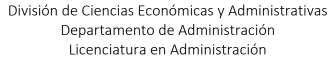


UNIVERSIDAD DE SONORA

UNIDAD REGIONAL CENTRO





7440 INFORMÁTICA APLICADA A LOS NEGOCIOS

UNIDAD: Regional Centro	EJE DE FORMACIÓN: Profesional		
DIVISIÓN: De Ciencias Económicas y	HORAS: 80		
Administrativas			
DEPARTAMENTO: De Contabilidad	REQUISITO (S): 160 Créditos		
MATERIA: INFORMATICA APLICADA A	ESPACIO EDUCATIVO: Obligatorio. Quinto		
LOS NEGOCIOS	Semestre		
CLAVE: 7440	MODALIDAD: Curso		
CRÉDITOS: 5	HORAS CLASE POR SEMANA: 5		
PROGRAMA: Licenciatura en	TEORÍA: 0 PRÁCTICA: 5		
Administración			
	Depto. Que Ofrece el Servicio: Contabilidad		

OBJETIVO GENERAL DE LA MATERIA

Producirá información necesaria en las Organizaciones, a través del procesamiento de datos electrónico, utilizando y evaluando Software especializado para ello.

VINCULOS DE LA MATERIA CON LOS OBJETIVOS CURRICULARES

La materia tiene como antecedentes directos y necesarios, la formación y conocimientos que el alumno adquirió en la materia cursada en el Eje Básico, Informática Aplicada I. Los conocimientos adquiridos en el programa de esta materia le serán de utilidad al alumno como apoyo para Algunas materias del plan de estudios en las que su parte práctica tengan que realizarla en un laboratorio de cómputo.



UNIVERSIDAD DE SONORA

UNIDAD REGIONAL CENTRO

División de Ciencias Económicas y Administrativas Departamento de Administración Licenciatura en Administración



CONTENIDO TEMÁTICO

HORAS CLASE	TEMAS Y SUBTEMAS	OBJETIVOS DE LOS TEMAS
		EL ALUMNO:
	 1 SOFTWARE CONTABLE Introducción Requerimientos e Instalación Características Comandos de Operación Captura de Datos Reportes Comunes del Software Diseño de Reportes Especiales Evaluación Práctica integral. 	Producirá información para las Organizaciones, a través del proceso electrónico de datos de los registros contables, utilizando Software Especializado y Actualizado.
	 2SOFTWARE ADMINISTRATIVO Introducción Requerimientos e Instalación Características Comandos de Operación Captura de Datos Reportes Comunes del Software Diseño de Reportes Especiales Evaluación Práctica integral. 	Producirá información para las Organizaciones, a través del proceso electrónico de datos de los procesos administrativos, utilizando Software Especializado y Actualizado.

"El saber de mis hijos

hará mi grandeza

UNIVERSIDAD DE SONORA

UNIDAD REGIONAL CENTRO

División de Ciencias Económicas y Administrativas Departamento de Administración Licenciatura en Administración



ACTIVIDADES DE APRENDIZAJE

- Investigación y análisis de temas selectos de informática.
- Investigación bibliográfica de conceptos.
- Solución de problemas teórico-reales.
- Discusiones de grupo.
- Búsqueda de información adicional a cada uno de los temas, utilizando las nuevas tecnologías de comunicación e informática.

ACTIVIDADES DE ENSEÑANZA

- Resúmenes
- Ilustraciones
- Preguntas intercaladas
- Pistas Tipográficas y Discursivas
- Analogías (Ejemplos)
- Mapas Conceptuales y redes semánticas
- Uso de Estructuras textuales
- Evaluaciones

EVALUACION DEL CURSO

Porcentualmente la calificación se obtendrá de la siguiente manera:

La suma de las calificaciones de 3 exámenes parciales (20% c/u) 60%
Presentación de trabajos 20%
Participación en discusiones grupales 20%
TOTAL 100%



UNIVERSIDAD DE SONORA

UNIDAD REGIONAL CENTRO

División de Ciencias Económicas y Administrativas Departamento de Administración Licenciatura en Administración



PERFIL ACADÉMICO DEL DOCENTE:

- Licenciados en Administración, Contador Público, Licenciado en Informática Administrativa, preferentemente con grado de maestría
- Experiencia comprobada en el área de sistemas informáticos en las empresas
- Mostrar interés por la enseñanza.
- Experiencia mínima en docencia de tres años.

Manejo de los nuevos sistemas de administración y tecnología de vanguardia.

BIBLIOGRAFIA Y OTROS RECURSOS DIDACTICOS

AUTOR	TITULO DE LA OBRA	EDITORIAL	AÑO
Cohen, Daniel,	SISTEMAS DE	McGraw Hill	
Asin, Enrique	INFORMACIÓN		
	PARA		
Lázaro, Victor	SISTEMAS Y	Diana	
	PROCEDIMIENTOS		
Rodriguez, v, J	SISTEMAS Y	Ecafsa	
	PROCEDIMIENTOS		
	ADMINISTRATIVOS		
Sanders, donald H.,m	INFORMATICA	McGraw Hill	
	PRESENTE Y		
	FUTURO		
Sanders, Donald H.,	COMPUTACION EN	McGraw Hill	
	LAS CIENCIAS		
	ADMINISTRATIVAS		
	MANUAL DE		
	USUARIO CONTPAQ		
	Y CONTAVISION.		