

ÍNDICE

Presentación

Parte Primera

Cuestiones generales de la Inteligencia Artificial en relación al Derecho Penal

Inteligencia Artificial, crimen y delincuencia organizada

Lorenzo Morillas Cueva

Interpretación de la Ley Penal por imitación artificial

Mario Caterini

El delito y la Inteligencia Artificial: Estado de la jurisprudencia

José Antonio Posada Pérez

¿Condena para quién? Adversidades ante la delimitación de la responsabilidad penal de los sistemas de Inteligencia Artificial

Mercedes Galera Ruiz

Parte Segunda

Inteligencia Artificial como instrumento de prevención y comisión delictiva

IA y blockchain contra la criminalidad: La seguridad alimentaria como sector piloto

Federica Raffone

Posibles aplicaciones de la Inteligencia Artificial en la prevención y detección del fraude electoral

Laura Villalba Cano

Ver para no creer: Deepfake sexual y bienes jurídicos afectados

Irene Rufo Rubio

Parte Tercera

Cuestiones criminológicas en el ámbito de las nuevas tecnologías

La Inteligencia Artificial como nuevo escenario delictivo

Alberto Pintado Alcázar

La criminalidad como proceso social en la era algorítmica: un enfoque predictivo aplicado

Belén Macías Espejo

La Inteligencia Artificial desde la perspectiva ciudadana

Patricia Saldaña Taboada

Parte Cuarta

Biometría y neurociencias

¿Datos biométricos a cambio de criptoactivos? Análisis jurídico-penal del escaneo del iris del ojo y el caso World

Samar Violeta Francisco Agra

Más allá de la prohibición. Regulación del uso policial de los sistemas de identificación biométrica remota en espacios públicos

Cristina Domingo Jaramillo

Neurodatos y justicia penal: implicaciones científicas y jurídicas de la decodificación cerebral mediante Inteligencia Artificial

Pedro Manuel Quesada López