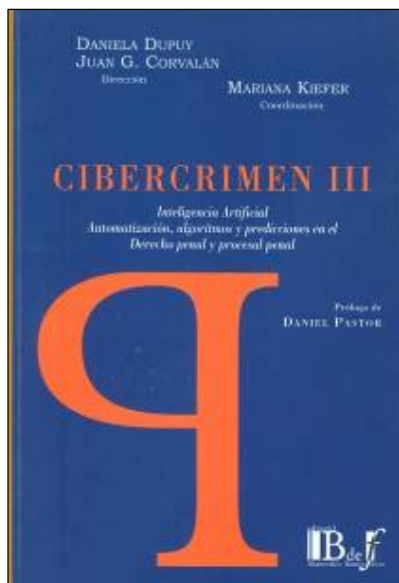


## ÍNDICE



	<i>Prólogo de Daniel R. Pastor</i>	XIII
	INTRODUCCIÓN	
	<i>Presentación. Inteligencia artificial. Automatización y predicciones en el derecho</i> Juan G. Corvalán	7
	<i>El sistema penal ante la inteligencia artificial: actitudes, usos, retos</i> Fernando Miró Lunares	81
	<i>Big Data, Inteligencia Artificial y policía predictiva. Bases para una adecuada regulación legal que respete los derechos fundamentales</i> Cynthia Souza de Menezes - José R. Agustina	137
	<i>Inteligencia artificial, predictividad y justicia penal</i> Carlos María Romeo Casabona	183
	<i>Ciberpatrullaje e investigación tecnológica en la red. Una aproximación a la inteligencia artificial desde el punto de vista de la investigación y represión de hechos ilícitos</i> Javier Ignacio Zaragoza Tejada	209
	<i>Algunos apuntes para evitar consagrar una lotería de Babilonia de algoritmos en la justicia penal</i> Jonathan A. Polansky	241
	<i>Algoritmos y sentencias: ¿Qué exige el debido proceso?</i> John Villasenor y Virginia Foggo	269
	<i>El entorno perijurídico de la inteligencia artificial y el proceso penal</i> Hugo Álvarez Sáez	275
	<i>Automatización de decisiones y violencia de género. Un caso testigo</i> Nieves Macchiavelli	303
	<i>Pandemia (COVID-19) y protección de datos personales: aplicaciones de contact tracing, algoritmos e Inteligencia Artificial</i> Pablo A. Palazzi - Mercedes Elaskar	321
	<i>Datos e innovación tecnológica</i> Daniela Dupuy - Mariana Kiefer	353