

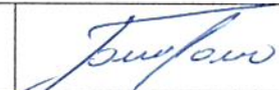
<b>NOMBRE DEL ESTUDIANTE:</b> ANEOA CHIPANTAXI WILMER PATRICIO		<b>CI</b> 1755522073
<b>PERÍODO LECTIVO:</b> 2024 - II		<b>FECHA:</b> 13/03/2025
<b>CARRERA:</b>		
ELECTRÓNICA <input type="checkbox"/> ELECTRICIDAD <input type="checkbox"/> MECATRÓNICA <input type="checkbox"/>	MECÁNICA AUTOMOTRIZ <input type="checkbox"/> MECÁNICA INDUSTRIAL <input type="checkbox"/> TS MECÁNICA INDUSTRIAL <input checked="" type="checkbox"/>	OFFSET <input type="checkbox"/> TDII <input type="checkbox"/> CONTABILIDAD <input type="checkbox"/>
<b>TEMA DEL PROYECTO:</b> MANTENIMIENTO CORRECTIVO Y PREVENTIVO DE INFRAESTRUCTURA, TONOS, TALADROS DE MAQUINARIA DEL TALLER DE MÁQUINAS HERRAMIENTAS PARA LA CARRERA DE MECÁNICA INDUSTRIAL.		

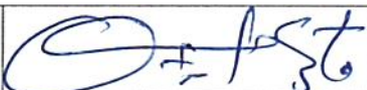
PARÁMETROS DE EVALUACIÓN	NOTA (Número)		NOTA (Letras)	
INFORME ESCRITO	90	/ 100	Noventa	/ CIEN
DEFENSA PRIVADA	100	/ 100	Cien	/ CIEN
DEFENSA PÚBLICA	97	/ 100	Noventa y Siete	/ CIEN
<b>TOTAL</b>	96	/ 100	Noventa y Seis	/ CIEN

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

FIRMA:	
NOMBRE:	ING. SANTILLÁN ARIAS FERNANDO FAVIÁN
PRESIDENTE DEL TRIBUNAL	



FIRMA:	
NOMBRE:	MSc. CACPATA BASTIDAS JAIME SANTIAGO
DELEGADO 1	

FIRMA:	
NOMBRE:	MGS. QUISHPE SACANCELA ERNESTO
DELEGADO 2	