

NOMBRE DEL ESTUDIANTE: PAREDES PEÑAFIEL DILAN ISAAC C.I.1725458564

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: REPOTENCIACIÓN DE PRENSA HIDRAULICA DE 100 TONELADAS (SISTEMA MECANICA) PARA EL LABORATORIO DEL TALLER MAQUINAS Y HERRAMIENTAS DEL ISUCT

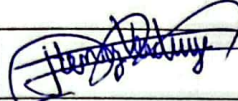
PARÁMETROS DE EVALUACIÓN	NOTA (Número)		NOTA (Letras)
INFORME ESCRITO	9.60	/ 10	NUEVE COMA SESENTA/ DIEZ
DEFENSA PRIVADA	8.80	/ 10	OCHO COMA OCHENTA/ DIEZ
DEFENSA PÚBLICA	9.20	/ 10	NUEVE COMA VEINTE / DIEZ
TOTAL	9.20	/ 10	NUEVE COMA VEINTE / DIEZ

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

FIRMA:	
NOMBRE:	ING. PORTERO CHUGCHILAN JAIME FERNANDO
PRESIDENTE DEL TRIBUNAL	



FIRMA:	
NOMBRE:	ING. SANTILLÁN ARIAS FERNANDO FAVIÁN
DELEGADO 1	

FIRMA:	
NOMBRE:	ING. VERDUGO IBARRA HENRRY DANIEL
DELEGADO 2	