

<b>NOMBRE DEL ESTUDIANTE:</b> NARVAEZ ERAZO MARLON DAVID 0401742960	
<b>PERÍODO LECTIVO:</b> 2024-I	<b>FECHA:</b> 10/09/2024
<b>CARRERA:</b>	
ELECTRÓNICA <input checked="" type="checkbox"/> MECÁNICA AUTOMOTRIZ <input type="checkbox"/> ELECTRICIDAD <input type="checkbox"/> MECÁNICA INDUSTRIAL <input type="checkbox"/> MECATRÓNICA <input type="checkbox"/> TS MECÁNICA INDUSTRIAL <input type="checkbox"/>	OFFSET <input type="checkbox"/> TDII <input type="checkbox"/> CONTABILIDAD <input type="checkbox"/>
<b>TEMA DEL PROYECTO:</b> DISEÑO Y COTIZACIÓN DEL CABLEADO ESTRUCTURADO PARA EL ÁREA DE ELECTRÓNICA DEL ISUCT	

PARÁMETROS DE EVALUACIÓN	NOTA (Número)		NOTA (Letras)	
INFORME ESCRITO	95	/ 100	noventa y cinco	/ CIEN
DEFENSA PRIVADA	80	/ 100	ochenta	/ CIEN
DEFENSA PÚBLICA	100	/ 100	cientos	/ CIEN
<b>TOTAL</b>	92	/ 100	noventa y dos	/ CIEN

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

FIRMA:	
NOMBRE:	Ing. Gabriela Bohorquez
PRESIDENTE DEL TRIBUNAL	

FIRMA:	
NOMBRE:	Ing. Geovanna Santana
DELEGADO 1	

FIRMA:	
NOMBRE:	Ing. Christian Bonilla
DELEGADO 2	