

SUMÁRIO

APRESENTAÇÃO	7
--------------------	---

PARTE I

VIRADA TECNOLÓGICA NO DIREITO PROCESSUAL

1. VIRADA TECNOLÓGICA NO DIREITO PROCESSUAL E ETAPAS DO EMPREGO DA TECNOLOGIA NO DIREITO PROCESSUAL: SERIA POSSÍVEL ADAPTAR O PROCEDIMENTO PELA TECNOLOGIA?	17
<i>Dierle Nunes</i>	
2. INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL NO JUDICIÁRIO.....	55
<i>Ricardo Villas Bôas Cueva</i>	
3. O MAPEAMENTO DO USO DA INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL NO PODER JUDICIÁRIO BRASILEIRO: ESTADO DA ARTE E PERSPECTIVAS.....	69
<i>Fernanda Bragança, Juliana Loss e Renata Braga</i>	
4. O AVANÇO DA DISRUPÇÃO NOS TRIBUNAIS BRASILEIROS	91
<i>Alexandre Morais da Rosa e Bárbara Guasque</i>	
5. O USO DA TECNOLOGIA NA PREVENÇÃO EFETIVA DOS CONFLITOS: POSSIBILIDADES DE INTERAÇÃO ENTRE <i>ONLINE DISPUTE RESOLUTION</i>, <i>DISPUTE SYSTEM DESIGN</i> E SISTEMA PÚBLICO DE JUSTIÇA.....	121
<i>Dierle Nunes E Hugo Malone</i>	

PARTE II

ODR – RESOLUÇÃO *ON-LINE* DE CONFLITOS E NEGOCIAÇÃO PROCESSUAL

6. UM MODELO TRANSDISCIPLINAR DE SOLUÇÃO DE CONFLITOS: DIREITO E TECNOLOGIA NO PROCESSO DE RECUPERAÇÃO JUDICIAL NO LEADING CASE OI S/A	147
<i>Cesar Cury</i>	

7. **ONLINE DISPUTE RESOLUTION (ODR) E A (DES)NECESSIDADE DE FORMULAÇÃO DE RECLAMAÇÃO PRÉVIA DOS CONSUMIDORES JUNTO ÀS PLATAFORMAS VIRTUAIS PARA CONFIGURAÇÃO DO INTERESSE DE AGIR.....** 169
Isadora Werneck
8. **INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL, DIRETRIZES ÉTICAS DE UTILIZAÇÃO E NEGOCIAÇÃO PROCESSUAL: UM DIÁLOGO ESSENCIAL PARA O DIREITO BRASILEIRO.....** 209
Guilherme Henrique Lage Faria e Flávio Quinaud Pedron
9. **PLATAFORMAS JURÍDICAS EM LINHA – O INÍCIO DA ADVOCACIA 4.0?.....** 235
Pedro Petiz Viana
10. **RESOLUÇÃO ON-LINE DE CONFLITOS: LIMITES, EFICÁCIA E PANORAMA DE APLICAÇÃO NO BRASIL** 261
Tainá Aguiar Junquilha

PARTE III
TECNOLOGIA E
GARANTIAS PROCESSUAIS

11. **DIREITO À EXPLICAÇÃO E DECISÕES AUTOMATIZADAS: REFLEXÕES SOBRE O PRINCÍPIO DO CONTRADITÓRIO** 277
Isabela Ferrari e Daniel Becker
12. **O CONTRADITÓRIO E SUA IMPLEMENTAÇÃO PELO DESIGN: DESIGN THINKING, LEGAL DESIGN E VISUAL LAW COMO ABORDAGENS DE IMPLEMENTAÇÃO EFETIVA DA INFLUÊNCIA.....** 305
Dierle Nunes e Larissa Holanda Andrade Rodrigues
13. **COMPARTILHAMENTO DE DADOS E DEVIDO PROCESSO: COMO O USO DA INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL PODE IMPLICAR EM UMA VERDADE ALETEICA** 343
José Luis Bolzan de Moraes e Flaviane de Magalhães Barros

14. DILEMAS PROCESSUAIS DO SÉCULO XXI: ENTRE OS CÉREBROS ELETRÔNICOS E A IMPLEMENTAÇÃO DE GARANTIAS-PROCESSUAIS FUNDAMENTAIS – SOBRE COMO ASSEGURAR DECISÕES LEGÍTIMAS.....	369
<i>Camilla Mattos Paolinelli e Nacle Safar Aziz Antônio</i>	
15. O PRINCÍPIO DA PUBLICIDADE, O DIREITO PROCESSUAL DO TRABALHO E OS MEIOS ELETRÔNICOS	411
<i>Ítalo Menezes de Castro e Walter Rosati Vargas Júnior</i>	
16. RESERVA LEGAL E A IMPLANTAÇÃO DO JUIZ-ROBÔ NO BRASIL	439
<i>Alexandre Bahia</i>	
17. A BUSCA POR UM MODELO COOPERATIVO DE CONSTRUÇÃO ALGORÍTMICA E O PROBLEMA DA APLICAÇÃO AUTOMATIZADA DE PADRÕES DECISÓRIOS VINCULANTES.....	447
<i>Luís Manoel Borges do Vale</i>	
18. JURIMETRIA, TECNOLOGIA E DIREITO PROCESSUAL.....	465
<i>Dierle Nunes e Fernanda Amaral Duarte</i>	

