

# **REGULAÇÃO ALGORÍTMICA E INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL**



**ABORDAGENS INTERNACIONAIS E IMPACTOS SOCIAIS**

**DR. ACRAM ISPER JR.**



EDITORA LUMEN JURIS  
RIO DE JANEIRO  
2026

# Sumário

<b>Introdução .....</b>	<b>1</b>
<b>1 A Criação Humana como Extensão do Divino.....</b>	<b>9</b>
1.1 Contexto e Importância da Regulação Algorítmica. ....	20
1.1.1 Do GPT-4 à AGI: Avanços e Projeções .....	24
1.1.2 Desafios e Considerações.....	28
1.1.3 Da AGI à Superinteligência. ....	29
1.1.3.1 A Explosão de Inteligência .....	29
1.1.3.2 Desafios de Alinhamento.....	31
1.1.3.3 A humanidade e seres transumanos: a última fronteira?.....	32
1.1.3.4 Autopoiese e AGI.....	38
1.1.3.5 Visão Geral dos Conceitos Principais .....	40
<b>2 Fundamentos da <i>Lex Algoritmica</i> .....</b>	<b>47</b>
2.1 Definição e Histórico.....	52
2.2. Vantagens da Regulação Algorítmica.....	63
2.3. Desafios e Limitações.....	69
<b>3 Aplicações Práticas da <i>Lex Algoritmica</i> .....</b>	<b>75</b>
3.1 Controle de Tráfego Rodoviário. ....	78
3.2 Moderação de Conteúdo em Redes Sociais.....	84
3.2.1 Passos para a Regulação das Redes Sociais no Brasil.....	87

3.2.2 A Regulação das Redes Sociais na União Europeia e nos Estados Unidos .....	89
3.3 Regulação de Mercados Financeiros.....	93
3.4 Segurança de Documentos de Identidade .....	100
<b>4 Desafios e Limitações da <i>Lex Algorithmica</i> .....</b>	<b>105</b>
4.1 Complexidade e Rigidez dos Algoritmos. ....	110
4.2 Transparência e Responsabilidade. ....	113
4.3 Viés e Discriminação. ....	119
<b>5 Regulação Algorítmica na Governança Pública.....</b>	<b>127</b>
5.1 Governança Assistida por Inteligência Artificial (I.A.).....	131
5.2 Casos como Steve AI e Participação Cívica .....	136
5.3 Transparência Algorítmica.....	147
5.4 Desafios Éticos e Sociais.....	154
<b>6 Superalignment E Inteligência Artificial .....</b>	<b>165</b>
6.2 Técnicas de Alinhamento de Superinteligências.....	174
6.3 Desafios do Superalignment .....	178
6.4 Considerações Éticas e Sociais. Superalignment e Inteligência ...	181
<b>7 Integração de Gilles Deleuze, Pierre-Félix Guattari, Superalignment e Inteligência Artificial.....</b>	<b>191</b>
7.1. Filosofias de Deleuze e Guattari Aplicadas à Inteligência Artificial ...	195
7.2 Conceitos de Rizoma, Devir e Agenciamento.....	201
7.3 Relação entre Superalignment e as Referidas Filosofias .....	206
7.4 A Mente Humana Como Canal: Revisitando a Natureza da Consciência na Inteligência Artificial.....	209

7.4.1 Limites Epistemológicos e a Criação de IA Senciente .....	210
7.4.2 Reflexos Filosóficos e Crítica ao Antropomorfismo .....	211
7.4.3 Desdobramentos Jurídicos e Éticos.....	211
7.4.4 Síntese e Perspectivas Futuras.....	212
<b>8 Projeto de Lei Nº 2.338/2023: Regulação da Inteligência Artificial no Brasil .....</b>	<b>213</b>
8.1 Estrutura e Objetivos do PL. nº 2338/2023 .....	215
8.2 Direitos dos Afetados e Princípios Norteadores.....	218
8.3 Avaliação de Riscos e Responsabilidade Civil .....	221
8.4 Medidas de Inovação e <i>Sandboxes</i> Regulatórios .....	225
8.5 Resolução Sobre Inteligência Artificial Aprovada pelo Conselho Nacional de Justiça .....	232
<b>9 Comparação Entre o PL. Nº 2338/2023, a Diretiva da Inteligência Artificial da União Europeia e a Ordem Executiva dos Estados Unidos Sobre Inteligência Artificial.....</b>	<b>237</b>
9.1. Estrutura e Objetivos de Cada Legislação .....	245
9.2. Tecnofeudalismo, Capitalismo e a Nova Guerra Fria.....	246
9.3. Avaliação de Riscos e Responsabilidade Civil .....	257
<b>10 Considerações Finais .....</b>	<b>265</b>
10.1 Síntese das Descobertas e Recomendações .....	267
10.2 Implicações Futuras da Regulação Algorítmica.....	269
10.3 Próximos Passos na Pesquisa .....	270
<b>Referências Seleccionadas.....</b>	<b>273</b>