

CARRERA: TECNOLOGÍA SUPERIOR EN ELECTRÓNICA

| | | | |
|--|-------------------------------------|--------------------------|-----------------------|
| FECHA DE PRESENTACIÓN: | | 30 / 03 / 2024 | |
| | | DÍA | MES AÑO |
| APELLIDOS Y NOMBRES DEL EGRESADO: Estrella Guambuquete Diana Lisbeth | | | |
| | | APELLIDOS | NOMBRES |
| TÍTULO DE LA PROPUESTA TECNOLÓGICA: Automatización de una plancha térmica para sublimación controlado por PLC y sistemas electroneumáticos. | | | |
| 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 | NO | |
| | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | |
| ESPECÍFICOS: | | | |
| GUARDA RELACIÓN CON EL OBJETIVO GENERAL PLANTEADO | | | |
| | SI | NO | |
| | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | |
| JUSTIFICACIÓN: | CUMPLE | NO CUMPLE | |
| IMPORTANCIA Y ACTUALIDAD | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | |
| BENEFICIARIOS | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | |
| FACTIBILIDAD | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | |

ALCANCE:
ESTA DEFINIDO

CUMPLE

NO CUMPLE

MARCO TEÓRICO:

FUNDAMENTACIÓN TEÓRICA

SI

NO

DESCRIBE LA PROPUESTA TECNOLÓGICA
A REALIZAR

TEMARIO TENTATIVO:

CUMPLE

NO CUMPLE

ANTECEDENTES, FUNDAMENTACIÓN TEÓRICA

ANÁLISIS Y SOLUCIONES PARA LA
PROPUESTA TECNOLÓGICA

APLICACIÓN DE SOLUCIONES

EVALUACIÓN DE LAS SOLUCIONES

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:

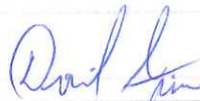
- a) _____

- b) _____

- c) _____

ESTUDIO REALIZADO POR EL ASESOR:

NOMBRE Y FIRMA DEL ASESOR:



Ing. David Fernando Aguirre Robalino

2 de abril del 2024
FECHA DE ENTREGA DE INFORME