

NOMBRE DEL ESTUDIANTE: SAENZ CHANALUISA KEVIN EDUARDO

PERÍODO LECTIVO: 2024-1 **FECHA:** 01-08-2024

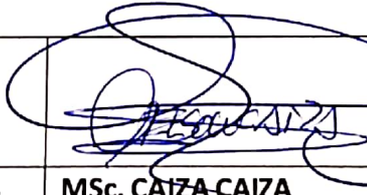
CARRERA:

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

TEMA DEL PROYECTO PRÁCTICO: PLAN DE MANTENIMIENTO CORRECTIVO PARA EL COMPRESOR DEL TALLER DE MÁQUINAS HERRAMIENTAS

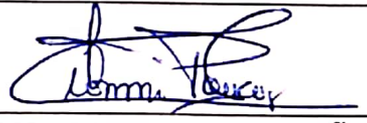
PARÁMETROS DE EVALUACIÓN	NOTA (Número)	NOTA (Letras) NOTA FINAL
EXAMEN TEÓRICO	73 / 100	SETEENTA y TRES / Cien
EXAMEN PRÁCTICO	75 / 100	SETEENTA y CINCO / Cien
TOTAL	74 / 100	SETEENTA y CUATRO / Cien

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

FIRMA:		
NOMBRE:	MSc. CAIZA CAIZA NELSON ALBERTO	
PRESIDENTE DEL TRIBUNAL		


CENTRAL TÉCNICO
 INSTITUTO SUPERIOR TECNOLÓGICO
 COORDINACIÓN MECÁNICA INDUSTRIAL

FIRMA:		
NOMBRE:	MSc. COLLAGUAZO SORIA GABRIEL	
DELEGADO 1		

FIRMA:		
NOMBRE:	MSc. PAUCAR GUALOTUÑA ALEXANDER GIOVANNI	
DELEGADO 2		