


 <b>INSTITUTO SUPERIOR TECNOLÓGICO CENTRAL TÉCNICO</b> CON CONDICIÓN DE UNIVERSITARIO		VERSIÓN: 3.0 ELAB: 01/12/2018 U.REV: 23/5/2023
SUSTANTIVO REGISTRO Código: REG.DOS1.11	MACROPROCESO: 01 DOCENCIA PROCESO: 03 TITULACIÓN 01 TRABAJO DE INTEGRACIÓN CURRICULAR / TITULACIÓN	Página 1 de 1
<b>ACTA DE CALIFICACIÓN FINAL - PROPUESTA TECNOLÓGICA</b>		


<b>NOMBRE DEL ESTUDIANTE:</b> VASQUEZ BASANTEZ RICARDO HERNAN 1722800156	
<b>PERÍODO LECTIVO:</b> 2025-II	<b>FECHA:</b> 13/ 03 /2025
<b>CARRERA:</b>	
ELECTRÓNICA <input checked="" type="checkbox"/>	MECÁNICA AUTOMOTRIZ <input type="checkbox"/>
ELECTRICIDAD <input 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:</b>  IMPLEMENTACIÓN DE UNA RED PROFINET CON COMUNICACIÓN S7 PARA EL LABORATORIO DE MANTENIMIENTO INDUSTRIAL DEL INSTITUTO SUPERIOR UNIVESITARIO CENTRAL TECNICO.	

PARÁMETROS DE EVALUACIÓN	NOTA (Número)		NOTA (Letras)	
INFORME ESCRITO	90	/ 100	noventa	/ CIEN
DEFENSA PRIVADA	80	/ 100	ochenta	/ CIEN
DEFENSA PÚBLICA	90	/ 100	noventa	/ CIEN
<b>TOTAL</b>	<b>87</b>	<b>/ 100</b>	<b>ochenta y siete</b>	<b>/ CIEN</b>

LA CALIFICACIÓN DE CADA PARÁMETRO ES SOBRE 100 PUNTOS Y EL TOTAL SERÁ EL PROMEDIO DE LAS TRES NOTAS.

FIRMA:	
NOMBRE:	Ing. Katherine Cumbe
<b>PRESIDENTE DEL TRIBUNAL</b>	



FIRMA:	
NOMBRE:	Ing. Oscar Núñez
<b>DELEGADO 1</b>	

FIRMA:	
NOMBRE:	Ing. Israel Molina
<b>DELEGADO 2</b>	