

# Inteligência Artificial e Direito

2. ed.

bibliografia selecionada







# Inteligência Artificial e Direito

2. ed.

# bibliografia selecionada

Publicação da Biblioteca Laura Corrêa Oliveira Procuradoria de Informação, Documentação e Aperfeiçoamento Profissional - PIDAP



Bib Sel	Porto Alegre	n. 38	37 p.	jan./ago. 2025

#### Governo do Estado do Rio Grande do Sul

EDUARDO LEITE Governador do Estado

GABRIEL SOUZA Vice-Governador do Estado

Procuradoria-Geral do Estado

EDUARDO CUNHA DA COSTA Procurador-Geral do Estado

Procuradoria de Informação, Documentação e Aperfeiçoamento Profissional Escola Superior de Advocacia de Estado Professor Almiro do Couto e Silva

ERNESTO JOSÉ TONIOLO Coordenador/Diretor

**Biblioteca** 

LARISSA TERESA MOTTIN KOCHANOWSKI MARIA CARLA FERREIRA GARCIA MATILDA SCHÜTZ MINUZZO Analista Bibliotecária Jurídica

Bibliografia Selecionada / Procuradoria-Geral do Estado do Rio Grande do Sul. –

N. 1 (2020) - . - Porto Alegre: PIDAP/BIBLIOTECA, 2020-

Mensal (2020-2022). Bimestral (2023-).

Catalogação na publicação: Biblioteca da PIDAP/PGE-RS

Capa- imagem criada por inteligência artificial

Procuradoria-Geral do Estado do RS PIDAP/BIBLIOTECA

Av. Borges de Medeiros, 1555 – 16. Andar 90110-901 Porto Alegre/RS

Fone: (51) 32881656

E-mail: biblioteca@pge.rs.gov.br

Site: https://ead.pge.rs.gov.br/course/view.php?id=705

# Inteligência Artificial e Direito: bibliografia selecionada

## JANEIRO/AGOSTO 2025

# SUMÁRIO

APRESENTAÇAO	4
LIVROS	5
CAPÍTULOS DE LIVROS	
ARTIGOS	13
TESES E DISSERTAÇÕES	35

### **APRESENTAÇÃO**

Bibliografia Selecionada é uma publicação da Biblioteca da PGE-RS que tem por objetivo disponibilizar a Procuradores do Estado, Servidores e Estagiários, uma fonte de informações doutrinárias que contemplem assuntos selecionados que interessem às atividades-fim da Procuradoria e que contribuam para a pesquisa, a atualização e a qualificação profissional.

A consulta para a seleção dos materiais doutrinários é realizada em diversas bibliotecas, periódicos, livros eletrônicos e bases jurídicas.

A publicação não possui a pretensão de apresentar um material exaustivo. A curadoria dos conteúdos abordados é uma compilação de artigos e livros que abordam um panorama geral do assunto nas diversas áreas do Direito.

As ideias e opiniões expostas são de responsabilidade exclusiva dos autores e não refletem necessariamente a opinião da PGE-RS.

Sugestões de temas para os próximos números e solicitações de acesso ao conteúdo integral das referências podem ser enviadas para o e-mail da Biblioteca: biblioteca@pge.rs.gov.br.

#### Equipe da Biblioteca da PGE-RS

#### **LIVROS**

ABREU, Alexandre Libonati de; GABRIEL, Anderson de Paiva; PORTO, Fábio Ribeiro. Inteligência artificial e a plataforma digital do Poder Judiciário brasileiro. *In*: FUX, Luiz; MARTINS, Humberto; SHUENQUENER, Valter (coord.). **O Judiciário do futuro**: Justiça 4.0 e o processo contemporâneo. São Paulo: Thomson Reuters Brasil, 2022. *E-book*. Proview. ISBN 9786559911233.

ALENCAR, Ana Catarina de. **Inteligência artificial, ética e direito**: guia prático para entender o novo mundo. Rio de Janeiro: Expressa, 2022. E-book.ISBN 9786553620339. Disponível em: https://integrada.minhabiblioteca.com.br/reader/books/9786553620339/. Acesso em: 03 set. 2025.

ARAÚJO, Solânea Dias. **Precedentes e inteligência artificial:** análise a partir do processo decisório do STJ. São Paulo: Thomson Reuters Brasil, 2025. *E-book*. Proview. ISBN 9786526013700.

BARBOSA, Sandro de Oliveira. **O lançamento tributário por inteligência artificial:** uma análise do artigo 142 do Código Tributário Nacional. São Paulo: Thomson Reuters Brasil, 2024. *E-book*. Proview. ISBN 9786526018606.

BARCAROLLO, Felipe. **Inteligência artificial**: aspectos ético-jurídicos. São Paulo: Almedina, 2021. *E-book*. Minha Biblioteca. ISBN 9786556272801.

BRUM, Renato Opice; MORAES, Henrique Fabretti (Coord.). **EU AI act comentado:** artigo por artigo. São Paulo: Thomson Reuters Brasil, 2022. *E-book*. Proview. ISBN 9786526014080.

CAMURÇA, Lia Carolina Vasconcelos. **Sociedade de vigilância, direito à privacidade e proteção de dados pessoais:** uma análise sobre a influência de técnicas de publicidade comportamental na internet no consumidor-usuário. Brasília: Conselho da Justiça Federal, Centro de Estudos Judiciários, 2021. 279 p. (Série Monografias do CEJ, n. 38). E-book. Disponível em:

https://www.cjf.jus.br/cjf/corregedoria-da-justica-federal/centro-de-estudos-judiciarios-1/publicacoes-1/monografias-do-cej2/volume-38-2021/@@download/arquivo. Acesso em: 01 dez. 2021.

COELHO, Alexandre Zavaglia; BARBOSA, Maria Juliana do P. **Inteligência artificial aplicada aos serviços jurídicos:** casos práticos de uso nos escritórios de advocacia, departamentos jurídicos e no poder público. São Paulo: Thomson Reuters Brasil, 2024. *E-book*. Proview. ISBN 9786526013786.

CONSELHO DA JUSTIÇA FEDERAL (Brasil) (CJF); Centro Nacional de Inteligência da Justiça Federal. **Estratégias de prevenção de conflitos, monitoramento e gestão de demandas e precedentes.** Brasília: Conselho da Justiça Federal, Centro de Estudos Judiciários, 2018. 111 p. (Série CEJ. Notas técnicas e ações do Centro Nacional de Inteligência da Justiça Federal; 1). ISBN 9788582960233.

COTS, Márcio; AFONSO, Pedro. **Guia prático para compliance e governança de IA:** de acordo com a norma europeia: Artificial Intelligence Act (AI ACT). São Paulo: Thomson Reuters Brasil, 2025. *E-book*. Proview. ISBN 9786526025826.

EDITORIAL RT. **Máquinas criativas:** os direitos autorais e a inteligência artificial. São Paulo: Thomson Reuters Brasil, 2025. *E-book*. Proview. ISBN 9786526012611.

EHRHARDT JÚNIOR, Marcos; CATALAN, Marcos; MALHEIROS, Pablo (coord.). **Direito do consumidor e novas tecnologias**. Belo Horizonte: Fórum, 2021. 345 p. ISBN 9786555182538.

FACHINETTI, Aline Fuke (Coord.). **Inteligência artificial responsável:** programa de governança e melhores práticas organizacionais. São Paulo: Thomson Reuters Brasil, 2025. *E-book*. Proview. ISBN 9786526014592.

FEFERBAUM, Marina; SILVA, Alexandre Pacheco da; COELHO, Alexandre Z.; et al. **Ética, governança e inteligência artificial**. São Paulo: Almedina, 2023. E-book. p.1. ISBN 9786556279145. Disponível em: https://integrada.minhabiblioteca.com.br/reader/books/9786556279145/. Acesso em: 03 set. 2025.

FRANÇA, Phillip Gil. **Controle do ato administrativo e consequencialismo jurídico na era da IA**: judicialização, discricionariedade, compliance e LGPD. 5. ed. São Paulo: Thomson Reuters Brasil, 2021. *E-book*. Proview. ISBN 9786559919307.

FRAZÃO, Ana; MULHOLLAND, Caitlin (coord.). **Inteligência artificial e direito**: ética, regulação e responsabilidade. 2. ed. São Paulo: Thomson Reuters Brasil, 2020. *E-book*. Proview. ISBN 9786556142418.

FREITAS, Juarez; FREITAS, Thomas Bellini. **Direito e inteligência artificial:** em defesa do humano. Belo Horizonte: Fórum, 2020. 172 p. ISBN 9786555180565.

GARCIA, Lara Rocha. **Como a inteligência artificial impacta a prática do direito entre sujeitos, objetos e robôs.** São Paulo: Thomson Reuters Brasil, 2025. *E-book*. Proview. ISBN 9786526012208.

KORKMAZ, Maria Regina Rigolon. **Decisões automatizadas:** explicação, revisão e proteção na era da inteligência artificial. São Paulo: Thomson Reuters Brasil, 2023. *E-book*. Proview. ISBN 9786526019092.

MIZIARA, Raphael. **Direito do trabalho e inteligência artificial**: discriminação algorítmica. Barueri: Manole, 2025. E-book. p.Capa. ISBN 9788520467183. Disponível em: https://integrada.minhabiblioteca.com.br/reader/books/9788520467183/. Acesso em: 03 set. 2025.

NOGAROLI, Rafaella. **Responsabilidade civil médica e inteligência artificial: c**ulpa médica e deveres de conduta no Século XXI. São Paulo: Thomson Reuters Brasil, 2023. *E-book*. Proview. ISBN 9786526000410.

PAULA, Gáudio Ribeiro de. **Desafios regulatórios da inteligência artificia**l: human rights by design. Barueri: Manole, 2025. E-book. p.Capa. ISBN 9788520467275. Disponível em: https://integrada.minhabiblioteca.com.br/reader/books/9788520467275/. Acesso em: 03 set. 2025.

PECK, Patricia; ROCHA, Henrique. **Advocacia digital**. 2. ed. rev., atual. e ampl. São Paulo: Thomson Reuters Brasil, 2022. *E-book*. Proview. ISBN 9786559911707.

PEIXOTO, Fabiano Hartmann. **Direito e inteligência artificial:** referenciais básicos com comentários à Resolução CNJ 332/2020. Brasília, DF: DR. IA, 2020. 54 p. (Coleção inteligência artificial e jurisdição ; v. 2). ISBN 9786500085853. Disponível em: <a href="https://livros.unb.br/index.php/portal/catalog/view/200/355/1518">https://livros.unb.br/index.php/portal/catalog/view/200/355/1518</a>. Acesso em: 2 dez. 2024.

PINHEIRO, Patricia Peck Garrido (Org.). **Direito digital aplicado 6.0:** a sociedade do futuro. São Paulo: Thomson Reuters Brasil, 2024. *E-book*. Proview. ISBN 97865260154520.

PINTARELLI, Camila; PIOVESAN, Flavia; ABBOUD, Georges (Coord.). **Constitucionalismo digital e direitos humanos:** desafios da internet, inteligência artificial e neurotecnologia. São Paulo: Thomson Reuters Brasil, 2024. *E-book*. Proview. ISBN 9786526013281.

PINTARELLI, Camila; SANTOS, Marcelo Fonseca; GUIMARÃES, Lucas Ramos (Coord.). **Direito e disrupção:** novos olhares aos institutos jurídicos. São Paulo: Thomson Reuters Brasil, 2025. *E-book*. Proview. ISBN 9786526029794

PINTO, Rodrigo Alexandre L.; NOGUEIRA, Jozelia. **Inteligência artificial e desafios jurídicos**: limites éticos e legais. São Paulo: Almedina, 2023. E-book. p.1. ISBN 9786556279268. Disponível em: https://integrada.minhabiblioteca.com.br/reader/books/9786556279268/. Acesso em: 03 set. 2025.

PORTO, Fábio Ribeiro; ARAÚJO, Valter Shuenquener de; GABRIEL, Anderson de Paiva. **Inteligência artificial generativa no direito**: um guia de como usar os sistemas (ChatGPT, Google Gemini, Claude, Mistral e Bing) na prática jurídica. São Paulo: Thomson Reuters Brasil, 2024. *E-book*. Proview. ISBN 9786526015469.

QUEIROZ, João Quinelato de. **Responsabilidade civil e novas tecnologias:** critérios de imputação objetiva. São Paulo: Thomson Reuters Brasil, 2024. *E-book*. Proview. ISBN 9786526015964.

RECH, Adir Ubaldo. Inteligencia artificial, medio ambiente y ciudades inteligentes. Caxias do Sul, RS: EDUCS, 2024. 122 p. ISBN 9786558073567. Disponível em: https://www.ucs.br/educs/arquivo/ebook/inteligencia-artificial-medio-ambiente-y-ciudades-inteligentes-4841/. Acesso em: 11 nov. 2024.

REIS, Paulo Victor Alfeo. **Algoritmos e o direito**. São Paulo: Almedina, 2020. *E-book*. Minha Biblioteca. ISBN 9788584396069.

RODRIGUES, Bruno Alves. A inteligência artificial no poder judiciário: e a convergência com a consciência humana para a efetividade da justiça. São Paulo: Thomson Reuters Brasil, 2021. *E-book*. Proview. ISBN 9786556148144.

SANCTIS, Fausto Martin de. **Inteligência artificial e direito**. São Paulo: Almedina Brasil, 2020. E-book. p.1. ISBN 9786556270890. Disponível em: https://integrada.minhabiblioteca.com.br/reader/books/9786556270890/. Acesso em: 03 set. 2025.

SANTOS, Fábio de Sousa. **Teoria dos agentes públicos digitais.** São Paulo: Thomson Reuters Brasil, 2024. *E-book*. Proview. ISBN 9786526014639.

SANTOS, Manoel J. Pereira dos; SCHAAL, Flavia Mansur M.; GOULART, Rubeny. **Propriedade intelectual e inteligência artificial**. São Paulo: Almedina, 2024. E-book. p.Capa. ISBN 9786556279534. Disponível em: https://integrada.minhabiblioteca.com.br/reader/books/9786556279534/. Acesso em: 03 set. 2025.

SARLET, Ingo W.; SARLET, Gabrielle B S.; BITTAR, Eduardo C B. Inteligência artificial, proteção de dados pessoais e responsabilidade na era digital. Rio de Janeiro: Saraiva Jur, 2022. E-book. p.1. ISBN 9786555599527. Disponível em: https://integrada.minhabiblioteca.com.br/reader/books/9786555599527/. Acesso em: 03 set. 2025.

SCALQUETTE, Ana C.; VANZOLINI, Patrícia; ROCHA, Renata da; et al. **Whats up?**: desafios ao direito: desafios ao direito, inteligência artificial, uso de dados pessoais, Covid-19, direito à saúde, crianças, adolescentes e idosos no mundo digital, biotecnologia e bioética. São Paulo: Grupo Almedina, 2022. E-book. p.Capa. ISBN 9786556277110. Disponível em: https://integrada.minhabiblioteca.com.br/reader/books/9786556277110/. Acesso em: 03 set. 2025.

SILVA, Rodrigo da Guia; TEPEDINO, Gustavo (coord.). **O Direito civil na era da inteligência artificial**. São Paulo: Thomson Reuters Brasil, 2020. *E-book*. Proview. ISBN 9786556142388.

SOUZA, Bernardo de Azevedo e. **Inteligência Artificial Generativa na Prática Jurídica.** São Paulo: Thomson Reuters Brasil, 2025. *E-book*. Proview. ISBN 9786526026410.

VAINZOF, Rony *et al.* (Coord.). **Comentários ao EU AI Act.** São Paulo:Thomson Reuters Brasil, 2024. *E-book*. Proview. ISBN 9786526013458.

VAINZOF, Rony; GUTIERREZ, Andriei Guerrero (coord.). **Inteligência artificial**: sociedade, economia e Estado. São Paulo: Thomson Reuters Brasil, 2021. *E-book*. Proview. ISBN 9786559917778.

VALE, Luís Manoel Borges do; PEREIRA, João Sergio dos Santos Soares. **Teoria geral do processo tecnológico.** 2. ed. São Paulo: Thomson Reuters Brasil, 2024. *E-book*. Proview. ISBN 9786526012321.

VERBICARO, Dennis. **Algoritmos de consumo:** discriminação, determinismo e solução online de conflitos na era da inteligência artificial. São Paulo: Thomson Reuters Brasil, 2023. *E-book*. Proview. ISBN 9786526018972.

VIGLIAR, José Marcelo M. **Inteligência artificia**l: aspectos jurídicos. São Paulo: Almedina, 2023. E-book. p.capa. ISBN 9786556279091. Disponível em: https://integrada.minhabiblioteca.com.br/reader/books/9786556279091/. Acesso em: 03 set. 2025.

WOLKART, Erik Navarro. **Inteligência artificial e sistemas de justiça**: proposta de um framework regulatório para desenvolvimento ético e eficiente. São Paulo: Thomson Reuters Brasil, 2022. *E-book*. Proview. ISBN 9786559912803.

#### **CAPÍTULOS DE LIVROS**

BARRETO, Andrezza. A quarta revolução industrial: inteligência artificial e responsabilidade civil. *In*: FALCÃO, Cintia Ramos; CARNEIRO, Tayná (coord.). **Direito exponencial**: como as novas tecnologias redefinirão o jurídico do futuro. São Paulo: Thomson Reuters Brasil, 2020. *E-book*. Proview. ISBN 9786550651671.

BASTIAN, Guilherme Kaschny; BASTIAN, Francisco Kaschny. Inteligência jurídica de dados como técnica de modernização da gestão contenciosa pelos departamentos jurídicos. *In*: LUCON, Paulo Henrique dos Santos *et al* (coord.). **Direito, processo e tecnologia**. 2. ed. rev. atual. e ampl. São Paulo: Thomson Reuters Brasil, 2021. *E-book*. Proview. ISBN 9786559916917.

BECKER, Daniel; FEIGELSON, Bruno; ROJTENBERG, Natasha. O sistema VICTOR e sua (i)licitude diante da Resolução CNJ nº 332/20. *In*: BRITTO, Carlos Augusto Ayres de Freitas (coord.). **Supremo 4.0**: constituição e tecnologia em pauta. São Paulo: Thomson Reuters Brasil, 2021. *E-book*. Proview. ISBN 9786559914791.

BECKER, Daniel; FERRARI, Isabela. Justificativa do Projeto de Lei nº\_\_\_\_\_, denominado Marco Regulatório da Inteligência Artificial. *In*: BECKER, Daniel; FERRARI, Isabela (coord.). **Regulação 4.0**: desafios da regulação diante de um novo paradigma científico. São Paulo: Thomson Reuters Brasil, 2020. v. 2. *E-book*. Proview. ISBN 9786556142517.

BECKER, Daniel; FERRARI, Isabela. VICTOR, the Brazilian Supreme Court's artificial intelligence: a beauty or a beast? *In*: BECKER, Daniel; FERRARI, Isabela (coord.). **Regulação 4.0**: desafios da regulação diante de um novo paradigma científico. São Paulo: Thomson Reuters Brasil, 2020. v. 2. *E-book*. Proview. ISBN 9786556142517.

BENETI, Sidnei; BENETI, Ana Carolina. O Supremo e os novos meios tecnológicos de solução de disputas (Online Dispute Resolution – ODR). *In*: BRITTO, Carlos Augusto Ayres de Freitas (coord.). **Supremo 4.0**: constituição e tecnologia em pauta. São Paulo: Thomson Reuters Brasil, 2021. *E-book*. Proview. ISBN 9786559914791.

BLUM, Renato Opice; RODRIGUES, Paula Marques. Considerações sobre a responsabilidade civil aplicada à inteligência artificial. *In:* LISBOA, Roberto Senise (coord.). **O direito da sociedade da informação IV.** São Paulo: Almedina, 2020. *E-book.* Minha Biblioteca. ISBN 9788584936229.

BOUCINHAS FILHO, Jorge Cavalcanti. Avanços tecnológicos e o fim dos postos de trabalho: liberdade ou aprisionamento?. In: **As novas relações trabalhistas e o futuro do direito do trabalho**: as novidades provenientes dos avanços tecnológicos. Belo Horizonte: Fórum, 2021. p. 427-443. (Coleção fórum as novas relações trabalhistas e o futuro do direito do trabalho) ISBN 9786555181319.

CABRAL, Antonio do Passo. Processo e tecnologia: novas tendências. *In*: LUCON, Paulo Henrique dos Santos *et al* (coord.). **Direito, processo e tecnologia**. 2. ed. rev. atual. e ampl. São Paulo: Thomson Reuters Brasil, 2021. *E-book*. Proview. ISBN 9786559916917.

CABRAL, Thiago Dias Delfino. Juízes-robôs? Notas sobre a utilização da inteligência artificial pelo Poder Judiciário. *In*: FEIGELSON, Bruno; BECKER, Daniel; RODRIGUES, Marco Antonio (coord.). **Litigation 4.0**: o futuro da justiça e do processo civil vis-à-vis as novas tecnologias. São Paulo: Thomson Reuters Brasil, 2021. *E-book*. Proview. ISBN 9786556149400.

CALIENDO, Paulo; CAVALCANTE, Denise Lucena; BITTENCOURT, Luiz Antonio da Silva (org.). **Tributação, tecnologia e direitos fundamentais.** Porto Alegre: Fundação Fênix, 2021. 381 p. ISBN 9786581110284. E-book. Disponível em: <a href="https://www.fundarfenix.com.br/ebook/125direitosfundamentais">https://www.fundarfenix.com.br/ebook/125direitosfundamentais</a>. Acesso em: 03 dez. 2021.

CANUTO, Rubens; GOMES, Luciane. Justiça 4.0 e os princípios éticos da inteligência artificial do Poder Judiciário. *In*: FUX, Luiz; MARTINS, Humberto; SHUENQUENER, Valter (coord.). **O Judiciário do futuro**: Justiça 4.0 e o processo contemporâneo. São Paulo: Thomson Reuters Brasil, 2022. *E-book*. Proview. ISBN 9786559911233.

