

CARRERA: MECÁNICA AUTOMOTRIZ

| | | | |
|---|---|--------------------------------|------|
| FECHA DE PRESENTACIÓN: | 25 | 06 | 2025 |
| | DÍA | MES | AÑO |
| APELLIDOS Y NOMBRES DEL EGRESADO: | TIERRA PASMAY EDUARDO JAVIER | | |
| | APELLIDOS | NOMBRES | |
| TITULO DE LA PROPUESTA TECNOLÓGICA: Creación e implementación de un sistema de control de inventario para la bodega de herramientas de la carrera de Mecánica Automotriz. | | | |
| 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"/> | <input type="checkbox"/> |
| BENEFICIARIOS | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| FACTIBILIDAD | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| ALCANCE: | CUMPLE | NO CUMPLE |
| ESTA DEFINIDO | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| MARCO TEÓRICO: | SI | NO |
| FUNDAMENTACIÓN TEÓRICA | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| DESCRIBE LA PROPUESTA TECNOLÓGICA | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| A REALIZAR | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| TEMARIO TENTATIVO: | CUMPLE | NO CUMPLE |
| ANTECEDENTES, FUNDAMENTACIÓN TEÓRICA | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| ANÁLISIS Y SOLUCIONES PARA LA | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| PROPUESTA TECNOLÓGICA | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| APLICACIÓN DE SOLUCIONES | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| EVALUACIÓN DE LAS SOLUCIONES | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| MATERIALES Y MÉTODOS UTILIZADOS: | | |
| OBSERVACIONES : | ----- ----- ----- ----- ----- ----- ----- | |
| CRONOGRAMA : | | |
| 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:** -----*Jonathan Lenin Quimbiza Panchi*

25 06 2025

DÍA MES AÑO

FECHA DE ENTREGA DE INFORME