

ÍNDICE

CAPÍTULO I.- DESAFÍOS Y OPORTUNIDADES SOBRE LA VIABILIDAD DEL USO DE LOS DATOS EN LA ADMINISTRACIÓN DE JUSTICIA

1. Introducción
2. Derecho fundamental a la intimidad: el origen en nuestro ordenamiento del derecho a la protección de datos y al entorno virtual
3. Notas elementales sobre la regulación del derecho a la protección de datos en la UE y España
4. Régimen aplicable en la Administración de Justicia: ficheros jurisdiccionales vs no jurisdiccionales
5. Análisis de las posibles vías para el uso de los datos integrados en la AJU para mejorar el servicio público
6. Un problema añadido: la baja calidad del dato en la AJU
7. Hacia una nueva realidad para la consecución del fin: la orientación al dato
8. El futuro en la AJU con las medidas hacia una adecuada arquitectura de información digital
9. Conclusiones

CAPÍTULO II.- INTELIGENCIA ARTIFICIAL (IA) EN JUSTICIA: UNA REALIDAD EN NUESTRO TIEMPO

1. Introducción
2. Una aproximación al concepto de IA
3. Una radiografía internacional sobre los pasos que se están llevando a cabo en el desarrollo y uso de IA
4. Principios y necesidades que debe cumplir el desarrollo de la IA: la perspectiva europea
5. Iniciativas (normativas) tendentes al uso de IA aplicada al sector justicia
6. Posibles utilidades en justicia de tecnologías de IA
7. Impactos y riesgos potenciales en el sistema procesal derivados de la IA
8. Ejemplos de sistemas de IA que actualmente se encuentran operativos en justicia
9. Conclusiones

CONSIDERACIONES FINALES

BIBLIOGRAFÍA