CARLINI, Angélica. Inteligência artificial e seguros. *In*: GOLDBERG, Ilan; JUNQUEIRA, Thiago (coord.). **Temas atuais de direitos dos seguros**. São Paulo: Thomson Reuters Brasil, 2020. v. 1. *E-book*. Proview. ISBN 9786556143583.

CARREIRA, Thaís Moura. Inteligência artificial e robotic process automation e suas aplicabilidades ao universo jurídico. *In*: FALCÃO, Cintia Ramos; CARNEIRO, Tayná (coord.). **Direito exponencial**: como as novas tecnologias redefinirão o jurídico do futuro. São Paulo: Thomson Reuters Brasil, 2020. *E-book*. Proview. ISBN 9786550651671.

CATALAN, Marcos. Inteligências artificialmente moldadas e a necessária proteção do consumidor no direito brasileiro: singelas rubricas inspiradas em Janus. In: **Direito do consumidor e novas tecnologias**. Belo Horizonte: Fórum, 2021. p. 15-31. ISBN 9786555182538.

CAVALCANTI, Flávia; CANEN Doris. Inteligência artificial e direito tributário. *In*: LEITE, Luiza; SCHWARTZ, Rodrigo; FEIGELSON, Bruno (coord.). **Tax 4.0**: tributação na realidade exponencial. São Paulo: Thomson Reuters Brasil, 2021. *E-book*. Proview. ISBN 9786559917655.

CHINI, Alexandre. Inteligência artificial e a proteção de dados no âmbito do STJ. *In*: FUX, Luiz; MARTINS, Humberto; SHUENQUENER, Valter (coord.). **O Judiciário do futuro**: Justiça 4.0 e o processo contemporâneo. São Paulo: Thomson Reuters Brasil, 2022. *E-book*. Proview. ISBN 9786559911233.

CLEMENTINO, Marco Bruno Miranda. O sistema multiportas e a inteligência judicial. *In*: DANTAS, Marcelo Navarro Ribeiro (org.). **Inovações no sistema de justiça**: meios alternativos de resolução de conflitos, justiça multiportas e iniciativas para a redução da litigiosidade e o aumento da eficiência nos tribunais - estudos em homenagem a Múcio Vilar Ribeiro Dantas. São Paulo: Thomson Reuters Brasil, 2021. *E-book*. Proview. ISBN 9786556145624.

COÊLHO, Marcus Vinicius Furtado. Novos horizontes: a utilização da Inteligência artificial (IA) no Supremo Tribunal Federal (STF) aplicada à repercussão geral. In: MENDES, Gilmar Ferreira; GALLOTTI, Maria Isabel; ALVIM, Teresa Arruda (Coord.). O novo perfil do controle difuso de constitucionalidade: estudos em homenagem ao professor Bruno Dantas nos 20 anos da repercussão geral. Belo Horizonte: Fórum, 2025. p. 535-546.

CUEVA, Ricardo Villas Bôas. Da automação à inteligência artificial: alguns desafios da aplicação da tecnologia ao direito nos tribunais brasileiros. *In*: BRITTO, Carlos Augusto Ayres de Freitas (coord.). **Supremo 4.0**: constituição e tecnologia em pauta. São Paulo: Thomson Reuters Brasil, 2021. *E-book*. Proview. ISBN 9786559914791.

DOURADO, Daniel de Araujo. Direito à explicação e regulação da inteligência artificial na saúde: perspectiva da LGPD. *In*: AITH, Fernando; DALLARI, Analluza Bolivar (coord.). **LGPD na saúde digital.** São Paulo: Thomson Reuters Brasil, 2022. *E-book*. Proview. ISBN 9786559912810.

FARINHA, Martim; CARVALHO, Jorge Morais. Os desafios do mercado digital para o direito dos contratos de consumo à luz do direito europeu. In: **Direito do consumidor e novas tecnologias**. Belo Horizonte: Fórum, 2021. p. 309-327. ISBN 9786555182538.

FERREIRA, André Bastos Lopes. Governança digital e inteligência artificial na área da saúde sob a ótica da proteção de dados pessoais. *In*: AITH, Fernando; DALLARI, Analluza Bolivar (coord.). **LGPD na saúde digital.** São Paulo: Thomson Reuters Brasil, 2022. *E-book*. Proview. ISBN 9786559912810.

FERREIRA, Carlos Wagner Dias. O processo civil e a lógica algorítmica. *In*: DANTAS, Marcelo Navarro Ribeiro (org.). **Inovações no sistema de justiça**: meios alternativos de resolução de conflitos, justiça multiportas e iniciativas para a redução da litigiosidade e o aumento da eficiência nos tribunais - estudos em homenagem a Múcio Vilar Ribeiro Dantas. São Paulo: Thomson Reuters Brasil, 2021. *E-book*. Proview. ISBN 9786556145624.

GAMA, Tácio Lacerda; GOMES, Daniel de Paiva. A inteligência artificial como instrumento a serviço da fundamentação de decisões judiciais em matéria tributária. *In*: LEITE, Luiza; SCHWARTZ, Rodrigo; FEIGELSON, Bruno (coord.). **Tax 4.0**: tributação na realidade exponencial. São Paulo: Thomson Reuters Brasil, 2021. *E-book*. Proview. ISBN 9786559917655.

GOETTENAUER, Carlos Eduardo. Algoritmos, inteligência artificial, mercados: desafios ao arcabouço jurídico. In: **Empresa, mercado e tecnologia.** Belo Horizonte: Fórum, 2019. p. 269-286. ISBN 978-85-450-0659-6.

GOMES, Marcus Livio; CANEN, Doris; CABRAL, Trícia Navarro Xavier. A inteligência artificial no Poder Judiciário e a sua normatização pelo CNJ. In: FUX, Luiz; MARTINS, Humberto; SHUENQUENER, Valter (coord.). **O Judiciário do futuro**: Justiça 4.0 e o processo contemporâneo. São Paulo: Thomson Reuters Brasil, 2022. *E-book*. Proview. ISBN 9786559911233.

GUTIERREZ, Andriei. A Inteligência artificial: o que é e como pode ser aplicada ao mundo jurídico. *In*: VAINZOF, Rony; SERAFINO, Danielle; STEINWASCHER, Aline (coord.). **Legal innovation**: o direito do futuro e o futuro do direito. São Paulo: Thomson Reuters Brasil, 2022. *E-book*. Proview. ISBN 9786559912735.

ISLER SOTO, Erika. Dãnos causados por un agente artificial: reflexiones acerca de la legitimidad pasiva. In: **Direito do consumidor e novas tecnologias**. Belo Horizonte: Fórum, 2021. p. 329-339. ISBN 9786555182538.

JOBIM, Marco Félix. Inteligência artificial na tomada de decisões nos processos estruturais:(in)compatibilidade?. In: **Direito, ambiente e tecnologia**: estudos em homenagem ao professor Carlos Alberto Molinaro. Porto Alegre: Fundação Fênix, 2021. p. 617-636. E-book. ISBN 9786587424620. Disponível em: <a href="https://891aac48-381e-4192-adf5-96afc8de6326.filesusr.com/ugd/9b34d5">https://891aac48-381e-4192-adf5-96afc8de6326.filesusr.com/ugd/9b34d5</a> d729102d98cb4fc2970b6d0ae35b1888.pdf . Acesso em: 02 jun. 2021.

LEAL, Rogério Gesta. O dever de fundamentação da decisão judicial e inteligência artificial: desafios ao poder judiciário. In: PASQUALINI, Alexandre; CUNDA, Daniela Zago Gonçalves da; RAMOS, Rafael (Coord.). **Direito, sustentabilidade e inovação:** estudos em homenagem ao professor Juarez Freitas. Belo Horizonte: Fórum, 2025. p. 663-677.

LEITE, Liliane Agostinho; BUENO, Neide. As criações por inteligência artificial e os desafios do direito autoral. *In:* RODRIGUES, David Fernando; KAC, Larissa Andréa Carasso; ARRUDA, Vinicius Cervantes G. (coord). **Propriedade intelectual e revolução tecnológica**. São Paulo: Almedina, 2022. *E-book*. Minha Biblioteca. ISBN 9786556274799.

LIMA, Ana Paula Moraes Canto de; NÓBREGA, Juliana Targino. Inteligência artificial: diretrizes, estratégias e verificação nos tribunais brasileiros. *In*: FALCÃO, Cintia Ramos; CARNEIRO, Tayná (coord.). **Direito exponencial**: como as novas tecnologias redefinirão o jurídico do futuro. São Paulo: Thomson Reuters Brasil, 2020. *E-book*. Proview. ISBN 9786550651671.

LIMA, Daniel Serra. A tributação da inteligência artificial e a proteção dos empregos. *In*: LEITE, Luiza; SCHWARTZ, Rodrigo; FEIGELSON, Bruno (coord.). **Tax 4.0**: tributação na realidade exponencial. São Paulo: Thomson Reuters Brasil, 2021. *E-book*. Proview. ISBN 9786559917655.

LIMBERGER, Têmis; GIANNAKOS, Demétrio Beck da Silva. Sustentabilidade, inteligência artificial e sistemas de justiça: um debate urgente. In: PASQUALINI, Alexandre; CUNDA, Daniela Zago Gonçalves da; RAMOS, Rafael (Coord.). **Direito, sustentabilidade e inovação:** estudos em homenagem ao professor Juarez Freitas. Belo Horizonte: Fórum, 2025. p. 709-728.

LOTUFO, Larissa; OLIVEIRA, Vanessa Clemente de; KIMURA, Pâmela Christiny Felizardo. Inteligência artificial e poder público. *In*: PINHEIRO, Patricia Peck (coord.). **Direito digital aplicado 5.0**: especial administração pública. São Paulo: Thomson Reuters Brasil, 2022. *E-book*. Proview. ISBN 9786559916344.

LUCON, Paulo Henrique dos Santos. Procedural law and artificial intelligence. *In*: LUCON, Paulo Henrique dos Santos *et al* (coord.). **Direito, processo e tecnologia**. 2. ed. rev. atual. e ampl. São Paulo: Thomson Reuters Brasil, 2021. *E-book*. Proview. ISBN 9786559916917.

LUCON, Paulo Henrique dos Santos. Supremo Tribunal Federal e a tecnologia: uma análise crítica. *In*: BRITTO, Carlos Augusto Ayres de Freitas (coord.). **Supremo 4.0**: constituição e tecnologia em pauta. São Paulo: Thomson Reuters Brasil, 2021. *E-book*. Proview. ISBN 9786559914791.

MAFFINI, Rafael; VARGAS, Isadora Formenton. Juridicidade da ação administrativa nos atos discricionários produzidos sob a influência de inteligência artificial em sistemas de suporte à decisão da administração pública. In: PASQUALINI, Alexandre; CUNDA, Daniela Zago Gonçalves da; RAMOS, Rafael (Coord.). **Direito, sustentabilidade e inovação:** estudos em homenagem ao professor Juarez Freitas. Belo Horizonte: Fórum, 2025. p. 559-575.

MAGRANI, Eduardo; GUEDES, Paula. Inteligência artificial: desafios éticos e jurídicos. *In*: FRAZÃO, Ana; CUEVA, Ricardo Villas Bôas (coord.). **Compliance e política de proteção de dados**. São Paulo: Thomson Reuters Brasil, 2021. *E-book*. Proview. ISBN 9786559915248.

MARISCAL, Valéria Gerber. Judiciário trabalhista e tecnologia. *In*: FITA, Fernando et al (coord.). **Direito do trabalho, tecnologia, fraternidade e OIT**: compilação de verbetes. São Paulo: Thomson Reuters Brasil, 2020. *E-book*. Proview. ISBN 9786550654283.

MAZZOLA, Marcelo; RIBEIRO, Nathalia. A contribuição da inteligência artificial para a materialização do conceito de "jurisprudência dominante": considerações sobre o uso de QR Code em processos judiciais e o juízo 100% digital. *In*: FEIGELSON, Bruno; BECKER, Daniel; RODRIGUES, Marco Antonio (coord.). **Litigation 4.0**: o futuro da justiça e do processo civil vis-à-vis as novas tecnologias. São Paulo: Thomson Reuters Brasil, 2021. *E-book*. Proview. ISBN 9786556149400.

MEDON, Filipe. Seguros de responsabilidade civil como alternativa aos danos causados pela inteligência artificial. *In*: GOLDBERG, Ilan; JUNQUEIRA, Thiago (coord.). **Temas atuais de direitos dos seguros**. São Paulo: Thomson Reuters Brasil, 2020. v. 1. *E-book*. Proview. ISBN 9786556143583.

MULHOLLAND, Caitlin; GOMES, Rodrigo Dias de Pinho. Inteligência artificial e seus principais desafios para os programas de compliance e as políticas de proteção de dados. *In*: FRAZÃO, Ana; CUEVA, Ricardo Villas Bôas (coord.). **Compliance e política de proteção de dados**. São Paulo: Thomson Reuters Brasil, 2021. *E-book*. Proview. ISBN 9786559915248.

MUNIZ, Eduardo Barboza. Tributação das novas tecnologias: inteligência artificial e robotização. *In*: LEITE, Luiza; SCHWARTZ, Rodrigo; FEIGELSON, Bruno (coord.). **Tax 4.0**: tributação na realidade exponencial. São Paulo: Thomson Reuters Brasil, 2021. *E-book*. Proview. ISBN 9786559917655.

NASCIMENTO, Lucas Roncoli do. Inteligência artificial. *In*: FITA, Fernando et al (coord.). **Direito do trabalho, tecnologia, fraternidade e OIT**: compilação de verbetes. São Paulo: Thomson Reuters Brasil, 2020. *E-book*. Proview. ISBN 9786550654283.

NOGAROLI, Rafaella; SILVA, Rodrigo da Guia. Inteligência artificial na análise diagnóstica: benefícios, riscos e responsabilidade do médico. *In*: KFOURI NETO, Miguel; NOGAROLI, Rafaella (coord.). **Debates contemporâneos em direito médico e da saúde**. São Paulo: Thomson Reuters Brasil, 2020. *E-book*. Proview. ISBN 9786556145266.

NOGAROLI, Rafaella; SILVA, Rodrigo da Guia. Inteligência artificial na análise diagnóstica: benefícios, riscos e responsabilidade do médico. *In*: KFOURI NETO, Miguel; NOGAROLI, Rafaella (coord.). **Debates contemporâneos em direito médico e da saúde**. São Paulo: Thomson Reuters Brasil, 2020. *E-book*. Proview. ISBN 9786556145266.

NOHARA, Irene Patrícia; SANTANNA, Gustavo da Silva. Desafios da regulação das novas tecnologias na gestão pública. *In*: NOHARA, Irene Patrícia; SALGADO, Rodrigo Oliveira (org.); SIQUEIRA NETO, José Francisco (coord.). **Gestão pública, infraestrutura e desenvolvimento**: 20 anos do Programa de Pós-graduação em Direito Político e Econômico da Universidade Presbiteriana Mackenzie. São Paulo: Thomson Reuters Brasil, 2021. *E-book*. Proview. ISBN 9786559915194.

OTTON, Marcos Vinícius Barros. Uso do big data e da inteligência artificial na área da saúde. *In*: VAINZOF, Rony; SERAFINO, Danielle; STEINWASCHER, Aline (coord.). **Legal innovation**: o direito do futuro e o futuro do direito. São Paulo: Thomson Reuters Brasil, 2022. *E-book*. Proview. ISBN 9786559912735.

PINHEIRO, Patricia Peck. Os desafios na regulamentação da inteligência artificial. *In*: PINHEIRO, Patricia Peck (coord.). **Direito digital aplicado 5.0**: especial administração pública. São Paulo: Thomson Reuters Brasil, 2022. *E-book*. Proview. ISBN 9786559916344.

PINTO, Daniel Becker Paes Barreto; LAUX, Francisco de Mesquita; ROJTENBERG, Natasha Amaral. Inteligência artificial na gestão de recursos nos tribunais superiores: análise à luz do sistema VICTOR. *In*: FERRARI, Isabela (coord.). **Justiça digital**. 2. ed. rev., atual. e ampl. São Paulo: Thomson Reuters Brasil, 2021. *E-book*. Proview. ISBN 9786556145266.

PINTO, Esdras Silva. Mandamus: inteligência artificial no cumprimento de mandados. *In*: FERRARI, Isabela (coord.). **Justiça digital**. 2. ed. rev., atual. e ampl. São Paulo: Thomson Reuters Brasil, 2021. *E-book*. Proview. ISBN 9786556145266.

PORTILHO, Raphaela Magnino Rosa; SOUSA, Ricardo José Leite de. Inteligência artificial: uma nova revolução tecnológica?: planos governamentais para os impactos da IA sobre o mercado de trabalho. In: **As novas relações trabalhistas e o futuro do direito do trabalho**: as novidades provenientes dos avanços tecnológicos. Belo Horizonte: Fórum, 2021. p. 183-229. (Coleção fórum as novas relações trabalhistas e o futuro do direito do trabalho) ISBN 9786555181319.

RAMOS NETO, Newton Pereira; RAMOS, Gabriel Ribeiro Gonçalves. "Justiça 4.0" e os desafios atuais do sistema de justiça. *In*: DANTAS, Marcelo Navarro Ribeiro (org.). **Inovações no sistema de justiça**: meios alternativos de resolução de conflitos, justiça multiportas e iniciativas para a redução da litigiosidade e o aumento da eficiência nos tribunais - estudos em homenagem a Múcio Vilar Ribeiro Dantas. São Paulo: Thomson Reuters Brasil, 2021. *E-book*. Proview. ISBN 9786556145624.

REBOUÇAS, Rodrigo Fernandes. A inteligência artificial - novas habilidades jurídicas e a supremacia quântica. *In:* RODRIGUES, David Fernando; KAC, Larissa Andréa Carasso; ARRUDA, Vinicius Cervantes G. (coord). **Propriedade** intelectual e revolução tecnológica. São Paulo: Almedina, 2022. *E-book*. Minha Biblioteca. ISBN 9786556274799.

RIGOLI, Felix. Inteligência artificial nos sistemas de saúde: perigos e promessas para alcançar a saúde para todos. *In*: AITH, Fernando; DALLARI, Analluza Bolivar (coord.). **LGPD na saúde digital.** São Paulo: Thomson Reuters Brasil, 2022. *E-book*. Proview. ISBN 9786559912810.

ROCHA, Caio Cesar; VAUGHN, Gustavo Favero. Panorama geral sobre o julgamento virtual no STF, no STJ, no CNJ e no TST. *In*: LUCON, Paulo Henrique dos Santos *et al* (coord.). **Direito, processo e tecnologia**. 2. ed. rev. atual. e ampl. São Paulo: Thomson Reuters Brasil, 2021. *E-book*. Proview. ISBN 9786559916917.

SALLES, Bruno Makowiecky. Acesso à justiça e inteligência artificial. *In*: LUCON, Paulo Henrique dos Santos *et al* (coord.). **Direito, processo e tecnologia**. 2. ed. rev. atual. e ampl. São Paulo: Thomson Reuters Brasil, 2021. *E-book*. Proview. ISBN 9786559916917.

SALOMÃO, Luis Felipe; BRAGA, Renata. O percurso brasileiro na regulamentação do uso e das aplicações da inteligência artificial: aportes sobre o Projeto de Lei nº 21/2020. *In*: FUX, Luiz; MARTINS, Humberto; SHUENQUENER, Valter (coord.). **O Judiciário do futuro**: Justiça 4.0 e o processo contemporâneo. São Paulo: Thomson Reuters Brasil, 2022. *E-book*. Proview. ISBN 9786559911233.

SILVA, Aline Ferreira de Carvalho; KASHIWABARA, Priscila Mayumi; MACHADO, Tarso Mesquita. A interação entre as ciências da vida e a inteligência artificial e as dificuldades na proteção destes ativos intelectuais: algumas reflexões. *In:* RODRIGUES, David Fernando; KAC, Larissa Andréa Carasso; ARRUDA, Vinicius Cervantes G. (coord). **Propriedade intelectual e revolução tecnológica**. São Paulo: Almedina, 2022. *E-book.* Minha Biblioteca. ISBN 9786556274799.

SILVA, Ricardo Villela Mafra Alves da; RABELLO, Nathalia. O uso da inteligência artificial na tomada de decisão por administradores e suas consequências para o direito societário. *In*: BECKER, Daniel; FERRARI, Isabela (coord.). **Regulação 4.0**: desafios da regulação diante de um novo paradigma científico. São Paulo: Thomson Reuters Brasil, 2020. v. 2. *E-book*. Proview. ISBN 9786556142517.

SOUSA, Ricardo José Leite de. Inteligência artificial: diretrizes éticas na União Europeia. *In*: FITA, Fernando et al (coord.). **Direito do trabalho, tecnologia, fraternidade e OIT**: compilação de verbetes. São Paulo: Thomson Reuters Brasil, 2020. *E-book*. Proview. ISBN 9786550654283.

SOUZA, Maria Cláudia da Silva Antunes de; SOUZA, Aulus Eduardo Teixeira de. Sustentabilidade das cidades inteligentes: inovação, governança e riscos no uso da inteligência artificial nos ambientes urbanos. In: PASQUALINI, Alexandre; CUNDA, Daniela Zago Gonçalves Da; RAMOS, Rafael (Coord.). **Direito, sustentabilidade e inovação:** estudos em homenagem ao professor Juarez Freitas. Belo Horizonte: Fórum, 2025. p. 473-486.

TAUK, Caroline Somesom. A era das máquinas criativas: a proteção patentária de invenções feitas por sistemas de inteligência artificial. *In*: BECKER, Daniel; FERRARI, Isabela (coord.). **Regulação 4.0**: desafios da regulação diante de um novo paradigma científico. São Paulo: Thomson Reuters Brasil, 2020. v. 2. *E-book*. Proview. ISBN 9786556142517.

