

Nota Informativa

Edição 80/2024

DESTAQUES

Internet 5G chegará para mais três municípios de MG, 39 municípios em Rondônia, 54 cidades do Tocantins e 140 municípios na Paraíba a partir da próxima segunda-feira (27)

Municípios são o gargalo de adequação à Nova Lei de Licitações

Cade quer sandbox regulatório para teste de sistemas de IA

Lira já decidiu quando vai anunciar nome que apoiará para sucessão na Câmara

Ministro das Comunicações defende que big techs também invistam em infraestrutura para ampliar rede 5G no país

Comissão aprova proposta que prevê adesão ao Simples Nacional em janeiro ou julho

TECNOLOGIA E INOVAÇÃO

Anatel vai lançar sistema antifraude

Cai demanda em redes fixas, mas 5G puxa redes móveis

Anatel determina que TIM e Vivo celebrem acordo de roaming em rodovias

ANPD adere ao Sistema Eletrônico de Informações

Juscelino destaca papel de telecom para avanço da indústria brasileira

Ministério das Comunicações defende que crescimento do 5G no Brasil cria condições para promover inovação e desenvolvimento na indústria

Companhias investem no Fomento à inovação e tecnologia

Governo taiwanês pretende investir tecnologia em Roraima, diz diretor da Sesp

Inteligência Artificial acelera a neindustrialização do Brasil

MCTI e CNPq prorrogam prazo de chamada para eventos de empreendedorismo e inovação

Tratamento de dados pessoais é tema de palestra para prefeitos

Governo vai abrir edital para que municípios recebam equipamentos de TV digital

Universidades criam programa de combate a fake news no RS

RIO GRANDE DO SUL

Restabelecimento de serviços no RS pode demorar até 36 meses

ECONOMIA E TRIBUTÁRIO

Brasil deve crescer 2,5% ao ano no médio prazo, após recuperação da economia, diz FMI

Governo Central tem superávit primário de R\$ 11,1 bilhões em abril

IBGE: calamidade prejudica coleta de preços para cálculo da inflação

Haddad vai ao Vaticano defender taxa global de super-ricos

Governo registra pior superavit para abril desde 2020 com R\$ 11 bi

Expectativas para o IPCA pioram e se distanciam mais da meta de 3%

Governo diminui teto de juros para consignado do INSS para 1,66%

JUDICIÁRIO

Gestão Alexandre de Moraes: combate às fake news reforçou confiabilidade do processo eleitoral

Lula aceita convite para a posse de Cármen Lúcia no TSE

STF invalida exigência de licenciamento para torres de celular no RN

POLÍTICA

G7 dos partidos domina disputa a prefeituras e Congresso e mira 2026

RELAÇÕES EXTERIORES

Brasil leva necessidades de países vulneráveis e desafios da Inteligência Artificial ao G7

TRANSPORTE

Diretor-Presidente da ANPD dá palestra em evento sobre sistemas de transportes

DESTAQUES

Internet 5G chegará para mais três municípios de MG, 39 municípios em Rondônia, 54 cidades do Tocantins e 140 municípios na Paraíba a partir da próxima segunda-feira (27)

Poder Executivo | 24/05/2024 – 18h40min

A partir da próxima segunda-feira (27/05), as operadoras que adquirirem lotes na faixa de 3,5 GHz vão poder solicitar à Agência Nacional de Telecomunicações (Anatel) o licenciamento e ativação de estações de 5G em 236 municípios. Em Minas Gerais, as cidades de Leopoldina, Santos Dumont e Visconde do Rio Branco foram contempladas. As empresas que operam nesses municípios poderão solicitar à Anatel o licenciamento e ativação da funcionalidade. Com isso, mais de 130 mil habitantes poderão ser beneficiados com a chegada da tecnologia no estado. No Tocantins, 54 cidades foram contempladas e poderão solicitar à Anatel o licenciamento e ativação da funcionalidade. Com isso, cerca de 356 mil moradores serão beneficiados com a chegada da tecnologia 5G no estado. Na Paraíba, as operadoras poderão solicitar os trâmites para a implantação do 5G em 236 municípios do Brasil. A liberação da faixa é o primeiro passo para que as prestadoras que adquiriram lotes instalem estações de quinta geração nas cidades. A liberação, no entanto, não significa que o 5G será instalado de imediato nas localidades. O processo depende do planejamento individual de cada prestadora. Em Rondônia o licenciamento e ativação de estações de 5G em 39 municípios. Com a ativação da funcionalidade, as cidades contempladas terão acesso à internet mais rápida e eficiente, o que beneficiará mais de 690 mil moradores. Fonte: ASCOM MCom

[Leia mais](#)

[Leia mais](#)

[Leia mais](#)

