



NOMBRE DEL ESTUDIANTE: ORTEGA TOALA JUAN ESTEBAN - 1751567957	
PERÍODO LECTIVO: 2025 II	FECHA: 12/02/2026
CARRERA:	
ELECTRÓNICA <input type="checkbox"/> ELECTRICIDAD <input type="checkbox"/> MECATRÓNICA <input checked="" type="checkbox"/>	MECÁNICA AUTOMOTRIZ <input type="checkbox"/> MECÁNICA INDUSTRIAL <input type="checkbox"/> TS MECÁNICA INDUSTRIAL <input type="checkbox"/>
OFFSET <input type="checkbox"/> TDII <input type="checkbox"/> CONTABILIDAD <input type="checkbox"/>	
TEMA DEL PROYECTO: AGETRÓNICA: INNOVACIÓN A TRAVÉS DE UN MODELO DE NEGOCIO INTEGRAL	

PARÁMETROS DE EVALUACIÓN	NOTA (Número)		NOTA (Letras)	
INFORME ESCRITO	10,00	/ 10	DIEZ	/ DIEZ
DEFENSA PRIVADA	10,00	/ 10	DIEZ	/ DIEZ
DEFENSA PÚBLICA	10,00	/ 10	DIEZ	/ DIEZ
TOTAL	10,00	/ 10	DIEZ	/ DIEZ

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

FIRMA:	
NOMBRE:	ING. MALDONADO ARTEAGA STALIN ALEJANDRO
PRESIDENTE DEL TRIBUNAL	

FIRMA:	
NOMBRE:	ING. ALMEIDA BAROJA EDISON JAVIER
DELEGADO 1	

FIRMA:	
NOMBRE:	ING. VILLAGÓMEZ MEJÍA LEONARDO ALEJANDRO
DELEGADO 2	