PARTE IV

**BLOCKCHAIN, JURIMETRIA, COMPETÊNCIA,
MINERAÇÃO DE PROCESSOS E NOVA ADVOCACIA**

19. O USO DA TECNOLOGIA <i>BLOCKCHAIN</i> PARA ARQUIVAMENTO DE DOCUMENTOS ELETRÔNICOS E NEGÓCIOS PROBATÓRIOS SEGUNDO A LEI DE LIBERDADE ECONÔMICA.....	509
<i>Fredie Didier Jr. e Rafael Alexandria de Oliveira</i>	
20. <i>BLOCKCHAIN</i>: UMA PROVA ATÍPICA.....	531
<i>Letícia Melo</i>	
21. REDES SOCIAIS E LIMITES DA JURISDIÇÃO: ANÁLISE SOB A ÓTICA DA TERRITORIALIDADE E DA EFETIVIDADE COM O AUXÍLIO DA TECNOLOGIA.....	557
<i>Francisco de Mesquita Laux</i>	

22. **A FUNCIONALIDADE DA AUDIÊNCIA DE MEDIAÇÃO E CONCILIAÇÃO (ARTIGO 334 DO CPC/15): UMA ANÁLISE EMPÍRICA-EXPLORATÓRIA POR MEIO DAS NOVAS TECNOLOGIAS DE MINERAÇÃO DE PROCESSOS** 589
João Sérgio dos Santos Soares Pereira e Adriana Jacoto Unger
23. **MINERAÇÃO DE PROCESSOS E A GESTÃO DE CASOS NO JUDICIÁRIO**..... 609
Bráulio Gabriel Gusmão
24. **OS IMPACTOS DA INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL NA PRÁTICA DA ADVOCACIA** 615
Bernardo de Azevedo e Souza e Wilson Engelmann

PARTE V

TOMADA DE DECISÃO AUTOMATIZADA E OS VIESES ALGORÍTMICOS

25. **PROCESSO VIRTUAL, TRANSPARÊNCIA E ACCOUNTABILITY** 629
Paulo Henrique dos Santos Lucon
26. **ALGORITMOS PREDICTIVOS AL SERVICIO DE LA JUSTICIA: ¿UNA NUEVA FORMA DE MINIMIZAR EL RIESGO Y LA INCERTIDUMBRE? ...** 645
Nuria Belloso Martín
27. **PROCESSO EM REDE ORIENTADO A DADOS**..... 687
José Eduardo de Resende Chaves Júnior
28. **PARA ALÉM DO TESTE DE TURING JURÍDICO? BREVES APONTAMENTOS SOBRE OS SISTEMAS AUTOMATIZADOS DE DECISÃO E SUAS POTENCIALIDADES PARA ELEVAR A QUALIDADE DA PRESTAÇÃO JURISDICIONAL** 715
Rômulo Soares Valentini
29. **DECISÃO JUDICIAL E INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL: É POSSÍVEL A AUTOMAÇÃO DA FUNDAMENTAÇÃO?** 737
Dierle Nunes e Ana Luiza Pinto Coelho Marques

30. USO DA INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL NO PROCESSO DE TOMADA DE DECISÕES JURISDICIONAIS: POTENCIAIS RISCOS E POSSÍVEIS CONSEQUÊNCIAS	783
<i>Nathália Roberta Fett Viana de Medeiros</i>	
31. A TOMADA DE DECISÃO POR MÁQUINAS: A PROIBIÇÃO, NO DIREITO, DE UTILIZAÇÃO DE ALGORITMOS NÃO SUPERVISIONADOS	821
<i>Luís Manoel Borges do Vale</i>	
32. O PROJETO ATHOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL E O IMPACTO NA FORMAÇÃO DOS PRECEDENTES QUALIFICADOS NO SUPERIOR TRIBUNAL DE JUSTIÇA	837
<i>Paulo de Tarso Sanseverino e Marcelo Ornellas Marchiori</i>	

**PARTE VI
RECURSOS, PRECEDENTES
E TECNOLOGIA**

33. AS NOVAS TECNOLOGIAS ESTÃO MUDANDO A FORMA DE RECORRER?.....	861
<i>Marco Antonio Rodrigues e Jean Carlos de Albuquerque Gomes</i>	
34. TECNOLOGIA E PRECEDENTES: DO PORTÃO DE KAFKA AO PANÓPTICO DIGITAL PELAS MÃOS DA JURIMETRIA	873
<i>Erik Navarro Wolkart e Daniel Becker</i>	
35. INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL E O E-HÉRCULES: A DECISÃO ALGORÍTMICA À LUZ DA TEORIA DWORKINIANA DO DIREITO COMO INTEGRIDADE.....	889
<i>Antônio Aurélio de Souza Viana e Patrícia Sekhon</i>	
36. PROCESSO E NOVAS TECNOLOGIAS: UTILIZAÇÃO DE QR CODE EM PETIÇÕES JUDICIAIS, ATUAÇÃO DE ROBÔS E AS CONTRIBUIÇÕES DA INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL PARA O SISTEMA DE PRECEDENTES.....	921
<i>Marcelo Mazzola</i>	

PARTE VII
EXECUÇÃO E TECNOLOGIA

37. EXECUÇÃO E TECNOLOGIA: NOVAS PERSPECTIVAS..... 935

Dierle Nunes e Tatiane Costa de Andrade