

CARRERA: ELECTRONICA

FECHA DE PRESENTACIÓN:	21 / 01 /2025 DÍA MES AÑO	
APELLIDOS Y NOMBRES DEL EGRESADO:	ANDRADE MUÑOZ ANDERSON RAFAEL ROSADO QUIJJE CINDY GUADALUPE APELLIDOS NOMBRES	
TITULO DE LA PROPUESTA TECNOLÓGICA: IMPLEMENTACION DE EIGRP CON IPv6 Y COMPARATIVA DE RENDIMIENTO CON OSPFv3		
PLANTEAMIENTO DEL PROBLEMA:	CUMPLE	NO CUMPLE
- OBSERVACIÓN Y DESCRIPCIÓN	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
- ANÁLISIS	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
- DELIMITACIÓN.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
- PROBLEMÁTICA	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
- FORMULACIÓN PREGUNTAS/AFIRMACIÓN	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
PLANTEAMIENTO DE OBJETIVOS:		
 GENERALES:		
REFLEJA LOS CAMBIOS QUE SE ESPERA LOGRAR CON LA INTERVENCIÓN DE LA PROPUESTA TECNOLÓGICA		
	SI <input checked="" type="checkbox"/>	NO <input type="checkbox"/>
ESPECÍFICOS:		
GUARDA RELACIÓN CON EL OBJETIVO GENERAL PLANTEADO		
	SI <input checked="" type="checkbox"/>	NO <input type="checkbox"/>

JUSTIFICACIÓN:	CUMPLE	NO CUMPLE	
IMPORTANCIA Y ACTUALIDAD	<input checked="" type="checkbox"/> X	<input type="checkbox"/>	
BENEFICIARIOS	<input checked="" type="checkbox"/> X	<input type="checkbox"/>	
FACTIBILIDAD	<input checked="" type="checkbox"/> X	<input type="checkbox"/>	
ALCANCE:	CUMPLE	NO CUMPLE	
ESTA DEFINIDO	<input checked="" type="checkbox"/> X	<input type="checkbox"/>	
MARCO TEÓRICO:	SI	NO	
FUNDAMENTACIÓN TEÓRICA DESCRIBE LA PROPUESTA TECNOLÓGICA A REALIZAR.	<input checked="" type="checkbox"/> X	<input type="checkbox"/>	
TEMARIO TENTATIVO:	CUMPLE	NO CUMPLE	
ANTECEDENTES, FUNDAMENTACIÓN TEÓRICA	<input checked="" type="checkbox"/> X	<input type="checkbox"/>	
ANÁLISIS Y SOLUCIONES PARA LA PROPUESTA TECNOLÓGICA	<input checked="" type="checkbox"/> X	<input type="checkbox"/>	
APLICACIÓN DE SOLUCIONES	<input checked="" type="checkbox"/> X	<input type="checkbox"/>	
EVALUACIÓN DE LAS SOLUCIONES	<input checked="" type="checkbox"/> X	<input type="checkbox"/>	
MATERIALES Y MÉTODOS UTILIZADOS:			
Los materiales a utilizar son:			
<ul style="list-style-type: none"> • CISCO1921/K9 • HWIC-2 A/S= • CAB-SS-2626X • WS-CS2960-24TC-L • CAB-CONSOLE-RJ45= • RACK MÓVIL • Router inalámbrico • Cable de red (ETHERNET) • Laptop 			
OBSERVACIONES:			

CRONOGRAMA:

Nº	DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD	RESPONSABLE	SEPTIEMBRE		OCTUBRE		DICIEMBRE		ENERO		
			12/09/2024	16/09/2024	24/09/2024	16/10/2024-25/10/2024	30/10/2024	11/12/2024	17/12/2024	19/12/2024	24/12/2024
1	Socialización de inicio del Proyecto.	CINDY ROSADO / ANDERSON ANDRADE									
2	Socialización de inicio del Proyecto.	CINDY ROSADO / ANDERSON ANDRADE									
3	Socialización de inicio del Proyecto.	CINDY ROSADO / ANDERSON ANDRADE									
4	Adquisición de equipos de laboratorio	CINDY ROSADO / ANDERSON ANDRADE									
5	Guía para la elaboración del borrador y perfil	CINDY ROSADO / ANDERSON ANDRADE									
6	Entrega de equipos en el Instituto	CINDY ROSADO / ANDERSON ANDRADE									
7	Desarrollo del borrador	CINDY ROSADO / ANDERSON ANDRADE									
8	Avance del borrador	CINDY ROSADO / ANDERSON ANDRADE									
9	Entrega del perfil a la tutora para las correcciones	CINDY ROSADO / ANDERSON ANDRADE									
10	Correcciones del borrador	CINDY ROSADO / ANDERSON ANDRADE									
11	Aprobación del borrador	CINDY ROSADO / ANDERSON ANDRADE									
12	Respetivas firmas del borrador	CINDY ROSADO / ANDERSON ANDRADE									
13	Revisión de la respectiva simulación Cisco packet tracer	CINDY ROSADO / ANDERSON ANDRADE									

OBSERVACIONES: -----**FUENTES DE INFORMACIÓN:** -----**RECURSOS:****CUMPLE****NO CUMPLE**

HUMANOS

ECONÓMICOS

MATERIALES

PERFIL DE PROPUESTA TECNOLÓGICA

Aceptado

Negado

el diseño de propuesta tecnológica por las siguientes razones:

a) -----

b) -----

c) -----

ESTUDIO REALIZADO POR EL ASESOR:

NOMBRE Y FIRMA DEL ASESOR: ING. GEOVANNA ALEXANDRA SANTANA LLUMIQUINGA



29 / 01 / 2025

DÍA MES AÑO

FECHA DE ENTREGA DE INFORME