

DUARTE GARCIA CONVIDA

“PERSPECTIVAS DA INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL NO BRASIL:
MERCADO, ELEIÇÕES E REGULAÇÃO”

LANÇAMENTO DO DGLAB - OBSERVATÓRIO DE
INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL



Juliana Cardoso
Ribeiro Bastos



Felipe
Chiarello



Irineu Francisco
Barreto Junior



Rodrigo Duarte
Garcia



Ricardo Castro
Cajazeira



Paulo Roberto
Fogarolli Filho

DESAFIOS JURÍDICOS
E POLÍTICOS NA
REGULAÇÃO DA
INTELIGÊNCIA
ARTIFICIAL NO
BRASIL

Prof. Dr. Irineu
Barreto

06 abril 2026

Sumário

1. Sobre a tecnologia Inteligência Artificial, hoje

2. Desafios regulatórios

3. Desafios políticos

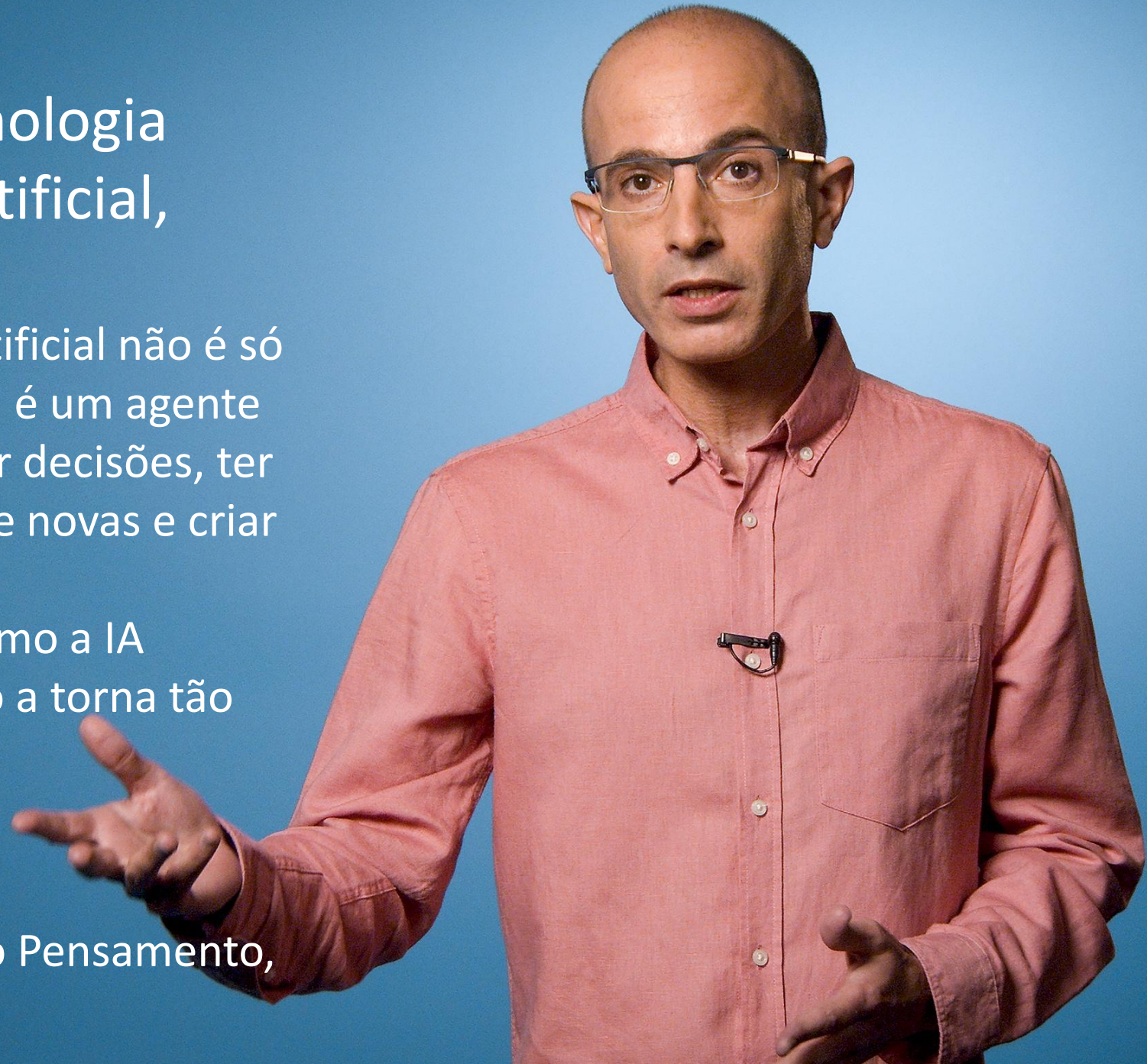
4. Considerações Finais

1. Sobre a tecnologia Inteligência Artificial, hoje

- A inteligência artificial não é só uma ferramenta; é um agente
- IAs podem tomar decisões, ter ideias totalmente novas e criar IAs superiores
- Não sabemos como a IA evoluirá — e isso a torna tão perigosa

Yuval Harari

Brasil, Fronteiras do Pensamento,
novembro de 2025



A ERA DO CAPITALISMO DE VIGILÂNCIA

A LUTA POR UM