TAVARES, André Afonso; BITENCOURT, Caroline Müller. A Lei do Governo Digital e os laboratórios de inovação: inteligência artificial, ciência da dados e big open data como ferramentas de apoio à auditoria social e controle social. In: **Governo digital e a busca por inovação na administração pública**: a Lei nº 14.129, de 29 de março de 2021. Belo Horizonte: Fórum, 2022. p. 143-169. ISBN 9786555182873.

TUPINAMBÁ, Carolina; CUNHA, Leonardo Stocker P da. Relação de emprego (trabalho subordinado): um fóssil vivo do direito do trabalho?. In: **As novas relações trabalhistas e o futuro do direito do trabalho**: as novidades provenientes das novas possibilidades de interações humanas e de novos modelos de solução de conflitos. Belo Horizonte: Fórum, 2022. p. 255-275. (Coleção fórum as novas relações trabalhistas e o futuro do direito do trabalho) ISBN 9786555182248.

VAINZOF, Rony. Aplicações e regulação da inteligência artificial. *In*: VAINZOF, Rony; SERAFINO, Danielle; STEINWASCHER, Aline (coord.). **Legal innovation**: o direito do futuro e o futuro do direito. São Paulo: Thomson Reuters Brasil, 2022. *E-book*. Proview. ISBN 9786559912735.

VALLE, Vivian Cristina Lima López. Tutela jurídica autônoma do cidadão na prestação de serviços públicos a partir da Lei nº 14.129/21. In: **Governo digital e a busca por inovação na administração pública**: a Lei nº 14.129, de 29 de março de 2021. Belo Horizonte: Fórum, 2022. p. 117-130. ISBN 9786555182873.

VERBIC, Francisco. Aplicación de nuevas tecnologias al proceso judicial: proceso electrónico, resolución de controversias online, inteligencia artificial y acceso a información pública. *In*: FEIGELSON, Bruno; BECKER, Daniel; RODRIGUES, Marco Antonio (coord.). **Litigation 4.0**: o futuro da justiça e do processo civil vis-à-vis as novas tecnologias. São Paulo: Thomson Reuters Brasil, 2021. *E-book*. Proview. ISBN 9786556149400.

#### **ARTIGOS**

ACIOLY, Luis Henrique de Menezes; MENDES, Isabelle Brito Bezerra; MONTEIRO NETO, João Araújo. A avaliação de impacto e de resultado regulatório como espectros de política regulatória-sancionatória eficiente em inteligência artificial: reflexões à luz da accountability. **Revista Brasileira de Políticas Públicas,** Brasília, DF, v. 14, n. 1, p. 182-207, jan./abr. 2024. Disponível em: <a href="https://www.publicacoesacademicas.uniceub.br/RBPP/article/view/9608/pdf">https://www.publicacoesacademicas.uniceub.br/RBPP/article/view/9608/pdf</a>. Acesso em: 27 jun. 2024.

AIRES, Andressa Soares Costa. Acesso à justiça, exclusão digital e a inteligência artificial no poder judiciário do Brasil : desafios e perspectivas. **Revista do Tribunal Regional Federal : 1. Região**, v. 35, n. 1, p. 132-141, jan./abr. 2023. Disponível em:. https://revista.trf1.jus.br/trf1/article/view/455/251. Acesso em: 02 set.2025.

ALMADA, Marco; MARANHÃO, Juliano. Contribuições e limites da lei geral de proteção de dados para a regulação da inteligência artificial no Brasil. **Direito Público**, São Paulo, v. 20, n.106, p. 385-413, abr. /jun. 2023. Disponível em: <a href="https://www.portaldeperiodicos.idp.edu.br/direitopublico/article/view/6957/3079">https://www.portaldeperiodicos.idp.edu.br/direitopublico/article/view/6957/3079</a>. Acesso em: 9 fev. 2024.

ALMEIDA, Gregório Assagra de; GOMES JUNIOR, Luiz Manoel; SILVA, Vitor Hugo da Trindade. Decisão rejeita a alegação de nulidade da sentença por suposto uso de inteligência artificial e afasta a abusividade dos juros aplicados no crédito consignado. **Revista dos Tribunais**, São Paulo, v.114, n.1075, p. 441-461, maio 2025.

ALMEIDA, Marcella Pinto de; PAMPLONA FILHO, Rodolfo Mário Veiga. Entre dados enviesados e decisões sem rosto: discriminação algorítmica, direito à narrativa processual e os limites da inteligência artificial na efetivação dos direitos fundamentais trabalhistas. **Revista Magister de Direito do Trabalho**, Porto Alegre, v.22, n.127, p. 22-40, jul./ago. 2025.

ÁLVAREZ BUJÁN, María Victoria. Inteligencia artificial y medidas cautelares en el proceso penal : tutela judicial efectiva y autodeterminación informativa en potencial riesgo. **Revista española de derecho constitucional,** v. 43, n. 127, p. 177-207, enero/abr. 2023. Disponível em: <a href="https://www.cepc.gob.es/sites/default/files/2023-05/40079redc12707alvarez-bujan.pdf">https://www.cepc.gob.es/sites/default/files/2023-05/40079redc12707alvarez-bujan.pdf</a> . Acesso em: 02 set. 2025.

ALVES, Ítalo Miqueias da Silva; SANTOS, Gilberto Batista. Os impactos da inteligência artificial no processo jurídico constitutivo do direito pós-moderno. **Revista Brasileira de Direito Público - RBDP**, Belo Horizonte, v.19, n.75, p. 145-173, out./dez. 2021. ISSN 1678-7072.

ALVES, Marco Antônio Sousa; ANDRADE, Otávio Morato de. Da "caixa-preta" à "caixa de vidro": o uso da Explainable Artificial Intelligence (XAI) para reduzir a opacidade e enfrentar o enviesamento em modelos algorítmicos. **Direito Público**, São Paulo, v.18, n.100, p. 349-373, out./dez. 2021. ISSN 2236-1766. Disponível em: https://www.portaldeperiodicos.idp.edu.br/direitopublico/article/view/5973/pdf . Acesso em: 07 mar. 2022.

AMONI REVERÓN, Gustavo Adolfo. Inteligencia artificial persona, cosa o componente humano, en la actividad administrativa frente al coronavirus. **Revista Eletrônica de Direito do Centro Universitário Newton Paiva**, n. 43, p. 216-231, jan./abr. 2021. Disponível em: <a href="https://revistas.newtonpaiva.br/redcunp/wp-content/uploads/2021/06/DIR43-13.pdf">https://revistas.newtonpaiva.br/redcunp/wp-content/uploads/2021/06/DIR43-13.pdf</a> . Acesso em: 14 jun. 2022.

ANDRADE, Fabio Siebeneichler de; FACCIO, Lucas Girardello. Notas sobre a responsabilidade civil do médico pela utilização da inteligência artificial. **Revista Magister de Direito Civil e Processual Civil,** Porto Alegre: Magister, v.16, n.91, p. 96-114, jul./ago. 2019. ISSN 1807-0930.

ANDRADE, Matheus de Lima; MACHADO, Carlos Augusto Alcântara; REBOUÇAS, Gabriela Maia. Desenvolvimento sustentável e inteligência artificial no poder judiciário: avanços e desafios à luz da Agenda 2030. **Direito Público**, São Paulo, v. 20, n.105, p. 478-500, jan. / mar. 2023. Disponível em:

https://www.portaldeperiodicos.idp.edu.br/direitopublico/article/view/6794/2993. Acesso em: 26 jan. 2024.

ANJOS, Pedro Germano dos; PINHEIRO, Marcelo Teles Silva. A implementação da inteligência artificial (IA) na fiscalização tributária: inovações disruptivas para eficiência na arrecadação do IPTU. **Revista Tributária e de Finanças Públicas,** São Paulo, v. 31, n. 159, p. 183-208, out./dez. 2023. Disponível em: <a href="https://rtrib.abdt.org.br/index.php/rtfp/article/view/719/369">https://rtrib.abdt.org.br/index.php/rtfp/article/view/719/369</a>. Acesso em: 3 jul. 2024.

ANSANELLI, Vincenzo. L'utilizzazione dell'intelligenza artificiale nel processo: strategie conoscitive e principi processuali nell'epoca di internet. **Revista de Processo**, São Paulo, v.45, n.302, p. 403-412, abr. 2020. ISSN 0100-1981.

ANTINARELLI, Mônica Éllen P. B. Transformação digital, inovação e contratações públicas. **Fórum de Contratação e Gestão Pública, B**elo Horizonte: Fórum, v.19, n.226, p. 48-57, outubro 2020. ISSN 1676-5826.

ARAÚJO, Jaislon de Souza. O dever de justificar decisões baseadas em inteligência artificial para evitar o preconceito e a discriminação. **Revista eletrônica / Tribunal Regional do Trabalho da 9ª Região**, v. 12, n. 118, p. 51-77, mar. 2023. Disponível em:

https://juslaboris.tst.jus.br/bitstream/handle/20.500.12178/215795/2023 araujo jailson dever justificar.pdf?sequence =2&isAllowed=y . Acesso em: 02 set. 2025.

ARAUJO, Jorge Alberto. Ajustando o discurso: linguagem jurídica equilibrada para a inteligência artificial. **Revista de Direito do Trabalho e Seguridade Social,** São Paulo, v.51, n.241, p. 345-359, maio/jun. 2025.

ARAÚJO, Romulo de Aguiar. Regulação e uso do reconhecimento facial na segurança pública do Brasil. **Revista de Doutrina Jurídica**, v. 112, p. 01-13 2021. Disponível em:

https://revistajuridica.tjdft.jus.br/index.php/rdj/article/view/734. Acesso em: 14 jun. 2022.

ARRUDA, Ana Julia Pozzi; RESENDE, Ana Paula Bougleux Andrade; FERNANDES, Fernando Andrade. Sistemas de policiamento preditivo e afetação de direitos humanos à luz da criminologia crítica. **Direito Público**, São Paulo, v.18, n.100, p. 664-689, out./dez. 2021. ISSN 2236-1766. Disponível em:

https://www.portaldeperiodicos.idp.edu.br/direitopublico/article/view/5978/pdf . Acesso em: 07 mar. 2022.

AZEVEDO, André Jobim de; JAHN, Vitor Kaiser. Direito do Trabalho e novas tecnologias: inteligência artificial, big data e discriminação pré-contratual. **Revista Fórum Justiça do Trabalho**, Belo Horizonte: Fórum, v.37, n.442, p. 11-26, outubro 2020. ISSN 0103-5487.

AZEVEDO, Rodrigo Ghiringhelli; DUTRA, Luíza Corrêa de Magalhães. Inteligência artificial, big data e algoritmos: policiamento e as novas roupagens de um agir discriminatório. **Revista Brasileira de Ciências Criminais,** São Paulo, v.29, n.183, p. 247-268, setembro 2021. ISSN 1415-5400.

AZEVEDO NETO, Platon Teixeira de. Algorética: desafios éticos dos algoritmos na era da Inteligência Artificial (IA) e as diretrizes preventivas para o uso responsável de IA na justiça do trabalho. **Revista Magister de Direito do Trabalho**, Porto Alegre, v.21, n.126, p. 5-20, maio/jun. 2025.

AZZENA, Luisa. L'algoritmo nella formazione della decisione amministrativa: l'esperienza italiana. **Revista Brasileira de Estudos Políticos**, Belo Horizonte, v.123, p. 503-538, jul./dez. 2021. ISSN 0034-7191. Disponível em: <a href="https://pos.direito.ufmg.br/rbep/index.php/rbep/article/view/936">https://pos.direito.ufmg.br/rbep/index.php/rbep/article/view/936</a>. Acesso em: 28 jan. 2022.

BALCONI, Lucas Ruiz; ZARELLI, Renata Calheiros; MORETI, Mariana Piovezani. Do uso da inteligência artificial nos contratos e seus (d)efeitos. **Revista de Direito Privado**, São Paulo: Revista dos Tribunais, v.19, n.86, p. 87-103, fevereiro 2018. ISSN 1517-6290.

BARBOSA, Leonardo Figueiredo; PINHEIRO, Caroline da Rosa. Inteligência artificial no Brasil: avanços regulatórios. **Revista de Informação Legislativa**, Brasília, DF, v. 60, n. 240, p. 11-41, dez./out. 2023. Disponível em: https://www12.senado.leg.br/ril/edicoes/60/240/ril v60 n240 p11.pdf. Acesso em: 7 mar. 2024.

BARBOSA, Mafalda Miranda. E quando o algoritmo erra? Reflexão a propósito da pandemia de COVID-19. **Revista Eletrônica de Direito do Centro Universitário Newton Paiva**, n. 43, p. 196-215, jan./abr. 2021.Disponível em: https://revistas.newtonpaiva.br/redcunp/wp-content/uploads/2021/06/DIR43-12.pdf. Acesso em: 14 jun. 2022.

BARBOSA, Mafalda Miranda. IA, riscos e responsabilidade: uma reflexão em torno do regulamento IA e do projeto de lei brasileiro nº 2338, de 2023. **Revista Brasileira de Direito Civil,** Rio de Janeiro, v. 33, n. 4, p. 163-189, out./dez. 2024. Disponível em: https://rbdcivil.ibdcivil.org.br/rbdc/article/view/1147/711. Acesso em: 13 maio 2025.

BARBUGIANI, Luiz Henrique Sormani. O paradoxo do trabalhador cientista e a proteção em face da automação assegurada na Constituição Federal de 1988. **Revista Fórum Justiça do Trabalho**, Belo Horizonte, v.39, n.457, p. 15-18, jan. 2022. ISSN 0103-5487.

BARREA, Adriana. Inteligência artificial (IA): reflexões sobre sua utilização pelo poder judiciário. **Revista judicial brasileira**: Rejub, n. ed. especial, p. 329-361 2023. Disponível em: <a href="https://revistadaenfam.emnuvens.com.br/renfam/article/view/229/79">https://revistadaenfam.emnuvens.com.br/renfam/article/view/229/79</a>. Acesso em: 02 set. 2025.

BARROS, Maria Gabriella Dignani Schmidt de. Os direitos da personalidade post mortem e o uso da inteligência artificial. **Revista de Direito Privado,** São Paulo, v.25, n.121, p. 225-236, jul./set. 2024.

BARROSO, Luís Roberto; MELLO, Patrícia Perrone Campos. Inteligência artificial: promessas, riscos e regulação. algo de novo debaixo do sol. **Revista Direito e Práxis**, Rio de Janeiro, v. 15, n. 4, p. 1-45, 2024. Disponível em: https://www.e-publicacoes.uerj.br/revistaceaju/article/view/84479/50368. Acesso em: 8 maio 2025.

BARZOTTO, Luciane Cardoso. Recomendação sobre a ética da inteligência artificial da UNESCO e sua aplicação no Judiciário. **Revista Fórum Justiça do Trabalho**, Belo Horizonte, ano 39, n. 463, p. 11-32, jul. 2022.

BEDIN, Gilmar Antonio; LEVES, Aline Michele Pedron; MARCHT, Laura Mallmann. Os sistemas de armas autônomas e o direito internacional: uma análise da guerra e das implicações do uso da inteligência artificial. **Direito Público**, São Paulo, v.18, n.100, p. 428-456, out./dez. 2021. ISSN 2236-1766. Disponível em:

https://www.portaldeperiodicos.idp.edu.br/direitopublico/article/view/6000/pdf . Acesso em: 07 mar. 2022.

BELLOCCHIO, Lucía; SANTIAGO, Alfonso. Estado digital de derecho. **A&C**: **Revista de Direito Administrativo e Constitucional**, Belo Horizonte, v.20, n.80, p. 87-102, abr./jun. 2020. ISSN 1516-3210.

BELMONTE, Alexandre Agra. Aspectos éticos e jurídicos do emprego da inteligência artificial: breves considerações. **Revista Magister de Direito do Trabalho**, Porto Alegre, v.21, n.121, p. 93-102, jul./ago. 2024.

BESSA, Leonardo Roscoe; NUNES, Ana Luisa Tarter. Inteligência artificial (IA) e danos ao consumidor. **Revista de Direito do Consumidor**, São Paulo, v. 32, n. 150, p. 15-48, nov./dez. 2023.

BITENCOURT, Caroline Müller. A inteligência artificial nos órgãos constitucionais de controle de contas da administração pública brasileira. **Revista de Investigações Constitucionais**, v. 10, n. 3, 2023. Disponível em: https://www.scielo.br/j/rinc/a/WJgdHhvqpvyr7XnHhMN39Wz/?lang=pt . Acesso em: 02 set. 2025.

BLANCHET, Luiz Alberto; SILVA, Luciana Caetano. Inteligência artificial na busca por geração e distribuição mais eficiente de energia. Interesse Público, Belo Horizonte, v.23, n.127, p. 35-52, maio/jun. 2021. ISSN 1676-8701.

BLANCHET, Luiz Alberto; TRENTO, Melissa. A inteligência artificial como diretriz propulsora ao desenvolvimento e à eficiência administrativa. **A&C**: **Revista de direito administrativo e constitucional,** Belo Horizonte, v. 23, n. 93, p. 153-172, jul./set. 2023.

BOENG, Júlio César Ribas; SANTIAGO, Marina Gabriela Menezes. Direitos autorais e inteligência artificial: conciliando proteção jurídica, novas tecnologias e a função social do direito. **Síntesenet,** São Paulo: IOB, nov. 2023. Disponível em: http://online.sintese.com. Acesso em: 4 set. 2025.

BOLLOTTI, Joelson Júnior; WACHOWICZ, Marcos. A aplicação da inteligência artificial pela administração pública diante do princípio da eficiência. **Revista da Agu, Brasília,** DF, v. 23, n. 4, p. 101-126, dez. 2024. Disponível em: <a href="https://revistaagu.agu.gov.br/index.php/AGU/article/view/3429/3310">https://revistaagu.agu.gov.br/index.php/AGU/article/view/3429/3310</a>. Acesso em: 16 abr. 2025.

BONAT, Débora; VALE, Luís Manoel Borges do; PEREIRA, João Sergio dos Santos Soares. Inteligência artificial generativa e a fundamentação da decisão judicial. **Revista de Processo**, São Paulo, v. 48, n. 346, p. 349-370, dezembro 2023.

BORGES, Gustavo; MELLO FILHO, Ricardo de Souza. Inteligência artificial generativa e os impactos nas relações de consumo. **Revista de Direito do Consumidor**, São Paulo, v. 32, n. 149, p. 279-300, set./out. 2023.

BORGES, Gustavo Silveira. Inteligência artificial, gênero e direitos humanos o caso Amazon. **Justiça do Direito**, v. 35, n. 3, p. 218-245, set./dez. 2021. Disponível em: <a href="http://seer.upf.br/index.php/rjd/article/view/12259/114116293">http://seer.upf.br/index.php/rjd/article/view/12259/114116293</a>. Acesso em: 14 jun. 2022.

BRAUN, Diogo Marcel Reuter; JANKE, Ligia. Inteligência artificial, democracia e eleições. **Revista da Procuradoria Geral do Estado de Santa Catarina**, Florianópolis, v. 14, n. 1, p. 251-268, dez. 2024. Disponível em: https://www.pge.sc.gov.br/wp-content/uploads/2024/12/Revista-da-PGE-2024.pdf. Acesso em: 29 abr. 2025.

BRITO, Dante Ponte de; SANTOS, Lucas Emmanuel Fortes dos. A inteligência artificial (IA) das redes sociais como fator de indução ao superendividamento do usuário-consumidor. **Revista de Direito do Consumidor,** v.31, n.144, p.395-416, nov./dez. 2022.

BROCHADO, Mariah. Prolegômenos a uma filosofia algorítmica futura que possa apresentar-se como fundamento para um Cyberdireito. **Direito Público**, São Paulo, v.18, n.100, p. 131-170, out./dez. 2021. ISSN 2236-1766. Disponível em: https://www.portaldeperiodicos.idp.edu.br/direitopublico/article/view/5977/pdf . Acesso em: 07 mar. 2022.

BRUCE, Nathalya Amaral. Evolução do direito contratual diante das inovações tecnológicas: uma análise jurídica sobre digitalização, blockchain e inteligência artificial. **Revista Brasileira de Direito Contratual,** Porto Alegre, v. 5, n. 18, p. 188-202, jan./mar. 2024.

BRUCH, Thaís Fidelis Alves; PORTO, Lorena Vasconcelos; ROSSETTO, Geralda Magella de Faria. O novo contrato social na sociedade de risco: o papel da social ecologia e da fraternidade no contexto do Covid-19. **Revista Síntese Trabalhista e Previdenciária**, Porto Alegre: Síntese/IOB, v.31, n.374, p. 210-234, agosto 2020. ISSN 1519-1834.

BRUNETTA, Cíntia; LEITÃO, Andre Studart; DIAS, Eduardo Rocha. Da pessoa e para a pessoa: a regulação jurídica dos algoritmos. **Revista de Informação Legislativa**, Brasília, DF, v.59, n.233, p. 163-178, jan./mar. 2022. ISSN 0034-835X. Disponível em: https://www12.senado.leg.br/ril/edicoes/59/233/ril v59 n233 p163. Acesso em: 10 maio 2022.

BUJOSA VADELL, Lorenzo M. Ética e inteligencia artificial una mirada desde el proceso jurisdiccional. **Revista Eletrônica de Direito Processual**: REDP, v. 23, n. 1, p. 733-768, jan./abr. 2022. Disponível em: <a href="https://www.e-publicacoes.uerj.br/index.php/redp/article/view/64391">https://www.e-publicacoes.uerj.br/index.php/redp/article/view/64391</a>. Acesso em: 14 jun. 2022.

BUSTOS GISBERT, Rafael El constitucionalista europeo ante la inteligencia artificial : reflexiones metodológicas de un recién llegado. **Revista española de derecho constitucional**, v. 44, n. 131, p. 149-178, mayo/ago. 2024. Disponível em: https://www.cepc.gob.es/sites/default/files/2024-08/40542redc13105bustos-gisbert.pdf . Acesso em: 02 set. 2025.

