

# ÍNDICE

## CAPÍTULO I

### EL ACCESO DE LOS CIUDADANOS A LA JUSTICIA DIGITAL

1. CARTA DE DERECHOS DE LOS CIUDADANOS ANTE LA JUSTICIA
  - 1.1 Contenido de la Carta
    - 1.1.1 Una Justicia moderna y abierta a los ciudadanos
    - 1.1.2 Una relación de confianza con abogados y procuradores
    - 1.1.3 Una Justicia que protege a los más débiles
  - 1.2 Oficinas de Justicia de atención al ciudadano
    - 1.2.1 Oficina de Atención al Ciudadano
    - 1.2.2 Servicio de información al ciudadano en los juzgados
    - 1.2.3 Servicio de Atención al Ciudadano de la FGE
  - 1.3 Grado de cumplimiento de la Carta de Derechos de los ciudadanos ante la Justicia
    - 1.3.1 El papel de la Fiscalía General del Estado
    - 1.3.2 El papel del Ministerio de Justicia
    - 1.3.3 El papel del Consejo General del Poder Judicial
2. LA JUSTICIA ESPAÑOLA EN EL SENO DE EUROPA
  - 2.1 Eficiencia
  - 2.2 Independencia
  - 2.3 Calidad
    - 2.3.1 Accesibilidad
    - 2.3.2 Recursos
    - 2.3.3 Digitalización
3. JUSTICIA DIGITAL: VENTAJAS Y RIESGOS
  - 3.1 Ventajas de la justicia digital
  - 3.2 Riesgos de la justicia digital

## CAPÍTULO II

### LA ADMINISTRACIÓN DE JUSTICIA EN ESPAÑA: PASADO, PRESENTE Y FUTURO

1. EL PASADO Y PRESENTE DE LA ADMINISTRACIÓN DE JUSTICIA
  - 1.1 Los Tribunales de Instancia
  - 1.2 De los Juzgados de Paz a las Oficinas Judiciales Municipales
    - 1.2.1 Los Juzgados de Paz

