPUESTA TECNOLÓGICA: INSTALACIÓN DEL SISTEMA DEL AIRE PARA EL HORNO DE FUSIÓN (MARCA CANALI-OUT) DEL LABORATORIO DE TRATAMIENTOS TÉRMICOS DE LA CARRERA DE MECÁNICA INDUSTRIAL.

PARÁMETROS DE EVALUACIÓN	NOTA (Número)		NOTA (Letras)
INFORME ESCRITO	9,90	/ 10	NUEVE COMA NOVENTA/ DIEZ
DEFENSA PRIVADA	9,80	/ 10	NUEVE COMO OCHENTA/ DIEZ
DEFENSA PÚBLICA	7,00	/ 10	Siete/ Diez
TOTAL	8,90	/ 10	OCHO COMO NOVENTA/ DIEZ

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

FIRMA:

NOMBRE: ING. ÁVILA BRITO JOSE EDUARDO

PRESIDENTE DEL TRIBUNAL



FIRMA:

NOMBRE: ING. PULLAGUARI ARMAS
SANTIAGO ANDRES

DELEGADO 1

FIRMA:

NOMBRE: ING. CARRILLO MAYANQUER
ANGELICA ALEXANDRA

DELEGADO 2