CALABRICH, Bruno Freire de Carvalho. Discriminação algorítmica e transparência na Lei Geral de Proteção de Dados Pessoais. **Revista de Direito e as Novas Tecnologias**, São Paulo, v.3, n.8, jul./set. 2020. ISSN 2596-0733.

CALDEIRA, Cristina Maria de Gouveia. O impacto ético e jurídico da aplicação da inteligência artificial no setor da saúde. **Cadernos do Programa de Pós-Graduação em Direito - PPGDir/UFRGS**, Porto Alegre, v.16, n.2, p. 4-25, set./dez. 2021. ISSN 1678-5029. Disponível em: https://seer.ufrgs.br/ppgdir/article/view/121131 . Acesso em: 04 fev. 2022.

CALIENDO, Paulo. Algoritmos, vieses e tributações. **Interesse Público,** Belo Horizonte: Fórum, v.22, n.123, p. 163-180, set./out. 2020. ISSN 1676-8701.

CAMARGO, André Antunes Soares de; ROCHA FILHO, João Cesar de Oliveira. O uso da inteligência artificial para a solução de conflitos em conselhos de administração. Revista Brasileira de Direito Comercial, Porto Alegre, v.10, n.60, p. 95-116, ago./out. 2024.

CAMBI, Eduardo. Inteligência artificial no Poder judiciário, discriminação algorítmica e direitos humanos fundamentais. **Suprema**: revista de estudos constitucionais, v. 3, n. 2, p. 189-218, jul./dez. 2023. Disponível em: https://suprema.stf.jus.br/index.php/suprema/article/view/250/122. Acesso em: 02 set. 2025.

CAMELO, Yara Maciel. Reflexões sobre as decisões no processo estrutural e a eficácia do uso da inteligência artificial: apontamentos sobre a reconstrução de uma memória coletiva no caso do desastre socioambiental da empresa Samarco na cidade de Bento Rodrigues, MG. **Revista do Ministério Público do Rio Grande do Sul**, Porto Alegre, v. 1, n. 94, p. 443-455, jul./dez. 2023. Disponível em: https://www.revistadomprs.org.br/index.php/amprs/article/view/353/196. Acesso em: 11 jun. 2024.

CAMINO, Geraldo Costa da et al. As decisões dos tribunais de contas sob controle social: perspectivas para uma modelagem de protótipo de inteligência artificial (IA) generativa como ferramenta de cidadania. **Interesse Público,** Porto Alegre, v.26, n.146, p. 143-156, jul./ago. 2024.

CAMINO, Geraldo Costa da et al. Processo de contas, controle social e inteligência artificial: o dilema de Juvenal. **Revista de Processo**, São Paulo, v.50, n.364, p. 479-493, jun. 2025.

CAMPOS, Aline França. A responsabilidade civil dos administradores de sociedades empresárias pelos danos decorrentes da utilização de sistema de inteligência artificial no tratamento de dados pessoais. **Revista dos Tribunais**, São Paulo, v.113, n.1066, p. 89-110, ago. 2024.

CAMPOS, Sílvio Tadeu de. A regulamentação da inteligência artificial e o impacto sobre a eficiência na prestação dos serviços públicos: um estudo sobre a modernização do Departamento de Trânsito do Paraná (DETRAN/PR). **Fórum Administrativo**, Belo Horizonte, v.23, n.264, p. 85-99, fev. 2023.

CANÔNICA, Giovane, A inteligência artificial em favor da dignidade humana: o entendimento do Supremo Tribunal Federal e a auditoria do algoritmo das plataformas digitais de trabalho tendo como paradigma os regulamentos da União Europeia. **Revista de direito do trabalho e seguridade social**, v. 50, n. 234, p. 225-236, mar./abr. 2024.

CANTARINI, Paola. Biopolítica digital e novas formas de racismo em tempos de crise autoimunitária. **Interesse Público,** Belo Horizonte: Fórum, v.22, n.122, p. 35-52, jul./ago. 2020. ISSN 1676-8701.

CANTARINI, Paola. Biopolítica digital e novas formas de racismo em tempos de crise autoimunitária. **Interesse Público,** Belo Horizonte: Fórum, v.22, n.122, p. 35-52, jul./ago. 2020. ISSN 1676-8701.

CARDOSO, Henrique Ribeiro; MELO, Bricio Luis da Anunciação. Regulação e responsabilidade civil por danos causados pela inteligência artificial. **Revista de Direito Administrativo**: RDA, Rio de Janeiro, Revista de Direito Administrativo, v. 283, n. 3, p. 143-178, set./dez. 2024. Disponível em: https://periodicos.fgv.br/rda/article/view/91698/86741. Acesso em: 3 abr. 2025.

CARDOSO, Oscar Valente. Inteligência artificial e eficiência natural da Administração Pública. **Interesse Público**, Belo Horizonte, v.23, n.128, p. 217-226, jul./ago. 2021. ISSN 1676-8701.

CARDOSO, Oscar Valente. Inteligência artificial e políticas públicas: desafios regulatórios e perspectivas futuras. **Revista Jurídica da Presidência**, Brasília, DF, v. 27, n. 141, p. 46-73, jan./abr. 2025. Disponível em: <a href="https://revistajuridica.presidencia.gov.br/index.php/saj/article/view/3214/1523">https://revistajuridica.presidencia.gov.br/index.php/saj/article/view/3214/1523</a>. Acesso em: 19 ago. 2025.

CARVALHO, Diógenes Faria de. O uso de inteligência artificial nas relações de consumo: a hipervulnerabilidade do consumidor e a necessidade de regulação efetiva. **Revista de Direito do Consumidor**, São Paulo, v.34, n.159, p. 131-159, maio/jun. 2025.

CARVALHO, Érika Mendes de; ÁVILA, Gustavo Noronha de. Algoritmos preconceituosos: O uso da inteligência artificial nas ciências criminais. **Revista Magister de Direito Penal e Processual Penal**, Porto Alegre, v.21, n.122, p. 45-59, out./nov. 2024.

CARVALHO, Michael Cassemiro de; PERREIRA, Marlene de Paula; NASCIMENTO, Fernando Honorato do. A cienciometria aplicada ao direito: a utilização da técnica para demonstrar os números de publicações relativas ao uso da inteligência artificial no poder judiciário brasileiro. **Argumenta Journal Law,** Jacarezinho - PR, n. 42, p. 93-113, jan./abr. 2024. Disponível em: <a href="https://periodicos.uenp.edu.br/index.php/argumenta/article/view/1407/1322">https://periodicos.uenp.edu.br/index.php/argumenta/article/view/1407/1322</a>. Acesso em: 4 abr. 2025.

CARVALHO SOBRINHO, José Osvaldo Fontoura de. A tormentosa regulamentação da inteligência artificial. **Fórum Administrativo**, Belo Horizonte, v.24, n.280, p. 65-93, jun. 2024.

CASTILHOS, Aline Pires de Souza Machado de; MARCHIORI, Joana Comparin. Propriedade intelectual e direito autoral na era da inteligência artificial e da deep learning. **Revista dos Tribunais**, São Paulo, v.114, n.1077, p. 227-243, jul. 2025.

CASTRO, Sérgio Pessoa de Paula. O uso da inteligência artificial como vetor de modernização e aperfeiçoamento da advocacia pública. **Direito Público**, Belo Horizonte, v.18, n.1, p. 13-32, jan./dez. 2021. ISSN 1517-0748. Disponível em: <a href="https://advocaciageral.mg.gov.br/publicacao/revista-juridica-da-advocacia-geral-do-estado-n18-2021/">https://advocaciageral.mg.gov.br/publicacao/revista-juridica-da-advocacia-geral-do-estado-n18-2021/</a>. Acesso em: 11 maio 2022.

CASTRO JUNIOR, Osvaldo Agripino de; VIEIRA, Lucas Pacheco; JUNG JÚNIOR, Alexandre Lima. Direito financeiro e inteligência artificial: uma análise comparada dos gastos públicos em IA no Brasil, Estados Unidos e China. **Revista dos Tribunais**, São Paulo, v. 114, n. 1072, p. 215-237, fev. 2025.

CATERINI, Mario. IA sob o teste de "além de qualquer dúvida razoável" na interpretação do direito penal. **Revista de Estudos Constitucionais, Hermenêutica e Teoria do Direito**, São Leopoldo, RS, v.13, n.2, p. 124-141, maio/ago. 2021. ISSN 21752168. Disponível em: <a href="http://www.revistas.unisinos.br/index.php/RECHTD/article/view/23318/60748806">http://www.revistas.unisinos.br/index.php/RECHTD/article/view/23318/60748806</a>. Acesso em: 26 jan. 2022.

CAVALCANTE, Elizabeth Nantes; GOZZO, Débora. "Vida artificial": novo paradigma e limites tecnológicos. **Revista dos Tribunais**, São Paulo: Revista dos Tribunais, v.108, n.1003, p. 236-274, maio 2019. ISSN 0034-9275.

CHAMI, Amanda. Problematizando "ineficiências": reflexões na fronteira entre inteligência artificial, moderação de conteúdo e discriminação algorítmica, em perspectiva decolonial. **Revista Brasileira de Direito Civil**, Rio de Janeiro, v. 33, n. 1, p. 281-298, jan./mar. 2024. Disponível em: https://rbdcivil.ibdcivil.org.br/rbdc/article/view/1017/664. Acesso em: 27 jun. 2024.

CHAVES JUNIOR, Airto; BERZAGUI, Bruno. Máquinas autônomas e responsabilidade no âmbito do direito penal: uma análise a partir da teoria da ação significativa. **Revista Eletrônica Direito e Política**, Itajaí, SC, v.16, n.3, p. 1131-1165, set./dez. 2021. ISSN 1980-7791. Disponível em: <a href="https://siaiap32.univali.br/seer/index.php/rdp/article/view/18299">https://siaiap32.univali.br/seer/index.php/rdp/article/view/18299</a>. Acesso em: 04 fev. 2022.

CHIARELLO, Felipe. Desafios internacionais da aplicação da inteligência artificial no Direito. **Justiça do Direito**, v. 35, n. 2, p. 6-29, maio/ago. 2021. Disponível em: <a href="http://seer.upf.br/index.php/rjd/article/view/13040/114116181">http://seer.upf.br/index.php/rjd/article/view/13040/114116181</a>. Acesso em: 14 jun. 2022.

COLUMBU, Francesca; MASSONI, Túlio de Oliveira. Relações coletivas de trabalho na era digital: a opacidade algorítmica e o direito de informação de quem trabalha. **Revista de Direito do Trabalho e Seguridade Social**, São Paulo, v.48, n.222, p. 221-245, mar./abr. 2022. ISSN 0102-8774.

CONTRERAS UGARTE, Jesús Víctor Alfredo. Inteligencia artificial : ¿error o acierto? **Revista internacional Consinter de direito**, v. 9, n. 17, p. 289-304, jul./dez. 2023. Disponível em: https://revistaconsinter.com/index.php/ojs/article/view/579/911. Acesso em: 02 set. 2025.

CORVALÁN, Juan Gustavo. Digital and intelligent public administration: transformations in the Era of Artificial Intelligence. **A&C: Revista de Direito Administrativo e Constitucional,** Belo Horizonte: Fórum, v.18, n.71, p. 55-87, jan./mar. 2018. ISSN 1516-3210.

COSTA, Diego Carneiro. A responsabilidade civil pelos danos causados pela inteligência artificial nas hipóteses de discriminação algorítmica. **Direito Unifacs**: debate virtual, n. 272, p. 1-21, fev. 2023. Disponível em: <a href="https://revistas.unifacs.br/index.php/redu/article/view/8065/4756">https://revistas.unifacs.br/index.php/redu/article/view/8065/4756</a>. Acesso em: 02 set. 2025.

COSTA, Dienifer Ferreira; WUNSCH, Guilheme. A obsolescência da mão de obra humana causada pela reformulação industrial digital. **Revista Fórum Justiça do Trabalho**, Belo Horizonte, v.37, n.434, p. 27-63, fev. 2020. ISSN 0103-5487.

COSTA, Ilton Garcia da; SANTOS, Gabriel Teixeira. A implementação da inteligência artificial enquanto serviço público de combate à corrupção. **Revista da Ajuris,** Porto Alegre, v. 50, n. 155, p. 133-154, dez. 2023. Disponível em: https://revistadaajuris.ajuris.org.br/index.php/REVAJURIS/article/view/1380/895. Acesso em: 27 maio 2024.

COSTA NETTO, José Carlos. Obras intelectuais protegidas e produtos de inteligência artificial (PIA): regiões fronteiriças. **Revista de Direito Civil Contemporâneo**, São Paulo, v.11, n.41, p. 275-312, out./dez. 2024.

CRUZ, Claudia Ferreira; MALTA, Gabriela Moraes Borges. O centenário da OIT frente à quarta revolução industrial. **Revista de Direito do Trabalho,** São Paulo, v.45, n.208, p. 87-104, dez. 2019. ISSN 0102-8774.

CRUZ, Julia Ana Cerqueira Fatel. Inteligência artificial: os limites do uso da tecnologia e da automação na advocacia. **Revista dos Tribunais,** São Paulo: Revista dos Tribunais, v.108, n.1006, p. 357-373, ago. 2019. ISSN 0034-9275.

DALL'ALBA, Felipe Camilo; GUEDES, Jefferson Carús. Direito fundamental ao desenvolvimento: relação entre o homem e a inteligência artificial na sociedade contemporânea. **Revista Brasileira de Direito Público - RBDP,** Belo Horizonte, v.17, n.66, p. 71-86, jul./set. 2019. ISSN 1678-7072.

DAMAS, Tatiana Firmino. O uso da inteligência artificial no poder judiciário na busca da razoável duração do processo. **Síntesenet,** São Paulo: IOB, nov. 2024. Disponível em: http://online.sintese.com. Acesso em: 4 set. 2025.

DAMASCENO, Mara Lívia Moreira; ANDRADE, Caio Viana; FRANCO, Bianca Maria Simão. O uso da inteligência artificial no direito processual brasileiro: limites e possibilidades sob a perspectiva da epistemologia jurídica. **Revista de Processo**, São Paulo, v. 48, n. 339, p. 331-351, maio 2023.

DANTAS, Sinhara Sthefani Diógenes; MADUREIRA, Carolina Pereira. Inteligência artificial (IA) e tributação: accountability e transparência fiscal na otimização da administração tributária. **Revista Tributária e de Finanças Públicas,** São Paulo, v. 32, n. 160, p. 219-236, jan./mar. 2024. Disponível em: <a href="https://rtrib.abdt.org.br/index.php/rtfp/article/view/752/388">https://rtrib.abdt.org.br/index.php/rtfp/article/view/752/388</a>. Acesso em: 22 ago. 2024.

DAVIS, Anthony E.. The future of law firms (and lawyers) in the age of artificial intelligence. **Revista Direito GV,** São Paulo, v.16, n.1, jan./abr. 2020. ISSN 1808-2432.

DEMO, Roberto Luis Luchi. Inteligência artificial no Poder Judiciário: benefícios, riscos e governança. **Revista de Processo**, São Paulo, v. 49, n. 354, p. 395-426, ago. 2024.

DIVINO, Sthéfano Bruno Santos. Desafios e benefícios da inteligência artificial para o direito do consumidor. **Revista Brasileira de Políticas Públicas**, v. 11, n. 1, p. 654-688 2021. Disponível em: https://www.publicacoes.uniceub.br/RBPP/article/view/6669/pdf . Acesso em: 14 jun. 2022.

DIVINO, Sthéfano Bruno Santos. Inteligência artificial, danos e responsabilidade: da tutela ética à tutela jurídica. **Revista Brasileira de Direito Civi**l, Rio de Janeiro, v. 33, n. 3, p. 45-77, jul./set. 2024. Disponível em: https://rbdcivil.ibdcivil.org.br/rbdc/article/view/967/692. Acesso em: 9 abr. 2025.

DIVINO, Sthéfano Bruno Santos. Reflexões sobre a inteligência artificial na agenda 2030 para o desenvolvimento sustentável. **Revista Eletrônica Direito e Política,** Itajaí, SC, v.16, n.1, p. 30-64, jan./abr. 2021. ISSN 1980-7791. Disponível em: <a href="https://siaiap32.univali.br/seer/index.php/rdp/article/view/17534">https://siaiap32.univali.br/seer/index.php/rdp/article/view/17534</a>. Acesso em: 22 out. 2021.

DIVINO, Sthéfano Bruno Santos . Responsabilidade penal de Inteligência Artificial: uma análise sob a ótica do naturalismo biológico de John Searle. **Revista Brasileira de Ciências Criminais**, São Paulo: Revista dos Tribunais, v.28, n.171, p. 153-183, setembro 2020. ISSN 1415-5400.

DIVINO, Sthéfano Bruno Santos; MAGALHÃES, Rodrigo Almeida. Como é ser uma inteligência artificial? A visão a partir de lugar nenhum de Nagel e a inteligência artificial como sujeito de direito. **Direito Público**, São Paulo, v.18, n.100, p. 171-193, out./dez. 2021. ISSN 2236-1766. Disponível em:

https://www.portaldeperiodicos.idp.edu.br/direitopublico/article/view/5876/pdf . Acesso em: 07 mar. 2022.

DIVINO, Sthefano Bruno Santos; MAGALHÃES, Rodrigo Almeida. Inteligência artificial e direito empresarial: mecanismos de governança digital para implementação e confiabilidade. **Revista dos Tribunais,** São Paulo: Revista dos Tribunais, v.109, n.1021, p. 191-212, novembro 2020. ISSN 0034-9275.

DUARTE, Alan; NEGÓCIO, Ramon de Vasconcelos. Todos são iguais perante o algoritmo? Uma resposta cultural do direito à discriminação algorítmica. **Direito Público**, São Paulo, v.18, n.100, p. 218-244, out./dez. 2021. ISSN 2236-1766. Disponível em: <a href="https://www.portaldeperiodicos.idp.edu.br/direitopublico/article/view/5869/pdf">https://www.portaldeperiodicos.idp.edu.br/direitopublico/article/view/5869/pdf</a> . Acesso em: 07 mar. 2022.

ENGELMANN, Wilson. Inteligência artificial e as configurações contemporâneas do direito da inovação tecnocientífica à inovação justecnológica. **Revista de Direito Brasileira**: RDB, v. 11, n. 28, p. 405-421, jan./abr. 2021. Disponível em: <a href="https://www.indexlaw.org/index.php/rdb/article/view/6752">https://www.indexlaw.org/index.php/rdb/article/view/6752</a>. Acesso em: 14 jun. 2022.

EHRHARDT JÚNIOR, Marcos; MILHAZES NETO, Antonio Luiz. A questão da autoria e titularidade das obras criadas por inteligência artificial generativa de imagens e suas possibilidades no direito brasileiro. **Revista Brasileira de Direito Civil**, Rio de Janeiro, v. 33, n. 3, p. 301-324, jul./set. 2024. Disponível em: https://rbdcivil.ibdcivil.org.br/rbdc/article/view/1112/701. Acesso em: 9 abr. 2025.

ESTÉVEZ MENDOZA, Lucana Maria. Regulación de la inteligencia artificial y la protección de los derechos fundamentales en la cuarta revolución industrial. **Revista de Direito Civil Contemporâneo**, São Paulo, v. 11, n. 39, p. 295-308, abr./jun. 2024.

ESTRADA, Manuel Martín Pino. O comércio de dados pessoais dos trabalhadores pelas empresas de tecnologia e pelos governos através da invasão da privacidade e da intimidade. **Revista de Direito do Trabalho**, São Paulo: Revista dos Tribunais, v.42, n.172, p. 35-54, nov./dez. 2016. ISSN 0102-8774.

FALCÃO, Flávia Miranda. A lógica do raciocínio jurídico com regras de Hage. **Revista do TRE/RS,** Porto Alegre: [s.n.], v.23, n.45, p. 130-163, jul./dez. 2018. ISSN 1806-3497.

FARIA, Edimur Ferreira de; DAMASCENO, Luiza Mascarenhas. A indústria 4.0 e o futuro da prática jurídica no século XXI. **Revista dos Tribunais**, São Paulo: Revista dos Tribunais, v.108, n.1003, p. 239-261, maio 2019. ISSN 0034-9275.

FELISBERTO, Maria Cristina Borrasca. Business judgment rule: o limite dos riscos assumidos pelos administradores e o uso da inteligência artificial. **Revista Brasileira de Direito Comercial,** Porto Alegre, v.8, n.43, p. 85-110, out./nov. 2021. ISSN 2359-1137.

FERRARI, Vanessa. Inteligência artificial : um paradoxo ambiental?. **Cadernos jurídicos** / Escola Paulista da Magistratura, v. 24, n. 65, p. 201-212, jan./mar. 2023. Disponível em:

 $\frac{\text{https://www.tjsp.jus.br/download/EPM/Publicacoes/CadernosJuridicos/65\%2011.pdf?d=638386085705338683}{\text{em: 02 set. 2025.}} \text{ . Acesso } \text{ em: 02 set. 2025.}$ 

FERRAZ, Sergio. Inteligência artifical: algumas considerações. **Revista do Tribunal Regional Federal: 1. Região**, v. 30, n. 1/2, p. 69-76, jan./fev. 2018.

FERREIRA, Diogo Ramos. A responsabilidade civil dos fornecedores de inteligência artificial. **Revista de Direito e as Novas tecnologias**: RDTec, v. 2, n. 4, jul./set. 2019.

FERRO, Salus. Permissibilidade do juiz robô no sistema jurídico brasileiro. **Revista Eletrônica da Procuradoria Geral do Estado do Rio de Janeiro**, Rio de Janeiro, v.4, n.1, jan./abr. 2021. ISSN 25950630. Disponível em: <a href="https://revistaeletronica.pge.rj.gov.br/index.php/pge/article/view/208">https://revistaeletronica.pge.rj.gov.br/index.php/pge/article/view/208</a> . Acesso em: 30 dez. 2021.

