

NOMBRE DEL ESTUDIANTE: ALARCÓN ORTIZ EDUARDO NICOLAY

PERÍODO LECTIVO: 2020 I (JUNIO 2020 – OCTUBRE 2020)

FECHA: 18 diciembre 2020

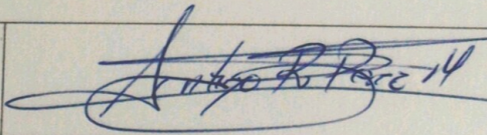
CARRERA:

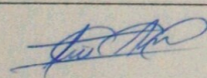
ELECTRÓNICA	<input type="checkbox"/>	MECÁNICA AUTOMOTRIZ	<input type="checkbox"/>	OFFSET	<input type="checkbox"/>
ELECTRICIDAD	<input checked="" type="checkbox"/>	MECÁNICA INDUSTRIAL	<input type="checkbox"/>	TDII	<input type="checkbox"/>

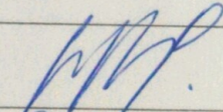
TEMA DEL PROYECTO: "Mantenimiento y Repotenciación del Grupo de Soldas Eléctricas de las Diferentes Cabinas de Prácticas del Taller de Soldadura de la Carrera de Mecánica Industrial del Instituto Superior Tecnológico Central Técnico".

PARÁMETROS DE EVALUACIÓN	NOTA (Número)		NOTA (Letras)
INFORME ESCRITO	77	/ 100	/ CIEN
DEFENSA PRIVADA	74	/ 100	/ CIEN
DEFENSA PÚBLICA	78	/ 100	/ CIEN
TOTAL	76	/ 100	/ CIEN

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

FIRMA:	
NOMBRE:	Santiago R. Perez
PRESIDENTE DEL TRIBUNAL	

FIRMA:	
NOMBRE:	Luis Amán
DELEGADO 1	

FIRMA:	
NOMBRE:	Juan P. Reinoso
DELEGADO 2	