

ISU CENTRAL TÉCNICO		INSTITUTO SUPERIOR TECNOLÓGICO CENTRAL TÉCNICO	VERSIÓN: 3.0
		CON CONDICIÓN DE UNIVERSITARIO	ELAB: 01/12/2018 UREV: 23/5/2023
SUSTANTIVO REGISTRO Código: REG DO31.27	MACROPROCESO: 01 DOCENCIA PROCESO: 03 TITULACIÓN 01 TRABAJO DE INTEGRACIÓN CURRICULAR / TITULACIÓN ACTA DE CALIFICACIÓN FINAL - PROYECTO DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO	Página 1 de 1	

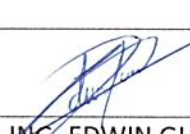
NOMBRE DEL ESTUDIANTE: SIMBA MONTERO JONATAN MARCIAL - 1718866419			
PERÍODO LECTIVO: 2025 - I		FECHA: 12/8/2025	
CARRERA:			
ELECTRÓNICA	<input type="checkbox"/>	MECÁNICA AUTOMOTRIZ	<input checked="" type="checkbox"/>
ELECTRICIDAD	<input type="checkbox"/>	MECÁNICA INDUSTRIAL	<input type="checkbox"/>
MECATRÓNICA	<input type="checkbox"/>	TS MECÁNICA INDUSTRIAL	<input type="checkbox"/>
TEMA DEL PROYECTO DE INVESTIGACIÓN: ANÁLISIS DEL RENDIMIENTO DEL MOTOR ISUZU 4JH1 CON SISTEMA DE INYECCIÓN VP44 MEDIANTE LA MODIFICACIÓN DE PARÁMETROS DEL MÓDULO DE LA BOMBA DE INYECCIÓN UTILIZANDO EL ESCÁNER BOSCH KTS 340.			

PARÁMETROS DE EVALUACIÓN	NOTA (Número)	NOTA (Letras) NOTA FINAL
ARTÍCULO CIENTÍFICO	9,00/ 10	nueve/ Diez
DIVULGACIÓN ACADÉMICA	9,50/ 10	nueve coma cincuenta/ Diez
TOTAL	9,20/ 10	nueve coma veinte/ Diez

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:	ING. LUIS MARTINEZ
PRESIDENTE DEL TRIBUNAL	

FIRMA:	
NOMBRE:	ING. LUIS VILLAFUERTE
DELEGADO 1	

FIRMA:	
NOMBRE:	ING. EDWIN GUAMAN
DELEGADO 2	