



## FACULTAD DE CIENCIAS DE LA ADMINISTRACIÓN

### ESCUELA CONTABILIDAD SUPERIOR

#### 1. Datos generales

**Materia:** METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN  
**Código:** FAD0056  
**Paralelo:** F  
**Periodo :** Marzo-2018 a Julio-2018  
**Profesor:** GUEVARA TOLEDO CARLOS WILFRIDO  
**Correo electrónico:** cguevara@uazuay.edu.ec

**Nivel:** 8

#### Distribución de horas.

Docencia	Práctico	Autónomo: 0		Total horas
		Sistemas de tutorías	Autónomo	
3				3

#### Prerrequisitos:

Ninguno

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

Los aspectos a desarrollar en la presente materia y que guardan estrecha relación con los resultados de aprendizaje son: Análisis estructural del problema, detalle del estado del arte, Objetivos de investigación, el marco teórico, Las hipótesis e interrogantes de investigación y los métodos y técnicas aplicables al modelo de investigación propuesto.

La Metodología de Investigación es una asignatura que brinda a los estudiantes las capacidades de diseñar e implementar procesos de investigación tendientes a estructurar su trabajo final de grado. Se propone el desarrollo de ésta asignatura en virtud de que en ella se integrarán los conocimientos, destrezas y actitudes del profesional en el área contable y financiera.

La metodología de la Investigación recoge los lineamientos conceptuales y metodológicos aprendidos en las materias básicas y sobre todo profesionales. Es una asignatura en la que se aplicará lo aprendido a lo largo de la carrera.

#### 3. Objetivos de Desarrollo Sostenible

#### 4. Contenidos

1.1	Conceptos básicos
1.1	Definiciones de investigación.
01.01.	Definiciones de investigación.
1.1.	La idea de investigación
1.1.	Conceptos básicos
1.2	Paradigmas de la investigación.
1.2	Ciencia, tecnología, tecno ciencia
01.02.	Paradigmas de la investigación.
1.2.	Problema de investigación
1.2.	Ciencia, tecnología, tecno ciencia
1.3	Formas y modalidades de la investigación.

1.3	Que es investigar
1.3.	Contribución científica
01.03.	Formas y modalidades de la investigación.
1.3.	Que es investigar
1.4	Conocimiento y sus tipos
1.4.	Conocimiento y sus tipos
1.4.	Tipos de investigación
1.5	Tipos de investigación
1.5.	Tipos de investigación
1.5.	Validación
1.6	Abordaje epistemológico: Métodos generales
1.6.	Abordaje epistemológico: Métodos generales
1.7	Enfoques de investigación
1.7.	Enfoques de investigación
1.8	Fuentes de información: primarias y secundarias
1.8.	Fuentes de información: primarias y secundarias
2.1	Génesis de la investigación
2.1	¿Cómo se originan las investigaciones cuanti?
2.1.	Génesis de la investigación
2.1.	Ética y plagio
02.01.	Planteamiento del problema.
2.2	El problema, selección del tema
2.2	Fuentes de ideas para la investigación
02.02.	Descripción del problema (Variables – indicadores).
2.2.	Búsqueda de bibliografía relacionada
2.2.	El problema, selección del tema
2.3	¿Cómo surgen las ideas de la investigación?
2.3.	Uso y gestión de citas bibliográficas
02.03.	Análisis estructural del problema.
2.4.	Manejo del tiempo
3.1	Planteamiento del problema.
3.1	Selección y delimitación del tema
03.01.	La problemática y su situación actual.
3.1.	estructura del artículo
3.1.	Selección y delimitación del tema
3.2	Descripción del problema (Variables y indicadores).
3.2	Justificación y descripción de objeto de estudio
3.2.	Justificación y descripción de objeto de estudio
03.02.	Los referentes conceptuales y su estado actual.

3.3	Objetivos
3.3	Análisis estructural del problema.
3.3.	Objetivos
3.4	Marco teórico
3.4.	Marco teórico
3.5	Metodología
3.5.	Metodología
3.6	Cronograma de trabajo
3.6.	Cronograma de trabajo
3.7	Recursos y bibliografía
3.7.	Recursos y bibliografía
3.8	Escritura académica: Normas APA, MLA
3.8.	Escritura académica: Normas APA, MLA
3.9	Sustentación de diseños
3.9.	Sustentación de diseños
4.1	Estructura
4.1	La problemática y su situación actual.
04.01.	Características.
4.1.	Estructura
4.1.	Prácticas con título y resumen
4.2	Reglamentación
4.2	Los referentes conceptuales y su estado actual.
04.02.	Estructura.
4.2.	Prácticas con introducción. Identificar trabajos relacionados.
4.3	Instructivo de graduación
4.3.	Estrategias para una escritura coherente, concisa y clara
04.03.	Definición/Redacción.
4.4	Recomendaciones para la presentación y sustentación
4.4.	Prácticas con método. Identificar métodos similares a los propuestos en el trabajo de titulación
4.5.	Prácticas con resultados. Evaluar diferentes tipos de resultados y formas de presentación de los mismos.
4.6.	Prácticas con discusión y conclusiones.
5.1	Características.
05.01.	Modelo mental, marco conceptual, marco teórico.
5.1.	Habilidades de comunicación oral
5.2	Estructura.
05.02.	El aparato crítico.
5.2.	Envío del artículo a una revistas científicas o congresos
5.3	Definición/Redacción.
05.03.	Estructura del marco teórico.

