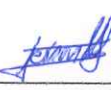


ISU CENTRAL TÉCNICO		INSTITUTO SUPERIOR TECNOLÓGICO CENTRAL TÉCNICO CON CONDICIÓN DE UNIVERSITARIO		VERSIÓN: 3.0 ELAB: 01/12/2018 U.REV: 23/5/2023
SUSTANTIVO REGISTRO Código: REG.D051.11	MACROPROCESO: 01 DOCENCIA PROCESO: 03 TITULACIÓN 01 TRABAJO DE INTEGRACIÓN CURRICULAR / TITULACIÓN ACTA DE CALIFICACIÓN FINAL - PROPUESTA TECNOLÓGICA			Página 1 de 1

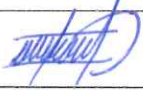
NOMBRE DEL ESTUDIANTE: RIVERA MONTERO JARICSON ELIAN 1753493988				
PERÍODO LECTIVO: 2025 - I			FECHA: 12 de agosto de 2025	
CARRERA:				
ELECTRÓNICA	<input checked="" type="checkbox"/>	MECÁNICA AUTOMOTRIZ	<input type="checkbox"/>	OFFSET
ELECTRICIDAD	<input type="checkbox"/>	MECÁNICA INDUSTRIAL	<input type="checkbox"/>	TDII
MECATRÓNICA	<input type="checkbox"/>	TS MECÁNICA INDUSTRIAL	<input type="checkbox"/>	CONTABILIDAD
TEMA DEL PROYECTO: IMPLEMENTACIÓN DE UN ROBOT MÓVIL CONTROLADO POR UN GUANTE SENSORIZADO.				

PARÁMETROS DE EVALUACIÓN	NOTA (Número)		NOTA (Letras)	
TRABAJO PRÁCTICO	10 / 10		DIEZ / DIEZ	
INFORME ESCRITO	9 / 10		NUEVE / DIEZ	
DEFENSA PÚBLICA	8 / 10		OCHO / DIEZ	
TOTAL	9 / 10		NUEVE / DIEZ	

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

FIRMA:	
NOMBRE:	Ing. Fernando Yepez
PRESIDENTE DEL TRIBUNAL	

FIRMA:	
NOMBRE:	Ing. Geremy Novoa
DELEGADO 1	

FIRMA:	
NOMBRE:	Ing. Sebastián Lozada
DELEGADO 2	