FUTURO HUMANO
NA NOVA FRONTEIRA
DO PODER

SHOSHANA
ZUBOFF



ATLAS DA IA



Kate Crawford

Poder, política e os custos planetários da inteligência artificial

edições
Sesc

ALGORITMOS DE DESTRUÇÃO EM MASSA

COMO O BIG DATA AUMENTA A DESIGUALDADE E AMEAÇA A DEMOCRACIA

Cathy O'Neil

O'NEIL, Cathy. *Weapons of Math Destruction: How Big Data Increases Inequality and Threatens Democracy*. Crown Publishing Group's, 2016.

Seis aspectos para desmistificar a Inteligência Artificial

Nova primavera da programação algorítmica

Simula a capacidade humana de raciocinar, perceber, tomar decisões, programar e resolver problemas

Realiza cálculos probabilísticos estatísticos

É abastecida por dados (*inputs*) que orientam seus *feedbacks* e, em algumas situações, treinam o algoritmo (*machine learning*)

A partir de novembro de 2022 suas aplicações foram programadas para gerar novos conteúdos – *IA Generativa*

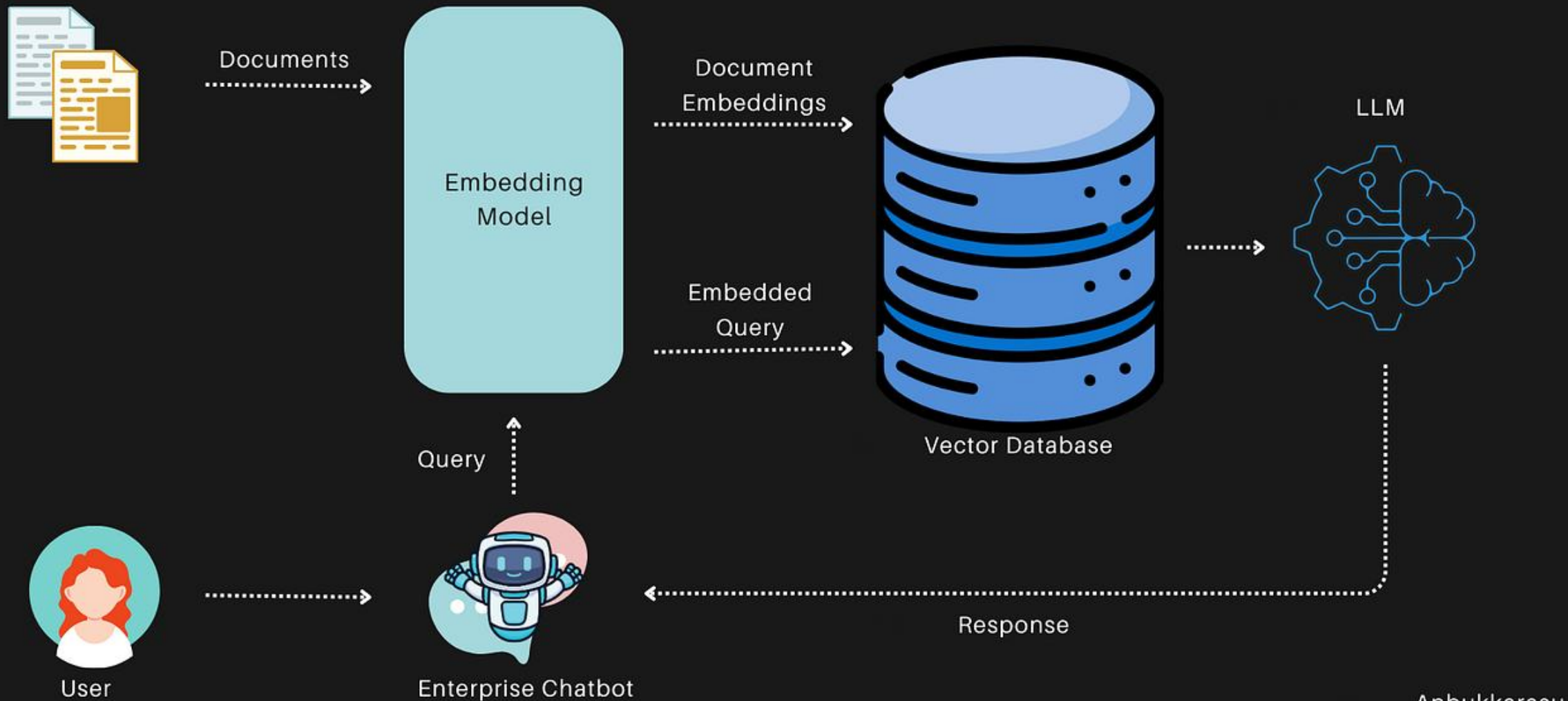
Rapidamente as *LLMs*, mesmo que muito populares, passaram a ser embarcadas em agentes de IA – esse avanço reconfigura o desafio humano

