

Registro

Elaborado por:  
C. Procesos de Grado

Revisado por:  
Dirección Académica

CARRERA: MECÁNICA AUTOMOTRIZ

FECHA DE PRESENTACIÓN:

25 DE JULIO DEL 2016

APELLIDOS Y NOMBRES DEL EGRESADO:

BORJA GUACHAMIN RONNIE ALEXANDER

TITULO DEL PROYECTO:

Diseño y construcción de un sistema de red neumática mediante el estudio de pérdidas de caudal y presión para el uso de equipo neumático en un taller automotriz en la ciudad de Quito.

PLANTEAMIENTO DEL PROBLEMA:

- OBSERVACIÓN Y DESCRIPCIÓN
- ANÁLISIS
- DELIMITACIÓN.
- FORMULACIÓN DEL PROBLEMA CIENTÍFICO
- FORMULACIÓN PREGUNTAS DE INVESTIGACIÓN

CUMPLE

NO CUMPLE

PLANTEAMIENTO DE OBJETIVOS:

GENERALES:

REFLEJA LOS CAMBIOS QUE SE ESPERA LOGRAR CON LA INTERVENCIÓN DEL PROYECTO

SI

NO

ESPECÍFICOS:

GUARDA RELACIÓN CON EL OBJETIVO GENERAL PLANTEADO

SI

NO

		<b>INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR "CENTRAL TÉCNICO"</b>	Código: REG-CPG-005
	Docencia	Versión: 02	
	<b>ESTUDIO DE PERFIL DE PROYECTO DE GRADO</b>	F. elaboración: 15-02-2016	
		F. última revisión: 20-12-2016	
		Página 4 de 21	
Registro	Elaborado por: <b>C. Procesos de Grado</b>	Revisado por: <b>Dirección Académica</b>	Aprobado por: <b>Vicerrectorado</b>

JUSTIFICACIÓN:	CUMPLE	NO CUMPLE
IMPORTANCIA Y ACTUALIDAD	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
BENEFICIARIOS	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
FACTIBILIDAD	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

<b>MARCO TEÓRICO:</b>		
FUNDAMENTACIÓN TEÓRICA DESCRIBE EL PROYECTO A REALIZAR	SI <input checked="" type="checkbox"/>	NO <input type="checkbox"/>
<b>TEMARIO TENTATIVO:</b>	CUMPLE	NO CUMPLE
ANTECEDENTES, FUNDAMENTACIÓN TEÓRICA	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ANÁLISIS Y SOLUCIONES PARA EL PROYECTO	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APLICACIÓN DE SOLUCIONES	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
EVALUACIÓN DE LAS SOLUCIONES	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

**TIPO DE INVESTIGACIÓN PLANTEADA**

OBSERVACIONES:  
.....  
.....

**MÉTODOS DE INVESTIGACIÓN UTILIZADOS:**  
OBSERVACIONES:.....  
.....  
.....

**CRONOGRAMA:**

OBSERVACIONES:.....  
.....  
.....

FUENTES DE INFORMACIÓN:.....  
.....



Docencia

Versión: 02

ESTUDIO DE PERFIL DE PROYECTO DE GRADO

F. elaboración: 15-02-2016

F. última revisión: 20-12-2016

Página 5 de 21

Registro

Elaborado por:  
C. Procesos de Grado

Revisado por:  
Dirección Académica

Aprobado por:  
Vicerrectorado

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:

NOMBRE Y FIRMA DEL ASESOR: BORIS MUNOZ

DÍA MES AÑO  
FECHA DE ENTREGA DE INFORME