05.04.	Las fuentes de información.
05.05.	La redacción académica.
6.1	Modelo mental, marco conceptual, marco teórico.
06.01.	Conceptos básicos.
6.2	El aparato crítico.
06.02.	Estructura.
6.3	Estructura del marco teórico.
06.03.	Redacción.
6.4	Las fuentes de información.
6.5	La redacción académica.
7.1	Métodos y técnicas de investigación.
07.01.	Métodos y técnicas de investigación.
7.2	Operacionalización de las variables e interrogantes.
07.02.	Operacionalización de las variables e interrogantes.
8.1	Elementos indispensables en la estructura de los protocolos.
08.01.	Elementos indispensables en la estructura de los protocolos.
8.2	Modelos y formas de protocolos.
8.3	Redacción de protocolos.

## 5. Sistema de Evaluación

Resultado de aprendizaje de la carrera relacionados con la materia

Resultado de aprendizaje de la materia

bo. Preparar un proyecto de investigación o su diseño de tesis de grado.

Evidencias

-Construye la metodología de investigación

-Investigaciones  
-Proyectos  
-Trabajos prácticos -  
productos

CE. Responde científicamente a preguntas de investigación a través del uso de herramientas metodológicas

-Construye marco teórico y estado del arte

-Investigaciones  
-Proyectos  
-Trabajos prácticos -  
productos

## Desglose de evaluación

Evidencia	Descripción	Contenidos sílabo a evaluar	Aporte	Calificación	Semana
Trabajos prácticos - productos	capitulo 1	Conceptos básicos de Investigación	APORTE 1	5	Semana: 3 (26-MAR-18 al 29-MAR-18)
Trabajos prácticos - productos	Capitulo 2 y 3	El problema de investigación:, Nacimiento de un proyecto de investigación	APORTE 1	5	Semana: 5 (09-ABR-18 al 14-ABR-18)
Trabajos prácticos - productos	Capitulo 3 y 4	El estado del arte, El problema de investigación:	APORTE 2	5	Semana: 7 (23-ABR-18 al 28-ABR-18)
Investigaciones	Capitulo 5 y 6	El Marco teórico, Los objetivos de la investigación	APORTE 2	5	Semana: 9 (07-MAY-18 al 09-MAY-18)
Proyectos	Avance Protocolo de investigación	El Marco teórico, La metodología, Los protocolos de investigación	APORTE 3	10	Semana: 14 (11-JUN-18 al 16-JUN-18)
Proyectos	Sustentación protocolo de investigación	El Marco teórico, La metodología, Los objetivos de la investigación, Los protocolos de investigación	EXAMEN	20	Semana: 17-18 (01-07-2018 al 14-07-2018)
Proyectos	Sustentación protocolo de investigación	El Marco teórico, La metodología, Los objetivos de la investigación, Los protocolos de investigación	SUPLETORIO	20	Semana: 20 ( al )

## Metodología

## Criterios de evaluación

## 6. Referencias

### Bibliografía base

#### Libros

Autor	Editorial	Título	Año	ISBN
VALLEJO, RAÚL	Corporación Editora Nacional	MANUAL DE ESCRITURA ACADÉMICA	2006	978997884321
GUEVARA TOLEDO C.	Universidad Politécnica Salesiana	METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN	2002	9978-41-580-7
HERNANDEZ, R Y FERNANDEZ, C	Mc Graw Hill	METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN	2010	978-607-15-0291-9
NIÑO, VÍCTOR.	Ediciones de la U	METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN	2011	978-958-8675-94-7
ROJAS, C. Y MORENO, J.	Universidad del Azuay	LA INVESTIGACIÓN EN LA UNIVERSIDAD	2002	NO INDICA
TAMAYO YTAMAYO M	Limusa	METODOLOGÍA FORMAL DE LA INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA	1983	NO INDICA

#### Web

Autor	Título	Url
Universidad Metropolitana	Guía De Redacción.	<a href="http://www.suagm.edu">http://www.suagm.edu</a>
Universidad Del Azuay	Guía Para La Elaboración Y Presentación De Tesis O Trabajos De Graduación	<a href="http://www.uazuay.edu.ec/bibliotecas/Guia%20Presentacion%20Trabajos%20de%20Graduacion%20II.pdf">http://www.uazuay.edu.ec/bibliotecas/Guia%20Presentacion%20Trabajos%20de%20Graduacion%20II.pdf</a>
Universidad Del Azuay	Reglamento De Graduación	<a href="http://www.uazuay.edu.ec/documentos/ReglamentoGraduacionFacAdministracion.pdf">http://www.uazuay.edu.ec/documentos/ReglamentoGraduacionFacAdministracion.pdf</a>
Universidad Del Azuay	Universidad Del Azuay	<a href="http://www.uazuay.edu.ec/bibliotecas/Guia%20Presentacion%20Trabajos%20de%20Graduacion%20II.pdf">http://www.uazuay.edu.ec/bibliotecas/Guia%20Presentacion%20Trabajos%20de%20Graduacion%20II.pdf</a>

#### Software

#### Revista

### Bibliografía de apoyo

#### Libros

Web

---

Software

---

Revista

---

\_\_\_\_\_  
Docente

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

Fecha aprobación: **11/03/2018**

Estado: **Aprobado**