ex machina



Retrieval Augmented Generation (RAG)

Geração de *feedbacks* com capacidade aumentada de recuperação

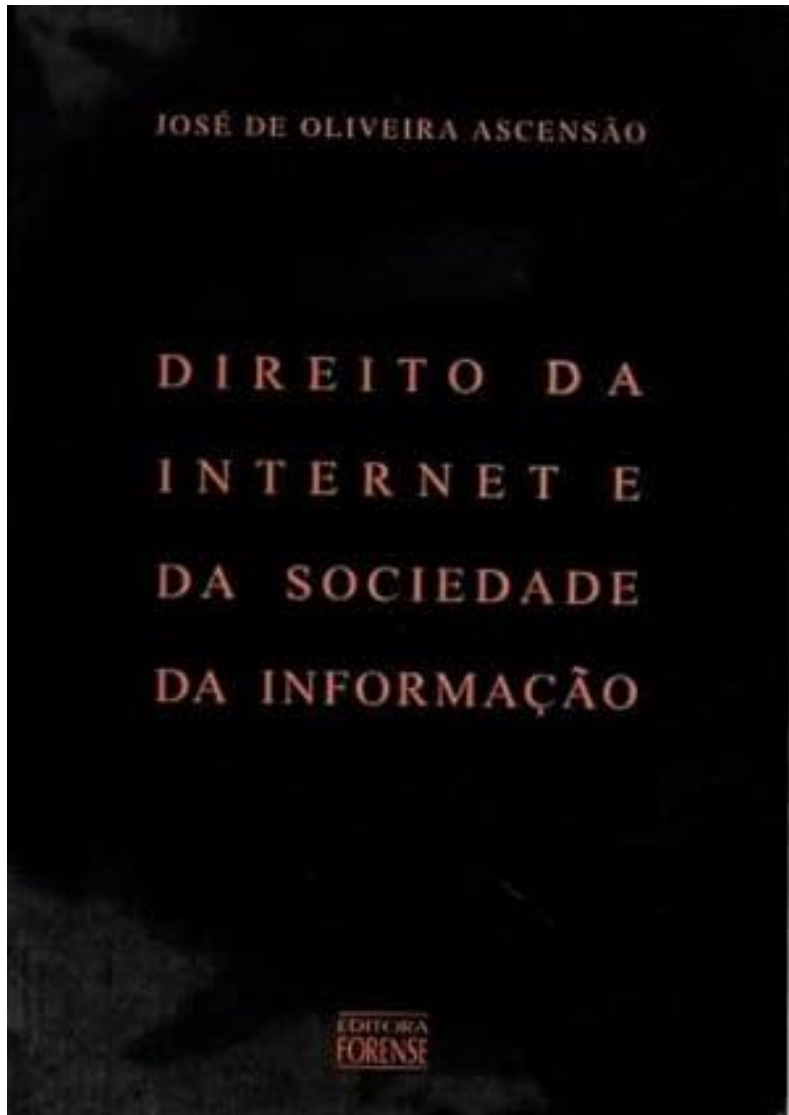




06/04/2026

- É a primeira vez que se tem conhecimento de os EUA classificarem uma empresa americana como um "risco à cadeia de suprimentos", o que ocorreu após meses de embates
- A empresa *Anthropic* dona do *Claude* —até então o único modelo de IA utilizado em operações secretas dos EUA, como na captura do ditador venezuelano Nicolás Maduro— recusou-se a flexibilizar regras que limitam aplicações da tecnologia em armas autônomas letais e vigilância doméstica em massa
- Essa condição era apontada como essencial pelo Pentágono para manter e ampliar contratos
- *A Open IA* não apresentou óbices....

