



EDUCACIÓN
SECRETARÍA DE EDUCACIÓN PÚBLICA



TECNOLÓGICO
NACIONAL DE MÉXICO

TECNOLÓGICO NACIONAL DE MÉXICO.

INSTITUTO TECNOLÓGICO DE TIJUANA.

SEMESTRE:

4to.

NOMBRE DE CARRERA:

Ingeniería informática

NOMBRE DE LA MATERIA:

Taller de legislación informática

CLAVE DE LA MATERIA:

4IF4A

TÍTULO DE TRABAJO:

Actividad 1 U2

UNIDAD A EVALUAR:

2.

NOMBRE:

Allen Delgado Kevin – 20212106.

Avila Cebreros Bryan Axel - 20212107

Ortha Uribe Jesus Norberto - 20213031

NOMBRE DEL DOCENTE:

Daniela Adriana Sanchez Vizcarra

FECHA DE ENTREGA:

06/04/2022

Nombre	Definición	Utilidad	Ejemplos
jurídica documentaria	Automatización del conocimiento jurídico surgido de diversas fuentes legislativas, jurisprudenciales y doctrinales; La finalidad principal es recuperar textos de índole jurídica mediante ciertos criterios de búsqueda. De todas las ramas de la informática jurídica, fue la que tuvo mayor desarrollo.	Consiste en encontrar lo más rápida y pertinentemente posible la información que ha sido almacenada. El almacenamiento – recuperación de información jurídica conlleva los siguientes procesos: a) La entrada de documentos (leyes, reglamentos, doctrinas, etc.), se lleva a cabo bajo una forma codificada comprensible para la máquina. b) La búsqueda de documentos significativos se efectúa codificando las palabras deseadas, para que la computadora realice una comparación con toda la base documentaria y señala coincidencias.	En el caso de palabras o frases que signifiquen lo mismo, como: no constitucional e inconstitucional, se deberá buscar la información mediante estas dos formas, debido a que si sólo la buscamos por no constitucional, entonces habrá mucha información que será obviada por estar archivada como inconstitucional y así sucesivamente.
De control y gestión	Se compone de programas a través de los cuales se asiste en la realización de actos y gestiones de tipo jurídicos, como contratos, certificaciones, mandatos judiciales. Fue en este sentido como nace la Informática jurídica de gestión y control, para posteriormente buscar el desarrollo de actividades jurídico adjetivas. De acuerdo al uso	Es utilizado por jueces, despachos de abogados, notarias, etc. Con la finalidad de en teoría atender más rápido a los usuarios, debido a que permite la agilidad en consulta de registros, redacción automática de textos jurídicos a manera de sentencias, dictámenes, documentos, contratos, cálculo de	Procesos administrativos, En este caso, tomemos el objetivo de optimizar la productividad de los abogados por medio de las horas dedicadas a tareas de naturaleza jurídica.

	profesional que se le de, la informática de gestión y control puede sub clasificar en: Inf. Registral, Inf. Parlamentaria, Inf. de Gestión de estudios jurídicos, Inf. Notarial.	impuestos, verificación de escritos, entre otros.	
metadocumentaria.	A través de la cual se ayuda o apoya en la toma de decisiones, a través de sistemas de inteligencia artificial que brinden soluciones a ciertas problemáticas jurídicas. En un aspecto más avanzado, la inteligencia artificial, materializada a través de sistemas expertos que estructuran conocimientos especializados, obtienen conclusiones a partir de la información que se les suministra. Generalmente bajo la modalidad “pregunta-respuesta”, facilitando la toma de decisiones.	Son una rama de la inteligencia artificial que hace un amplio uso del conocimiento especializado para resolver problemas como un especialista humano (habilidades que la mayoría no posee). Es un sistema de cómputo que emula la habilidad de tomar decisiones de un especialista humano.	Mediante procesos de inteligencia artificial pueden redactar documentos partiendo de pocas premisas, y corregirse errores ortográficos y gramaticales.

<https://github.com/AllenDK/Practica1.git>