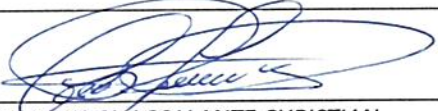


<b>NOMBRE DEL ESTUDIANTE:</b> DELGADO TERÁN JULIÁN ISAAC - 1727980953		
<b>PERÍODO LECTIVO:</b> 2025 - II	<b>FECHA:</b> 10/02/2026	
<b>CARRERA:</b>		
ELECTRÓNICA <input type="checkbox"/>	MECÁNICA AUTOMOTRIZ <input checked="" type="checkbox"/>	OFFSET <input type="checkbox"/>
ELECTRICIDAD <input type="checkbox"/>	MECÁNICA INDUSTRIAL <input type="checkbox"/>	TDII <input type="checkbox"/>
MECATRÓNICA <input type="checkbox"/>	TS MECÁNICA INDUSTRIAL <input type="checkbox"/>	CONTABILIDAD <input type="checkbox"/>
<b>TEMA DEL PROYECTO:</b> REPOTENCIACION INTEGRAL DE UN VEHICULO TIPO BUGGY MEDIANTE LA OPTIMIZACION DE LOS SISTEMAS ELECTRICO, ELECTRONICO		

PARÁMETROS DE EVALUACIÓN	NOTA (Número)		NOTA (Letras)
INFORME ESCRITO	8.50	/ 10	OCHO PUNTO CINCUENTA/ DIEZ
DEFENSA PRIVADA	9.00	/ 10	NUEVE / DIEZ
DEFENSA PÚBLICA	8.00	/ 10	OCHO / DIEZ
<b>TOTAL</b>	<b>8.50</b>	<b>/ 10</b>	<b>OCHO PUNTO CINCUENTA / DIEZ</b>

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

FIRMA:	
NOMBRE:	LOACHAMIN GUACOLLANTE CHRISTIAN BERNARDO
PRESIDENTE DEL TRIBUNAL	

FIRMA:	
NOMBRE:	JORQUE REA ABRAHAM MÉSÍAS
DELEGADO 1	

FIRMA:	
NOMBRE:	SEVILLA SARMIENTO ESTEBAN MARCELO
DELEGADO 2	

