


TECH NEWS

MAIO - 2025

CESCONBARRIEU



CENTRO DE INTELIGÊNCIA JURÍDICA

NOTÍCIAS



ANATEL E ANCINE FIRMAM ACORDO PARA COMBATER PIRATARIA DE CONTEÚDOS AUDIOVISUAIS

A Anatel e a Ancine assinaram um acordo de cooperação para reforçar o combate à pirataria de conteúdos audiovisuais no Brasil. A parceria prevê o compartilhamento de dados e ações conjuntas para desarticular redes ilegais, com foco em serviços como IPTV pirata. A iniciativa também busca proteger os consumidores contra riscos associados à cibersegurança e ao uso indevido de dados pessoais. A medida se insere no esforço de fortalecer a regulação e garantir maior segurança no ambiente digital, diante do avanço das tecnologias de transmissão e da crescente sofisticação das práticas ilícitas.



CNJ LANÇA PRIMEIRA IA GENERATIVA INTEGRADA E ESPECÍFICA PARA MAGISTRADOS

O Conselho Nacional de Justiça (CNJ) anunciou a integração da Plataforma Digital do Poder Judiciário (PDPJ-Br) com a “Apoia”, a primeira ferramenta de inteligência artificial generativa criada especialmente para apoiar magistrados e servidores do Judiciário brasileiro. Desenvolvida pelo Tribunal Regional Federal da 2ª Região (TRF-2), a ferramenta tem como objetivo auxiliar na produção de relatórios, na elaboração de resumos processuais e na identificação de práticas de litigância predatória. De acordo com o CNJ, ao contrário das soluções comerciais disponíveis, a Apoia opera em um ambiente seguro, padronizado, com proteção de dados sensíveis e garantia de revisão humana.



ANPD APRESENTA RESULTADOS DA TOMADA DE SUBSÍDIOS SOBRE IA E REVISÃO DE DECISÕES AUTOMATIZADAS

A Autoridade Nacional de Proteção de Dados (ANPD) apresentou, em 15 de maio de 2025, os resultados da Tomada de Subsídios sobre Inteligência Artificial e a Revisão de Decisões Automatizadas, com foco no tratamento de dados pessoais por sistemas automatizados. As contribuições recebidas foram consolidadas em uma Nota Técnica, que servirá como base para futuras regulamentações sobre o tema. Com esse material, a ANPD pretende construir diretrizes normativas que garantam maior transparência, segurança jurídica e proteção aos direitos dos titulares de dados, especialmente diante do uso crescente de tecnologias de IA em processos decisórios. A iniciativa é um passo importante na implementação do artigo 20 da LGPD, que assegura ao titular o direito à revisão de decisões tomadas exclusivamente com base em tratamento automatizado de dados pessoais. A Nota Técnica também destaca preocupações como a explicabilidade dos sistemas, a base legal adequada para o uso de IA, a governança algorítmica e a prevenção de discriminações ou impactos desproporcionais.



ADIDAS REVELA VAZAMENTO DE DADOS DE CLIENTES

Em 26 de maio de 2025, a Adidas revelou um vazamento de dados de clientes, conforme noticiado pelo G1. A empresa informou que informações pessoais, como nomes, endereços de e-mail e detalhes de contato, foram acessadas por terceiros não autorizados. A Adidas afirmou que está investigando o incidente e implementando medidas adicionais de segurança para proteger os dados dos usuários. O caso destaca a importância da proteção de dados pessoais e da conformidade com legislações como a Lei Geral de Proteção de Dados (LGPD), reforçando a necessidade de práticas robustas de segurança da informação no setor de tecnologia e varejo digital.



TRUMP AMEAÇA APPLE COM TAXA DE 25% CASO IPHONES NÃO SEJAM FABRICADOS NOS EUA

O presidente dos EUA, Donald Trump, ameaçou impor uma tarifa de 25% sobre iPhones fabricados fora do país, pressionando a Apple a transferir sua produção para os Estados Unidos. A medida visa incentivar a fabricação nacional, mas especialistas alertam para desafios logísticos e econômicos, como o aumento significativo dos custos de produção e possíveis impactos nos preços ao consumidor. A Apple, que atualmente produz a maioria de seus iPhones na China e planeja expandir a produção na Índia, ainda não se pronunciou oficialmente sobre a ameaça. A proposta de Trump também inclui tarifas sobre outros fabricantes de smartphones, como a Samsung, e faz parte de uma estratégia mais ampla de políticas comerciais protecionistas.



