



Universidad Nacional Autónoma de México
Facultad de Contaduría y Administración
Plan de Estudios de la Licenciatura en Contaduría
Programa de la Asignatura



Informática Fiscal

Clave:	Semestre: 6° al 8°	Área o campo de conocimiento: Fiscal		No. Créditos: 8
Carácter: Optativa de elección profesionalizante		Horas		Horas al semestre
Tipo: Teórica		Teoría:	Práctica:	Horas por semana 4
		4	0	
Modalidad: Curso		Duración del programa: Semestral		

Seriación: Si () No (X) Obligatoria () indicativa ()

Asignatura con seriación antecedente: Ninguna

Asignatura con seriación subsecuente: Ninguna

Objetivo General:

El alumno aplicará los diferentes tipos de paquetería y de procedimientos de computación que resultan indispensables para cumplir con las obligaciones fiscales, así como para optimizar las cargas administrativas que dichas obligaciones significan.

Índice Temático

Unidad	Tema	Horas	
		Teóricas	Prácticas
1	Análisis cualitativo de equipos de computación	8	0
2	Aplicación y análisis de paquetería contable, administrativa y financiera	12	0
3	Uso y aplicación de la hoja electrónica de cálculo a los cálculos fiscales	8	0
4	Uso, aplicación y aprovechamiento de las herramientas proporcionadas por las autoridades fiscales para el cumplimiento de las obligaciones fiscales	12	0
5	Dictamen fiscal por internet	12	0
6	Firma electrónica avanzada, comprobantes fiscales digitales y medios electrónicos de identificación	12	0
Total de horas:		64	0
Suma total de horas:		64	



Bibliografía Básica:

1. México: *Código Fiscal de la Federación vigente.*
2. México: *Resolución Miscelánea Fiscal vigente.*
3. México: *Programas, bases de datos y paquetería de cómputo, fiscal, administrativa y contable vigente.*

Bibliografía Complementaria:

1. GALINDO, Mónica, *Cumplimiento de obligaciones fiscales vía internet o tarjeta tributaria*, México, ISEF, 2003, 156 pp.
2. GALINDO, Mónica, *Estudio práctico de los medios electrónicos*, México, ISEF, 2004, 84 pp.
3. RATIA, Alberto, *Presentación de declaraciones por medios electrónicos*, México, 2000, 150 pp.

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

Perfil profesiográfico:

Licenciatura en Contaduría, preferentemente con estudios de informática.
Tener experiencia docente en el área.