

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