

# ÍNDICE

**PREFACIO: LA INTELIGENCIA ARTIFICIAL PODRÍA SER LO QUE QUERAMOS QUE SEA**

**PRESENTACIÓN: LA INTELIGENCIA ARTIFICIAL, FUTURO, RETO Y NECESIDAD**

**LA ONTOLOGÍA DE LOS SISTEMAS SOCIOTÉCNICOS Y ALGUNAS DE SUS  
IMPLICACIONES METODOLÓGICAS Y SOCIALES**

**ESTONIA COMO PAÍS LÍDER EN GOBIERNO ELECTRÓNICO: ENFOQUE LEGAL PARA  
REGULAR LA INTELIGENCIA ARTIFICIAL**

**LAS GRANDES COMPAÑÍAS TECNOLÓGICAS Y LOS DESAFÍOS A LA DEMOCRACIA  
LIBERAL**

**EL IMPACTO DE LA CONFIANZA EN LOS DESAFÍOS REGULATORIOS DE LA IA**

**INTELIGENCIA ARTIFICIAL Y PROPIEDAD INTELECTUAL**

**INTELIGENCIA ARTIFICIAL Y BIG DATA SUS APORTES AL DERECHO PENAL GLOBAL**

**LA EROSIÓN DE LA AUTONOMÍA PRIVADA EN LA TOMA DE DECISIONES BASADA EN  
ALGORITMOS PRIVADOS**

**INDEPENDENCIA JUDICIAL, POSITIVISMO LEGAL, AUTONOMÍA PRIVADA Y EL ROL DE  
LOS HUMANOS EN LA INTELIGENCIA ARTIFICIAL (IA) PARA LA RESOLUCIÓN DE  
DISPUTAS**

**LA EVOLUCIÓN Y ACOPLAMIENTO DE LOS REGÍMENES REGULATORIOS Y LAS  
ESTRATEGIAS EN LA UNIÓN EUROPEA SOBRE RESOLUCIÓN ALTERNATIVA Y EN  
LÍNEA DE DISPUTAS**

**LA INTELIGENCIA ARTIFICIAL Y SU IMPACTO EN LAS RELACIONES LABORALES**

**INTELIGENCIA ARTIFICIAL Y CUIDADO DE LA SALUD – RETOS Y VULNERABILIDADES**

**EL LIBRO BLANCO SOBRE INTELIGENCIA ARTIFICIAL: ANÁLISIS Y COMENTARIOS  
SOBRE MERCADO, VALORES Y COOPERACIÓN EUROPEA**

**LA INTELIGENCIA ARTIFICIAL: UNA LECTURA DESDE LA POLÍTICA**

**INTELIGENCIA ARTIFICIAL: DESAFÍOS REGLAMENTARIOS EN EL CONTEXTO DE LA  
PROTECCIÓN DE DATOS PERSONALES Y LA SEGURIDAD CIBERNÉTICA EN LA UNIÓN  
EUROPEA**

**EL PARLAMENTO EUROPEO Y LA NECESIDAD DE UNA LEGISLACIÓN COMÚN EN UN  
MARCO EUROPEO DE LA INTELIGENCIA ARTIFICIAL**

**INTELIGENCIA ARTIFICIAL (IA) Y SU IMPACTO EN LA PROTECCIÓN DE LOS  
INVERSIONISTAS EN LA UNIÓN EUROPEA (UE)**

**INTELIGENCIA ARTIFICIAL Y PROTECCIÓN DE DATOS EN EUROPA: ¿CONFLICTO POR  
DEFECTO?**

**LA INTELIGENCIA ARTIFICIAL EN EL FUTURO DIGITAL DE LA UNIÓN EUROPEA**