2. Desafios regulatórios



A Sociedade da Informação está exigindo um ***amoldamento do Direito*** a esta nova realidade – renasce o Direito Digital

Professor José De Oliveira Ascensão



ASCENSÃO, José de Oliveira. *Direito da Internet e da sociedade da informação*. Rio de Janeiro: Forense, 2002.

Sobre Regulação da Inteligência Artificial: uma sociedade que se tornou incapaz de construir consensos?

1. O que mudou desde o MCI???
2. O ritmo de avanço tecnológico não é o ritmo do positivismo jurídico
3. Há um *lobby* muito articulado na Câmara dos Deputados contrário à Regulação das Big Techs

NEWTON DE LUCCA
ADALBERTO SIMÃO FILHO
CÍNTIA ROSA PEREIRA DE LIMA
COORDENAÇÃO

Direito & *Internet III* MARCO CIVIL DA INTERNET LEI Nº 12.965/2014

ANTONIA ESPÍNDOLA L. KLEE
ANTONIO CARLOS MORATO
BRUNO RICARDO BIONI
CÍNTIA ROSA PEREIRA LIMA
DANILO DONEDA
DEMI GETSCHKO
FÁBIO HENRIQUE PODESTA
FÁBIO ULHOA COELHO
FLÁVIA PIVA ALMEIDA LEITE
GUILHERME MAGALHÃES MARTINS
IRINEU FRANCISCO BARRETO JR.
JOÃO VICTOR ROZATTI LONGHI
LAURA SCHERTEL MENDES
LEONARDO NETTO PARENTONI
MARCEL LEONARDI
MARCELO BENACCHIO
MARCOS WACHOWICZ
NEWTON DE LUCCA
PATRICIA MARTINEZ ALMEIDA
PAULO ADIB CASSEB
PAULO HAMILTON SIQUEIRA JR.
QUEILA R. CARMONA DOS SANTOS
RAFAEL A. F. ZANATTA
RONALDO LEMOS
ROSANE LEAL DA SILVA
RUBENS BEÇAK
SAMANTHA R. MEYER-PFLUG
VICTOR HUGO P. GONÇALVES
VLADMIR OLIVEIRA DA SILVEIRA



TOMO I

QUARTIER LATIN

Comissão de juristas responsável por elaborar o anteprojeto que fundamentou o projeto de lei de regulamentação da IA no Brasil foi liderado pelo Ministro Ricardo Villas Bôas Cueva (STJ) e teve como relatora Laura Schertel Ferreira Mendes, contando com diversos especialistas e homenagens ao jurista Danilo Doneda





25 março 2026

Regulação da IA voltou a entrar no radar do Congresso.

O deputado Aguinaldo Ribeiro (PP-PB), relator do PL 2338/2023, prevê apresentar e votar o relatório na comissão especial da Câmara até o início de maio.

Série patrocinada pela OpenAI entre 25 e 31 de março 2026



UMA MENSAGEM DA OpenAI

Regulação da IA no Congresso levanta preocupação sobre segurança jurídica

UMA MENSAGEM DA OpenAI

As principais dúvidas que pairam sobre o PL de IA

UMA MENSAGEM DA OpenAI

O que dizem os especialistas sobre o marco de IA



SENADO FEDERAL PROJETO DE LEI N° 2338, DE 2023 Dispõe sobre o uso da Inteligência Artificial. Senador Rodrigo Pacheco (PSD/MG), substitutivo do senador Eduardo Gomes (PL/TO)

Devido
Processo
Informacional

- Transparência
- Explicação
- Revisão

Sistema de
Governança
Multicêntrico

- Coordenação/ANPD?
- Agentes reguladores: BC, Anatel, Anvisa...

