

Generación: 2023-05-29 / 09:41:52

Periodo: NOVIEMBRE 2021 - ABRIL 2022

**ESTUDIO DE PERFIL DE PROYECTO DE GRADO**

**CARRERA: TECNOLOGIA SUPERIOR EN ELECTRONICA**

<b>FECHA DE PRESENTACIÓN:</b>		
30 MAYO 2023		
<b>APELLIDOS Y NOMBRES DEL EGRESADO:</b>		
ENCISO VELASQUEZ MILLER		
<b>TITULO DEL PROYECTO: DISEÑO DE AUTOMATIZACION DE TEMPERATURAS Y CONTROL OPERATIVO DE PELETIZADORA AGROPLASTICOS.</b>		
<b>PLANTEAMIENTO DEL PROBLEMA:</b>	<b>CUMPLE</b>	<b>NO CUMPLE</b>
- 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"/>
- FORMULACIÓN DEL PROBLEMA CIENTÍFICO	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
- FORMULACIÓN PREGUNTAS DE INVESTIGACIÓN	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>PLANTEAMIENTO DE OBJETIVOS:</b>		
<b>GENERALES:</b>		
REFLEJA LOS CAMBIOS QUE SE ESPERA LOGRAR CON LA INTERVENCIÓN DEL PROYECTO:		
SI	<input checked="" type="checkbox"/>	NO <input type="checkbox"/>
<b>ESPECÍFICOS:</b>		
GUARDA RELACIÓN CON EL OBJETIVO GENERAL PLANTEADO:		
SI	<input checked="" type="checkbox"/>	NO <input type="checkbox"/>
<b>JUSTIFICACIÓN:</b>	<b>CUMPLE</b>	<b>NO CUMPLE</b>



**CRONOGRAMA:**

**OBSERVACIONES:**

**FUENTES DE INFORMACIÓN:**

<b>RECURSOS:</b>	<b>CUMPLE</b>	<b>NO CUMPLE</b>
HUMANOS	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ECONÓMICOS	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
MATERIALES	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

**PERFIL DE PROYECTO DE GRADO:**

ACEPTADO:

NO ACEPTADO:

el diseño de investigación por las siguientes razones:

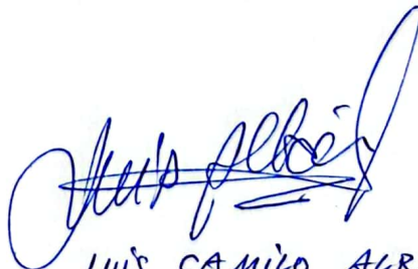
a)

b)

c)

**ESTUDIO REALIZADO POR EL ASESOR:**

**NOMBRE Y FIRMA DEL ASESOR:**



LUIS CAMILO ALBÁN SILVA

30 MAYO 2023

**FECHA DE ENTREGA DE INFORME**