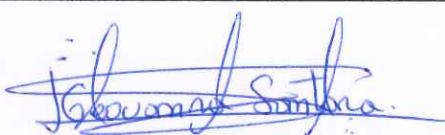


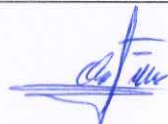
 INSTITUTO SUPERIOR TECNOLÓGICO CENTRAL TÉCNICO CON CONDICIÓN DE UNIVERSITARIO		VERSION: 3.0 ELAB: 20/04/2018 U.REV: 23/5/2023
SUSTANTIVO REGISTRO Código: REG.D032.10	MACROPROCESO: 01 DOCENCIA PROCESO: 03 TITULACIÓN 02 EXAMEN COMPLEXIVO	Página 1 de 1
ACTA FINAL DE CALIFICACIÓN		


NOMBRE DEL ESTUDIANTE: URBANO CARRERA NORI SUSANA		0201761152
PERÍODO LECTIVO: 2025-II		FECHA: 12-02-2026
CARRERA:		
ELECTRÓNICA <input checked="" type="checkbox"/>	MECÁNICA AUTOMOTRIZ <input 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"/>
TEMA DEL PROYECTO : IMPLEMENTACIÓN EE SISTEMA DE ALIMENTACIÓN HÍBRIDO ININTERRUMPIDO PARA CERRADURAS ELECTRÓNICAS DE LA CARRERA DE ELECTRÓNICA		
PARÁMETROS DE EVALUACIÓN	NOTA (Número)	NOTA (Letras) NOTA FINAL
TRABAJO PRÁCTICO	7,00 / 10	Siete / DIEZ
INFORME ESCRITO	8,00 / 10	Ocho / DIEZ
DEFENSA PÚBLICA	8,00 / 10	Ocho / DIEZ
TOTAL	7,67 / 10	Siete coma sesenta y Siete / DIEZ

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

FIRMA:	
NOMBRE:	Ing. Geovanna Santana
PRESIDENTE DEL TRIBUNAL	


ISU CENTRAL TÉCNICO
 INSTITUTO SUPERIOR UNIVERSITARIO
 COORDINACIÓN DE ELECTRÓNICA

FIRMA:	
NOMBRE:	Ing. Oscar Núñez
DELEGADO 1	

FIRMA:	
NOMBRE:	Ing. Katherine Cumbe
DELEGADO 2	