Inspiração
europeia

- Afirmação de Direitos
- Classificação por Riscos



BIONI, Bruno. **Inteligência Artificial (IA): os riscos e oportunidades da nova 'corrida do ouro' tecnológica.** <https://www.youtube.com/watch?v=tJXld4WQAMg&t=0s>. Acesso em 03. abr. 2026.



Deepfake Financial Fraud

The Global Regulation of
AI-Driven Scams

Anya Schiffrin, Alice E. Marwick, Navya Sinha, Anusha Wangnoo, Kaylee Williams, Elnara Huseynova,
and Audrey Hatfield



A professora da Universidade Columbia Anya Schiffrin durante entrevista coletiva em Berlim, na Alemanha -



Alternativa regulatória



DIREÇÃO

Bruno Bioni, Mariana Rielli e Rafael Zanatta

3. Desafios Políticos

TSE aprova calendário eleitoral e regulamenta uso de IA nas Eleições 2026

Empresas devem criar **planos de conformidade** para prevenir e mitigar riscos ao processo eleitoral

Pode haver **inversão do ônus da prova** quando for tecnicamente difícil comprovar manipulação digital

Provedores de internet têm responsabilidade solidária se não removerem imediatamente conteúdos irregulares durante o período eleitoral

Conteúdos gerados por IA devem ser **identificados e informar a tecnologia usada**

Proibição de uso de IA: 72h antes e 24h após a eleição

Proibido ranqueamento ou favorecimento político por plataformas, inclusive via respostas automatizadas

Vedada manipulação de imagens/vídeos com conteúdo sexual envolvendo candidatos

IA possui elevada acurácia para o homogêneo e o hegemônico – é devastadora perante a particularidade e o heterogêneo

Algoritmos de IA estão sujeitos a vieses que podem amplificar preconceitos

Nina da Hora, Cientista da Computação





Algoritmo de guerra: Como IA e big techs inauguram uma nova era em conflito no Oriente Médio

Em busca por rapidez, escala e economia humana, a guerra alimentada por dados e algoritmos não é isenta de erros, alucinações, falta de transparência e vácuos regulatórios — e, como sempre, civis são “danos colaterais” nessa batalha.

