

 <b>INSTITUTO SUPERIOR TECNOLÓGICO CENTRAL TÉCNICO</b> CON CONDICIÓN DE UNIVERSITARIO		VERSIÓN: 3.0 ELAB: 01/12/2018 U.REV: 23/5/2023
<b>SUSTANTIVO</b> REGISTRO Código: REG DO31.11	<b>MACROPROCESO: 01 DOCENCIA</b> <b>PROCESO: 03 TITULACIÓN</b> 01 TRABAJO DE INTEGRACIÓN CURRICULAR / TITULACIÓN	
		Página 1 de 1


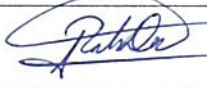
**ACTA DE CALIFICACIÓN FINAL - PROPUESTA TECNOLÓGICA**

<b>NOMBRE DEL ESTUDIANTE:</b> FUERES PANAMA DIRKE GABRIEL - 1755161336		
<b>PERÍODO LECTIVO:</b> 2025 - I		<b>FECHA:</b> 12/ 8 / 2025
<b>CARRERA:</b>		
ELECTRÓNICA <input type="checkbox"/> ELECTRICIDAD <input type="checkbox"/> MECATRÓNICA <input type="checkbox"/>	MECÁNICA AUTOMOTRIZ <input checked="" 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"/>
<b>TEMA DEL PROYECTO:</b> ESTUDIO COMPARATIVO DEL ESPESOR ENTRE RECUBRIMIENTOS PROTECTORES EMPLEADOS EN EL CAMPO AUTOMOTRIZ CONOCIDOS COMO BATE PIEDRA WESCO NEGRO SKU: W2740-CU VS BATE PIEDRA ROBLINER TINTABLE SKU: RD689-2.5K, APLICADO EN EL BALDE DE LA CAMIONETA CHEVROLET LUV D-MAX LS V6.		

PARÁMETROS DE EVALUACIÓN	NOTA (Número)		NOTA (Letras)
INFORME ESCRITO	8,00	/ 10	ocho/ DIEZ
DEFENSA PRIVADA	9,00	/ 10	nueve / DIEZ
DEFENSA PÚBLICA	9,50	/ 10	nueve coma cincuenta/ DIEZ
<b>TOTAL</b>	<b>8,83</b>	<b>/ 10</b>	<b>ocho coma ochenta y tres/ DIEZ</b>

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

<b>FIRMA:</b>	
<b>NOMBRE:</b>	ING. DARIO BORJA
PRESIDENTE DEL TRIBUNAL	

<b>FIRMA:</b>		<b>FIRMA:</b>	
<b>NOMBRE:</b>	ING. CRISTIAN SANCHEZ	<b>NOMBRE:</b>	ING. PABLO DURAN
DELEGADO 1		DELEGADO 2	

