

		<b>INSTITUTO SUPERIOR TECNOLÓGICO CENTRAL TÉCNICO</b> <b>CON CONDICIÓN DE UNIVERSITARIO</b>		<b>VERSIÓN: 3.0</b> <b>ELAB: 20/04/2019 U.REV: 23/5/2023</b>
<b>SUSTANTIVO</b> <b>REGISTRO</b> Código: REG.DO31.07	<b>MACROPROCESO: 01 DOCENCIA</b> <b>PROCESO: 03 TITULACIÓN</b> <b>01 TRABAJO DE INTEGRACIÓN CURRICULAR / TITULACIÓN</b>			Página 1 de 2
<b>SEGUIMIENTO DE ASESORÍA</b>				

**APELLIDOS Y NOMBRES:** CABASCANGO VINUEZA JORGE LUIS

**CARRERA:** MECÁNICA INDUSTRIAL

**DIRECCIÓN:** TUMBACO















**TELÉFONO FIJO:** 022056325



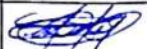







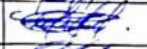







**TELÉFONO MÓVIL:** 0983317532

**CORREO:** jorgecabascangovinueza@gmail.com

**TEMA DE TRABAJO DE TITULACIÓN:** Adecuación de la oficina de Coordinación de Mecánica Industrial mediante la implementación de los sistemas por cable de red ethernet RJ-45, sistema por cable USB-A a USB-B y sistema Wi-Fi para el funcionamiento de las impresoras Lexmark 5590 y Epson L5590

**TUTOR DE LA PROPUESTA TECNOLÓGICA:** Licdo. Anibal Israel Robalino Vizuet

ACTIVIDADES:	FECHA DE REVISIÓN:	% DE AVANCE REVISADO:	OBSERVACIONES:	FIRMA DEL ESTUDIANTE:	FIRMA DEL TUTOR:
ANTECEDENTES / OBJETIVOS:	31/01/2025	40%	Replantear los objetivos de acuerdo a la Adecuación de la oficina mediante la red ethernet RJ-45. Tomando en cuenta los antecedentes.		
	7/02/2025	60%	Citar el segundo párrafo de antecedentes de acuerdo a las normas APA, y ajustar el texto		
	<b>SUMATORIA TOTAL:</b>	<b>100 %</b>	Se cumplió todas las observaciones que se establecieron en las revisiones.		
FUNDAMENTACIÓN TEÓRICA	14/02/2025	25%	Se estableció una introducción clara para todos los temas que se van a tratar dentro de la fundamentación, temas claros y esenciales para explicar el proyecto.		
	21/02/2025	70%	Los subtemas de Redes de comunicación y conectividad, se han abordado con claridad, pero la parte de redes cableadas sería importante colocar ventajas y desventajas, para fundamentar más el tema.		
	7/03/2025	5%	Ha implementado todas las observaciones, que se comentaron en las correcciones pasadas.		
	<b>SUMATORIA TOTAL:</b>	<b>100 %</b>	Se cumplió todas las observaciones que se establecieron en las revisiones.		

DESCRIPCIÓN DEL PROYECTO / CUADRO DE RESUMEN DE COSTOS	14/03/2025	30%	Dentro de la descripción del proyecto no es muy necesario enfocarse solo en las impresoras, sino de todo el sistema de cableado. Implementado un plano de como se va distribuyendo dentro de la oficina los distintos sistemas de cableado, inalámbrico y USB.		
	28/03/2025	50%	Dentro de las pruebas y optimización del proyecto es importante realizar Pruebas de impresión y ajuste de configuración dentro de la oficina de coordinación.		
	4/04/2025	20%	En el cuadro de resumen de costos del proyecto es importante colocar todos los materiales necesarios para implementar el sistema de cableado dentro de la oficina de coordinación.		
	SUMATORIA TOTAL:	100 %	Se cumplió todas las observaciones que se establecieron en las revisiones.		
CONCLUSIONES/ RECOMENDACIONES/ BIBLIOGRAFIA/ ANEXOS	11/04/2025	85%	Las conclusiones y recomendaciones son claras y concisas, falta implementar más anexos fotográficos.		
	25/04/2025	15%	Se cumplió con las observaciones anteriores.		
	SUMATORIA TOTAL:	100 %	Se cumplió todas las observaciones que se establecieron en las revisiones.		
BORRADOR:	7/05/2025	100%	Se cumplió con todos los requisitos necesarios para explicar el tema de proyecto final, tomando en cuenta las normas APA, anexos y una explicación clara de como se va aplicar los sistemas de cableado para dentro de la oficina de Coordinación de mecánica Industrial.		
	SUMATORIA TOTAL:	100 %	Se cumplió todas las observaciones que se establecieron en las revisiones.		
EMPASTADO / ENTREGA DE ARTÍCULO:					
	SUMATORIA TOTAL:	100 %			

  
**Licd. Anibal Israel Robalino Viquez**  
**COORDINADOR DE CARRERA DE MECÁNICA INDUSTRIAL**