



INSTITUTO TECNOLOGICO DE TIJUANA
DEPARTAMENTO DE SISTEMAS Y COMPUTACIÓN
INGENIERÍA INFORMÁTICA
SEMESTRE: FEB - JUN 22/22

TALLER DE LEGISLACION INFORMATICA
DANIELA ADRIANA SANCHEZ VIZCARRA

UNIDAD A EVALUAR: II

TEMA:

EL DERECHO Y LA INFORMÁTICA

INTEGRANTES DEL EQUIPO

TEÍSTA GARCÍA CARLO FERNANDO
TRIANA CORVERA JESÚS ANTONIO

MATRÍCULA

20212558
C20212681

TIJUANA B.C. 6 DE ABRIL DEL 2022

CUADRO COMPARATIVO DE LOS DIFERENTES TIPOS DE INFORMÁTICA JURÍDICA

	Informática jurídica documentaria	Informática jurídica de control y gestión	Informática jurídica metadocumentaria
Diferencias	<p>La finalidad de esta consiste en encontrar lo más rápido y pertinente posible la información que ha sido almacenada.</p> <p>El almacenamiento y recuperación de la información jurídica conlleva:</p> <p>La entrada de documentos (leyes, reglamentos, etc.): Se lleva a cabo bajo una forma codificada comprensible para la máquina.</p> <p>La búsqueda de documentos significativos: Se efectúa codificando las palabras deseadas, para que la computadora realice una comparación en la base documentaria.</p>	<p>Organiza y controla la información jurídica de documentos, expedientes, libros, etc. Utilizando programas que permiten la clasificación de dicha información.</p> <p>No solo se encarga de recolectar y almacenar información, sino que también permite combinarla y obtener nuevos datos, lo que permite agilizar la realización más ágil de las actividades principalmente rutinarias o con criterios establecidos</p>	<p>Es una ayuda en la decisión, educación, investigación, redacción y previsión del derecho.</p> <p>Debe ser un sistema informático que contenga: Un banco de datos estructurado como base de conocimientos, un sistema cognoscitivo con esquemas de razonamientos válidos y una interfaz de comunicación.</p> <p>No es necesario que el sistema tome la decisión, pero ayuda a hacerlo. - En la investigación aumenta los resultados con instrumentos matemáticos que prueban las hipótesis y teorías jurídicas.</p> <p>Ayuda en la previsión de las decisiones judiciales. - Apoya la estructuración que corresponde a la lógica interna del texto.</p>
Utilización	<ul style="list-style-type: none"> • En la administración pública. • En los órganos jurisdiccionales. 	<p>Es utilizada en tribunales, despachos, notarios y oficinas jurídicas.</p>	<p>Actualmente uno de los sectores más dinámicos y en constante evolución de la informática jurídica metadocumental o decisional es el que se refiere a la aplicación al Derecho de la inteligencia artificial y los sistemas expertos.</p>

Referencias:

- Flores Salgado L., “Derecho Informático”, Grupo Editorial Patria, 1era. Edición, 2014.
- Téllez Valdés J., “Derecho Informatico”, McGrawHill, 4ta. Edición, 2008.
- González, A. H. (2016). *cuadro comparativo entre la informática jurídica documentaria, de control y gestión y metadocumentaria.* Retrieved 04 06, 2022, from slideshare: <https://es.slideshare.net/adonaiherrerragonzalez/cuadro-comparativo-58661101>
- Manchego, P. R. (2017). *IMPORTANCIA ENTRE LA INFORMÁTICA JURÍDICA METADOCUMENTAL Y LA INFORMÁTICA JURÍDICA METADECISIONAL.* Retrieved 04 06, 2022, from slideshare: <https://es.slideshare.net/PauloRamrezManchego/importancia-entre-la-informtica-jurdica-metadocumental-y-la>