



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 II

Clave:	Semestre: Entre 5° y 8	Área o campo de conocimiento: Investigación y Ética.		No. Créditos: 8
Carácter: Optativa de elección profesionalizante		Horas	Horas por semana	Horas al semestre
Tipo: Teórica		Teoría:	Práctica:	64
		4	0	
Modalidad: Curso		Duración del programa: Semestral		

Seriación: Si ( ) No ( x ) Obligatoria ( ) Indicativa ( )

Asignatura antecedente: Ninguna

Asignatura subsecuente: Ninguna

**Objetivo general:**

Que el alumno realice una investigación que profundice sobre algún tema de su interés en alguna de las áreas de la administración, la contaduría o la informática con el rigor metodológico que corresponde a un trabajo desarrollado en las áreas de las ciencias sociales.

**Índice Temático**

Unidad	Tema	Horas	
		Teóricas	Prácticas
I	Estructuración y desarrollo de la investigación	42	0
II	Presentación de la investigación	22	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, 143pp.
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, 210pp.
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 pp.
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, 2006, 166pp.
8. PADUA, Jorge, Ingvah 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, 437pp.
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, 131pp.
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, 1991, 317pp.
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, 290pp.
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, 1976, 360 pp.
14. KÉDROV, M. B. y A. Spirkin, *La ciencia*, Grijalbo, México, 1968.
15. MANCUSO, Hugo, *Metodología de la Investigación en Ciencias Sociales*, Barcelona, Paidós, 1998, 273 pp.
16. NICOL, Eduardo. *Los principios de la ciencia*, México: Fondo de Cultura Económica, 2002, 510 pp.
17. PARDINAS, Felipe, *Metodología y técnicas de investigación en ciencias sociales*, trigésima novena edición, Siglo XXI, México, 2008, 241pp.
18. PERAZA Becerril, Fernando, *Ciencia, metodología e investigación*. México, Alambra Mexicana 1997.
19. SERRANO, Jorge A., *Pensamiento y concepto*, tercera edición, Trillas, México, 1995.
20. SIERRA Bravo, Restituto, *Análisis estadístico y modelos matemáticos*, Madrid: Paraninfo 1992, 651pp.
21. TAMAYO y Tamayo, Mario, *El proceso de la investigación científica*, México, Limusa Noriega, 1992.
22. TORRE Villar, Ernesto, *Metodología de la investigación: Bibliográfica, archivista y documental*, México, Mc Graw-Hill, 1982, 296 pp
23. VILLORO, Luis. *Crear, saber y conocer*, México: Siglo XXI, 2002, 310 pp.
24. YURÉN CAMARENA, María Teresa, *Leyes, teorías y modelos*, Trillas, segunda edición, México, 2000.

25. ZAVALA Ruiz, Roberto, *El libro y sus orillas. Tipografía, originales, redacción corrección de estilo y de pruebas*, tercera edición, Universidad Nacional Autónoma de México, México, 2000, 95 pp.
26. ZEMELMAN, Hugo, *Conocimiento y sujetos sociales. Contribución al estudio del presente*, El Colegio de México, México, 2000, pp. 65-125.
27. ZORRILLA, Santiago, *Introducción a la Metodología de la Investigación*, México, Cal y arena, 1999, 391pp.

<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: _____ ( x )</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: ( x )</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>	