1.2.2 Las oficinas municipales de justicia

## 2. DE LA OFIMÁTICA A LEXNET

2.1 Ofimática en los juzgados

2.1.1 Primeros Pasos

2.1.2 Contexto internacional

2.2 Breve referencia al marco normativo actual

2.2.1 La digitalización de la Administración General del Estado

2.2.2 La digitalización de la Administración de Justicia

2.3 Sistemas de Gestión Procesal

2.4 La interoperabilidad

2.5 El Expediente Judicial Electrónico

2.5.1 Definición y puesta en marcha

2.5.2 Composición del Expediente Judicial Electrónico

2.5.3 El iter procesal en el Expediente Judicial Electrónico

2.5.4 Los retos actuales del Expediente Judicial Electrónico

2.6 LexNET

2.7 El Comité Técnico Estatal de la Administración Judicial Electrónica: CTEAJE

2.7.1 Composición y funcionamiento

2.7.2 Críticas al CTEAJE

2.8 Herramientas comunitarias de justicia digital

2.8.1 Situación actual y herramientas puestas en marcha

2.8.2 Propuestas de futuro

2.8.2.1 La gobernanza de los Datos

2.8.2.2 Digitalización de la cooperación judicial y del acceso a la justicia en asuntos transfronterizos

## 3. EL PUNTO DE INFLEXIÓN: JUSTICIA DIGITAL AUTOMATIZADA

### **CAPÍTULO III**

#### **JUDICIAL-TECH UN NUEVO PARADIGMA DE JUSTICIA**

##### 1. TECNOLOGÍA APLICADA A LA JUSTICIA: UN PUNTO DE PARTIDA

1.1 La cuestionada cuarta revolución industrial

1.2 Breve introducción a la inteligencia artificial

1.2.1 Devenir histórico de la inteligencia artificial

1.2.2 Riesgos de la inteligencia artificial

1.3 Inteligencia artificial Asistencial o Decisoria

2. INTELIGENCIA ARTIFICIAL ASISTENCIAL
  - 2.1 Aplicaciones actuales de la inteligencia artificial asistencial
  - 2.2 VioGen
  - 2.3 Sistema de Comparecencias Apud Acta en Remoto (SCAAR)
  - 2.4 Carpeta Justicia y mejoras en la accesibilidad virtual
  - 2.5 Escritorio Virtual de Inmediación Digital
  - 2.6 Textualización y dictado por voz
  - 2.7 Digitalización en el Registro Civil
  - 2.8 La robotización de la cancelación de antecedentes penales
  - 2.9 Calculadora 988
  - 2.10 Otras soluciones tecnológicas de ámbito organizativo
    - 2.10.1 Agenda programada de señalamientos interoperable
    - 2.10.2 Sistema de gestión de archivos y sistema de gestión de efectos judiciales
    - 2.10.3 Procedimiento especial para concursos de acreedores
    - 2.10.4 Transparencia de la justicia orientada al dato
  - 2.11 Una vuelta de tuerca más a la inteligencia artificial en la administración de justicia.
3. INTELIGENCIA ARTIFICIAL DECISORIA: REFLEXIONES
  - 3.1 Justicia Pública, Privada o colaborada
  - 3.2 Un algoritmo privado trabajando con datos protegidos
  - 3.3 ¿Justicia puramente algorítmica?
    - 3.3.1 El poder de la eficiencia en la justicia
    - 3.3.2 Afectación de los principios del proceso
4. UN PASO MÁS: INTELIGENCIA ARTIFICIAL CUASI DECISIONAL
  - 4.1 Las posibilidades infinitas de la inteligencia artificial
  - 4.2 ASTREIA
    - 4.2.1 Chatbots para la justicia
    - 4.2.2 La e-mediación
    - 4.2.3 Soporte inteligente a la decisión judicial
    - 4.2.4 Identificación biométrica y textualización de vistas
    - 4.2.5 Fallos y reflexión sobre la inteligencia artificial de Fujitsu
  - 4.3 Pleito testigo con inteligencia artificial
5. AVANZANDO HACIA LA JUSTICIA DECISIONAL
  - 5.1 Rasgos de la inteligencia artificial avanzada

## 5.2 Marco legal actual para estas tecnologías

### 5.2.1 Ámbito europeo

### 5.2.2 Ámbito nacional

## **CAPÍTULO IV**

### **EL LEGALTECH**

#### 1. EL CAMINO HASTA LA ACTUALIDAD

#### 2. UN CAMBIO DE PERSPECTIVA

#### 3. LOS BUFETES 2.0

##### 3.1 Aplicaciones de apoyo documental

###### 3.1.1 Aplicaciones de búsqueda

###### 3.1.2 Aplicaciones de asesoramiento

##### 3.2 Aplicaciones para la gestión del despacho

###### 3.2.1 Archivo de documentos y expedientes

###### 3.2.2 Agenda y calendarios

###### 3.2.3 Facturación

###### 3.2.4 Estadísticas sobre la evolución del despacho

###### 3.2.5 Otros servicios accesorios

###### 3.2.5.1 Calculadoras

###### 3.2.5.2 Teletrabajo enlace con LexNET

###### 3.2.5.3 Espacios privados para reuniones con clientes

##### 3.3 Servicios Premium y generales

#### 4. JURIMETRÍA

##### 4.1 Historia de la jurimetría

##### 4.2 Cuestiones iniciales sobre la jurimetría

##### 4.3 Jurimetría española

#### 5. EL FUTURO DEL LEGALTECH

##### 5.1 Softwares de gestión autónoma

##### 5.2 Legaltech y acceso a la justicia

##### 5.3 La formación en el Legaltech

##### 5.4 Un cambio de paradigma en el sector

###### 5.4.1 Nuevas competencias para los nuevos perfiles

###### 5.4.2 La resistencia al cambio

###### 5.4.3 Los Alternative Legal Service Providers

5.5 Abogados en el metaverso

5.6 Neuroabogados

6. VUELTA A LO ESENCIAL: MÁS DEONTOLOGÍA ANTE EL LEGALTECH

BIBLIOGRAFÍA