

 INSTITUTO SUPERIOR TECNOLÓGICO CENTRAL TÉCNICO CON CONDICIÓN DE UNIVERSITARIO		VERSIÓN: 3.0 ELAB: 20/04/2018 U.REV: 23/5/2023
SUSTANTIVO REGISTRO Código: REG.DO32.10	MACROPROCESO: 01 DOCENCIA PROCESO: 03 TITULACIÓN 02 EXAMEN COMPLEXIVO	Página 1 de 1
ACTA FINAL DE CALIFICACIÓN		

NOMBRE DEL ESTUDIANTE: HERNANDEZ SANCHEZ LUIS PATRICIO
1726710880

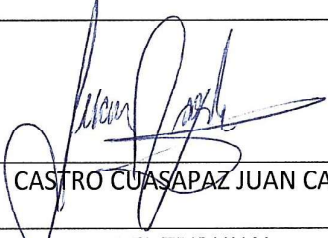
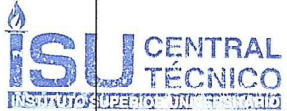
PERÍODO LECTIVO: 2025 II **FECHA:** 10/02/2026


CARRERA:					
ELECTRÓNICA	<input type="checkbox"/>	MECÁNICA AUTOMOTRIZ	<input type="checkbox"/>	OFFSET	<input type="checkbox"/>
ELECTRICIDAD	<input checked="" 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 PRÁCTICO:
CASO 5: IMPLEMENTACIÓN DE CIRCUITOS DE ILUMINACIÓN Y FUERZA ALIMENTADOS POR UN SISTEMA FOTOVOLTAICO

PARÁMETROS DE EVALUACIÓN	NOTA (Número)	NOTA (Letras) NOTA FINAL
EXAMEN TEÓRICO	7,5/ 10	siete coma cinco / Diez
EXAMEN PRÁCTICO	7,6/ 10	siete coma seis / Diez
TOTAL	7,6/ 10	siete coma seis / Diez

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

FIRMA:		 COORDINACIÓN ELECTRICIDAD
NOMBRE:	CASTRO CUASAPAZ JUAN CARLOS	
PRESIDENTE DEL TRIBUNAL		

FIRMA:	
NOMBRE:	CHINCHUÑA TOLEDO GRACE KATERINE
DELEGADO 1	

FIRMA:	
NOMBRE:	PRADO GAIBOR BYRON XAVIER
DELEGADO 2	