

EL DERECHO AL OLVIDO EN EL CONTEXTO DEL BLOCKCHAIN Y DEL RGPD

1. INTRODUCCIÓN
 - 1.1 Objetivos del trabajo**
 - 1.2 Metodología empleada**
2. LA TECNOLOGÍA DLT
 - 2.1 La tecnología de registros distribuidos. Definición, puntos clave y fundamento.**
 - 2.2 Problemática regulatoria.**
3. REGLAMENTO GENERAL DE PROTECCIÓN DE DATOS
 - 3.1 Objeto y principios fundamentales**
 - 3.2 Ámbito de aplicación material y territorial en relación con las tecnologías de registro distribuido**
 - 3.3 Responsable de los datos personales en la cadena**
4. CLASIFICACIÓN DE LA INFORMACIÓN RECOGIDA EN SISTEMAS DE REGISTRO DISTRIBUIDO Y EVALUACIÓN DE SU ENCAJE COMO DATOS PERSONALES.
 - 4.1 Datos transaccionales**
 - 4.2 Técnicas criptográficas**
5. EL DERECHO AL OLVIDO: ARTÍCULO 17 RGPD
 - 5.1 Relevancia y alcance del derecho al olvido**
 - 5.2 Revocación del consentimiento vs. Inmutabilidad de la cadena de bloques**
 - 5.2.1 Problemática asociada a la inmutabilidad*
 - 5.2.2 Estrategias legales y técnicas para abordar la ejecución del derecho al olvido*
 - (canales privados y hashing criptográfico)
 - 5.3 Determinación del responsable del tratamiento de datos**
 - 5.3.1 Problemática*
 - 5.3.2 Estrategias legales y técnicas para abordar el problema de asunción de responsabilidades.*
6. CONCLUSIONES