

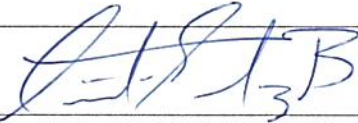
ISU INSTITUTO SUPERIOR TECNOLÓGICO CENTRAL TÉCNICO		INSTITUTO SUPERIOR TECNOLÓGICO CENTRAL TÉCNICO CON CONDICIÓN DE UNIVERSITARIO	VERSIÓN: 3.0 ELAB: 01/12/2018 U.REV: 23/5/2023
SUSTANTIVO REGISTRO Código: REG.D031.11	MACROPROCESO: 01 DOCENCIA PROCESO: 03 TITULACIÓN 01 TRABAJO DE INTEGRACIÓN CURRICULAR / TITULACIÓN	Página 1 de 1 ACTA DE CALIFICACIÓN FINAL - PROPUESTA TECNOLÓGICA	

NOMBRE DEL ESTUDIANTE: FREIRE PERALTA DANNY MAURICIO - 172729398			
PERÍODO LECTIVO: 2025 - I		FECHA: 12 / 8 / 2025	
CARRERA:			
ELECTRÓNICA	<input type="checkbox"/>	MECÁNICA AUTOMOTRIZ	<input checked="" type="checkbox"/>
ELECTRICIDAD	<input type="checkbox"/>	MECÁNICA INDUSTRIAL	<input type="checkbox"/>
MECATRÓNICA	<input type="checkbox"/>	TS MECÁNICA INDUSTRIAL	<input type="checkbox"/>
TEMA DEL PROYECTO: 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	ochos / DIEZ
DEFENSA PRIVADA	9,00	/ 10	nueve / DIEZ
DEFENSA PÚBLICA	9,50	/ 10	nueve coma cincuenta / DIEZ
TOTAL	8,83	/ 10	ochos coma ochenta y tres / DIEZ

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

FIRMA:	
NOMBRE:	ING. DARIO BORJA
PRESIDENTE DEL TRIBUNAL	

FIRMA:	
NOMBRE:	ING. CRISTIAN SANCHEZ
DELEGADO 1	

FIRMA:	
NOMBRE:	ING. PABLO DURAN
DELEGADO 2	

