

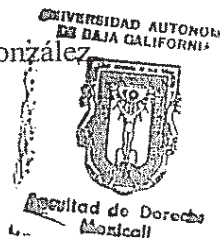
UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BAJA CALIFORNIA
 COORDINACIÓN DE FORMACIÓN BÁSICA
 COORDINACIÓN DE FORMACIÓN PROFESIONAL Y VINCULACIÓN UNIVERSITARIA
PROGRAMA DE UNIDAD DE APRENDIZAJE POR COMPETENCIAS

I. DATOS DE IDENTIFICACIÓN

1. Unidad Académica (s): Facultad de Derecho Mexicali, Facultad de Derecho Tijuana, Facultad de Ciencias Administrativas y Sociales Ensenada
2. Programa (s) de estudio: (Técnico, Licenciatura (s)) Licenciatura en Derecho 3. Vigencia del plan: 2006-2
4. Nombre de la Unidad de Aprendizaje Software Aplicado al Derecho 5. Clave: 10344
6. HC: 2 HL: HT: 1 HPC: HCL: HE: CR: 5
7. Ciclo Escolar: 2006-2 8. Etapa de formación a la que pertenece: Básica
9. Carácter de la Unidad de Aprendizaje: Obligatoria: Optativa X
10. Requisitos para cursar la Unidad de Aprendizaje: NINGUNO

UNIVERSIDAD AUTONOMA
 Formulo: Dra. María Aurora Lacavex Berumex
 Ing. Lourdes Leticia Chávez Álvarez
 Lic. Esteban Pérez Flores
 Fecha: Lic. Lorenzo Omar Martínez González

FACULTAD DE CIENCIAS
 ADMINISTRATIVAS Y SOCIALES
 ENSENADA, BAJA CALIFORNIA



Lic. Roberto Villa González
 Mtro. Luis Sandoval Figueroa
 Mtra. Eva Olivia Martínez Lucero
 Sub. Directores Académicos de las Facultades Participantes

II. PROPOSITO GENERAL DEL CURSO

Este curso tiene el propósito de brindar al alumno conocimientos apegados en las Tecnologías de Información y Comunicación, para su aplicación y aprovechamiento en el área Jurídica. A través de las prácticas realizadas dentro del Laboratorio de Cómputo. La asignatura se ubica en la etapa básica es optativa.

III. COMPETENCIA DEL CURSO

Aplicar las Tecnologías de Información y Comunicación en el ámbito jurídico, mediante el manejo de las principales herramientas informáticas, para mejorar su desarrollo dentro de sus estudios de la Licenciatura en Derecho.

IV. EVIDENCIA DE DESEMPEÑO

- El alumno investiga en Internet mediante la utilización de los principales motores de búsqueda y utiliza el correo electrónico como medio de comunicación, intercambio de información e ideas con los integrantes del curso.
- Realizar una investigación donde el alumno utiliza las Tecnologías de Información y Comunicación aprendidas, como lo son el cañón de proyección, power point, procesador de palabras, Internet y correo electrónico.

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA
DE BAJA CALIFORNIA



Facultad de Derecho
Mexicali

V. DESARROLLO POR UNIDADES

UNIDAD I: INTRODUCCIÓN A LA COMPUTACIÓN

COMPETENCIA: Explicar los conceptos básicos de computación. La evolución de los equipos de cómputo y la importancia de las computadoras en la sociedad.

DURACION: 5 Horas

CONTENIDO

- 1.1 Historia de la computación.
- 1.2 Generaciones de computadoras.
- 1.3 El impacto de las computadoras en la sociedad.
- 1.4 Aplicaciones de la informática.

V. DESARROLLO POR UNIDADES

UNIDAD II: ELEMENTOS DE LA COMPUTADORA PERSONAL

COMPETENCIA: Describir los elementos básicos que conforman a la computadora. Así como también, el daño que puede sufrir el equipo de cómputo por un manejo y cuidado inadecuado.

DURACION: 5 Horas

CONTENIDO

- 2.1 Hardware.
- 2.2 Dispositivos periféricos.
- 2.3 Almacenamiento de datos.
- 2.4 Software.

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA
DE BAJA CALIFORNIA



Facultad de Derecho
Mexicali

V. DESARROLLO POR UNIDADES

UNIDAD III: INTERNET Y CORREO ELECTRÓNICO

COMPETENCIA: Detallar de manera clara características y elementos que conforman un navegador de internet. Utilizar buscadores de internet y realizar consultas de información a través de sitios electrónicos. Explicar el uso y conveniencia del correo electrónico.

