


<b>ISU CENTRAL TÉCNICO</b> 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.DO31.27	MACROPROCESO: 01 DOCENCIA PROCESO: 03 TITULACIÓN 01 TRABAJO DE INTEGRACIÓN CURRICULAR / TITULACIÓN	Página 1 de 1
<b>ACTA DE CALIFICACIÓN FINAL - PROYECTO DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO</b>		

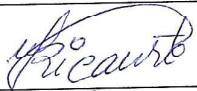
<b>NOMBRE DEL ESTUDIANTE:</b> PAGUAY ALBAN VIVIANA YAJAIRA 1756272314	
<b>PERÍODO LECTIVO:</b> 2025 II	<b>FECHA:</b> 5/2/2026
<b>CARRERA:</b>	
ELECTRÓNICA <input type="checkbox"/>	MECÁNICA AUTOMOTRIZ <input type="checkbox"/>
ELECTRICIDAD <input checked="" type="checkbox"/>	MECÁNICA INDUSTRIAL <input 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 DE INVESTIGACIÓN:</b>  DESARROLLO DE UN SISTEMA DE MONITOREO Y CONTROL REMOTO PARA LA GESTIÓN DE OPERATIVIDAD DE MAQUINARIA RECICLADORA BASADO EN PROTOCOLO MQTT Y APLICACIÓN WEB PROGRESIVA (PWA)	

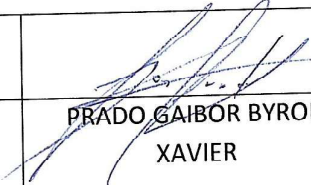
PARÁMETROS DE EVALUACIÓN	NOTA (Número)	NOTA (Letras) NOTA FINAL
ARTÍCULO CIENTÍFICO	8,7/ 10	OCHO COMA SIETE/ Diez
DIVULGACIÓN ACADÉMICA	8/ 10	OCHO/ Diez
TOTAL	8,4/ 10	OCHO COMA CUATRO/ Diez

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:	RODRÍGUEZ HERRERA EDISON MARCELO
	PRESIDENTE DEL TRIBUNAL



FIRMA:	
NOMBRE:	RICAURTE SANTANA MARIA DE LAS MERCEDES
	DELEGADO 1

FIRMA:	
NOMBRE:	PRADO GAIBOR BYRON XAVIER
	DELEGADO 2