[Leia mais](#)

[Retorno ao índice](#)

Municípios são o gargalo de adequação à Nova Lei de Licitações

Mercado | 27/05/2024 – 18h20min

A Nova Lei de Licitações veio para resolver um problema de contratação do governo e o mercado privado tem de ter essa compreensão, afirma o consultor de TI e Inovação para Negócios, Antonio Neto. Ele participou do Tech Bank Forum, realizado pela Network Eventos, no dia 22 de maio. Segundo ele, há uma curva de aprendizado para o setor público se relacionar com as startups, incluídas no processo das compras públicas. "São poucos os processos de compra de inovação, mas elas estão acontecendo. As próprias startups precisam entender o processo. Temos de ter mais maturidade", adiciona o especialista. Para Antonio Neto, a nova Lei de Licitações tem mais benefícios do que dificuldades, mas destaca: não há normativo perfeito. Hoje, segundo ele, os municípios são o gargalo. "Os municípios precisam aderir e têm muita dificuldade. Precisa de mais capacitação do gestor público. Ele precisa entender que mudou o processo", adverte. Fonte: Convergência Digital

[Leia mais](#)

[Retorno ao índice](#)

Cade quer sandbox regulatório para teste de sistemas de IA

Poder Legislativo | 27/05/2024 – 17h11min

A criação de um ambiente regulatório experimental seguro (um sandbox regulatório) para testar e validar os sistemas de inteligência artificial (IA) é uma das sugestões enviadas pelo Conselho Administrativo de Defesa Econômica (Cade) ao texto substitutivo do projeto de lei (PL) nº 2338/2023, que tramita na Comissão Temporária Interna sobre Inteligência Artificial no Brasil (CTIA) do Senado Federal. De acordo com o Cade, a iniciativa seria uma

forma de mitigar os riscos associados ao desenvolvimento da IA. “O sandbox regulatório poderia ser utilizado especialmente para proteger pequenas e médias empresas e startups de intervenções reguladoras nas fases iniciais de maturação dos seus investimentos”, justifica a autarquia. O Cade lembra que a proposta em tramitação prevê a criação do Sistema Nacional de Regulação e Governança de Inteligência Artificial (SIA), do qual o Cade faria parte. A estrutura teria a possibilidade de promover articulação transversal entre a autarquia e reguladores setoriais, permitindo a colaboração entre as autoridades do sistema. Para que isso aconteça, o Cade recomenda o estabelecimento de princípios e os instrumentos que serão utilizados no compartilhamento de informações. Fonte: Telesintese

[Leia mais](#)
[Retorno ao índice](#)

Lira já decidiu quando vai anunciar nome que apoiará para sucessão na Câmara

Poder Legislativo | 28/05/2024 – 04h01min

O presidente da Câmara, Arthur Lira (PP-AL), ouviu uma pergunta recorrente no casamento da filha do senador Ciro Nogueira (PP-PI), no último fim de semana, em São Paulo. Todos queriam saber quando ele vai bater o martelo sobre o candidato que apoiará para sua sucessão no comando da Casa. A eleição será em fevereiro de 2025. Lira respondeu que revelará o escolhido no segundo semestre, antes das eleições de outubro. A resposta chamou a atenção dos presentes, já que o deputado vinha sinalizando que não queria fazer nenhum gesto sobre sua sucessão antes das eleições municipais. Lira, inclusive, chegou a colocar uma espécie de “ordem de silêncio” entre os candidatos, como informou a coluna. O presidente da Câmara tem trabalhado para construir um nome com apoio do presidente Lula e também do PL, partido de Jair Bolsonaro. Ambos, porém, querem ter o direito de veto, caso o escolhido não agrade. Fonte: O Globo

[Leia mais](#)
[Retorno ao índice](#)

Ministro das Comunicações defende que big techs também invistam em infraestrutura para ampliar rede 5G no país

Poder Executivo | 27/05/2024 – 16h30min

O ministro das Comunicações, Juscelino Filho, defendeu que as big techs também invistam em infraestrutura no Brasil para ampliar o acesso à rede 5G no país. A declaração foi dada durante evento “Os avanços e desafios do 5G”, realizado pela Editora Globo na segunda-feira (27), na Cidade Nova, Centro do Rio. De acordo com Juscelino Filho, as empresas como Google, Meta e Apple, utilizam as infraestruturas do país e são responsáveis pelo maior volume de tráfego. No entanto, afirma o ministro, elas não têm uma contribuição ativa. “A gente tem defendido que elas participem de forma mais efetiva, justamente porque estão presentes no dia a dia do Brasil, usando a infraestrutura e trafegando nas redes. Mas elas não contribuem em praticamente nada”, disse. Fonte: Valor Econômico

