

## UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE MÉXICO FACULTAD DE CONTADURÍA Y ADMINISTRACIÓN PLAN DE ESTUDIOS DE LA LICENCIATURA EN INFORMÁTICA



Programa de la asignatura

# Seminario de Investigación Aplicada I

Clave:	Semestre: 7° - 8°	Área de Desarrollo Temprano: Investigación			No. Créditos: 8
Carácter: Optativa de Elección Profesionalizante		Horas		Horas por semana	Horas al semestre
Tipo: Teórica		Teóricas	Prácticas:	4	64
		4	0	4	
Modalidad: Curso		Duración del programa: Semestral			

Seriación: Si ( ) No ( X ) Obligatoria ( ) Indicativa (	)
Asignatura con seriación antecedente: Ninguna Asignatura con seriación subsecuente: Ninguna	

# Objetivo general:

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 algún tema de su interés de alguna de las áreas de la Administración, la Contaduría o la Informática.

Índice Temático						
Unidad	Tema	Horas				
	Tellia	Teóricas:	Prácticas:			
1	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			
	Total de horas:	64	0			
	Suma total de horas:	64				

### Bibliografía básica

- 1. BOSCH GARCIA, Carlos. *La técnica de la investigación documental*, 12a. ed. México, Editorial Trillas, 2003, 236 pp.
- 2. CÁZARES HERNÁNDEZ, Laura, et al, *Técnicas actuales de investigación documental*, 3ra. Ed., Trillas, México, 2000, 287 pp.
- 3. COBO Milena, E., *Conceptos comunes en la investigación sociológica*, México, UNAM, Instituto de Investigaciones Sociales, 1973, 169 pp.
- 4. DIETERICH, Heinz, *Nueva Guía para Investigación Científica*, México, Taurus, 1997, 218 pp.
- 5. ESCAMILLA, Gloria, *Manual de metodología y técnicas bibliográficas*, tercera edición, Universidad Nacional Autónoma de México, México, 1996,196 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, 201 pp.
- 7. SIERRA BRAVO, Restituto, *Técnicas de investigación social*. Teoría y ejercicios, Madrid: Paraninfo, 1999, 120 pp.

#### Bibliografía complementaria

- 1. ALVAREZ CORAL, Juan, *Metodología de la Investigación documental,* México, Edamex, 1990, 215 pp.
- 2. BRIONES, Guillermo, *Método y técnicas de la investigación para Ciencias Sociales*, México, Trillas, 1992, 446 pp.
- 3. CAMBONI, Sonia, *Introducción a las técnicas de la investigación*, México, Trillas, 1990, 316 pp.
- 4. CARRILLO LANDEROS, Ramiro, *Metodología y administración*, México, Limusa Noriega, 1992, 252 pp.
- 5. DE LA MORA, Eyssautier, *Metodología de la Investigaci*on, México, ECAFSA, 1991, 500 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, 645 pp.
- 7. GARCÍA, Castillo y Cruz, Rafael, *Investigación y desarrollo en administración*, México, U.A.M., 1995, 325 pp.
- 8. GIPSON, Quentin, *La lógica de la investigación soci*al, México, Trillas, 1994, 439 pp.
- 9. GOMEZ JARA y Nicolás Pérez, *El diseño de la investigación social*, México, Ediciones Nueva Sociología, 1979, 230 pp.
- 10. GONZÁLEZ REYNA, Susana, *Manual de investigación documental*, México, Trillas, 1994 240pp.
- 11. HAMMERSLEY, M. y ATKINSON, P., *Etnografía. Métodos de investigación*, Barcelona, Paidós, 1994.216pp.
- 12. PARDINAS, Felipe, *Metodología y técnicas de investigación en ciencias sociales*, trigésima sexta edición, Siglo XXI, México, 1999, pp. 62-76.
- 13. PARDINAS, Felipe, *Metodología y técnicas de investigación en ciencias sociales*, México: Siglo Veinte, 1999, 326 pp.
- 14. PERAZA Becerril, Fernando, *Ciencia, metodología e investigación*. México, Alambra Mexicana 1997, 210 pp.
- 15. ROJAS SORIANO, Raúl, *Guía para realizar investigaciones sociales*, Plaza y Valdés, vigésimo sexta edición, México, 2001, 315 pp.
- 16. SERRANO, Jorge A., *Pensamiento y concepto*, tercera edición, Trillas, México, 1995, 200 pp.
- 17. SIERRA BRAVO, Restituto, *Análisis estadístico y modelos matemáticos*, , Madrid: Paraninfo1992, 187 pp.
- 18. TAMAYO Y TAMAYO, Mario, *El proceso de la investigación científica*, México, Limusa Noriega, 1992, 318 pp.
- 19. TORRE VILLAR, Ernesto, Metodología de la investigación: Bibliográfica, archivista y documental,

México, Mc Graw-Hill, 1982, 296 pp.

- 20. VILLORO, Luis. Creer, saber y conocer, México: Siglo XXI, 2002, 254 pp.
- 21. YURÉN CAMARENA, María Teresa, Leyes, teorías y modelos, Trillas, segunda edición, México, 2000, 160 pp.
- 22. 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, 136 pp.
- 23. ZEMELMAN, Hugo, *Conocimiento y sujetos sociales. Contribución al estudio del presente*, El Colegio de México, México, 2000, pp. 65-125.

Sugerencias didácticas:		Mecanismos de evaluación del aprendizaje de los alumnos:		
Exposición oral Exposición audiovisual	(x) (x)	Exámenes parciales Examen final escrito	(x) ()	
Ejercicios dentro de clase Ejercicios fuera del aula	(x) (x)	Trabajos y tareas fuera del aula Exposición de seminarios por los alumnos	( )	
Seminarios Lecturas obligatorias Trabajo de investigación Prácticas de taller o laboratorio Prácticas de campo Otras:	( ) (x) (x) ( ) ( )	Participación en clase Asistencia Seminario Otras:	(x) () ()	

er'				

Experiencia profesional deseable en empresas relacionadas con el área o su equivalente.

Tener experiencia docente.