

 <small>INSTITUTO SUPERIOR TECNOLÓGICO CENTRAL TÉCNICO</small>	<b>INSTITUTO SUPERIOR TECNOLÓGICO CENTRAL</b>	<b>Versión:</b> 1.0
	<b>MACROPROCESO:</b> 01 FORMACIÓN ISTCT <b>PROCESO:</b> 03 TITULACIÓN 01 TRABAJO DE TITULACIÓN	<b>F. elaboración:</b> 20/04/2018 <b>F. última revisión:</b> 21/03/2019
<b>Código:</b> REG.FO31.05	Página 1 de 4	
<b>REGISTRO</b>	<b>ESTUDIO DE PERFIL DE TITULACIÓN</b>	

**CARRERA:** Mecánica Automotriz

<b>FECHA DE PRESENTACIÓN:</b>  <div style="text-align: right; margin-right: 50px;">27 de Marzo del 2020</div>		
<b>APELLIDOS Y NOMBRES DEL EGRESADO:</b>  <div style="text-align: center;">Lita Tambaco Jhofre Patricio</div>		
<b>TITULO DEL PROYECTO:</b> Aplicación de un protocolo de diagnóstico, mantenimiento y reparación del sistemas de batería de vehiculos híbridos		
<b>PLANTEAMIENTO DEL PROBLEMA:</b>	<b>CUMPLE</b>	<b>NO CUMPLE</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• OBSERVACIÓN Y DESCRIPCIÓN</li> <li>• ANÁLISIS</li> <li>• DELIMITACIÓN.</li> <li>• FORMULACIÓN DEL PROBLEMA CIENTÍFICO</li> <li>• FORMULACIÓN PREGUNTAS/AFIRMACIÓN DE INVESTIGACIÓN</li> </ul>	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input 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		
<div style="display: flex; justify-content: space-around; width: 100%;"> <div style="text-align: center;">             SI  <input checked="" type="checkbox"/> </div> <div style="text-align: center;">             NO  <input type="checkbox"/> </div> </div>		
<b>ESPECÍFICOS:</b>  GUARDA RELACIÓN CON EL OBJETIVO GENERAL PLANTEADO		
<div style="display: flex; justify-content: space-around; width: 100%;"> <div style="text-align: center;">             SI  <input checked="" type="checkbox"/> </div> <div style="text-align: center;">             NO  <input type="checkbox"/> </div> </div>		

**JUSTIFICACIÓN:**

CUMPLE

NO CUMPLE

IMPORTANCIA Y ACTUALIDAD



BENEFICIARIOS



FACTIBILIDAD



**ALCANCE:**

CUMPLE

NO CUMPLE

ESTA DEFINIDO



**MARCO TEÓRICO:**

FUNDAMENTACIÓN TEÓRICA

SI

NO

DESCRIBE EL PROYECTO A REALIZAR



**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:

a) -----

-----

-----

b) -----

-----

-----

c) -----

-----

-----

**ESTUDIO REALIZADO POR EL ASESOR:**



Código: **REG.FO31.05**

**INSTITUTO SUPERIOR TECNOLÓGICO CENTRAL**

**MACROPROCESO:** 01 FORMACIÓN ISTCT

**PROCESO:** 03 TITULACIÓN

01 TRABAJO DE TITULACIÓN

**Versión:** 1.0

**F. elaboración:** 20/04/2018

**F. última revisión:** 21/03/2019

Página 4 de 4

**REGISTRO**

**ESTUDIO DE PERFIL DE TITULACIÓN**

**NOMBRE Y FIRMA DEL ASESOR:** ING. CHRISTIAN VAZCO

09 04 2020

DÍA MES AÑO

**FECHA DE ENTREGA DE INFORME**