GOOGLE APRESENTA FERRAMENTA QUE TRANSFORMA PALAVRAS EM PRODUÇÕES AUDIOVISUAIS COM IA

Durante o Google I/O 2025, a empresa apresentou a ferramenta Flow, que utiliza inteligência artificial para transformar descrições textuais em vídeos cinematográficos. Integrando modelos avançados como Veo 3, Imagen 4 e Gemini, o Flow permite a criação de cenas realistas com música e voz sincronizadas, oferecendo uma experiência visual imersiva. Inicialmente disponível para usuários nos Estados Unidos, a ferramenta visa democratizar a produção audiovisual, facilitando a criação de conteúdos de alta qualidade por meio de comandos simples. Essa inovação destaca o avanço da IA na indústria criativa, levantando discussões sobre direitos autorais e a autenticidade de obras geradas por máquinas.



CÂMARA DE SP INSTALA CPI PARA INVESTIGAR A COLETA DE ÍRIS DO OLHO

A Câmara Municipal de São Paulo instalou a CPI da Íris para investigar a coleta de dados biométricos, como o escaneamento da íris, por empresas privadas. A iniciativa surgiu após denúncias envolvendo a *Tools for Humanity*, responsável pelo projeto World ID, que oferecia pagamentos a cidadãos em troca do escaneamento ocular. A comissão, presidida pela vereadora Janaína Paschoal (PP), vai apurar possíveis violações à LGPD, como ausência de consentimento válido e compartilhamento indevido de dados. A ANPD já havia proibido a remuneração pela coleta. Especialistas e influenciadores digitais foram convidados a prestar esclarecimentos.



DIOR REVELA VAZAMENTO DE DADOS PESSOAIS DE CLIENTES

Em 12 de maio de 2025, a grife francesa Christian Dior notificou clientes sobre um vazamento de dados pessoais descoberto em 7 de maio. Informações como nomes, e-mails, endereços, números de telefone, valores e preferências de compras foram acessadas por terceiros não autorizados. Dados financeiros, como cartões de crédito, não foram comprometidos. A empresa orientou os clientes, especialmente na China, a redobram a atenção contra possíveis golpes. A Dior afirmou ter tomado medidas imediatas para conter o incidente e continua investigando o caso.



TRIBUNAL DO CADE MANTÉM MEDIDA PREVENTIVA CONTRA A APPLE

Em 14 de maio de 2025, o Tribunal do CADE negou provimento, por unanimidade, ao recurso voluntário interposto pela Apple contra a medida preventiva imposta pelo CADE, no âmbito da investigação que apura as práticas da App Store e de seu sistema de pagamentos.

O Tribunal entendeu estarem presentes os requisitos de *fumus boni iuris* e *periculum in mora*, mantendo a obrigação de que a Apple, no prazo de 90 dias, suspenda a exigência de que todos os pagamentos realizados dentro de aplicativos (*in-app payments*) sejam processados exclusivamente por meio do seu próprio sistema de pagamento. O descumprimento da medida poderá acarretar multa diária de R\$ 250.000,00.

Em 07 de maio de 2025, o Tribunal Regional Federal da 1ª Região (TRF-1) restabeleceu os efeitos da medida preventiva, no contexto de uma ação ajuizada pela própria Apple. Após a imposição da medida pelo CADE, a Apple questionou a preventiva em liminar na Justiça e obteve a suspensão da medida. Embora essa liminar tenha sido inicialmente revogada após recurso do CADE, a decisão de primeira instância voltou a suspendê-la ao julgar o mérito da ação. O TRF-1, por sua vez, acolheu o recurso do CADE, restabelecendo a eficácia da medida preventiva.



FTC REQUER ARQUIVAMENTO DE CASO QUE CONTESTAVA A AQUISIÇÃO DA ACTIVISION BLIZZARD PELA MICROSOFT

Em 22 de maio de 2025, a Comissão Federal de Comércio dos Estados Unidos (FTC) arquivou o processo que questionava a aquisição da desenvolvedora de games Activision Blizzard pela Microsoft, concluída em outubro de 2023. A FTC havia argumentado que a operação, avaliada em US\$ 69 bilhões, poderia gerar efeitos anticompetitivos, especialmente nos mercados de jogos em nuvem e por assinatura.

Contudo, após uma extensa disputa judicial envolvendo as partes, o FTC decidiu pelo encerramento do caso, entendendo que a continuidade do processo não seria compatível com o interesse público.



