

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

**CARRERA:** TECNOLOGIA SUPERIOR EN MECÁNICA INDUSTRIAL

<b>FECHA DE PRESENTACIÓN:</b> Quito DM, Jueves 24 de Febrero del 2022		
<b>APELLIDOS Y NOMBRES DEL EGRESADO:</b> BARBERÁN MEJÍA KEVIN ANDRÉS		
<b>TÍTULO DEL PROYECTO:</b> "ESTUDIO Y DISEÑO DEL MONTAJE Y DESMONTAJE DE LAS AULAS PREFABRICADAS MEDIANTE UN SEGUIMIENTO DEL PROCESO Y DEL USO DE SOFTWARES COMPUTARIZADOS PARA LA CARRERA DE MECÁNICA INDUSTRIAL"		
<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/AFIRMACIÓN 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"/>

Código FOR.FO31.03

01 TRABAJO DE TITULACIÓN PROYECTO TECNOLÓGICO / PROYECTO DE INVESTIGACIÓN

Página 2 de 4

**FORMATO**

**ESTUDIO DE PERFIL DE PROYECTO TECNOLÓGICO / PROYECTO DE INVESTIGACIÓN**

**JUSTIFICACIÓN:**

CUMPLE

NO CUMPLE

IMPORTANCIA Y ACTUALIDAD



BENEFICIARIOS



FACTIBILIDAD



**ALCANCE:**

CUMPLE

NO CUMPLE

ESTÁ DEFINIDO



**MARCO TEÓRICO:**

FUNDAMENTACIÓN TEÓRICA  
DESCRIBE EL PROYECTO A REALIZAR

SI

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



ECONÓMICOS



MATERIALES



**PERFIL DE PROYECTO DE GRADO**

Aceptado

Negado

el diseño de investigación por las siguientes razones:

	<b>INSTITUTO SUPERIOR UNIVERSITARIO CENTRAL TÉCNICO</b>	<b>VERSIÓN:</b> 2 1
	<b>MACROPROCESO: 01 FORMACIÓN</b>	<b>ELABORACIÓN:</b> vi.20/04/2018
<b>Código FOR.FO31.03</b>	<b>PROCESO: 03 TITULACIÓN</b>	<b>ULTIMA REVISIÓN</b> mi.21/04/2021
<b>FORMATO</b>	<b>01 TRABAJO DE TITULACIÓN PROYECTO TECNOLÓGICO / PROYECTO DE INVESTIGACIÓN</b>	Página 4 de 4
	<b>ESTUDIO DE PERFIL DE PROYECTO TECNOLÓGICO / PROYECTO DE INVESTIGACIÓN</b>	

- a) -----  
-----  
-----
- b) -----  
-----  
-----
- c) -----  
-----  
-----

**ESTUDIO REALIZADO POR EL ASESOR:**  
**ING. LUIS FABIAN NEPPAS ANDRANGO**




24 - 02 - 2022  
**FECHA DE ENTREGA DE INFORME**