




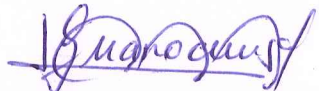
NOMBRE DEL ESTUDIANTE: LAICA MULLO DIEGO XAVIER 1723092621	
PERÍODO LECTIVO: 2025 II	FECHA: 12/02/2026
CARRERA:	
ELECTRÓNICA <input type="checkbox"/>	MECÁNICA AUTOMOTRIZ <input type="checkbox"/>
ELECTRICIDAD <input type="checkbox"/>	MECÁNICA INDUSTRIAL <input type="checkbox"/>
MECATRÓNICA <input type="checkbox"/>	TS MECÁNICA INDUSTRIAL <input checked="" type="checkbox"/>
OFFSET <input type="checkbox"/>	TDII <input type="checkbox"/>
	CONTABILIDAD <input type="checkbox"/>
TEMA DEL PROYECTO: MANTENIMIENTO CORRECTIVO DE LA PRENSA HIDRÁULICA DE 100 TONELADAS	

PARÁMETROS DE EVALUACIÓN	NOTA (Número)		NOTA (Letras)
INFORME ESCRITO	9.00	/ 10	nueve con cero/ DIEZ
DEFENSA PRIVADA	8.00	/ 10	ocho con cero / DIEZ
DEFENSA PÚBLICA	10.00	/ 10	diez con cero / DIEZ
TOTAL	9.00	/ 10	nueve con cero / DIEZ

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

FIRMA:		 ISU CENTRAL TÉCNICO <small>INSTITUTO SUPERIOR UNIVERSITARIO</small> COORDINACIÓN MECÁNICA INDUSTRIAL
NOMBRE:	CACPATA BASTIDAS JAIME SANTIAGO	
PRESIDENTE DEL TRIBUNAL		

FIRMA:	
NOMBRE:	CRUZ CRUZ FREDDY ROSENDO
DELEGADO 1	

FIRMA:	
NOMBRE:	GUANOCUNGA QUISHPE BRAULIO EMANUEL
DELEGADO 2	