DOJ INICIA INVESTIGAÇÃO ANTITRUSTE SOBRE PARCERIA ENTRE GOOGLE E CHARACTER.AI

O Departamento de Justiça dos Estados Unidos (DOJ) iniciou uma investigação antitruste sobre a parceria entre o Google e a startup de inteligência artificial Character.AI. A investigação busca determinar se o Google violou a lei antitruste ao firmar um acordo para usar a tecnologia de inteligência artificial. O acordo envolveu a contratação dos fundadores da Character.AI e a obtenção de uma licença não exclusiva para utilizar sua tecnologia de modelos de linguagem. Embora o Google afirme não possuir participação acionária na Character.AI e que a empresa permanece independente, reguladores estão avaliando se o arranjo pode ter sido projetado para evitar o escrutínio formal de fusões.



UBER PEDE A SUSPENSÃO DE PROCESSOS TRABALHISTAS, POR ENTENDER QUE O TEMA “PEJOTIZAÇÃO” SE CONFUNDE COM AS DISCUSSÕES DE PLATAFORMAS DIGITAIS

No dia 05 de maio de 2025, a Uber requereu ao ministro Edson Fachin, relator do recurso extraordinário RE 1446336, a suspensão de todos os processos que discutem a existência de vínculo de emprego entre empresas de aplicativos e motoristas. Segundo a empresa, a relação dos motoristas e empresas de aplicativos se confunde com o tema da “pejotização”, que, após a decisão do ministro Gilmar Mendes, provocou a suspensão dos processos que tratam sobre o tema.

O argumento da Uber é no sentido de que a suspensão de todos os processos envolvendo motoristas e aplicativos seria necessária para “afastar o risco de prolação de decisões conflitantes ou contraditórias, em prol da segurança jurídica” e “resguardar o princípio da isonomia, garantindo-se que todos os jurisdicionados recebam o mesmo tratamento do Poder Judiciário”, além de “se conferir maior eficiência e racionalidade à gestão do acervo judiciário”.



COMISSÃO DE TRABALHO DA CÂMARA DOS DEPUTADOS DEBATE AS CONSEQUÊNCIAS DO TRABALHO EM PLATAFORMAS DE ENTREGA DE ALIMENTOS

No dia 22 de maio de 2025, foi realizada uma audiência pública organizada pela Comissão de Trabalho da Câmara dos Deputados para discutir as condições de saúde dos trabalhadores que atuam em aplicativos de entrega de alimentos.



GOIÁS APROVA POLÍTICA ESTADUAL DE FOMENTO DE DATA CENTERS

A Assembleia Legislativa do Estado de Goiás aprovou a Política Estadual de Fomento à Inovação em Inteligência Artificial (PLP 15/2025), iniciativa que traz uma série de regras e diretrizes para fomentar a instalação de data centers e infraestruturas digitais estratégicas no estado, incluindo incentivos e exigências ambientais específicas. Dentre os pontos abordados pelo PLP 15/2025, privilegiou-se o uso de fontes renováveis e sustentáveis de energia na estruturação digital da IA no estado de Goiás como meio preferencial de fornecimento de energia. O texto foi encaminhado para o governador Ronaldo Caiado, para sanção e publicação.



ALAI APOIA CGI.BR E CRITICA PROJETO QUE MUDA GOVERNANÇA DA INTERNET NO BRASIL

A Associação Latino-Americana de Internet (ALAI) declarou apoio ao modelo multissetorial brasileiro de governança da Internet, representado pelo Comitê Gestor da Internet do Brasil (CGI.br). A manifestação também funciona como crítica ao PL 4.557/2024, que propõe conceder à União a competência para estabelecer um novo modelo de governança da Internet no país, atribuindo à Anatel a coordenação e supervisão das atividades atualmente conduzidas pelo Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovação (MCTI).



GOVERNO FEDERAL SE REÚNE COM *BIG TECHS* AMERICANAS PARA APRESENTAR O PLANO NACIONAL DE *DATA CENTERS*

No início de maio, o Ministro da Fazenda, Fernando Haddad, reuniu-se com representantes de empresas de tecnologia como Google e NVIDIA para apresentar o Plano Nacional de Data Centers. Entre os principais pontos do plano, destacam-se: (i) exigência de uso exclusivo de energia 100% renovável para concessão de benefícios; (ii) reserva de 10% da capacidade técnica dos data centers ao mercado interno; e (iii) contribuição de 2% da receita das empresas participantes para o Fundo Nacional de Desenvolvimento Industrial e Tecnológico (FNDIT). A expectativa do governo é atrair cerca de R\$ 2 trilhões em investimentos ao longo de dez anos.