FILGUEIRAS JÚNIOR, Marcus Vinícius. As limitações da inteligência artificial no léxico legislativo: uma proposta de resgate da ciência da legislação. **Revista de Direito Administrativo, Infraestrutura, Regulação e Compliance**, São Paulo, v. 9, n. 32, p. 95-111, jan./mar. 2025.

FINCATO, Denise Pires. Automação, inteligência artificial e futuro da advocacia empregabilidade como um direito. **Revista de direito e as novas tecnologias**: RDTec, v. 2, n. 2, jan./mar. 2019.

FINCATO, Denise Pires; LEMONJE, Julise Carolina. Microtrabalho e inteligência artificial: desafios à fruição da dignidade humana em meio à aprendizagem de máquina. **Direito Público**, São Paulo, v.18, n.100, p. 407-427, out./dez. 2021. ISSN 2236-1766. Disponível em: <a href="https://www.portaldeperiodicos.idp.edu.br/direitopublico/article/view/5987/pdf">https://www.portaldeperiodicos.idp.edu.br/direitopublico/article/view/5987/pdf</a> . Acesso em: 07 mar. 2022.

FINCATO, Denise; HENGEN, Douglas da Silva. Revolução informacional e direito do trabalho: reflexões sobre as diretrizes do conjunto jurídico trabalhista para o novo trabalho. **Revista Magister de Direito do Trabalho,** Porto Alegre: Lex Magister, v.17, n.100, p. 7-26, jan./fev. 2021. ISSN 1807-0949.

FINOCCHIARO, Giusella. Inteligência artificial e proteção de dados pessoais. **Revista de Direito Civil Contemporâneo**, São Paulo, v. 10, n. 36, p. 211-229, jul./set. 2023.

FONTES, Ana Catarina; LÜTGE, Christoph. Vigilância e relações de poder: o uso de tecnologias de reconhecimento facial e identificação biométrica a distância em espaço público e impactos na vida pública. **Direito Público**, São Paulo, v.18, n.100, p. 81-106, out./dez. 2021. ISSN 2236-1766. Disponível em:

https://www.portaldeperiodicos.idp.edu.br/direitopublico/article/view/6203/pdf . Acesso em: 07 mar. 2022.

FORNASIER, Mateus de Oliveira. Criminal liability and artificial intelligence. **Revista Brasileira de Ciências Criminais**, São Paulo, v.30, n.187, p. 153-170, jan. 2022. ISSN 1415-5400.

FORNASIER, Mateus de Oliveira. O impacto da introdução da inteligência artificial na advocacia: as habilidades e a ética profissional necessárias ao futuro advogado. **Revista da Faculdade de Direito da UFPR,** Curitiba, v.66, n.2, p. 69-94, maio/ago. 2021. ISSN 0104-3315.

FORNASIER, Mateus de Oliveira. O uso da IA em políticas públicas de saúde e a regulação da privacidade na GDPR e na LGPD: entre a revolução e o (des)respeito. **Revista de Informação Legislativa**, Brasília, DF, v.59, n.233, p. 201-220, jan./mar. 2022. ISSN 0034-835X. Disponível em: <a href="https://www12.senado.leg.br/ril/edicoes/59/233/ril v59 n233 p201">https://www12.senado.leg.br/ril/edicoes/59/233/ril v59 n233 p201</a>. Acesso em: 10 maio 2022.

FORNASIER, Mateus de Oliveira. The regulation of the use of Artificial Inteligence (AI) in warfare: between International Humanitarian Law (IHL) and Meaningful Human Control. **Revista Jurídica da Presidência**, Brasília, DF, v.23, n.129, p. 67-93, fev./maio 2021. ISSN 22363645.

FORSTER, João Paulo Kulczynski; BITENCOURT, Daniella; PREVIDELLI, José Eduardo A. Pode o "juiz natural" ser uma máquina?. **Revista de Direitos e Garantias Fundamentais,** Vitória: FDV, v.19, n.3, p. 181-200, set./dez. 2018. ISSN 2175-6058.

FRANCO, Theo Garcez de Martino Lins de. A influência da inteligência artificial no sistema de precedentes judiciais. **Revista de Direito e as Novas Tecnologias**: RDTec, v. 2, n. 3, abr./jun. 2019.

FREIRE DE SÁ, Maria de Fátima; LIMA, Taisa Maria Macena de. Atualidades inteligência artificial e lei geral de proteção de dados pessoais: o direito à explicação nas decisões automatizadas. **Revista Brasileira de Direito Civil,** Rio de Janeiro, v.26, n.4, p. 227-246, out./dez. 2020. ISSN 23586974. Disponível em: https://rbdcivil.ibdcivil.org.br/rbdc/article/view/584/425. Acesso em: 29 out. 2021.

FREITAS, Juarez. Direito administrativo e inteligência artificial. **Interesse Público**, Porto Alegre: Fórum, v.21, n.114, p. 15-29, mar./abr. 2019. ISSN 1676-8701.

FREITAS, JUAREZ; FREITAS, Thomas Bellini. Supervisão humana da inteligência artificial no direito administrativo. Interesse Público, Porto Alegre, v.27, n.150, p. 17-30, mar./abr. 2025.

GAIO JÚNIOR, Antônio Pereira. Direito, processo e inteligência artificial. Diálogos necessários ao exercício da jurisdição. **Revista eletrônica de direito processual**: REDP, v. 24, n. 1, p. 60-99, jan./abr. 2023. Disponível em: <a href="https://www.e-publicacoes.uerj.br/redp/article/view/72240/44601">https://www.e-publicacoes.uerj.br/redp/article/view/72240/44601</a>. Acesso em: 02 set. 2025.

GARBACCIO, Grace Ladeira; COSTA, Paulo Jorge Nogueira da; REGO NETO, Bertoldo Klinger Barros. A influência da inteligência artificial no controle prévio das contratações públicas no Brasil e em Portugal. **Revista Jurídica da Presidência**, Brasília, DF, v. 27, n. 141, p. 105-133, jan./abr. 2025. Disponível em: https://revistajuridica.presidencia.gov.br/index.php/saj/article/view/3073/1521. Acesso em: 19 ago. 2025.

GARCIA, Marcos Leite; MACIEL, Nicole Felisberto. Inteligência artificial no acesso a saúde: reflexões sobre a utilização da telemedicina em tempos de pandemia. **Revista Eletrônica Direito e Política,** Itajaí, SC, v.15, n.2, p. 623-643, maio/ago. 2020. ISSN 1980-7791. Disponível em: <a href="https://siaiap32.univali.br/seer/index.php/rdp/article/view/16866">https://siaiap32.univali.br/seer/index.php/rdp/article/view/16866</a>. Acesso em: 11 nov. 2021.

GARCÍA-VIÑA, Jordi. El papel de la inteligencia artificial como herramienta de la inspección de trabajo y de la seguridad social en la lucha contra los accidentes de trabajo en España. **Revista trabalho, direito e justiça**, v. 2, n. 1, p. 185-207, jan./abr. 2024. Disponível em: https://revista.trt9.jus.br/revista/article/view/63/49 . Acesso em: 02 set.. 2021.

GERMINARI, Jefferson Patrik; CARMO, Valter Moura do; GALINDO AYUDA, Fernando. Inteligência artificial, automação de processos, interoperabilidade e custo-benefício: onde está o problema da efetividade da justiça brasileira? **Revista Brasileira de Direito**, Passo Fundo, RS, v. 20, n. 2, p. e5148, maio/ago. 2024. Disponível em: https://seer.atitus.edu.br/index.php/revistadedireito/article/view/5148/3383. Acesso em: 1 ago. 2025.

GOMES, Gedham Medeiros; BEZERRA, Luiz Gustavo Escorcio. Inteligência artificial, cidades inteligentes e meio ambiente. **Revista de Direito e as Novas Tecnologias,** São Paulo, v.3, n.9, out./dez. 2020. ISSN 2596-0733.

GONÇALVES, Wesley Antonio. Regulação jurídica da IA na mitigação de desastres climáticos: análise dos viés globais e brasileiros. **Cadernos do Programa de Pós-Graduação em Direito - Ppgdir/Ufrgs,** Porto Alegre, v. 19, n. 1, p. 274-302, jan./jun.2024. Disponível em: <a href="https://seer.ufrgs.br/index.php/ppgdir/article/view/141336/94383">https://seer.ufrgs.br/index.php/ppgdir/article/view/141336/94383</a>. Acesso em: 9 abr. 2025.

GONDIM, Victor Sampaio; FEITOSA, Gustavo Raposo Pereira. Algoritmização da justiça criminal: uma análise do aplicativo COMPAS e seus vieses. **Revista Brasileira de Ciências Criminais**, São Paulo, v.30, n.188, p. 447-470, fev. 2022. ISSN 14155400.

GRECO, Romulo; ALVES, Débora Longo; MATTEU, Ivelise Fonseca de. Inteligência artificial, quais os limites?. **Revista de Direito Constitucional e Internacional**, São Paulo, v.31, n.136, p. 153-164, mar./abr. 2023.

GUALTIERI, André; LÓPEZ, Nuria. A estrutura da inteligência artificial e seu impacto nas eleições. **Interesse Público**, Belo Horizonte, v.22, n.121, p. 145-163, maio/jun. 2020. ISSN 1676-8701.

GUSMÃO, Xerxes. Trabalhador de plataformas digitais: empregado ou autônomo?. **Revista Fórum Justiça do Trabalho,** Belo Horizonte, v.38, n.446, p. 33-46, fev. 2021. ISSN 0103-5487.

HABR FILHO, Michel Kalil; FINKELSTEIN, Maria Eugênia Reis. Sistema BNDES e Ecossistema de Startups de Inteligência Artificial: debêntures conversíveis e contrato público de solução inovadora de tecnologia de IA. **Revista de Direito Bancário e do Mercado de Capitais,** São Paulo, v.28, n.108, p. 71-101, abr./jun. 2025.

HAHN, Tatiana Meinhart. ETR-BI: um modelo inteligente de advocacia pública federal especializada em benefício previdenciário por incapacidade. **Revista Síntese Direito Previdenciário**, São Paulo, v.18, n.93, p. 37-60, nov./dez. 2019. ISSN 2237714X.

HAYWARD, Keith. Smart city limits: a criminological introduction to urban smartness. **Revista Brasileira de Ciências Criminais**, São Paulo: Revista dos Tribunais, v.28, n.170, p. 163-187, agosto 2020. ISSN 1415-5400.

HENRIQUES, Isabella Vieira Machado; SAMPAIO, Inês Vitorino. Discriminação algorítmica e inclusão em sistemas de inteligência artificial: uma reflexão sob a ótica dos direitos da criança no ambiente digital. **Direito Público**, São Paulo, v.18, n.100, p. 245-271, out./dez. 2021. ISSN 2236-1766. Disponível em:

https://www.portaldeperiodicos.idp.edu.br/direitopublico/article/view/5993/pdf . Acesso em: 07 mar. 2022.

HOFFMAM, Fernando; MACHADO, Isadora Viero. Inteligência artificial e a automatização da decisão jurídica: entre eficiência e efetividade processo-decisória. Revista da Faculdade de Direito da Uerj, Rio de Janeiro, n. 43, p. e72632, 2024. Disponível em: <a href="https://www.e-publicacoes.uerj.br/rfduerj/article/view/72632/49512">https://www.e-publicacoes.uerj.br/rfduerj/article/view/72632/49512</a>. Acesso em: 27 maio 2024.

HOFFMANN-RIEM, Wolfgang. Inteligência artificial como oportunidade para a regulação jurídica. **Direito Público,** São Paulo, v.16, n.90, p. 11-38, nov./dez. 2019. ISSN 1809-7448.

HIJMANS, Hielke; RAAB, Charles. Ethical dimensions of the GDPR, AI regulation, and beyond. **Direito Público**, São Paulo, v.18, n.100, p. 56-80, out./dez. 2021. ISSN 2236-1766. Disponível em: https://www.portaldeperiodicos.idp.edu.br/direitopublico/article/view/6197/pdf . Acesso em: 07 mar. 2022.

JACOBSEN, Gilson, Smart dispute resolution: artificial intelligence to reduce litigation. **Suprema**: revista de estudos constitucionais, v. 3, n. 1, p. 391-414, jan./jun. 2023. Disponível em: <a href="https://suprema.stf.jus.br/index.php/suprema/article/view/215/97">https://suprema.stf.jus.br/index.php/suprema/article/view/215/97</a>. Acesso em: 02 set. 2025.

JANUÁRIO, Túlio Felippe Xavier. Inteligência artificial e manipulação do mercado de capitais: uma análise das negociações algorítmicas de alta frequência (high-frequency trading – HFT) à luz do ordenamento jurídico brasileiro. **Revista Brasileira de Ciências Criminais,** São Paulo, v.29, n.186, p. 127-173, dez. 2021. ISSN 14155400.

JOÃO, Catharine Black Lipp. A aplicação da tecnologia na resolução de disputas familiares e o serviço "Amica" de autocomposição online auxiliada por inteligência artificial. **Revista de direito civil contemporâneo**, v. 10, n. 34, p. 221-250, jan./mar. 2023. Disponível em: <a href="https://ojs.direitocivilcontemporaneo.com/index.php/rdcc/article/view/1278/1001">https://ojs.direitocivilcontemporaneo.com/index.php/rdcc/article/view/1278/1001</a>. Acesso em: 02 set. 2025.

JUNQUILHO, Tainá Aguiar; ROESLER, Cláudia Rosane. A transparência no uso de dados na IA aplicada ao poder judiciário: análise das resoluções 331 e 332 do CNJ e da Recomendação 74/2020. **Revista de Direito e as Novas Tecnologias,** v.3, n.9, out./dez. 2020.

KAUFMAN, Dora. Externalidades negativas da inteligência artificial: conflitos entre limites da técnica e dos direitos humanos 1 recurso online. **Revista de direitos e garantias fundamentais**, v. 24, n. 3, p. 43-71, set./dez. 2023. Disponível em: https://sisbib.emnuvens.com.br/direitosegarantias/article/view/2198/649. Acesso em: 02 set. 2025.

KELLER, Elaine Cristine Zordan. Responsabilidade civil do uso da inteligência artificial – meios de prova. **Revista de Direito Privado**, São Paulo, v. 25, n. 120, p. 179-192, abr./jun. 2024.

KRETZMANN, Renata Pozzi; MUCELIN, Guilherme. Tratamento inadequado de dados pessoais e uso de Inteligência Artificial como assédio de consumo: prevenção do superendividamento por meio da informação e da educação. **Revista de Direito do Consumidor**, São Paulo, v.33, n.155, p. 393-423, set./out. 2024.

KRIEBITZ, Alexander; LÜTGE, Christoph; WIMMER, Miriam. Inteligência artificial e direitos humanos: uma avaliação ética nos negócios. **Direito Público**, São Paulo, v. 20, n.106, p. 351-384, abr. /jun. 2023. Disponível em: <a href="https://www.portaldeperiodicos.idp.edu.br/direitopublico/article/view/7329/3078">https://www.portaldeperiodicos.idp.edu.br/direitopublico/article/view/7329/3078</a>. Acesso em: 9 fev. 2024.

LEAL, Carla Reita Faria; SOUZA, Fátima Luiza Frasson da Silva. Racismo algorítmico: a perpetuação da estrutura racista nos modelos de recrutamento por inteligência artificial (IA). **Revista Magister de Direito do Trabalho,** Porto Alegre, v.21, n.124, p. 24-38, jan./fev. 2025.

LEAL, Mônia Clarissa Hennig. Algoritmos discriminatórios e jurisdição constitucional : os riscos jurídicos e sociais do impacto dos vieses nas plataformas de inteligência artificial de amplo. **Revista de direitos e garantias fundamentais**, v. 24, n. 3, p. 165-187, set./dez. 2023. Disponível em:

https://sisbib.emnuvens.com.br/direitosegarantias/article/view/2311/652. Acesso em: 02 set. 2025.

LEAL, Rodrigo de Lima; GARBACCIO, Grace Ladeira; MALLMANN, Jean. A responsabilidade civil no contexto da inteligência artificial: perspectivas comparadas entre Brasil e Portugal (2023-2024). **Revista da Agu**, Brasília, DF, v. 23, n. 4, p. 41-61, dez. 2024. Disponível em: https://revistaagu.agu.gov.br/index.php/AGU/article/view/3551/3307. Acesso em: 15 abr. 2025.

LEITE, Alexandre Borges; SIEVERS JUNIOR, Fretz. Desafios da convergência tecnológica e regulatória: direito bancário e do mercado de capitais na era da inteligência artificial e blockchain. **Revista de Direito Bancário e do Mercado de Capitais**, São Paulo, v.27, n.106, p. 119-132, out./dez. 2024.

LEITE, Alexandre Borges; SIEVERS JUNIOR, Fretz. Os impactos da inteligência artificial e do blockchain no direito comercial e a cibersegurança nas instituições financeiras. **Revista de Direito Bancário e do Mercado de Capitais,** São Paulo, v.28, n.107, p. 257-271, jan./mar. 2025.

LEITE, André Lamas. Prevenção policial e inteligência artificial no "direito penal da (pós-)modernidade". **Revista LEX de criminologia & vitimologia**, v. 3, n. 8, p. 167-186, maio/ago. 2023. Disponível em: <a href="https://repositorio-aberto.up.pt/bitstream/10216/152412/2/638253.pdf">https://repositorio-aberto.up.pt/bitstream/10216/152412/2/638253.pdf</a>. Acesso em: 02 set. 2025.

LEMOS, Julia Pinto. A imputação de responsabilidade civil por danos decorrentes do uso de sistemas totalmente autônomos. **Revista de Direito e as Novas Tecnologias**, São Paulo, v.3, n.9, out./dez. 2020. ISSN 2596-0733.

LEMOS, Juliana Dal Molin de Oliveira. A necessidade de critérios-base para a relação entre inteligência artificial e precedentes judiciais repetitivos. **Revista de Processo**, São Paulo, v. 50, n. 359, p. 405-442, jan. 2025.

LIMA, Renata Albuquerque; FONTELES, Géssica Moura; MAGALHÃES, Átila de Alencar Araripe. A inteligência artificial e os sistemas jurídicos inteligentes: perspectivas à luz da hermenêutica jurídica. **Interesse Público**, Porto Alegre, v. 25, n. 142, p. 17-32, nov./dez. 2023.

LIMA, Sophia Schneiberg de Castro. Inteligência artificial no sistema judiciário : a função dos algoritmos como serviço estratégico nos processos de decisão judiciais. **Revista eletrônica / Tribunal Regional do Trabalho da 9ª Região**, v. 13, n. 129, p. 110-123, mar. 2024. Disponível em:

https://juslaboris.tst.jus.br/bitstream/handle/20.500.12178/236213/2024\_lima\_sophia\_inteligencia\_artificial.pdf?seque nce=1&isAllowed=y . Acesso em: 02 set. 2025.

LORDELO, João Paulo. Algoritmos e direitos fundamentais: riscos, transparência e accountability no uso de técnicas de automação decisória. **Revista Brasileira de Ciências Criminais**, São Paulo, v.29, n.186, p. 205-236, dez. 2021. ISSN 1415-5400.

LOUREIRO, Silvia Regina Siqueira; BAHIA, Carolina Medeiros. Marco legal e responsabilidade jurídica pela utilização de inteligência artificial (IA) nas relações de consumo. **Revista de Direito do Consumidor,** São Paulo, v. 34, n. 157, p. 77-105, jan./fev. 2025.

MACIEL, José Alberto Couto. Inteligência artificial e sentenças judiciais. **Revista Fórum Justiça do Trabalho**, Belo Horizonte, v.41, n.487, p. 73-75, jul. 2024.

MAGRANI, Eduardo; OLIVEIRA, Renan Medeiros de. A internet das coisas e a lei geral de proteção de dados: reflexões sobre os desafios do consentimento e do direto à explicação. **Revista do Advogado**, São Paulo, v.39, n.144, p. 80-89, nov. 2019. ISSN 0101-7497.

MAIA FILHO, Mamede Said; JUNQUILHO, Tainá Aguiar. Projeto Victor: perspectivas de aplicação da inteligência artificial ao direito. **Revista de Direitos e Garantias Fundamentais,** Vitória: FDV, v.19, n.3, p. 218-237, set./dez. 2018. ISSN 2175-6058.

MAIOR, Jorge Luiz Souto. O STF, a inteligência artificial e a justiça do trabalho: entre a manipulação virtual e o concreto artificializado. **Revista Fórum Justiça do Trabalho**, Belo Horizonte, v.41, n.487, p. 11-36, jul. 2024.

MANTELERO, Alessandro. Electronic democracy and digital justice: driving principles for AI regulation in the prism of human rights. **Direito Público**, São Paulo, v.18, n.100, p. 23-55, out./dez. 2021. ISSN 2236-1766. Disponível em: <a href="https://www.portaldeperiodicos.idp.edu.br/direitopublico/article/view/6199/pdf">https://www.portaldeperiodicos.idp.edu.br/direitopublico/article/view/6199/pdf</a> 1. Acesso em: 07 mar. 2022.

MARANHÃO, Juliano Souza de Albuquerque. Inteligência artificial aplicada ao direito e o direito da inteligência artificial. **Suprema**: Revista de Estudos Constitucionais, v. 1, n. 1, p. 154-180, jan./jun. 2021. Disponível em: <a href="https://suprema.stf.jus.br/index.php/suprema/article/view/20/18">https://suprema.stf.jus.br/index.php/suprema/article/view/20/18</a>. Acesso em: 14 jun. 2022.

MARCANDELI, Raíssa Amarins; SILVA, Laercio Lopes da. Inteligência artificial e discriminação estrutural: análise dos vieses algorítmicos misóginos e racistas. **Revista dos Tribunais**, São Paulo, v.114, n.1076, p. 153-180, jun. 2025.

MARCHETI, Giovanna Tossini. Inteligência Artificial em escritórios de advocacia: aplicações e riscos profissionais contemporâneos. **Revista de Direito e as Novas Tecnologias**, São Paulo, v.8, n.27, n.p., abr./jun. 2025.

