

INSTITUTO UNIVERSITARIO PUEBLA	HOJA:	1	DE	3
--------------------------------	-------	---	----	---

ASIGNATURA: INFORMÁTICA II (SISTEMAS DE INFORMACIÓN)	
PROGRAMA ACADÉMICO: LICENCIATURA EN ADMINISTRACIÓN	
TIPO EDUCATIVO: LICENCIATURA	MODALIDAD: MIXTA
SERIACIÓN: AO7	CLAVE DE LA ASIGNATURA: A14
CICLO:SEGUNDO CUATRIMESTRE	

HORAS CON DOCENTE	HORAS INDEPENDIENTES	TOTAL DE HORAS	CRÉDITOS
64	64	128	8

TOTAL DE HORAS EN EL PERÍODO: 64 HORAS

OBJETIVO GENERAL DE LA ASIGNATURA:

Establecer la importancia del uso de la computadora en el proceso contable.

Aplicar los conocimientos sobre computación y programas específicos para la contaduría pública

VÍNCULOS DE LA ASIGNATURA CON LOS OBJETIVOS GENERALES DEL CURRÍCULUM:

La computación actualmente es básica en todas las carreras ya que su uso es parte de la integralidad en cualquier oficina.

PERFIL DEL DOCENTE REQUERIDO:

Licenciado en Informática con estudios comprobables de procesos contables computarizados

JESUS ADRIAN BALLESTEROS XICOTENCATL
NOMBRE Y FIRMA DEL RESPONSABLE DEL PROGRAMA ACADÉMICO

01 DE ABRIL DE 2006
FECHA DE ELABORACIÓN

ASIGNATURA: INFORMÁTICA II (SISTEMAS DE INFORMACIÓN)

DEL PROGRAMA ACADÉMICO: LICENCIATURA EN ADMINISTRACIÓN

HORAS ESTIMADAS	TEMAS Y SUBTEMAS	OBJETIVOS DE LOS TEMAS
9	1. Características del ordenador	Conocer y manejar las principales características de los ordenadores actuales.
9	2. Manejo de los programas de Windows	Conocer y manejar las principales características de los programas Windows.
9	a. Word	Conocer y manejar las principales características del programa Word.
9	b. Excel	Conocer y manejar las principales características del programa Excel.
9	c. Power Point	Conocer y manejar las principales características del programa Power Point.
9	d. Microsoft Access	Conocer y manejar las principales características del programa Access.
10	3. manejo de programas específicos para procesos contables	Conocer y manejar las principales características de los programas especializados en procesos contables.

INSTITUTO UNIVERSITARIO PUEBLA	HOJA:	3	DE	3
--------------------------------	-------	---	----	---

ASIGNATURA: INFORMÁTICA II (SISTEMAS DE INFORMACIÓN)

DEL PROGRAMA ACADÉMICO: LICENCIATURA EN ADMINISTRACIÓN

EXPERIENCIA DE APRENDIZAJE (METODOLOGÍA):

Se combinarán las exposiciones del docente con la discusión y búsqueda conjunta de ejemplos por parte de los alumnos. Las exposiciones del docente estarán auxiliadas por el uso de transparencias en las que se sintetizan los principales conceptos que se están discutiendo con el fin de agilizar el trabajo en clase. Entre una clase y otra los asistentes deberán realizar ejercicios que permitan evaluar la comprensión de material y la pericia adquirida en cada uno de los temas, los ejercicios serán realizados por todos los participantes.

BIBLIOGRAFÍA (AUTOR, TÍTULO, EDITORIAL, EDICIÓN):

Grauer, R., (2004). Introducción a la informática con Microsoft, México: Pearson.
 Sánchez, L., (2004). Informática contable, Universidad tecnológica de México: Pearson.

RECURSOS DIDÁCTICOS:

Proyector de acetatos
Cañón
Computadora

NORMAS Y PROCEDIMIENTO DE EVALUACIÓN:

EXAMEN TEÓRICO **40%**
 LECTURA COMENTADA **15%**
 INVESTIGACIÓN APLICADA **15%**
 RESOLUCIÓN DE CASOS **30%**
 TOTAL 100%