

NOMBRE DEL ESTUDIANTE: PALACIOS ZHUSHINGO MELANY ESTEFANIA 1725386716

PERÍODO LECTIVO: 2025-I

FECHA: 12/08/2025

## CARRERA:

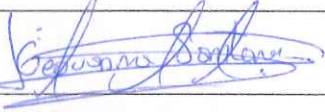
ELECTRÓNICA	X	MECÁNICA AUTOMOTRIZ	<input type="checkbox"/>	OFFSET	<input type="checkbox"/>
ELECTRICIDAD	<input type="checkbox"/>	MECÁNICA INDUSTRIAL	<input type="checkbox"/>	TDII	<input type="checkbox"/>
MECATRÓNICA	<input type="checkbox"/>	TS MECÁNICA INDUSTRIAL	<input type="checkbox"/>	CONTABILIDAD	<input type="checkbox"/>

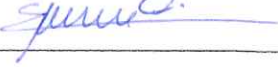
TEMA DEL PROYECTO: Desarrollo de una Interfaz Gráfica en Python para la Creación de un Simulador de OTDR y Análisis Comparativo con Datos de OTDR Reales.

PARÁMETROS DE EVALUACIÓN	NOTA (Número)		NOTA (Letras)
TRABAJO PRÁCTICO	10,00	/ 10	Diez / DIEZ
INFORME ESCRITO	9,00	/ 10	Nueve / DIEZ
DEFENSA PÚBLICA	10,00	/ 10	Diez / DIEZ
<b>TOTAL</b>	<b>9,67</b>	<b>/ 10</b>	<b>Nueve coma sesenta y siete / DIEZ</b>

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

FIRMA:	
NOMBRE:	Ing. Jorge Hidalgo
PRESIDENTE DEL TRIBUNAL	

FIRMA:	
NOMBRE:	Ing. Geovanna Santana
DELEGADO 1	

FIRMA:	
NOMBRE:	Ing. Mauricio Echeverria
DELEGADO 2	