



UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE MÉXICO  
 FACULTAD DE CONTADURÍA Y ADMINISTRACIÓN  
 PLAN DE ESTUDIOS DE LA LICENCIATURA EN ADMINISTRACIÓN  
 Programa de la asignatura



### Seminario de Investigación Aplicada I

<b>Clave:</b>	<b>Semestre:</b> Entre 5° y 8	<b>Área o campo de conocimiento:</b> Investigación y ética		<b>No. Créditos:</b> 8
<b>Carácter: Optativa de elección profesionalizante</b>		<b>Horas</b>	<b>Horas por semana</b>	<b>Horas al semestre</b>
<b>Tipo: Teórica</b>		<b>Teoría:</b>	<b>Práctica:</b>	
		4	0	
<b>Modalidad: Curso</b>		<b>Duración del programa: Semestral</b>		

<b>Seriación: Si ( ) No ( x ) Obligatoria ( ) Indicativa ( )</b> Asignatura antecedente: Ninguna Asignatura subsecuente: Ninguna
<b>Objetivo general:</b> Que el alumno comprenda los elementos fundamentales que conforman un proyecto de investigación, para que con base en ellos y en los demás conocimientos metodológicos adquiridos en asignaturas previas pueda posteriormente realizar una investigación en un tema de su interés de alguna de las áreas de la administración, la contaduría o la informática.

Índice Temático			
Unidad	Tema	Horas	
		Teóricas	Prácticas
I	El punto de partida de la investigación	6	0
II	Establecimiento del problema	8	0
III	Justificación del problema	6	0
IV	Objetivos de la investigación	8	0
V	Hipótesis	8	0
VI	Marco teórico	8	0
VII	Estructuración y presentación del proyecto	12	0
VIII	Diseño de la investigación documental y/o de campo	8	0
<b>Total de horas:</b>		64	

**Bibliografía básica:**

1. BOSCH Garcia, Carlos. *La técnica de la investigación documental*, 12a. ed. México, Editorial Trillas, 2003, 143 pp.
2. CÁZARES Hernández, Laura, et al, *Técnicas actuales de investigación documental*, 3ra. Ed., Trillas, México, 2000, 190 pp.
3. COVO Milena, E., *Conceptos comunes en la investigación sociológica*, México, UNAM, Instituto de Investigaciones Sociales, 1973, 210 pp.
4. DIETERICH, Heinz, *Nueva Guía para Investigación Científica*, México, Taurus, 1997, 236 pp.
5. ESCAMILLA, Gloria, *Manual de metodología y técnicas bibliográficas*, tercera edición, Universidad Nacional Autónoma de México, México, 1996, 302 p.
6. GÓMEZ CEJA, Guillermo, *Metodología de la investigación para áreas sociales: guía técnica para elaborar trabajos de investigación documental y conductas de campo*, México, Edicol, 1986, 224 pp.
7. LÓPEZ RUIZ, Miguel, *Normas técnicas y de estilo para el trabajo académico*, Universidad Nacional Autónoma de México, México, 1998, 166 pp. .
8. PADUA, Jorge, Ingvar Ahman et al, *Técnicas de investigación aplicadas a las ciencias sociales*, México: Colegio de México, Fondo de Cultura Económica, 2000, 360 pp.
9. ROJAS Soriano, Raúl, *Guía para realizar investigaciones sociales*, Plaza y Valdés, vigésimo sexta edición, México, 2001, 437 pp.
10. SIERRA Bravo, Restituto, *Técnicas de investigación social. Teoría y ejercicios*, Madrid: Paraninfo, 1999, 652 pp.