MARINHO, Maria Edelvacy et al. Inteligência artificial, tecnologias de reconhecimento de emoções e o direito: importância do princípio da qualidade dos dados como pilar no direito fundamental à proteção de dados. **Revista Brasileira de Direito, Passo Fundo**, RS, v. 20, n. 3, p. e5158, set./dez. 2024. Disponível em: https://seer.atitus.edu.br/index.php/revistadedireito/article/view/5158/3392. Acesso em: 31 jul. 2025.

MARQUES, Cláudia Lima; BERGSTEIN, Laís. Destaques do regulamento de inteligência artificial da União Europeia e a proposta brasileira. **Revista de Direito do Consumidor,** São Paulo, v. 33, n. 153, p. 259-272, maio/jun. 2024.

MARQUES, Fabíola; MARTINEZ NETO, Aldo Augusto. Cobotização e alteração do contrato de trabalho na era da Inteligência artificial. **Revista Magister de Direito do Trabalho**, Porto Alegre, v.18, n.107, p. 146-160, mar./abr. 2022. ISSN 1807-0949.

MARQUES, Fabíola; MARTINEZ NETO, Aldo Augusto. Vieses algorítmicos, direitos fundamentais e os sindicatos. **Revista de Direito do Trabalho e Seguridade Social**, São Paulo, v.48, n.222, p. 201-219, mar./abr. 2022. ISSN 0102-8774.

MARQUES, Ricardo Dalmaso. Inteligência artificial e direito o uso da tecnologia na gestão do processo no sistema brasileiro de precedentes. **Revista de Direito e as Novas Tecnologias**: RDTec, v. 2, n. 3, abr./jun. 2019.

MARTINS, Adalberto; PINHEIRO, Felipe Fernandes. O trabalho decente à luz do ordenamento jurídico brasileiro: desafios e viabilidade de efetivação fora da relação de emprego. **Revista de Direito do Trabalho e Seguridade Social,** São Paulo, v.46, n.212, p. 19-37, jul./ago. 2020. ISSN 0102-8774.

MARTINS, Fernando Rodrigues; FERREIRA, Keila Pacheco. "Interpretação 4.0" do direito, inteligência artificial e algoritmos: entre disrupções digitais e desconstrutivismos. **Revista de Direito do Consumidor,** São Paulo, v.30, n.138, p. 153-173, nov./dez. 2021. ISSN 1415-7705.

MARTINS, Guilherme Magalhães; MUCELIN, Guilherme. IA e o dever fundamental de cuidado: as demandas éticas e jurídicas da vulnerabilidade humana na área da saúde. **Revista de Direito do Consumidor,** São Paulo, v. 34, n. 157, p. 15-46, jan./fev. 2025.

MARTINS, Guilherme Magalhães; MUCELIN, Guilherme Antônio Balczarek. IA generativa e acesso à justiça: sexta onda e os riscos dos LLMs no judiciário. **Revista Jurídica da Presidência**, Brasília, DF, v. 27, n. 141, p. 223-258, jan./abr. 2025. Disponível em: <a href="https://revistajuridica.presidencia.gov.br/index.php/saj/article/view/3218/1517">https://revistajuridica.presidencia.gov.br/index.php/saj/article/view/3218/1517</a>. Acesso em: 19 ago. 2025.

MARTINS, Guilherme Magalhães; MUCELLIN, Guilherme Antônio Balczarek. Inteligência artificial, perfis e controle de fluxos informacionais: a falta de participação dos titulares, a opacidade dos sistemas decisórios automatizados e o regime de responsabilização. **Revista de Direito do Consumidor**, São Paulo, v.32, n.146, p. 93-127, mar./abr. 2023.

MARTINS, Marcelo Guerra; UELSE, Hugo Barroso; BRITO, Gabriel Oliveira. Inteligência artificial no processo civil brasileiro: eficiência e celeridade à luz do devido processo legal. **Revista de Processo**, São Paulo, v.46, n.320, p. 427-448, outubro 2021. ISSN 0100-1981.

MARTINS, Patrícia Helena Marta; KILMAR, Sofia Gavião; SIMÕES, Vitória Nishikawa. Inteligência artificial (I.A.) aplicada no Poder Judiciário. **Revista de Direito e as Novas Tecnologias,** São Paulo, v.3, n.9, out./dez. 2020. ISSN 2596-0733.

MARTINS, Sérgio Pinto. Utilização da inteligência artificial na justiça do trabalho. **Revista Síntese : trabalhista e previdenciária**, v. 35, n. 424, p. 41-51, out. 2024.

MARTINS, Tiago do Carmo; JACOBSEN, Gilson. Corrupção, justiça e inteligência artificial. **Revista Eletrônica Direito e Política,** Itajaí, SC, v. 18, n. 1, p. 136-156, jan. / abr. 2023. Disponível em: <a href="https://periodicos.univali.br/index.php/rdp/article/view/19354/11162">https://periodicos.univali.br/index.php/rdp/article/view/19354/11162</a>. Acesso em: 15 fev. 2024.

MASSENO, Manuel David. Entre dados e algoritmos: como a União Europeia procura proteger os cidadãos-consumidores em tempos de inteligência artificial assente em big data. **Revista do Direito [da UNISC],** Santa Cruz do Sul, n. 71, p. 47-78, set./dez. 2023. Disponível em: <a href="https://online.unisc.br/seer/index.php/direito/article/view/18962">https://online.unisc.br/seer/index.php/direito/article/view/18962</a>. Acesso em: 6 jun. 2024.

MATIAS, João Luis Nogueira; MORAIS JUNIOR, Ricardo Antônio Maia de. Discriminação algorítmica na relação de emprego: eficiência econômica, inteligência artificial e fragilidade do empregado. **Revista do Tribunal Superior do Trabalho**, v. 90, n. 2, p. 128-147, abr./jun. 2024. Disponível em: https://revista.tst.jus.br/rtst/article/view/67/80. Acesso em: 02 set. 2025.

MEDEIROS, Adriana Cavalcante de Souza; GUNTHER, Luiz Eduardo. Adição em telas induzida e controlada pela inteligência artificial e o superendividamento do consumidor. **Revista de Direito do Consumidor,** São Paulo, v.34, n.159, p. 235-267, maio/jun. 2025.

MEDON, Filipe. Não conhecimento de recurso em sentido estrito tendo em vista que comprovado que as razões recursais foram feitas com uso de inteligência artificial, que inventou julgados inexistentes e nomes de desembargadores. **Revista dos Tribunais**, São Paulo, v.114, n.1077, p. 377-390, jul. 2025.

MELO, Gustavo da Silva. Veículos autônomos: dilemas éticos e riscos. **Revista de Direito e as Novas Tecnologias,** São Paulo, v.3, n.9, out./dez. 2020. ISSN 2596-0733.

MELO, Vanessa Siqueira; FÉLIX, Ynes da Silva. A inteligência artificial como ferramenta de auxílio à efetividade do acesso à justiça: uma análise sob a ótica dos direitos humanos. **Revista da Faculdade de Direito da UFRGS,** Porto Alegre, n. 55, p. 275-303, ago. 2024. Disponível em: <a href="https://seer.ufrgs.br/index.php/revfacdir/article/view/124779/92877">https://seer.ufrgs.br/index.php/revfacdir/article/view/124779/92877</a>. Acesso em: 4 set. 2024.

MELO, Vinicius Holanda; PEREIRA JÚNIOR, Antonio Jorge. Os limites da inteligência artificial no exercício da prudência: as atividades jurídicas correm risco?. **Revista dos Tribunais**, São Paulo, v.109, n.1015, p. 107-127, maio 2020. ISSN 0034-9275.

MELO JÚNIOR, José Eustáquio de; OLIVEIRA, Gustavo Paschoal Teixeira de Castro. Contributos da Legística para a elaboração do marco legal da inteligência artificial no Brasil. **Revista de Informação Legislativa**, Brasília, DF, v. 60, n. 237, p. 99-114, jan./mar. 2023. Disponível em: <a href="https://www12.senado.leg.br/ril/edicoes/60/237/ril">https://www12.senado.leg.br/ril/edicoes/60/237/ril</a> v60 n237 p99.pdf. Acesso em: 12 jan. 2024.

MENDES, Alexandre José; ROSA, Alexandre Morais da; ROSA, Izaias Otacílio da. Testando a Methodology Multicriteria Decision Aid – Constructivist (MCDA-C) na construção de algoritmos de apoio à estabilidade das decisões judiciais. **Revista Brasileira de Direito,** Passo Fundo, RS, v.15, n.2, p. 281-305, maio/ago. 2019. ISSN 22380604. Disponível em: https://seer.imed.edu.br/index.php/revistadedireito/article/view/3650/2467. Acesso em: 25 out. 2021.

MENDES, Lucca Darwich; SANT'ANNA, Anderson de Souza; DINIZ, Daniela Martins. Liderança relacional e modernidade organizacional em firmas de advocacia de Belém do Pará. **Revista Direito GV**, São Paulo, v.17, n.3, set./dez. 2021. ISSN 1808-2432. Disponível em: <a href="https://bibliotecadigital.fgv.br/ojs/index.php/revdireitogv/article/view/85230">https://bibliotecadigital.fgv.br/ojs/index.php/revdireitogv/article/view/85230</a> . Acesso em: 07 mar. 2022.

MÉNDEZ GONZÁLEZ, Fernando P.; GALLEGO FERNÁNDEZ, Luis A. Contratos automatizados, cadenas de bloques y registros de la propiedad. **Revista de Direito Imobiliário**, São Paulo, v.43, n.89, p. 315-430, jul./dez. 2020. ISSN 1413-4543.

MENEZES NETTO, Manoel Tavares de. Possibilidades estratégicas de uso da inteligência artificial na superação da crise do contencioso judicial tributário brasileiro. **Revista CEJ**, Brasília, v. 27, n. 86, p. 133-138, jul. / dez. 2023. Disponível em: https://revistacej.cjf.jus.br/cej/index.php/revcej/article/view/2761/2581. Acesso em: 14 maio 2024.

MILANEZ, FELIPE COMARELA; FLORES FILHO, Edgar Gastón Jacobs. A influência indevida da inteligência artificial na persuasão para o consumo. **Revista de Direito do Consumidor**, São Paulo, v.33, n.155, p. 297-314, set./out. 2024.

MILESKI, Helio Saul. Inteligência artificial: a nova direção do mundo e a sua utilização na imprevisibilidade de acontecimentos das questões sociais- Pandemia-COVID-19. **Fórum Administrativo**, Belo Horizonte, v.20, n.231, p. 49-55, maio 2020. ISSN 1984-4107.

MILESKI, Helio Saul. Isolamento social: suspensão da geração de riqueza e consequente redução da carga tributária: consequências jurídicas, econômicas e administrativas: como e quem pagará essa conta da Covid-19. **Interesse Público**, Belo Horizonte, v.23, n.125, p. 175-183, jan./fev. 2021. ISSN 1676-8701.

MIRANDA, Maria Eduarda Coutinho de; AZEVEDO, Bernardo Montalvão Varjão de. A responsabilidade civil do passado ao futuro: o caminho da personalidade jurídica das pessoas físicas à inteligência artificial. **Revista de Direito Privado**, São Paulo, v.25, n.122, p. 109-132, out./dez. 2024.

MIRANZO DÍAZ, Javier. El reglamento de inteligencia artificial de la Unión Europea: regulación de riesgos y sistemas de estandarización. **A&C**: revista de direito administrativo e constitucional = A&C : administrative & constitutional law review, Belo Horizonte, v. 24, n. 96, p. 43-78, abr./jun. 2024.

MORAIS, Fausto Santos de. O uso da inteligência artificial na repercussão geral: desafios teóricos e éticos. **Direito Público**, São Paulo, v.18, n.100, p. 306-326, out./dez. 2021. ISSN 2236-1766. Disponível em: https://www.portaldeperiodicos.idp.edu.br/direitopublico/article/view/6001/pdf . Acesso em: 07 mar. 2022.

MOREIRA, Adriano Jannuzzi. Estamos prontos para os novos ambientes de trabalho entre humanos e robôs? O ponto de vista jurídico. **Revista Síntese Trabalhista e Previdenciária,** Porto Alegre: Síntese, v.30, n.361, p. 43-70, jul. 2019. ISSN 1519-1834.

MOULIN, Carolina Stange Azevedo. Métodos de resolução digital de controvérsias: estado da arte de suas aplicações e desafios. **Revista Direito GV**, São Paulo, v.17, n.1, jan./abr. 2021. ISSN 1808-2432. Acesso on-line. Disponível em:http://bibliotecadigital.fgv.br/ojs/index.php/revdireitogv/article/view/83764/79392. Acesso em: 29 nov. 2021.

MULHOLLAND, Caitlin; OLIVEIRA, Samuel Rodrigues de. Uma nova cara para a política? Considerações sobre deepfakes e democracia. **Direito Público**, São Paulo, v.18, n.99, jul./set. 2021. ISSN 2236-1766. Disponível em: https://www.portaldeperiodicos.idp.edu.br/direitopublico/article/view/5773 . Acesso em: 27 dez. 2021.

NAJJARIAN, Ilene Patrícia de Noronha; NAJJARIAN, Cezar Augusto. Reflexões sobre o uso da inteligência artificial no mercado financeiro. **Revista de Direito Bancário e do Mercado de Capitais**, São Paulo, v.28, n.108, p. 13-32, abr./jun. 2025.

NIARADI, George Augusto. Inteligência artificial e os riscos nas fiscalizações do controle externo. **Suprema**: revista de estudos constitucionais, v. 3, n. 1, p. 439-469, jan./jun. 2023. Disponível em: https://suprema.stf.jus.br/index.php/suprema/article/view/218/99. Acesso em: 02 set. 2025.

NOGAROLI, Rafaella. Breves reflexões sobre a pandemia do coronavírus (Covid-19) e alguns reflexos no direito médico e da saúde. **Revista dos Tribunais**, São Paulo, v.109, n.1015, p. 365-376, maio 2020. ISSN 0034-9275.

NOHARA, Irene Patrícia; COLOMBO, Bruna Armonas. Tecnologias cívicas na interface entre direito e inteligência artificial: Operação Serenata de Amor para gostosuras ou travessuras?. **A&C: Revista de Direito Administrativo e Constitucional,** Belo Horizonte: Fórum, v.19, n.76, p. 83-103, abr./jun. 2019. ISSN 1516-3210.

NUNES, Dierle. IA, tecnologias e devido processo: por uma Justiça 5.0 centrada nas pessoas mediante uma abordagem data-driven. **Revista de Processo**, São Paulo, v.49, n.356, p. 389-410, out. 2024.

NUNES, Dierle José Coelho; ANDRADE, Otávio Morato de. O uso da inteligência artificial explicável enquanto ferramenta para compreender decisões automatizadas: possível caminho para aumentar a legitimidade e confiabilidade dos modelos algorítmicos? **Revista Eletrônica do Curso de Direito da UFSM**, Santa Maria-RS, v. 18, n. 1, p. e69329, jun. 2023. Disponível em: https://periodicos.ufsm.br/revistadireito/article/view/69329/61096. Acesso em: 16 fev. 2024.

NUNES, Dierle; MARQUES, Ana Luiza Pinto Coelho. Inteligência artificial e direito processual: vieses algorítmicos e os riscos de atribuição de função decisória às máquinas. **Revista de Processo**, São Paulo: Revista dos Tribunais, v.43, n.285, p. 421-447, novembro 2018. ISSN 0100-1981.

NUNES, Letícia Gonçalves. A tecnologia como entidade transformadora da gestão jurídica do papel à inteligência artificial. **Revista de direito e as novas tecnologias**: RDTec, v. 2, n. 2, jan./mar. 2019.

OLIVEIRA, Júlio Moraes. As novas tecnologias e os desafios do direito do consumidor. **Revista Brasileira de Direito Comercial,** Porto Alegre: Lex Magister, v.6, n.36, p. 67-77, ago./set. 2020. ISSN 2359-1137.

OLIVEIRA, Lourival José de; FARIA, Bruna. Inteligência artificial e a automação: entre a valorização do trabalho docente e avanços tecnológicos. **Revista Jurídica da Presidência**, Brasília, DF, v. 27, n. 141, p. 135-167, jan./abr. 2025. Disponível em: https://revistajuridica.presidencia.gov.br/index.php/saj/article/view/3222/1520. Acesso em: 19 ago. 2025.

OLIVEIRA, Maria das Graças Macena Dias de; CARDOSO, Guilherme Moraes. Metamorfose social e plataformização: desafios jurídicos dos contratos de consumo na era da inteligência artificial. **Revista de Direito do Consumidor**, São Paulo, v. 34, n. 157, p. 47-75, jan./fev. 2025.

OLIVEIRA, Rafael Carvalho Rezende. A fiscalização dos contratos administrativos na nova lei de licitações: dos carimbos à inteligência artificial. **Revista Lex de Direito Administrativo**, Porto Alegre, v. 3, n. 9, p. 7-34, set./dez. 2023.

OLIVEIRA NETO, Emetério Silva de. Dever de distinguishing como requisito da fundamentação da decisão judicial-penal à luz da Lei nº 13.964/2019. **Revista Jurídica da Presidência**, Brasília, DF, v.23, n.130, jun./set. 2021. ISSN 22363645.

PÁDUA, Sérgio Rodrigo de; BARBERI, Marco Antonio Lima. Robô processual: inteligência artificial, atos processuais e regras padrão. **Revista da AGU,** Brasília, DF, v.20, n.3, p. 225-248, jul./set. 2021. ISSN 2525328X.

PÁDUA, Sérgio Rodrigo de; LORENZETTO, Bruno Meneses. O direito fundamental à explicabilidade da inteligência artificial utilizada em decisões estatais. **Revista da Agu,** Brasília, DF, v. 23, n. 2, p. 349-371, jun. 2024. Disponível em: <a href="https://revistaagu.agu.gov.br/index.php/AGU/article/view/3480">https://revistaagu.agu.gov.br/index.php/AGU/article/view/3480</a>. Acesso em: 4 jul. 2024.

PARENTONI, Leonardo Netto; VALENTINI, Rômulo Soares; ALVES, Tárik César Oliveira. Panorama da regulação da inteligência artificial no brasil: com ênfase no PLS nº 5.051/2019. **Revista Eletrônica do Curso de Direito da UFSM,** Santa Maria-RS, v.15, n.2, p. 437-30, maio/ago. 2020. ISSN 1981-3694. Disponível em: https://periodicos.ufsm.br/revistadireito/article/view/43730. Acesso em: 12 nov. 2021.

PASETTI, Marcelo. O acesso ao judiciário mediano pela inteligência artificial: algumas reflexões. **Revista Brasileira de Direito Público - RBDP,** Belo Horizonte, v.17, n.67, p. 209-221, out./dez. 2019. ISSN 1678-7072.

PEDRANZINI, Helena Nogueira. A inteligência artificial como ferramenta para contenção da crise climática no Brasil. **Homa publica**: revista internacional de direitos humanos e empresas, v. 8, n. 1, p. 1-20, jan./jul. 2024. Disponível em: https://periodicos.ufjf.br/index.php/HOMA/article/view/45106/27945. Acesso em: 02 set. 2025.

PEDRO, Ricardo; OLIVEIRA, Inês. Inteligência artificial: privacidade e transparência. **Revista de Direito Público da Economia**, Belo Horizonte, v. 21, n. 84, p. 199-213, out./dez. 2023.

PEDRO, Ricardo; CORREIA, Pedro Miguel Alves Ribeiro. Procedimento administrativo e inteligência artificial: brevíssimos tópicos sobre "eficácia" e garantias dos administrados. **Revista de Direito Público da Economia**, Belo Horizonte, v. 22, n. 88, p. 171-181, out./dez. 2024.

PEREIRA, Sérgio Laguna. Aplicação da inteligência artificial na predição de resultados judiciais: estratégias para a litigância de massa envolvendo o poder público. **Revista da Procuradoria Geral do Estado de Santa Catarina**, Florianópolis, v. 14, n. 1, p. 69-83, dez. 2024. Disponível em: <a href="https://www.pge.sc.gov.br/wp-content/uploads/2024/12/Revista-da-PGE-2024.pdf">https://www.pge.sc.gov.br/wp-content/uploads/2024/12/Revista-da-PGE-2024.pdf</a>. Acesso em: 29 abr. 2025.

PEREIRA JUNIOR, Jessé Torres. Inteligência artificial nas licitações e contratações administrati**ntesenet,** São Paulo: IOB, jul. 2024. Disponível em: http://online.sintese.com. Acesso em: 4 set. 2025

PÉREZ-PACHECO, Yaritza; SIMÓN CASTELLANO, Pere. La inteligencia artificial en los sistemas judiciales de América Latina: una revisión sobre desafíos y oportunidades. **A&C: revista de direito administrativo e constitucional,** Belo Horizonte, v.25, n.100, p. 95-129, abr./jun. 2025.

PÉREZ-UGENA, María. Análisis comparado de los distintos enfoques regulatorios de la inteligencia artificial en la Unión Europea, EE. UU., China e Iberoamérica. **Anuario iberoamericano de justicia constitucional**, v. 28, n. 1, p. 129-156, enero/jun. 2024. Disponível em: <a href="https://www.cepc.gob.es/sites/default/files/2024-07/40528aijc28105perez-ugena.pdf">https://www.cepc.gob.es/sites/default/files/2024-07/40528aijc28105perez-ugena.pdf</a> . Acesso em: 02 set. 2025.

PETRY, Gabriel Cemin; HUPFFER, Haide Maria; ENGELMANN, Wilson. Auditorias em sistemas de inteligência artificial: perspectivas do direito à proteção de dados e do segredo de negócio. **Revista dos Tribunais,** São Paulo, v.114, n.1073, p. 167-193, mar. 2025.

