

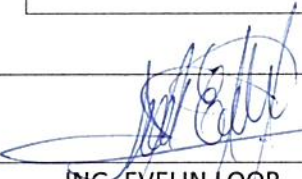
<b>ISU</b> CENTRAL TÉCNICO		<b>INSTITUTO SUPERIOR TECNOLÓGICO CENTRAL TÉCNICO</b> CON CONDICIÓN DE UNIVERSITARIO		VERSIÓN: 3.0
				ELAB: 01/12/2018 U.REV: 23/5/2023
SUSTANTIVO REGISTRO Código: REG.D031.27	MACROPROCESO: 01 DOCENCIA PROCESO: 03 TITULACIÓN 01 TRABAJO DE INTEGRACIÓN CURRICULAR / TITULACIÓN			Página 1 de 1
ACTA DE CALIFICACIÓN FINAL - PROYECTO DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO				

<b>NOMBRE DEL ESTUDIANTE: GUATO VELASCO JOEL SEBASTIAN - 1727125070</b>					
<b>PERÍODO LECTIVO: 2025 - I</b>			<b>FECHA: 14/7/2025</b>		
<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 DE INVESTIGACIÓN: EVALUACIÓN DE LA CAPACIDAD DE ASCENSO Y ACCELERACIÓN EN PLANO DEL KIA SOUL EV APLICANDO EL PESO BRUTO DEL VEHÍCULO EN PENDIENTES.</b>					

PARÁMETROS DE EVALUACIÓN	NOTA (Número)	NOTA (Letras) NOTA FINAL
ARTÍCULO CIENTÍFICO	8,10/ 10	ocho coma diez/ Diez
DIVULGACIÓN ACADÉMICA	7,00/ 10	siete/ Diez
<b>TOTAL</b>	<b>7,66/ 10</b>	<b>siete coma sesenta y seis/ Diez</b>

El artículo científico se evaluará con una nota de 6 sobre 10 (6/10) y la divulgación académica 4 sobre 10 (4/10), se sumará las dos notas para la nota final del proceso de titulación.

FIRMA:	
NOMBRE:	LIC. CHRISTIAN AGUAS
PRESIDENTE DEL TRIBUNAL	

FIRMA:	
NOMBRE:	ING. EVELIN LOOR
DELEGADO 1	

FIRMA:	
NOMBRE:	ING. JOAO PACHECO
DELEGADO 2	