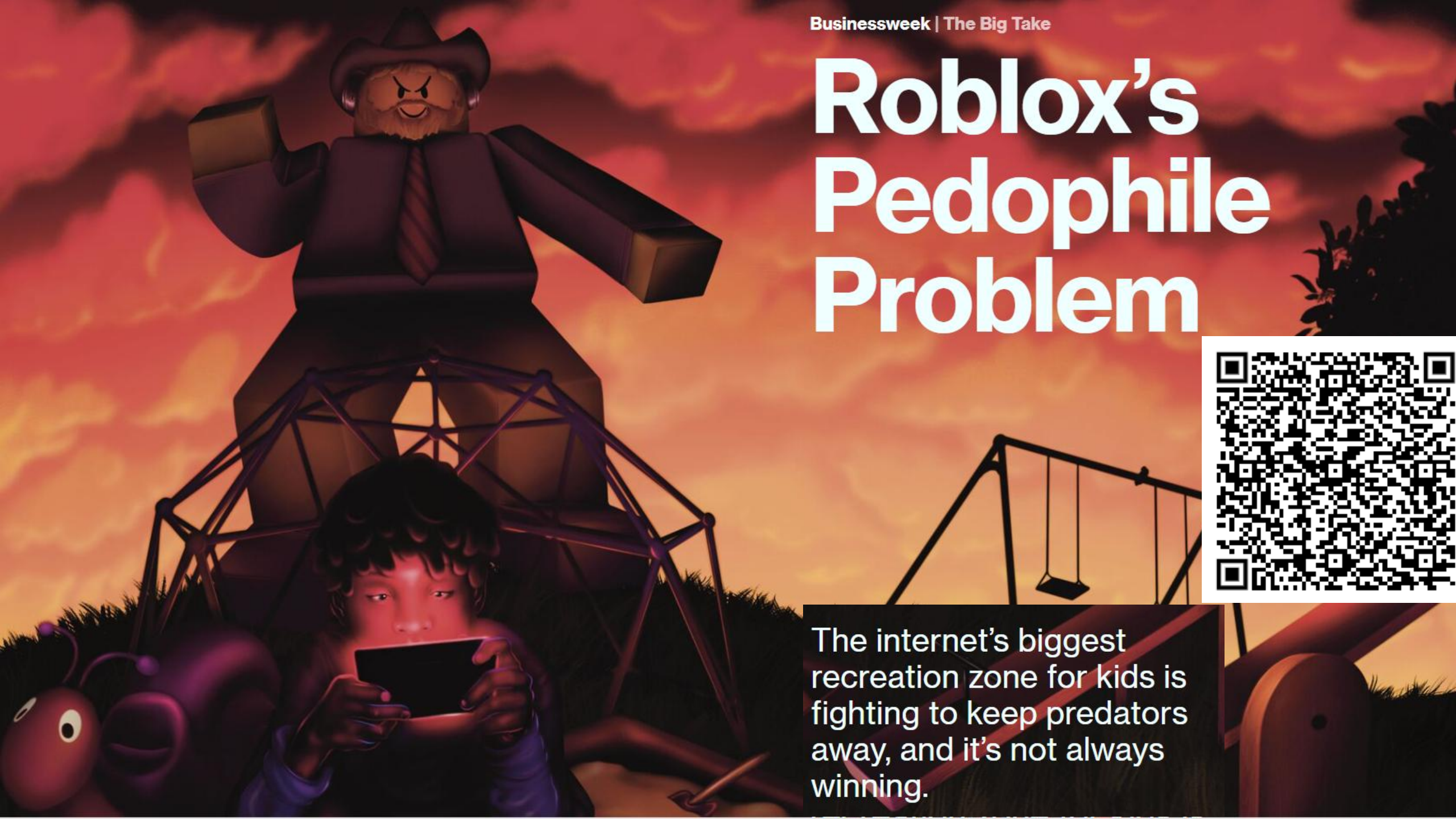
Andressa Michelotti
27 de mar de 2026



Roblox's Pedophile Problem



The internet's biggest recreation zone for kids is fighting to keep predators away, and it's not always winning.



COLEÇÃO
DIREITO
ELEITORAL

Irineu Barreto

Fake news

anatomia da desinformação,
discurso de ódio e erosão da democracia

expressa
comitê Sarahs Jus



OECD Hub on Information Integrity



Recommendation of the Council on
Information Integrity



OECD Legal
Instruments

Consideração final
A reflexão inadiável é uma só:
quais habilidades humanas
estamos dispostos a transferir
para a máquina?
Paulatinamente, a tecnologia
se torna imprescindível e o
humano obsoleto,
descartável...
Irineu Barreto

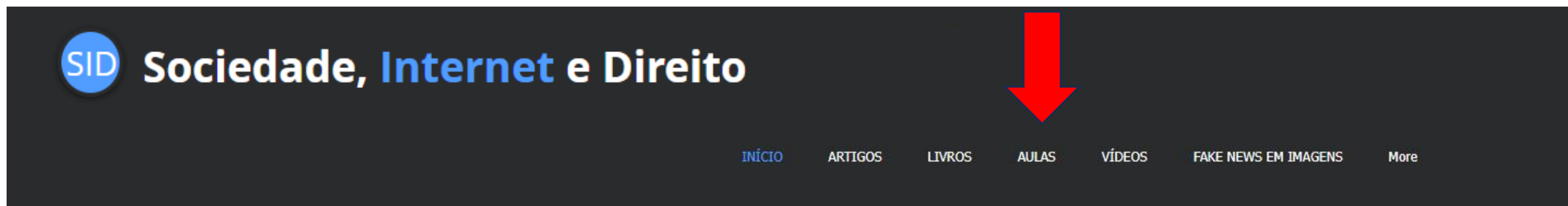


IRINEU BARRETO

analista de pesquisas da Fundação Seade



Esta apresentação está disponível no portal Sociedade, Internet e Direito



<https://www.portalsid.com/>



Este portal é um agregador do conteúdo. Aqui estão disponíveis links para artigos abertos e gratuitos.

Este portal não tem fins comerciais, é de autoria do professor Irineu Barreto. Eis o currículo:

- Pós Doutor em Sociologia pela Universidade de São Paulo – USP
- Doutor em Ciências Sociais pela Universidade de São Paulo – USP
- Professor do Programa de Mestrado e do Curso de Graduação em Direito
- Analista de Pesquisas da Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de São Paulo – FAPESP
- Gestor de parcerias do Centro de Estudos e Pesquisas em Direito – CEPD
- Coordenador do Grupo de Pesquisa CNPQ Ética e Fundamentos Jurídico-Políticos na



MUITO OBRIGADO!



@profirineubarreto

Linked 



Irineu Barreto

Professor Universitário e Pesquisador
Científico