PIAIA, Thami Covatti; BECK, Cesar; BOFF, Murilo Manzoni. Direitos da personalidade e proteção da imagem post mortem: desafios e perspectivas frente à inteligência artificial e a ressurreição digital. **Revista de Direito Civil Contemporâneo**, São Paulo, v.11, n.41, p. 33-66, out./dez. 2024.

PIMENTEL, Alexandre Freire; SANTOS, Lisângela de Souza; LIMA, Maria Eduarda Tavares de Melo Barros. A imparcialidade algorítmica: um diagnóstico sobre o uso neopanóptico da inteligência artificial e da inteligência computacional no judiciário. **Revista da Ajuris**, Porto Alegre, v. 51, n. 156, p. 37-59, jan. 2024. Disponível em: <a href="https://revistadaajuris.ajuris.org.br/index.php/REVAJURIS/article/view/1427/938">https://revistadaajuris.ajuris.org.br/index.php/REVAJURIS/article/view/1427/938</a>. Acesso em: 13 set. 2024.

PINHEIRO, Patricia Peck Garrido. Direito digital: da inteligência artificial à legaltechs. **Revista dos Tribunais**, São Paulo: Revista dos Tribunais, v.107, n.987, p. 25-37, janeiro 2018. ISSN 0034-9275.

PINTO, Henrique Alves; BOZOLA, Túlio Arantes. A aplicação repetitiva de precedentes pela Inteligência Artificial judicial e o seu necessário aprimoramento. **Revista de Processo**, São Paulo, v.49, n.347, p. 239-264, jan. 2024.

PINTO, Henrique Alves; BOZOLA, Túlio Arantes. A inteligência artificial e o positivismo tecnológico no processo de tomada de decisões. **Revista Brasileira de Direito Comercial**, Porto Alegre, v.11, n.62, p. 149-172, fev./abr. 2025.

PINTO, Pedro Ivo Vasconcellos da Costa. Inteligência artificial na segurança institucional do Poder judiciário: análise de dados criminais. **Revista eletrônica CNJ**, v. 7, n. 2, p. 244-278, jul./dez. 2023. Disponível em: https://www.cnj.jus.br/ojs/revista-cnj/article/view/544/280. Acesso em: 02 set. 2025.

PIRATELLI, João Paulo Machado; NASCIMENTO NETO, José Osório do. Tecnologia e inovação na gestão pública: enfrentamento de crises com transparência e participação popular no âmbito da Lei 13.979/2020. **Revista de Direito Administrativo, Infraestrutura, Regulação e Compliance**, São Paulo, v.6, n.20, p. 69-94, jan./mar. 2022. ISSN 2526-8120.

POMOCENO, Patrícia Ferreira. Inteligência artificial e administração pública: uma análise da regulação nos estados e nos municípios brasileiros. **Revista Brasileira de Direito Municipal**, Belo Horizonte, v.26, n.95, p. 129-141, jan./mar. 2025.

POMOCENO, Patrícia Ferreira. Inteligência artificial no serviço público: um caminho para a eficiência administrativa. **Revista de Direito e as Novas Tecnologias**, São Paulo, v.8, n.27, n.p., abr./jun. 2025.

PORTO, Fábio Ribeiro. A possibilidade de utilização da inteligência artificial para a prática de ato administrativo discricionário. **Revista judicial brasileira**: Rejub, n. ed. especial, p. 97-143 2023. Disponível em: https://revistadaenfam.emnuvens.com.br/renfam/article/view/221/72 . Acesso em: 02 set. 2025.

PRADO, Eunice M B; MÜNCH, Luciane A Corrêa; VILLARROEL, Márcia A Corrêa Ughini. "Sob controle do usuário": formação dos juízes brasileiros para o uso ético da IA no Judiciário. **Direito Público**, São Paulo, v.18, n.100, p. 327-348, out./dez. 2021. ISSN 2236-1766. Disponível em:

https://www.portaldeperiodicos.idp.edu.br/direitopublico/article/view/6021/pdf . Acesso em: 07 mar. 2022.

QUINAIA, Cristiano Aparecido; MOREIRA, José Cláudio Domingues. Dromocracia jurídica: mutação dos atores jurídicos. **Revista de Direito e as Novas Tecnologias,** São Paulo, v.3, n.7, abr./jun. 2020. ISSN 2596-0733.

RABELLO, Nathalia R. Viana. Manipulação de mercado e as novas tecnologias: uma perspectiva sobre o layering. **Revista de Direito e as Novas Tecnologias**, São Paulo, v.3, n.9, out./dez. 2020. ISSN 2596-0733.

RASO DELGUE, Juan. Los desafíos de las relaciones laborales ante la inteligencia artificial. **Revista trabalho, direito e justiça**, v. 2, n. 1, p. 209-230, jan./abr. 2024. Disponível em: https://revista.trt9.jus.br/revista/article/view/64/50. Acesso em: 02 set.. 2025.

RAVAGNANI, Giovani dos Santos. Automação da advocacia, gestão de contencioso de massa e a atuação estratégica do grande litigante. **Revista de Processo**, São Paulo: Revista dos Tribunais, v.42, n.265, p. 219-256, março 2017. ISSN 0100-1981.

RAYÓN BALLESTEROS, María Concepción; LOPES, Ana Maria D'ávila. Análisis del reglamento de Inteligencia Artificial de la Unión Europea 2024/1689 (RIA). **Revista Jurídica da Presidência**, Brasília, DF, v. 27, n. 141, p. 21-45, jan./abr. 2025. Disponível em: https://revistajuridica.presidencia.gov.br/index.php/saj/article/view/3235/1516. Acesso em: 19 ago. 2025.

REICHELT, Luis Alberto. Inteligência artificial e direitos fundamentais processuais no âmbito cível: uma primeira aproximação. **Revista de Processo**, São Paulo, v.46, n.312, p. 387-408, fevereiro 2021. ISSN 0100-1981.

REICHELT, Luis Alberto. Julgamento com apoio em agentes de inteligência artificial e o direito fundamental à igualdade das partes no Direito Processual Civil. **Revista de Processo**, São Paulo, v.49, n.355, p. 451-480, set. 2024.

REINALDO FILHO, Demócrito. A proposta regulatória da União Europeia para a inteligência artificial: a versão negociada entre o parlamento e o conselho. **Síntesenet,** São Paulo: IOB, jul. 2024. Disponível em: http://online.sintese.com. Acesso em: 4 set; 2025.

REINALDO FILHO, Demócrito. Inteligência artificial de propósito geral e modelos fundacionais: as dificuldades para regulação dessas novas tecnologias. **Síntesenet,** São Paulo: IOB, out. 2024. Disponível em: http://online.sintese.com. Acesso em: 4 set. 2025.

RIBEIRO, Adriana Tedgue; SAMPAIO JÚNIOR, Marco Nunes. Advocacia e inteligência artificial: diálogo científico entre o jurídico e o tecnológico. **Revista do TRE/RS**, Porto Alegre, v.26, n.51, p. 119-131, jul./dez. 2021. ISSN 1806-3497. Disponível em: https://ava.tre-rs.jus.br/ejers/pluginfile.php/19080/mod resource/content/1/Revista%20do%20TRE-RS%20-%20Ano%2026%20-%20N%C3%BAmero%2051%20-%20Julho%20a%20Dezembro%20de%202021.pdf . Acesso em: 10 maio 2022.

RIBEIRO, Manuella Maia; SEGATTO, Catarina Ianni. Inteligência artificial nas organizações públicas brasileiras0: heterogeneidades e capacidades em tecnologia da informação. **Revista de Administração Pública**, Rio de Janeiro, v. 59, n. 1, p. 1-20, 2025. Disponível em: https://periodicos.fgv.br/rap/article/view/92901/87066. Acesso em: 22 maio 2025.

RINCÓN CÁRDENAS, Erick; MARTINEZ MOLANO, Valéria. Um estudo sobre a possibilidade de aplicação da inteligência artificial em decisões judiciais. **Revista Direito GV,** São Paulo, v.17, n.1, jan./abr. 2021. ISSN 1808-2432. Disponível em: <a href="http://bibliotecadigital.fgv.br/ojs/index.php/revdireitogv/article/view/83756/79385">http://bibliotecadigital.fgv.br/ojs/index.php/revdireitogv/article/view/83756/79385</a>. Acesso em: 29 nov. 2021.

ROCHA, Cláudio Iannotti da; JEVAUX, Guilherme Alves. Processo 4.0, inteligência artificial e o acesso à justiça. **Revista de Direito do Trabalho e Seguridade Social,** São Paulo, v.49, n.229, p. 273-289, maio/jun. 2023.

ROQUE, Nathaly Campitelli; DEL BEL, Iane Naia de Oliveira Ruggiero. O juiz e a emoção na era da inteligência artificial. **Revista da Ajuris,** Porto Alegre, v.46, n.146, p. 379-406, jan./jun. 2019. ISSN 1679-1363.

ROSA, Alexandre Morais da; CANI, Luiz Eduardo. Investigação criminal 4.0: entre soluções e problemas. **Revista Eletrônica do Curso de Direito da UFSM,** Santa Maria-RS, v.16, n.1, jan./abr. 2021. ISSN 19813694.

SANCHES, Tatiane Mendes. O uso da inteligência artificial no âmbito previdenciário analisado à luz do Art. 20 da Lei Geral de Proteção de Dados Pessoais. **Revista Brasileira de Direito Previdenciário**, Porto Alegre, v. 13, n. 75, p. 71-90, jun./jul. 2023.

SÁNCHEZ DÍAZ, María Fernanda. El impacto de la inteligencia artificial generativa en los derechos humanos. **Revista eurolatinoamericana de derecho administrativo**, v. 11, n. 1, p. 1-23, enero/jul. 2024. Disponível em: https://www.scielo.org.ar/scielo.php?script=sci arttext&pid=S2362-583X2024000100004 . Acesso em: 02 set. 2025.

SANTANA, Isabella da Penha. Culpabilidade penal da inteligência artificial: era de Ultron. *In*: FALCÃO, Cintia Ramos; CARNEIRO, Tayná (coord.). **Direito exponencial**: como as novas tecnologias redefinirão o jurídico do futuro. São Paulo: Thomson Reuters Brasil, 2020. *E-book*. Proview. ISBN 9786550651671.

SANTANA RAMOS, Emilia María. El futuro de la inteligencia artificial en el marco europeo. **Revista Brasileira de Políticas Públicas,** Brasília, DF, v. 14, n. 2, p. 395-416, ago. 2024. Disponível em: <a href="https://www.publicacoesacademicas.uniceub.br/RBPP/article/view/9572/pdf">https://www.publicacoesacademicas.uniceub.br/RBPP/article/view/9572/pdf</a>. Acesso em: 15 abr. 2025.

SANTOS, Bruno Cavalcante Leitão. Integração de neurotecnologias e inteligência artificial: implicações para a proteção dos neurodireitos como direitos fundamentais. **Revista Jurídica da Presidência**, Brasília, DF, v. 27, n. 141, p. 194-222, jan./abr. 2025. Disponível em: <a href="https://revistajuridica.presidencia.gov.br/index.php/saj/article/view/3227/1518">https://revistajuridica.presidencia.gov.br/index.php/saj/article/view/3227/1518</a>. Acesso em: 19 ago. 2025.

SANTOS, Denise Oliveira dos; LUCAS, Luciana Berbigier. Considerações sobre os desafios jurídicos do uso da Inteligência Artificial na medicina. **Revista da Faculdade de Direito da UFRGS**, Porto Alegre, n.46, p. 71-92, ago. 2021. ISSN 0104-6594. Disponível em: <a href="https://seer.ufrgs.br/revfacdir/article/view/107624">https://seer.ufrgs.br/revfacdir/article/view/107624</a> . Acesso em: 30 dez. 2021.

SANTOS, Fabio Marques Ferreira. O uso da inteligência artificial como um "meio" de melhoria e eficiência dos direitos e das garantias fundamentais no Estado constitucional. **Revista de Direito Constitucional e Internacional,** São Paulo: Revista dos Tribunais, v.26, n.105, p. 29-53, jan./fev. 2018. ISSN 1518-272X.

SANTOS, Leonardo Valverde Susart dos. Governança algorítmica e a responsabilidade civil dos administradores perante as sociedades empresárias pela contratação e/ou desenvolvimento de sistemas dotados de inteligência artificial. **Direito Unifacs**: debate virtual, n. 273, p. 1-27, mar. 2023. Disponível em:

https://revistas.unifacs.br/index.php/redu/article/view/8112/4784. Acesso em: 02 set. 2025.

SANTOS, Márcia Walquiria Batista dos; SANTOS, André Luiz Mendes dos. Uso da inteligência artificial nas auditorias e análises de licitações e contratos: êxitos, desafios e perspectivas. **Fórum de Contratação e Gestão Pública**, Belo Horizonte, v.24, n.281, p. 67-95, maio 2025.

SANTOS NETO, Arnaldo Bastos; BOAS, Gustavo Araújo Vilas; ALENCAR, Alisson Carvalho de. O impacto da fusão entre a lei e a tecnologia no avanço de um sistema judicial brasileiro inteligente com utilização de inteligência artificial. **Revista Brasileira de Direito,** Passo Fundo, RS, v. 20, n. 1, p. e5020, jan./abr. 2024. Disponível em: <a href="https://seer.atitus.edu.br/index.php/revistadedireito/article/view/5020/3344">https://seer.atitus.edu.br/index.php/revistadedireito/article/view/5020/3344</a>. Acesso em: 2 out. 2024.

SARLET, Gabrielle Bezerra Sales. A inteligência artificial no contexto atual: uma análise à luz das neurociências voltada para uma proposta de emolduramento ético e jurídico. **Direito Público**, São Paulo, v.18, n.100, p. 272-305, out./dez. 2021. ISSN 2236-1766. Disponível em: <a href="https://www.portaldeperiodicos.idp.edu.br/direitopublico/article/view/5214/pdf">https://www.portaldeperiodicos.idp.edu.br/direitopublico/article/view/5214/pdf</a> . Acesso em: 07 mar. 2022.

SCALZILLI, Roberta. Inteligência artificial: um olhar para o futuro das relações de trabalho. **Revista dos Tribunais**, São Paulo, v.111, n.1035, p. 155-167, jan. 2022. ISSN 0034-9275.

SCHUCK, Sabrina de Lima; ROSAL, Isabela Maria. Insuficiência da LGPD na mitigação de vieses discriminatórios: desafios e responsabilidade civil dos sistemas de Inteligência Artificial. **Revista de Direito e as Novas Tecnologias,** São Paulo, v.8, n.27, n.p., abr./jun. 2025.

SILVA, Claudia Marchetti da. Reflexões acerca de um tributo sobre robôs. **Revista de Direito e as Novas Tecnologias,** São Paulo, v.3, n.9, out./dez. 2020. ISSN 2596-0733.

SILVA, Emiliano Cruz da. Inteligência artificial na justiça do trabalho: uma (re)adequação do devido processo legal. **Revista do Tribunal Regional do Trabalho da 12. Região**, v. 26, n. 35, p. 89-112 2023. Disponível em: https://portal.trt12.jus.br/sites/default/files/2023-11/Revista TRT-SC ed35.pdf. Acesso em: 02 set. 2025.

SILVA, Gabriela Buarque Pereira; EHRHARDT JÚNIOR, Marcos. Pessoa e sujeito de direito: reflexões sobre a proposta europeia de personalidade jurídica eletrônica. **Revista Brasileira de Direito Civil,** Rio de Janeiro, v.23, n.1, p. 57-80, jan./mar. 2020. ISSN 23586974.

SILVA, Kelly Susane Alflen da. Decisões administrativas (robóticas) e inteligência artificial no direito administrativo da contemporaneidade. **Revista CEJ**, Brasília, v.25, n.81, p. 76-86, jan./jun. 2021. ISSN 1414-008X. Disponível em: <a href="https://revistacej.cjf.jus.br/cej/index.php/revcej/article/view/2612/2484">https://revistacej.cjf.jus.br/cej/index.php/revcej/article/view/2612/2484</a> . Acesso em: 27 jan. 2022.

SILVA, Lorena Abbas da; FRANQUEIRA, Bruna Diniz; HARTMANN, Ivar A. Programas de metas municipais sob olhar do Tribunal de Justiça de São Paulo. **Revista Digital de Direito Administrativo**, São Paulo, v.8, n.1, p. 171-204, jan./jun. 2021. ISSN 231905558. Disponível em: <a href="https://www.revistas.usp.br/rdda/article/view/178311">https://www.revistas.usp.br/rdda/article/view/178311</a>. Acesso em: 29 nov. 2021.

SILVA, Luís André Dutra e. Utilização de deep learning em ações de controle. **Revista do Tribunal de Contas da União - TCU,** Brasília, DF: TCU, v.48, n.135, p. 16-21, jan./abr. 2016. ISSN 0103-1090.

SILVA, Vinicius Ferrasso da. Compreensão epistemológica e vieses algorítmicos: os limites internos e externos de aplicabilidade dos sistemas de inteligência artificial nas decisões jurídicas. **Interesse Público,** Porto Alegre, v. 25, n. 142, p. 33-82, nov./dez. 2023.

SIQUEIRA, Dirceu Pereira; LARA, Fernanda Corrêa Pavesi; LIMA, Henriqueta Fernanda C.A.F. Efetividade versus eficiência: as transformações tecnológicas no âmbito do acesso à justiça e os direitos da personalidade. **Argumenta Journal Law**, Jacarezinho - PR, n.35, p. 563-586, jul./dez. 2021. ISSN 23173882. Disponível em: <a href="http://seer.uenp.edu.br/index.php/argumenta/article/view/2302">http://seer.uenp.edu.br/index.php/argumenta/article/view/2302</a> . Acesso em: 30 dez. 2021.

SIQUEIRA, Dirceu Pereira; PINTO, Leonan Roberto de França; PERA JUNIOR, Ernani José. Discriminação algoritmitca: inteligência artificial, vieses humanos e algorítimicos e a proteção constitucional. **Revista do Direito [da Unisc]**, Santa Cruz do Sul, n. 71, p. 79-95, set./dez. 2023. Disponível em:

https://online.unisc.br/seer/index.php/direito/article/view/18961. Acesso em: 6 jun. 2024.

SOARES, Marcelo Negri; BERLANGA, Kris Mariana Rodrigues Nogueira; BEZERRA, Eudes Vitor. Responsabilidade por danos aos direitos da personalidade no mercado de consumo provenientes da inteligência artificial autônoma. **Revista Brasileira de Direito Comercial**, Porto Alegre, v. 9, n. 53, p. 98-112, jun./jul. 2023.

SOARES, Marcelo Negri; KAUFFMAN, Marcos Eduardo; CHAO, Kuo-Ming. Inteligência artificial: impactos no direito e na Advocacia. **Direito Público**, São Paulo, v.17, n.93, p. 104-133, maio/jun. 2020. ISSN 2236-1766. Disponível em: https://www.portaldeperiodicos.idp.edu.br/direitopublico/article/view/3555. Acesso em: 22 out. 2021.

SOUSA, Andressa Evellyn de Oliveira. A responsabilidade civil por danos causados por inteligência artificial: uma análise jurídica e ética. **Revista Brasileira de Direito Comercial**, Porto Alegre, v. 10, n. 57, p. 139-165, fev./mar. 2024.

SOUSA, Renan Martins de. Inteligência computacional aplicada ao controle externo classificação de padrões utilizando redes neurais artificiais. **Revista do Tribunal de Contas da União - TCU,** Brasília, DF: TCU, v.48, n.135, p. 32-41, jan./abr. 2016. ISSN 0103-1090.

SOUTO MAIOR, Jorge Luiz. O STF, a inteligência artificial e a justiça do trabalho : entre a manipulação virtual e o concreto artificializado. **Revista Síntese : trabalhista e previdenciária**, v. 35, n. 422, p. 53-76, ago. 2024.

SOUZA, Patrícia Verônica Nunes Carvalho Sobral de; FERRARO, Angelo Viglianisi. Inteligência Artificial e as novas demandas da profissão jurídica. **Revista de Direito Constitucional e Internacional,** São Paulo, v.28, n.119, p. 339-358, maio/jun. 2020. ISSN 1518-272X.

SOUZA, Patrícia Verônica Nunes Carvalho Sobral de; SOARES, Ricardo Maurício Freire. A influência do big data no controle social da gestão pública. **Revista Direitos Humanos Fundamentais,** Osasco, SP, v.18, n.2, p. 83-107, jul./dez. 2018. ISSN 1808-513X.

STEFFEN, Catiane. A inteligência artificial e o processo penal: a utilização da técnica na violação de direitos. **Revista da Emerj**, Rio de Janeiro, v. 25, n. 1, p. 105-129, jan. / abr. 2023. Disponível em: https://ojs.emerj.com.br/index.php/revistadaemerj/article/view/454/274. Acesso em: 4 jan. 2024.

STRECK, Lenio Luiz; JUNG, Luã Nogueira. Hermenêutica e inteligência artificial: por uma alternativa paradigmática ao imaginário técnico-jurídico. **Direito Público**, São Paulo, v. 21, n. 110, p. 239-257, abr./jun. 2024. Disponível em: <a href="https://www.portaldeperiodicos.idp.edu.br/direitopublico/article/view/7689/3390">https://www.portaldeperiodicos.idp.edu.br/direitopublico/article/view/7689/3390</a>. Acesso em: 12 ago. 2024.

STUDART, Ana Paula Didier; MARTINEZ, Luciano. O poder diretivo algorítmico. **Revista Magister de Direito do Trabalho,** Porto Alegre, v.18, n.105, p. 39-59, nov./dez. 2021. ISSN 1807-0949.

TATSCH, Leonardo de Oliveira; MADALENA, Juliano Souto Moreira. A interseção da tomada de decisão: segurança e ética na era da inteligência artificial. **Revista de Direito e as Novas Tecnologias**, São Paulo, v.8, n.27, n.p., abr./jun. 2025.