CONTENIDO

- 3.1 Características principales de Internet.
- 3.2 Principales Navegadores.
- 3.3 Elementos del Explorador de Internet.
- 3.4 Elementos de una página Web.
- 3.5 Motores de búsqueda.
- 3.6 El correo electrónico y utilización del correo UABC.

DURACION: 6 Horas

V. DESARROLLO POR UNIDADES

UNIDAD IV: UTILIZACIÓN DEL PROCESADOR DE PALABRAS

COMPETENCIA: Elaborar textos empleando las herramientas propias del procesador de palabras. Obteniendo como resultado final trabajos académicos con calidad.

CONTENIDO

- 4.1 Que es el procesador de palabras.
- 4.2 La interfaz del procesador de palabras Word.
- 4.3 Edición de textos.
- 4.4 Formato de documentos de texto.

DURACION: 10 Horas

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA
DE BAJA CALIFORNIA



Facultad de Derecho
Mexicali

V. DESARROLLO POR UNIDADES

UNIDAD V: ELABORACIÓN DE PRESENTACIONES

COMPETENCIA: Realizar trabajos para presentación con calidad. Apoyándose en el uso de la tecnología como lo es el proyector de multimedia.

DURACION: 10 Horas

CONTENIDO

- 5.1 Que es un programa de presentación.
- 5.2 La interfaz de usuario en Power point.
- 5.3 Creación de una presentación
- 5.4 Edición y Formato de presentaciones.
- 5.5 Efectos especiales en las presentaciones.

V. DESARROLLO POR UNIDADES

UNIDAD VI: Software Jurídico "Jurisprudencias y Tesis Aisladas 2007"

COMPETENCIA: Aplicar los conocimientos informáticos en la utilización de programas jurídicos, a través de prácticas guiadas y resolución de ejercicios.

DURACION: 12 Horas

CONTENIDO

- 6.1 Presentación
- 6.2 Noticia histórica
- 6.3 Directorio PJJ
- 6.4 Consulta tradicional
- 6.5 Consulta temática
- 6.6 Consultas especiales
- 6.7 Consulta global
- 6.8 Consulta por índices
- 6.9 Código de ética del PJJ

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA
DE BAJA CALIFORNIA



Facultad de Derecho
Mexicali

VI. METODOLOGIA DE TRABAJO.

Durante el desarrollo del curso se recomiendan las siguientes experiencias de aprendizaje:

- Aplicación de dinámicas de rompehielo.
- Métodos expositivos maestro-alumno.
- Estudios guiados.
- Mesas redondas.
- Lluvias de ideas.
- Lecturas dirigidas.

VII. CRITERIOS DE EVALUACIÓN

Para la evaluación del curso se recomienda la consideración de los siguientes criterios:

- 80% de asistencia para tener derecho a examen ordinario.
- 2 exámenes parciales con valor de 50% de la calificación final.
- Trabajo de final de investigación con valor de 50% de la calificación final.

El trabajo final consiste en la investigación de un tema específico el cual se entregará en un documento en Word y una presentación en power point.

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA
DE BAJA CALIFORNIA



Facultad de Derechos
Mexicali

VIII. BIBLIOGRAFÍA

Básica	Complementaria
<p>Informática paso a paso Ferreira Córtes Gonzalo Alfaomega, editorial 2000</p> <p>Introducción a la Computación Norton Peter McGraw Hill, editorial 2000</p> <p>Curso de Informática Personal Cutural S.A., editorial 2000</p> <p>Derecho Informático Téllez Valdés Julio McGraw Hill, editorial 2004</p> <p>El uso de Internet en el derecho Rojas Amandi Victor Manuel Oxford, editorial 1999</p>	<p>Informática Básica Alcalde Lancharro Eduardo McGraw Hill, editorial 1994</p> <p>Conceptos de Computación Jamrich Parsons June, Oja Dan Thomson, editorial 2004</p> <p>Computación: metodología, lógica computacional y programación. Bores Rosario, Rosales Román McGraw Hill, editorial 1993</p> <p>Internet y Derecho en México Barrios Garrido Gabriela, Muñoz de Alba Medrano Marcia, Pérez Bustillo Camilo McGraw Hill, editorial 1997</p> <p>IUS 2007 Jurisprudencias y tesis aisladas Suprema Corte de la Justicia de la Nación Poder Judicial de la Federación</p>

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA
DE BAJA CALIFORNIA



Facultad de Derecho
Mexicali