

NOMBRE DEL ESTUDIANTE: PATIÑO AREVALO BRAYAN ALEXANDER - 1755793724	
PERÍODO LECTIVO: 2024-I	FECHA: 04-09-2024
CARRERA:	
ELECTRÓNICA <input type="checkbox"/> ELECTRICIDAD <input type="checkbox"/> MECATRÓNICA <input type="checkbox"/>	MECÁNICA AUTOMOTRIZ <input type="checkbox"/> MECÁNICA INDUSTRIAL <input checked="" type="checkbox"/> TS MECÁNICA INDUSTRIAL <input type="checkbox"/>
OFFSET <input type="checkbox"/> TDII <input type="checkbox"/> CONTABILIDAD <input type="checkbox"/>	
TEMA DEL PROYECTO: IMPLEMENTACIÓN DE PLC'S LOGO EN LOS MÓDULOS NEUMÁTICOS PARA LA AUTOMATIZACIÓN DE LOS PROCESOS DENTRO DEL LABORATORIO DE NEUMÁTICA E HIDRÁULICA	

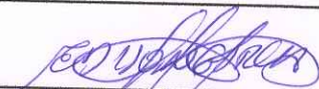
PARÁMETROS DE EVALUACIÓN	NOTA (Número)		NOTA (Letras)	
INFORME ESCRITO	95	/ 100	Noventa y Cinco	/ CIEN
DEFENSA PRIVADA	100	/ 100	Cien	/ CIEN
DEFENSA PÚBLICA	85	/ 100	Ochenta y cinco	/ CIEN
TOTAL	93	/ 100	Noventa y tres	/ CIEN

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

FIRMA:	
NOMBRE:	ING. VICENTE ROMERO CARLOS JULIO
PRESIDENTE DEL TRIBUNAL	



FIRMA:	
NOMBRE:	ING. CUSI SACANSELA JUAN ESTEBAN
DELEGADO 1	

FIRMA:	
NOMBRE:	ING. GARCÍA SIGCHA EDISON ROLANDO
DELEGADO 2	