



Asignatura: Trabajo de Grado

Programa: Contaduría Pública y Administración  
Financiera

**OBJETIVOS GENERALES DE LA ASIGNATURA:**

Comprender la importancia de la investigación para las ciencias económico-administrativas.

Desarrollar actitudes y destrezas en el campo investigativo.

**OBJETIVOS ESPECÍFICOS DE LA ASIGNATURA:**

Aplicar los conceptos básicos de investigación científica.

Utilizar instrumentos y herramientas de recolección y medición de la información.

TEMÁTICAS O CONTENIDOS	HORAS REQUERIDAS			TOTALES
	PRESENCIALES (CLASE)	TRABAJO INDEPENDIENTE	TRABAJO ACOMPANADO	
Elección de método.	4			4
Asesoría y acompañamiento.	0	190	190	380
SUB TOTALES	4	190	190	384
<b>Número de Créditos de la Asignatura</b>	<b>8</b>			

**BIBLIOGRAFÍA y CIBERGRAFÍA.**

El Proceso de la Investigación Científica / Mario Tamayo Tamayo.

Metodología de la Investigación Científica / Roberto Sampieri H. y otros.

Manual para la Presentación de Anteproyectos en informes de investigación /Corina Schamelkes.

Métodos de Investigación en las Relaciones Sociales / Clarie Selltiz.

Como diseña el Científico una Investigación / Luis M. Borrero Berrío.

Serie Aprender a Investigar / ICFES.

Arias Galicia, Fernando. Introducción a la metodología de la investigación en ciencias de la administración y comportamiento. Trillas, 1991.

Bunge, Mario. La ciencia, su método y su filosofía. Siglo XXI, 1990.

Ladrón De Guevara, Laureano. Metodología de la investigación científica. USTA, 1997.

Phillips, Nicola. Nuevas técnicas de investigación. Financial times, 1994.

Senge, Peter. La quinta disciplina. Granica, 1995.