**Bibliografía complementaria:**

1. ALVAREZ Coral, Juan, *Metodología de la Investigación documental*, México, Edamex, 1990, 131 pp.
2. BRIONES, Guillermo, *Método y técnicas de la investigación para Ciencias Sociales*, México, Trillas, 1992, 364 pp.
3. CAMBONI, Sonia, *Introducción a las técnicas de la investigación*, México, Trillas, 1990, 134 pp.
4. CARRILLO Landeros, Ramiro, *Metodología y administración*, México, Limusa Noriega, 1992, 264 pp.
5. DE LA MORA, Eyssautier, *Metodología de la Investigación*, México, ECAFSA, 2006, 317 pp.
6. ECO, Humberto, *Cómo se hace una tesis: Técnicas y procedimientos de investigación, estudio y escritura*, Trad. Lucía Branda y Alberto Clavería Ibáñez, España, Gedisa, 1993, 217 pp.
7. GARCÍA, Castillo y Cruz, Rafael, *Investigación y desarrollo en administración*, México, U.A.M., 1995, 335 pp.
8. GIPSON, Quentin, *La lógica de la investigación social*, México, Trillas, 1994, 290 pp.
9. GOMEZ JARA y Nicolás Pérez, *El diseño de la investigación social*, México, Ediciones Nueva Sociología, 1979, 349 pp.
10. GONZÁLEZ Reyna, Susana, *Manual de investigación documental*, México, Trillas, 1994, 214 pp.
11. HAMMERSLEY, M. y Atkinson, P., *Etnografía. Métodos de investigación*, Barcelona, Paidós, 1994, 296 pp.
12. HENRY Gabriel, R., *Prácticas de encuestas estadísticas*, Barcelona, Ariel, 1987.
13. IGLESIAS, Severo, *Principios del método científico*, Verum Factum editores, México, 1981, 360 pp.
14. KÉDROV, M. B. y A. Spirkin, *La ciencia*, Grijalbo, México, 1968.
15. MANCUSO, Hugo, *Metodología de la Investigación en Ciencias Sociales*, Buenos Aires, Paidós, 1999, 273 pp.

<p>16. NICOL, Eduardo. <i>Los principios de la ciencia</i>, México: Fondo de Cultura Económica, 2002, 510 pp.</p> <p>17. PARDINAS, Felipe, <i>Metodología y técnicas de investigación en ciencias sociales</i>, trigésima sexta edición, Siglo XXI, México, 1999, pp. 62-76.</p> <p>18. PARDINAS, Felipe, <i>Metodología y técnicas de investigación en ciencias sociales</i>, México: Siglo Veinte, 1999.</p> <p>19. PERAZA Becerril, Fernando, <i>Ciencia, metodología e investigación</i>. México, Alambra Mexicana 1997, 210 pp.</p> <p>20. ROJAS Soriano, Raúl, <i>Guía para realizar investigaciones sociales</i>, Plaza y Valdés, vigésimo sexta edición, México, 2001.</p> <p>21. SERRANO, Jorge A., <i>Pensamiento y concepto</i>, tercera edición, Trillas, México, 1995.</p> <p>22. SIERRA BRAVO, Restituto, <i>Análisis estadístico y modelos matemáticos</i>, Madrid: Paraninfo 1992</p> <p>23. TAMAYO y Tamayo, Mario, <i>El proceso de la investigación científica</i>, México, Limusa Noriega, 1992.</p> <p>24. TORRE VILLAR, Ernesto, <i>Metodología de la investigación: Bibliográfica, archivista y documental</i>, México, Mc Graw-Hill, 1982, 296 pp</p> <p>25. VILLORO, Luis. <i>Crear, saber y conocer</i>, México: Siglo XXI, 2002.</p> <p>26. YURÉN Camarena, María Teresa, <i>Leyes, teorías y modelos</i>, Trillas, segunda edición, México, 2000, 95 pp.</p> <p>27. ZAVALA RUIZ, Roberto, <i>El libro y sus orillas</i>. Tipografía, originales, redacción corrección de estilo y de pruebas, tercera edición, Universidad Nacional Autónoma de México, México, 2000.</p> <p>28. ZEMELMAN, Hugo, <i>Conocimiento y sujetos sociales</i>. Contribución al estudio del presente, El Colegio de México, México, 2000, pp. 65-125.</p> <p>29. ZORRILLA, Santiago, <i>Introducción a la Metodología de la Investigación</i>, México, Cal y arena, 1999.</p>	
<p><b>Sugerencias didácticas:</b></p> <p>Exposición oral ( x )</p> <p>Exposición audiovisual ( x )</p> <p>Ejercicios dentro de clase ( x )</p> <p>Ejercicios fuera del aula ( x )</p> <p>Seminarios ( )</p> <p>Lecturas obligatorias ( x )</p> <p>Trabajo de investigación ( x )</p> <p>Prácticas de taller o laboratorio ( )</p> <p>Prácticas de campo ( )</p> <p>Otras: _____ ( )</p>	<p><b>Mecanismos de evaluación del aprendizaje de los alumnos:</b></p> <p>Exámenes parciales ( x )</p> <p>Examen final escrito ( )</p> <p>Trabajos y tareas fuera del aula ( x )</p> <p>Exposición de seminarios por los alumnos ( )</p> <p>Participación en clase ( x )</p> <p>Asistencia ( )</p> <p>Seminario ( )</p> <p>Otras: ( )</p>
<p><b>Perfil profesiográfico:</b></p> <p>Licenciatura en alguna ciencia social</p> <p>Experiencia profesional deseable</p> <p>Haber realizado publicaciones o investigaciones.</p> <p>Tener experiencia docente mínima de 2 años.</p>	