



Fecha Aprobación:

**UNIVERSIDAD DEL AZUAY**

**FACULTAD DE CIENCIA Y TECNOLOGIA**

**ESCUELA DE INGENIERIA MECANICA**

**CARRERA DE INGENIERIA EN MECANICA AUTOMOTRIZ**

**Sílabo**

**1. Datos generales**

**Materia:** DISEÑO DE TESIS

**Código:** CTE0059

**Créditos:** 2

**Nivel:** 9

**Paralelo:** F

**Eje de formación:** PROFESIONAL

**Periodo lectivo:** PERIODO SEP/2013 - FEB/2014

**Total de horas:** 32

**Profesor:** SUAREZ GARCIA DIEGO FERNANDO

**Correo electrónico:** dsuarez@uazuay.edu.ec

**Prerrequisitos:**

NO TIENE

**2. Descripción y objetivos de la materia**

Una de las fortalezas, que debe poseer el ingeniero en mecánica automotriz, es la generación de proyectos dentro de su ámbito laboral. La materia permite al estudiante, adquiriendo las herramientas necesarias, generar la propuesta de su trabajo de grado y luego, en su vida profesional, utilizar estas herramientas para la concepción de proyectos.

El curso parte de la identificación de un problema mediante una revisión del marco teórico y estado del arte, después se plantea(n) la(s) hipótesis, se formula(n) la(s) preguntas de investigación, se definen los objetivos y se plantea una metodología, un cronograma y un presupuesto de la investigación.

El estudiante hará uso de algunas herramientas informáticas que podrán ser utilizadas para la escritura y defensa del diseño de tesis. El objetivo del curso es que cada estudiante elabore su diseño de tesis, con base a los formatos establecidos en la universidad; para que, y cumpliendo con todos los requisitos definidos por la escuela, el estudiante defienda su diseño de tesis ante el ante el tribunal correspondiente.

**3. Contenidos**

**4. Sistema de Evaluación**

**Resultado de aprendizaje de la carrera relacionados con la materia**

<i>Resultado de aprendizaje de la materia</i>	<i>Evidencias</i>

## Desglose de Evaluación

Evidencia	Descripción Evidencia	Contenidos Sílabo Evaluar	Aporte	Calificación	Fch.Aproximada

## Metodología

## Criterios de Evaluación

### 5. Textos y otras referencias

Libros

**BIBLIOGRAFÍA**

Web

**BIBLIOGRAFÍA**

Software

**BIBLIOGRAFÍA**

\_\_\_\_\_  
Docente

\_\_\_\_\_  
Director Junta

Fecha Aprobación: