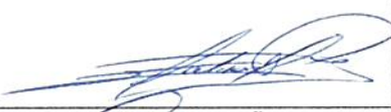


NOMBRE DEL ESTUDIANTE: PACHACAMA HURTADO BRAYAN ISAAC		
PERÍODO LECTIVO: 2024 - I		FECHA: 13/6/2024
CARRERA:		
ELECTRÓNICA <input type="checkbox"/>	MECÁNICA AUTOMOTRIZ <input checked="" type="checkbox"/>	OFFSET <input type="checkbox"/>
ELECTRICIDAD <input type="checkbox"/>	MECÁNICA INDUSTRIAL <input type="checkbox"/>	TDII <input type="checkbox"/>
MECATRÓNICA <input type="checkbox"/>	TS MECÁNICA INDUSTRIAL <input type="checkbox"/>	CONTABILIDAD <input type="checkbox"/>
TEMA DEL PROYECTO PRÁCTICO: DIAGNÓSTICO DEL SISTEMA DE DISTRIBUCIÓN Y RECAMBIO DE COMPONENTES DEL SISTEMA (CORREA DE DISTRIBUCIÓN Y TEMPLADOR DE BANDA)		
PARÁMETROS DE EVALUACIÓN	NOTA (Número)	NOTA (Letras) NOTA FINAL
EXAMEN TEÓRICO	89 / 100	Ochenta y nueve / CIEN
EXAMEN PRÁCTICO	81 / 100	Ochenta y uno / CIEN
TOTAL	85 / 100	Ochenta y cinco / CIEN

LA CALIFICACIÓN DE CADA PARÁMETRO ES SOBRE 100 PUNTOS Y EL TOTAL SERÁ EL PROMEDIO DE LAS DOS NOTAS.

FIRMA:	
NOMBRE:	ING. EDWIN GUAMAN
PRESIDENTE DEL TRIBUNAL	

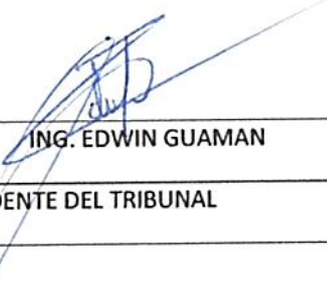
FIRMA:	
NOMBRE:	ING. LUIS VILLAFUERTE
DELEGADO 1	

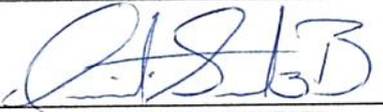
FIRMA:	
NOMBRE:	ING. EDISON USIÑA
DELEGADO 2	



CASO PRÁCTICO COMPLEXIVO**NOMBRE DEL ESTUDIANTE:** PACHACAMA HURTADO BRAYAN ISAAC**PERÍODO LECTIVO:** 2024 - I**FECHA:** 13/6/2024**RÚBRICA:**

N°	Actividad	PONDERACIÓN
1	Atención al cliente	16,5 /20
2	Proceso de diagnostico	26 /30
3	Proceso procedimental	38 /50
	NOTA FINAL	81 /100

FIRMA:	
NOMBRE:	ING. EDWIN GUAMAN
PRESIDENTE DEL TRIBUNAL	

FIRMA:	
NOMBRE:	ING. LUIS VILLAFUERTE
DELEGADO 1	

FIRMA:	
NOMBRE:	ING. EDISON USIÑA
DELEGADO 2	