CADE ARQUIVA INVESTIGAÇÃO CONTRA FOX, DISNEY E GLOBO SOBRE CLÁUSULAS COMERCIAIS E ALTERA DEFINIÇÃO TRADICIONAL DE MERCADO RELEVANTE

Em 22 de maio de 2025, a Superintendência-Geral do CADE determinou o arquivamento do inquérito administrativo instaurado em face da Fox Brasil, Walt Disney Brasil e Globo Comunicações e Participações, que apurava supostas práticas unilaterais decorrentes das políticas comerciais adotadas pelas empresas no setor de audiovisual.

A investigação teve origem em Nota Técnica elaborada pela Agência Nacional do Cinema (ANCINE), no âmbito do Procedimento Preparatório nº 08700.000721/2016-18, que apontava possíveis ilícitos concorrenciais relacionados à adoção de cláusulas contratuais como cláusula de nação mais favorecida (MFN), venda casada de canais (*bundling*) e imposição de metas de penetração.

Após a instrução do processo, o CADE concluiu pelo arquivamento do inquérito, entendendo que havia justificativas legítimas e racionalidade econômica para a adoção das cláusulas analisadas.

A decisão foi influenciada por uma reavaliação da tradicional definição de mercado relevante no setor audiovisual. Diferentemente de precedentes anteriores, o CADE passou a considerar o mercado de entretenimento audiovisual de forma ampla, reconhecendo a existência de substituíbilidade, sob a ótica da demanda, entre os serviços tradicionais de TV por assinatura e as plataformas digitais *over-the-top* (OTT), popularmente conhecidas como serviços de streaming. Segundo a autarquia, a evolução tecnológica e as mudanças no comportamento dos consumidores justificariam uma delimitação mais abrangente.



COMISSÃO ESPECIAL DA CÂMARA DOS DEPUTADOS DEBATERÁ A REGULAMENTAÇÃO DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL NO BRASIL

A Comissão Especial sobre Inteligência Artificial (PL 2338/23) foi instalada recentemente na Câmara dos Deputados, com a eleição da deputada Luísa Canziani (PSD-PR) como presidente e do deputado Aguinaldo Ribeiro (PP-PB) como relator. A comissão, composta por 63 membros, iniciará nas próximas semanas uma agenda abrangente de discussões que incluirá temas como competitividade e inovação, conformidade técnica e jurídica, modelos regulatórios experimentais, impactos setoriais em saúde, educação e agronegócio, além de liberdades fundamentais e benchmarking internacional. Os trabalhos refletem os desafios inerentes à regulamentação da inteligência artificial, que busca equilibrar a necessidade de garantir segurança jurídica e proteção dos direitos fundamentais com o imperativo de não inviabilizar a inovação e competitividade do setor tecnológico. Apesar das divergências políticas e técnicas esperadas entre os membros da comissão de diferentes espectros ideológicos, há um esforço para que a matéria seja votada até o final de 2025, aproveitando a janela de oportunidade antes do início do período eleitoral de 2026.

FALE

CONOSCO

Nossa Newsletter tem o objetivo de manter atualizados nossos clientes com as últimas notícias e alterações regulatórias compiladas por nosso time de sócios participantes do Tech Desk. Para aconselhamento jurídico detalhado, entre em contato com a nossa equipe.

TIME DE TECNOLOGIA E INOVAÇÃO



JULIA PAZOS

SÓCIA

julia.pazos@cesconbarrieu.com.br



TANIA LIBERMAN

SÓCIA

tania.liberman@cesconbarrieu.com.br



THAYS GENTIL

SÓCIA

thays.gentil@cesconbarrieu.com.br

COLABORADORES DESSA EDIÇÃO

JOYCE HONDA

joyce.honda@cesconbarrieu.com.br

LUCIANO SOUZA

luciano.souza@cesconbarrieu.com.br

VIVIANE RODRIGUES

viviane.rodrigues@cesconbarrieu.com.br

ALINE FONSECA

aline.fonseca@cesconbarrieu.com.br

EDUARDA CARMO

eduarda.carmo@cesconbarrieu.com.br

GABRIELA LAUAND

gabriela.lauand@cesconbarrieu.com.br

LUIZA SACCOMAN

luiza.saccoman@cesconbarrieu.com.br

LUCAS BULHÕES

lucas.bulhoes@cesconbarrieu.com.br

RAFAELLA SCHWARTZ

rafaella.schwartz@cesconbarrieu.com.br

THIAGO MUNHOZ

thiago.munhoz@cesconbarrieu.com.br



CESCON
BARRIEU