

ISU CENTRAL TÉCNICO INSTITUTO SUPERIOR UNIVERSITARIO	INSTITUTO SUPERIOR UNIVERSITARIO CENTRAL TÉCNICO MACROPROCESO: 01 FORMACIÓN PROCESO: 03 TITULACIÓN 01 TRABAJO DE TITULACIÓN PROYECTO TECNOLÓGICO / PROYECTO DE INVESTIGACIÓN	VERSIÓN: 2.1 ELABORACIÓN: vi,20/04/2018 ÚLTIMA REVISIÓN vi,21/04/2021
Código: FOR.FO31.03 FORMATO	ESTUDIO DE PERFIL DE PROYECTO TECNOLÓGICO / PROYECTO DE INVESTIGACIÓN	Página 1 de 4

CARRERA: Mecánica Industrial

FECHA DE PRESENTACIÓN: 28/03/2022		
APELLIDOS Y NOMBRES DEL EGRESADO: CAIQUETAN COLLAGUAZO CHRISTIAN PAUL	APELLIDOS	NOMBRES
TÍTULO DEL PROYECTO: DISEÑO Y CONSTRUCCIÓN DEL SISTEMA DE DISTRIBUCIÓN DE AIRE COMPRIMIDO PARA EL TALLER DE SOLDADURA DEL INSTITUTO SUPERIOR UNIVERSITARIO CENTRAL TÉCNICO (ISUCT).		
PLANTEAMIENTO DEL PROBLEMA:	CUMPLE	NO CUMPLE
<ul style="list-style-type: none"> • OBSERVACIÓN Y DESCRIPCIÓN • ANÁLISIS • DELIMITACIÓN. • FORMULACIÓN DEL PROBLEMA CIENTÍFICO • FORMULACIÓN PREGUNTAS/AFIRMACIÓN • DE INVESTIGACIÓN 	<input checked="" type="checkbox"/> X	<input type="checkbox"/>
PLANTEAMIENTO DE OBJETIVOS:		
 GENERALES:		
REFLEJA LOS CAMBIOS QUE SE ESPERA LOGRAR CON LA INTERVENCIÓN DEL PROYECTO	SI	NO
	<input checked="" type="checkbox"/> X	<input type="checkbox"/>
ESPECÍFICOS:		
GUARDA RELACIÓN CON EL OBJETIVO GENERAL PLANTEADO	SI	NO
	<input checked="" type="checkbox"/> X	<input type="checkbox"/>
JUSTIFICACIÓN:	CUMPLE	NO CUMPLE
	<input checked="" type="checkbox"/> X	<input type="checkbox"/>

IMPORTANCIA Y ACTUALIDAD**BENEFICIARIOS****FACTIBILIDAD****ALCANCE:****ESTÁ DEFINIDO**

CUMPLE

NO CUMPLE

MARCO TEÓRICO:**FUNDAMENTACIÓN TEÓRICA**

SI

DESCRIBE EL PROYECTO A REALIZAR

NO

TEMARIO TENTATIVO:

CUMPLE

NO CUMPLE

ANTECEDENTES, FUNDAMENTACIÓN TEÓRICA**ANÁLISIS Y SOLUCIONES PARA EL PROYECTO****APLICACIÓN DE SOLUCIONES****EVALUACIÓN DE LAS SOLUCIONES****TIPO DE INVESTIGACIÓN PLANTEADA****OBSERVACIONES :**

.....

.....

..

MÉTODOS DE INVESTIGACIÓN UTILIZADOS:**OBSERVACIONES :** -----

CRONOGRAMA :

OBSERVACIONES : -----

FUENTES DE INFORMACIÓN: -----

RECURSOS:	CUMPLE	NO CUMPLE
------------------	---------------	------------------

HUMANOS	<input checked="" type="checkbox"/> X	<input type="checkbox"/>
ECONÓMICOS	<input checked="" type="checkbox"/> X	<input type="checkbox"/>
MATERIALES	<input checked="" type="checkbox"/> X	<input type="checkbox"/>

PERFIL DE PROYECTO DE GRADO

Aceptado X

Negado el diseño de investigación por las siguientes razones:

a) -----

b) -----

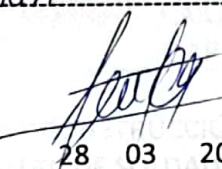
c) -----

ISU CENTRAL TÉCNICO <small>INSTITUTO SUPERIOR UNIVERSITARIO</small>	INSTITUTO SUPERIOR UNIVERSITARIO CENTRAL TÉCNICO MACROPROCESO: 01 FORMACIÓN PROCESO: 03 TITULACIÓN	VERSIÓN: 2.1 ELABORACIÓN: vi,20/04/2018 ÚLTIMA REVISIÓN ml,21/04/2021
Código: FOR.FO31.03	01 TRABAJO DE TITULACIÓN PROYECTO TECNOLÓGICO / PROYECTO DE INVESTIGACIÓN	Página 4 de 4
FORMATO	ESTUDIO DE PERFIL DE PROYECTO TECNOLÓGICO / PROYECTO DE INVESTIGACIÓN	

ESTUDIO REALIZADO POR EL ASESOR:

NOMBRE Y FIRMA DEL ASESOR:

Santiago Pollogiari



28 03 2022

FECHA DE ENTREGA DE INFORME