

ÍNDICE

Presentación de la obra y agradecimientos	9
A. ABOGACIA 4.0 Y JUSTICIA PREDICTIVA	
Capítulo 1. Apuntes acerca del jurista y las nuevas tecnologías <i>Claudio P. Grosso</i>	13
Capítulo 2. Inteligencia Artificial y Justicia Predictiva (¿puede la inteligencia artificial determinar si tengo razón o no en un juicio?) <i>Horacio Roberto Granero</i>	23
Capítulo 3. Justicia para el siglo XXI <i>Bibiana B. Luz Clara</i>	59
Capítulo 4. ¿Discrecionalidad judicial o discrecionalidad artificial? El nuevo dilema para hacer Justicia <i>Gerardo Raúl Mosquera</i>	69
Capítulo 5. Decisiones generadas por inteligencia artificial para la resolución de conflictos y Estado de Derecho (<i>de lege ferenda</i>) <i>Ricardo Tomás Oliveira Moyano</i>	77

B. INTELIGENCIA ARTIFICIAL Y RESPONSABILIDAD CIVIL

Capítulo 6. Inteligencia Artificial y Responsabilidad Civil de Buscadores de Internet <i>Gustavo Ariel Atta</i>	89
Capítulo 7. El error del chatbot inteligente genera responsabilidades patrimoniales al titular del sitio web <i>Bernardo Carlino</i>	103
Capítulo 8. La inteligencia artificial como aliada de la medicina <i>Camila Maranessi</i>	113
Capítulo 9. Inteligencia Artificial, relación de consumo y responsabilidad jurídica de las plataformas de economía colaborativa <i>José María Sabat Martínez</i>	125

C. INTELIGENCIA ARTIFICIAL, PRIVACIDAD Y PROTECCIÓN DE LOS DATOS PERSONALES

Capítulo 10. Límites a la tecnología: la ética en los algoritmos <i>Patricia Reyes Olmedo</i>	139
Capítulo 11. La Inteligencia Artificial al servicio del marketing. Límites al tratamiento de datos personales <i>María de los Ángeles Tedesco</i>	155
Capítulo 12. Sistemas biométricos y machine learning: sus desafíos <i>Susana Eloísa Mender Bini</i>	165
Capítulo 13. La privacidad de la Inteligencia Artificial. Un derecho que los humanos pierden y los robots podrían ganar <i>Sebastián A. Gamen</i>	187

Capítulo 14. Inteligencia artificial y tratamiento automatizado de datos personales

Juan Darío Veltani y Romina Soledad Iannello 199

D. INTELIGENCIA ARTIFICIAL Y DERECHO PÚBLICO

Capítulo 15. El acto administrativo automático y el presupuesto voluntad

Gustavo Sá Zeichen 209

Capítulo 16. Inteligencia artificial en el derecho tributario:
¿recaudar más pagando menos?

Roberto Daniel Murmis 223

Capítulo 17. Inteligencia artificial y asistencia al ciudadano,
redefiniendo la *citizen experience*

Macarena Belén Mansilla 239

Capítulo 18. Las dos caras de un algoritmo: Reflexiones para las
agencias de competencia en tiempos de cambio

Gustavo Rodríguez García 251

Capítulo 19. Inteligencia artificial: implicancias y desafíos desde
el derecho internacional privado

Yasmín Aguada, Carolina Harrington y Laura Martina Jeifetz 263

Capítulo 20. Del otoño de la inteligencia artificial (y sus algoritmos)
y su necesaria regulación. Soluciones desde el derecho
internacional público

Federico Di Sarno Liporace 277

E. INTELIGENCIA ARTIFICIAL Y DERECHO PROCESAL

Capítulo 21. Inteligencia artificial y nuevas tecnologías: hacia un replanteo del sistema de enjuiciamiento <i>Irina Natacha Gedwillo</i>	297
--	-----

Capítulo 22. Sistema ApremIA. La Inteligencia Artificial aplicada a los juicios de apremio <i>Carlos Martín Aznar</i>	311
--	-----

F. MARCO REGULATORIO DE LA INTELIGENCIA ARTIFICIAL

Capítulo 23. ¿Es necesario regular los algoritmos o la inteligencia artificial? <i>Elba Aurora Mansilla, Jaquelina Carina Angélica Ortiz</i> <i>y Athina Nerea Ibarra Mansilla</i>	329
--	-----

Capítulo 24. Reflexiones sobre la inteligencia artificial desde la perspectiva jurídica <i>Carlos Alberto Fossaceca y Pilar Moreyra</i>	343
--	-----

Capítulo 25. Inteligencia artificial, marco legal argentino y su gobernanza <i>Cristian David Alberto Castello</i>	355
---	-----

Capítulo 26. Del peligro a la oportunidad. Gestión lógico jurídica de la inteligencia artificial <i>María Fernanda Carolo</i>	367
--	-----

Capítulo 27. Inteligencia Artificial y Derecho de los Robots <i>Luis Alberto Valente</i>	379
---	-----