TEIXEIRA, Alan José de Oliveira; FERREIRA, Daniel. (Im)prescindibilidade de um marco legal e da regulação administrativa do uso da IA no Brasil: análise a partir da Resolução nº 332 do CNJ. **A&C: Revista de direito administrativo e constitucional**, Belo Horizonte, v.24, n.97, p. 149-170, jul./set. 2024.

TEIXEIRA, Sergio Torres; CASIMIRO, Juliana Souza Carvalho. Abordagens de inteligência artificial de acordo com o modelo contemporâneo de jurisdição estatal brasileiro. **Revista Magister de Direito do Trabalho**, Porto Alegre, v.21, n.121, p. 137-156, jul./ago. 2024.

TEPEDINO, Gustavo; SILVA, Rodrigo da Guia. Desafios da inteligência artificial em matéria de responsabilidade civil. **Revista Brasileira de Direito Civil,** Rio de Janeiro, v.21, p. 61-86, jul./set. 2019. ISSN 23586974.

TOLEDO, Adriana Teixeira de; MENDONÇA, Milton. A aplicação da inteligência artificial na busca de eficiência pela administração pública. **Revista do Serviço Público**, Brasília, v. 74, n. 2, p. 410-438, abr./jun. 2023. Disponível em: <a href="https://revista.enap.gov.br/index.php/RSP/article/view/6829/6921">https://revista.enap.gov.br/index.php/RSP/article/view/6829/6921</a>. Acesso em: 6 fev. 2024.

TOLEDO, Cláudia. O uso de inteligência artificial na tomada de decisão judicial. **Revista de investigações constitucionais**, v. 10, n. 1, p. 1-31, jan./abr. 2023. Disponível em: <a href="https://revistas.ufpr.br/rinc/article/view/e237/51337">https://revistas.ufpr.br/rinc/article/view/e237/51337</a>. Acesso em: 02 set. 2025.

TOMASEVICIUS FILHO, Eduardo. Inteligência artificial e direitos da personalidade: uma contradição em termos?. **Revista da Faculdade de Direito,** São Paulo: USP, v.113, p. 133-149, 2018. ISSN 0303-9838.

TOMAZINI, Andressa; ABIKO, Paula Yurie. Inteligência artificial e inteligência humana: nuances nas decisões judiciais. **Revista de Direito e as Novas Tecnologias,** São Paulo, v.3, n.9, out./dez. 2020. ISSN 2596-0733.

TRAVASSOS, Gabriel Saad. Processo penal algorítmico: riscos e limites da inteligência artificial na justiça criminal. **Revista Brasileira de Ciências Criminais**, São Paulo, v.33, n.206, p. 195-231, jan./fev. 2025.

VALLE, Vanice Lírio do. Inteligência artificial incorporada à Administração Pública: mitos e desafios teóricos. **A&C: Revista de Direito Administrativo e Constitucional**, Belo Horizonte, v.20, n.81, p. 179-200, jul./set. 2020. ISSN 1516-3210.

VALLE, Vanice Regina Lírio do. Inteligência artificial preditiva e políticas públicas: o agente humano entre persuasão e vinculação. **Revista do Direito [da Unisc]**, Santa Cruz do Sul, n. 75, p. 63-87, jan./abr. 2025. Disponível em: https://seer.unisc.br/index.php/direito/article/view/20165. Acesso em: 12 ago. 2025.

VALLE, Vivian Cristina Lima López; GALLO, William Ivan. Inteligência artificial e capacidades regulatórias do Estado no ambiente da administração pública digital. **A&C: Revista de Direito Administrativo e Constitucional,** Belo Horizonte, v.20, n.82, p. 67-86, out./dez. 2020. ISSN 1516-3210.

VARGAS, Andressa Girotto. Aplicação de decisões algorítmicas na administração pública. **Revista de Direito e as Novas Tecnologias,** São Paulo, v.3, n.9, out./dez. 2020. ISSN 2596-0733.

VASCONCELOS FILHO, Oton de Albuquerque; SILVA, Gabriel Carvalho Nunes. Direito e inteligência artificial: a eficácia das decisões judiciais no contexto do PL 5.051/2019. **Revista de Processo**, São Paulo, v.46, n.321, p. 367-391, nov. 2021. ISSN 0100-1981.

VERBICARO, Dennis; HOMCI, Janaina Vieira; GÓES, Gisele Santos Fernandes. A aplicação da inteligência artificial nos tribunais brasileiros: um estudo a partir da perspectiva da vulnerabilidade algorítmica do consumidor. **Revista de Direito do Consumidor**, São Paulo, v.33, n.155, p. 271-295, set./out. 2024.

VIANA, Ana Cristina Aguilar. Vigilâncias híbridas: identificando desafios jurídicos. **Interesse Público**, Belo Horizonte, v.23, n.126, p. 103-130, mar./abr. 2021. ISSN 1676-8701.

VIEGAS, Cláudia Mara de Almeida Rabelo; XAVIER, Elis Cristina Nogueira; POLI, Leonardo Macedo. Translúcido: a explicabilidade como alternativa para a opacidade da inteligência artificial. **Revista Magister de Direito Civil e Processual Civil,** Porto Alegre, v.21, n.121, p. 07-27, jul./ago. 2024.

VIEIRA, David Lazzaretti; HOMMERDING, Adalberto Narciso. A inteligência artificial como ferramenta de mediação em conflitos internacionais: uma nova abordagem para a guerra Rússia-Ucrânia. **Revista da Agu,** Brasília, DF, v. 23, n. 1, p. 73-93, jan. / mar. 2024. Disponível em: <a href="https://revistaagu.agu.gov.br/index.php/AGU/article/view/3404">https://revistaagu.agu.gov.br/index.php/AGU/article/view/3404</a>. Acesso em: 24 maio 2024.

VIEIRA, Helena Folgueira de Campos. Responsabilidade penal por delitos cometidos por inteligência artificial. **Revista de Direito Penal Econômico e Compliance**, São Paulo, v. 5, n. 19, p. 37-49, jul./set. 2024.

WAMBIER, Luiz Rodrigues. Inteligência artificial e sistema multiportas: uma nova perspectiva do acesso à justiça. **Revista dos Tribunais**, São Paulo: Revista dos Tribunais, v.108, n.1000, p. 301-307, fev. 2019. ISSN 0034-9275.

WIMMER, Miriam; DONEDA, Danilo. "Falhas de IA" e a intervenção humana em decisões automatizadas: parâmetros para a legitimação pela humanização. **Direito Público**, São Paulo, v.18, n.100, p. 374-406, out./dez. 2021. ISSN 2236-1766. Disponível em: <a href="https://www.portaldeperiodicos.idp.edu.br/direitopublico/article/view/6119/pdf">https://www.portaldeperiodicos.idp.edu.br/direitopublico/article/view/6119/pdf</a> . Acesso em: 07 mar. 2022.

WOCHNICKI, Daniela; VICENTE, Débora do Carmo. A regulação do uso da inteligência artificial em campanhas eleitorais no Brasil. **Revista do TRE/RS**, Porto Alegre, v. 27, n. 52, p. 91-124, jul./dez. 2024. Disponível em: https://ava.tre-rs.jus.br/ejers/pluginfile.php/35502/mod\_resource/content/4/Revista%20do%20TRE-RS%20-%20Ano%2027%20-%20N%C3%BAmero%2052%20-%20Julho%20a%20Dezembro%20de%202024.pdf. Acesso em: 30 jul. 2025.

ZANON, Orlando Luiz; KIRTSCHIG, Guilherme. Argumentação jurídica e aprendizado profundo. **Direito Público**, São Paulo, v.18, n.100, p. 194-217, out./dez. 2021. ISSN 2236-1766. Disponível em: <a href="https://www.portaldeperiodicos.idp.edu.br/direitopublico/article/view/5958/pdf">https://www.portaldeperiodicos.idp.edu.br/direitopublico/article/view/5958/pdf</a> . Acesso em: 07 mar. 2022.

ZANON, Orlando; BRANCO, Matheus de Andrade; SILVA, Pollyana Maria da. Inteligência artificial e vieses morais na tomada de decisão. **Revista da Agu**, Brasília, DF, v. 24, n. 1, p. 175-198, jan. 2025. Disponível em: https://revistaagu.agu.gov.br/index.php/AGU/article/view/3467/4164. Acesso em: 19 maio 2025.

ZILIOTTO, Mirela Miró. Estudo de impacto de solução inovadora: como acompanhar o rápido desenvolvimento dos modelos de linguagem de inteligência artificial? **Fórum Administrativo**, Belo Horizonte, v. 23, n. 268, p. 157-173, junho 2023.

### **TESES E DISSERTAÇÕES**

BERZAGUI, Bruno. **O** aumento da eficiência do poder judiciário pelo uso da inteligência artificial: um estudo a partir da análise econômica do direito. 2023. 203 f. Dissertação (Mestrado em Ciência Jurídica). Universidade do Vale do Itajaí, Itajaí/SC. Disponível em: https://sucupira.capes.gov.br/sucupira/public/consultas/coleta/trabalhoConclusao/view TrabalhoConclusao.jsf?popup=true&id trabalho=13771029. Acesso em: 05 set. 2025.

CAMARGO, Guilherme Affonso Ferreira de. **Justiça e inteligência artificial**: algoritmos e resolução de conflitos. 2023. 86 f. Dissertação (Mestrado). Programa de Pós-Graduação em Filosofia, PUCRS. Disponível em: <a href="https://tede2.pucrs.br/tede2/bitstream/tede/10973/2/Dissertacao%20-%20Guilherme%20Camargo%20-%20Versao%20final.pdf">https://tede2.pucrs.br/tede2/bitstream/tede/10973/2/Dissertacao%20-%20Guilherme%20Camargo%20-%20Versao%20final.pdf</a> . Acesso em: 04 set. 2025.

CAMPOS, Eduardo Villa Coimbra. **Desafios da implementação da inteligência artificial no sistema judicial**: como a Academia e o Judiciário podem trabalhar em conjunto para racionalizar as transformações decorrentes da adoção da Inteligência Artificial no Sistema Judicial. 2022. 176 f. Dissertação (mestrado). Programa de Pós-Graduação em Direito. Universidade do Vale do Rio dos Sinos. Disponível em:

https://www.repositorio.jesuita.org.br/bitstream/handle/UNISINOS/12457/Eduardo%20Villa%20Coimbra%20Campos P ROTEGIDO.pdf?sequence=1&isAllowed=y. Acesso em: 04 set. 2025.

DAL PAZ, Lucas. **Sociedade algorítmica e o poder judiciário**: medidas concretas para a efetivação de transparência e explicabilidade nas decisões judiciais elaboradas por inteligência artificial. 2024. 140 f. Dissertação (Mestrado em Direito de Empresa e dos Negócios). Universidade do Vale do Rio dos Sinos. Disponível em: <a href="https://www.repositorio.jesuita.org.br/bitstream/handle/UNISINOS/13405/Lucas%20Dal%20Paz">https://www.repositorio.jesuita.org.br/bitstream/handle/UNISINOS/13405/Lucas%20Dal%20Paz</a> PROTEGIDO.pdf?seque <a href="https://www.repositorio.jesuita.org.br/bitstream/handle/UNISINOS/13405/Lucas%20Dal%20Paz">https://www.repositorio.jesuita.org.br/bitstream/handle/UNISINOS/13405/Lucas%20Dal%20Paz</a> PROTEGIDO.pdf?sequita.pdf</a>

DUARTE, Alan. **Regulação de sistemas de inteligência artificial** : papel do Estado no ambiente regulatório a partir da modernidade periférica. 2024. 116 f. Dissertação (mestrado). Universidade Federal do Ceará, Faculdade de Direito, Programa de Pós-Graduação em Direito. Disponível em:

https://repositorio.ufc.br/bitstream/riufc/76223/1/2024 dis aduarte.pdf. Acesso em: 04 set. 20225.

FARIA, Pedro Alberto Schiller de. **A responsabilidade civil na inteligência artificial**. 2022. 147 f. Dissertação (mestrado) – Pontifícia Universidade Católica do Rio de Janeiro, Departamento de Direito. Disponível em: <a href="https://www.maxwell.vrac.puc-rio.br/61871/61871.PDF">https://www.maxwell.vrac.puc-rio.br/61871/61871.PDF</a> . Acesso em: 04 set. 2025.

GIANNAKOS, Demétrio Beck da Silva. **Inteligência artificial, segurança jurídica e aplicação no poder judiciário brasileiro**. 2023. 265 f. Tese (doutorado). Programa de Pós-Graduação em Direito. Universidade do Vale do Rio dos Sinos. Disponível em:

https://repositorio.jesuita.org.br/bitstream/handle/UNISINOS/12992/Dem%c3%a9trio%20Beck\_PROTEGIDO.pdf?sequence=1&isAllowed=y . Acesso em: 04 set. 2025.

GUIESELER JUNIOR, Luiz Carlos. **Princípio da igualdade em matéria tributária e a praticabilidade tributária**: o índice de capacidade contributiva obtido com os sistemas de inteligência artificial. 2023. 282 f. Tese de Doutorado (Doutorado em Direito). Centro Universitário Autônomo do Brasil, Curitiba. Disponível em:

https://sucupira.capes.gov.br/sucupira/public/consultas/coleta/trabalhoConclusao/viewTrabalhoConclusao.jsf?popup=true&id trabalho=14180454. Acesso em: 05 set. 2025.

LOCATELLI, Jovair. **Indelegabilidade da função jurisdicional**: limites do uso da inteligência artificial e das decisões automatizadas frente ao artigo 20 da LGPD e ao direito fundamental à proteção de dados. 2023. 140 f. Dissertação (mestrado) - Universidade Federal do Rio Grande do Sul. Faculdade de Direito. Programa de Pós-Graduação em Direito. Disponível em: <a href="http://www.bibliotecadigital.ufrgs.br/da.php?nrb=001187868&loc=2023&l=f00f291ed7b353f4">http://www.bibliotecadigital.ufrgs.br/da.php?nrb=001187868&loc=2023&l=f00f291ed7b353f4</a>. Acesso em: 04 set. 2025.

MENDONÇA JUNIOR, Claudio do Nascimento. **Da interseção entre precedentes e inteligência artificial:** um estudo sob a perspectiva do Processualismo Constitucional Democrático. 2024. 161 f. Dissertação (Mestrado). Pontifícia Universidade Católica de Minas Gerais. Programa de Pós-Graduação em Direito. Disponível em:

https://bib.pucminas.br/teses/Direito ClaudioDoNascimentoMendoncaJunior 31079 TextoCompleto.pdf . Acesso em: 04 set. 2025.

NEVES, Estella. A (in)viabilidade da função decisória da inteligência artificial frente ao princípio da imparcialidade do juiz: : uma análise processual civil contemporânea. 2024. 115 f. Dissertação (Mestrado em Direito Negocial) - Universidade Estadual de Londrina, Centro de Estudos Sociais Aplicados, Programa de Pós-Graduação em Direito Negocial. Disponível em: <a href="https://repositorio.uel.br/srv-c0003-s01/api/core/bitstreams/a69338bd-c8ec-4f6f-996d-d446e270b051/content">https://repositorio.uel.br/srv-c0003-s01/api/core/bitstreams/a69338bd-c8ec-4f6f-996d-d446e270b051/content</a> . Acesso em: 04 set. 2025.

ORTIZ, Mariana Fleming Soares. **Inteligência artificial e responsabilidade penal**. 2023. 115 f. Dissertação( Programa de Pós-Graduação em Direito) - Universidade Nove de Julho, São Paulo. Disponível em: <a href="https://bibliotecatede.uninove.br/bitstream/tede/3426/2/Mariana%20Fleming%20Soares%20Ortiz.pdf">https://bibliotecatede.uninove.br/bitstream/tede/3426/2/Mariana%20Fleming%20Soares%20Ortiz.pdf</a> . Acesso em: 04 set. 2025.

OYARZÁBAL, Jéssica Pinheiro. **Os avanços da inteligência artificial na arte e a proteção dos outputs nos regimes de copyright e droit d'auteur.** 198 f. Dissertação (mestrado). Universidade Federal do Rio Grande do Sul. Faculdade de Direito. Programa de Pós-Graduação em Direito. Disponível em:

http://www.bibliotecadigital.ufrgs.br/da.php?nrb=001188032&loc=2025&l=4c17aa20b3bd01a4. Acesso em: 04 set. 2025.

PESSOA, Bárbara Félix Vieira. **Inovações tecnológicas e acesso à justiça contemporâneo:** estudo exploratório da crescente adesão à inteligência artificial pelo Judiciário e seus impactos nas múltiplas dimensões do acesso à justiça. 2025. 128 f. Dissertação (Mestrado) - Universidade Católica de Pernambuco. Programa de Pós-graduação em Direito. Mestrado em Direito. Disponível em:

http://tede2.unicap.br:8080/bitstream/tede/2037/2/Ok barbara felix vieira pessoa.pdf. Acesso em: 04 set. 2025.

ROBERTO, Enrico. **O humano na inteligência artificial**: uma abordagem jurídica transversal para a IA. 2023. 128 f. Tese (doutorado). Programa de Pós-Graduação em Filosofia do Direito e Teoria Geral do Direito. Faculdade de Direito. Universidade de São Paulo. Disponível em: <a href="https://www.teses.usp.br/teses/disponiveis/2/2139/tde-27022024-094324/publico/7634880DIO.pdf">https://www.teses.usp.br/teses/disponiveis/2/2139/tde-27022024-094324/publico/7634880DIO.pdf</a>. Acesso em: 04 set. 2025.

SANTOS, Ezequiel Fajreldines dos. **Os riscos e possibilidade da inteligência artificial no Poder Judiciário**: estudo de caso do projeto Victor. 2024. 164 f. Tese (doutorado). Fundação Getulio Vargas, Escola de Direito de São Paulo. Disponível em: <a href="https://repositorio.fgv.br/server/api/core/bitstreams/399bd4c3-7d5b-4293-bd95-931d822ca8b3/content">https://repositorio.fgv.br/server/api/core/bitstreams/399bd4c3-7d5b-4293-bd95-931d822ca8b3/content</a> . Acesso em: 04 set. 2025.

SIEVERS JUNIOR, Fretz. Limites impostos pelo Direito Administrativo à utilização da Inteligência Artificial no serviço público de saúde. 2023. Dissertação (Mestrado em Direito) - Programa de Estudos Pós-Graduados em Direito da Pontifícia Universidade Católica de São Paulo, São Paulo, 2023. Disponível em:

https://repositorio.pucsp.br/jspui/bitstream/handle/39369/1/Fretz%20Sievers%20Junior.pdf . Acesso em: 04 set. 2025.

SOARES, Barbara Nathaly Prince Rodrigues Reis. Inteligência artificial e a concretização do direito fundamental à boa administração pública digital. 2023. 101 f. Dissertação (Mestrado em Direito). Universidade Federal de Sergipe, São Cristóvão/SE. Disponível em: https://sucupira.capes.gov.br/sucupira/public/consultas/coleta/trabalhoConclusao/viewTr abalhoConclusao.jsf?popup=true&id\_trabalho=13724511 . Acesso em: 05 set. 2025.

SOARES, Paulo Vinícius de Carvalho. **Governança da inteligência artificial para salvaguarda da privacidade, proteção de dados e autodeterminação informativa**. 2024. 195 f. Dissertação (Mestrado em Direito) - Programa de Pós-Graduação em Direito da Pontifícia Universidade Católica de São Paulo, São Paulo, 2024. Disponível em: <a href="https://repositorio.pucsp.br/jspui/bitstream/handle/42679/1/Paulo%20Vinicius%20de%20Carvalho%20Soares.pdf">https://repositorio.pucsp.br/jspui/bitstream/handle/42679/1/Paulo%20Vinicius%20de%20Carvalho%20Soares.pdf</a>. Acesso em: 04 set. 2025.

SOUZA JÚNIOR, José Ildo de. **Processo tributário e inteligência artificial.** 2024. Dissertação (Mestrado em Direito) - Programa de Pós-Graduação em Direito da Pontifícia Universidade Católica de São Paulo, São Paulo, 2024. Disponível em:

 $\underline{\text{https://repositorio.pucsp.br/jspui/bitstream/handle/42427/1/Jos\%c3\%a9\%20Ildo\%20de\%20Souza\%20J\%c3\%banior.pdf} \ . Acesso em: 04 set. 2025.$ 

TAKAKURA, Flávio Iassuo. **Contribuições da inteligência artificial na judicialização da saúde**. 2024. 135 f.: il.. Dissertação (Mestrado) – Universidade Federal de Juiz de Fora, Faculdade de Direito. Programa de Mestrado em Direito e Inovação, 2024. Disponível em: <a href="https://repositorio.ufjf.br/jspui/handle/ufjf/17307">https://repositorio.ufjf.br/jspui/handle/ufjf/17307</a>. Acesso em: 04 set. 2025.

TEIXEIRA FILHO, Amilcar Cordeiro. **Precedentes, precedentes qualificados e inteligência artificial**: estratégias brasileiras de combate à hiperjudicialização. 2023. 413 f. Tese (Doutorado em Direito). Centro de Estudos Universitários do Brasil, Curitiba. Disponível em: https://sucupira.capes.gov.br/sucupira/public/consultas/coleta/trabalhoConclusao/view TrabalhoConclusao.jsf?popup=true&id\_trabalho=14971908 . Acesso em: 05 set. 2025.

VIANA, Raphael Fraemam Braga. **Transformações do mundo hiperconectado no Direito Privado**: autonomia da vontade e boa-fé objetiva nas relações jurídicas com manifestações de vontade influenciadas por algoritmos com tecnologia de Inteligência Artificial. 2023. Tese (Doutorado em Direito) — Universidade Federal de Pernambuco. Disponível em: <a href="https://repositorio.ufpe.br/bitstream/123456789/49569/1/TESE%20Raphael%20Fraemam%20Braga%20Viana.pdf">https://repositorio.ufpe.br/bitstream/123456789/49569/1/TESE%20Raphael%20Fraemam%20Braga%20Viana.pdf</a>. Acesso em: 04 set. 2025.