[Leia mais](#)
[Retorno ao índice](#)

Comissão aprova proposta que prevê adesão ao Simples Nacional em janeiro ou julho

Poder Legislativo | 24/05/2024 – 18h37min

A Comissão de Indústria, Comércio e Serviços da Câmara dos Deputados aprovou proposta pela qual o empresário optará pelo Simples Nacional nos meses de janeiro ou de julho. O texto altera o Estatuto da Micro e Pequena Empresa. Foi aprovado o substitutivo do relator, deputado Vitor Lippi (PSDB-SP), para o Projeto de Lei Complementar (PLP) 228/23, da Comissão de Legislação Participativa. Hoje, a opção pelo Simples Nacional só pode ser feita em janeiro. “O substitutivo, além de resguardar esse novo período de adesão ao

Simple Nacional, indica a relevância de se observar os critérios do regime e a quitação de débitos para a regular inscrição”, explicou Vitor Lippi no parecer aprovado. Fonte: Agência Câmara

[Leia mais](#)
[Retorno ao índice](#)

TECNOLOGIA E INOVAÇÃO

Anatel vai lançar sistema antifraude

Poder Executivo | 28/05/2024 – 05h03min

Em junho, a Agência Nacional de Telecomunicações (Anatel) deverá formalizar a operação do sistema de identificação e autenticação de chamadas telefônicas conhecido como Stir/Shaken, que tem como meta impedir as indesejadas ligações de spam e, principalmente, os temíveis golpes feitos por celulares. Segundo Gustavo Borges, superintendente de Controle de Obrigações da Anatel, esse sistema de identificação e autenticação de ligações passa por testes finais realizados pelas principais operadoras do país. “Na ligação, irá aparecer o nome da empresa que está chamando, com uma marcação de que ela está autenticada”, diz Borges. “A lógica é tirar do anonimato as chamadas maciças que chegam aos nossos celulares. O número será conferido e identificado.” Após o anúncio formal do sistema Stir/Shaken, a Anatel iniciará um trabalho de esclarecimento à população sobre seu funcionamento. Stir, abreviação de “identidade telefônica segura revisitada”, em inglês, e Shaken, sigla em inglês para “tratamento de informações afirmadas baseado em assinatura usando tokens” são protocolos de comunicação entre as redes das diferentes operadoras. Fonte: Valor Econômico

[Leia mais](#)
[Retorno ao índice](#)

Cai demanda em redes fixas, mas 5G puxa redes móveis

Mercado | 28/05/2024 – 05h03min

A receita global do setor de equipamentos de telecomunicações diminuiu 5% em 2023, em relação a 2022, de acordo com o relatório divulgado pela consultoria Dell’Oro. O resultado negativo, o primeiro em cinco anos, é decorrente da redução de investimentos em banda larga doméstica por parte das operadoras. Ainda segundo o levantamento - que analisou os segmentos de acesso de banda larga, transporte ótico e de micro-ondas, rede central móvel, rede de acesso via rádio (RAN), roteadores e switches para provedores de serviços de internet -, o mercado encolheu mais do que o esperado na América do Norte, onde houve queda anual de cerca de 20%, influenciada pelo fraco desempenho de equipamentos de RAN e banda larga. Presente no Brasil há 50 anos, a Furukawa Electric, uma das principais fornecedoras de fibra ótica do país, registrou no ano fiscal de 2023 (encerrado em março) o primeiro resultado negativo em 20 anos. A receita na América Latina caiu 30% em comparação ao ano anterior, 80% da redução atribuída ao segmento de telecomunicação. “O derrame de produtos chineses no mercado, principalmente no Brasil, que levou a um cenário competitivo desfavorável, aliado a uma desaceleração pós-pandemia, quando o setor assistiu a um boom da demanda, colaboraram para a queda do faturamento”, afirmou Foad Shaikhzadeh, CEO da Furukawa LatAm, durante o Furukawa Summit 2024. “A estabilização do mercado em termos de estoque e demanda, porém, deve acontecer em um ano e meio”. Fonte: Valor Econômico

[Leia mais](#)
[Retorno ao índice](#)

Anatel determina que TIM e Vivo celebrem acordo de roaming em rodovias

Mercado | 27/05/2024 – 23h29min

A Anatel determinou, por meio de despacho decisório da Superintendência de Controle de Obrigações, que a TIM e a Vivo celebrem acordo de roaming para a cobertura de estradas nos trechos sob responsabilidade da TIM, em decorrência do processo de licitação realizado por concessionárias de rodovias. Trata-se de trechos denominados "LoteNoroeste", "Ecovias do Araguaia" e "CCR Rio-SP" das rodovias SP310, SP333, SP326, SP351, SP 323, SPA276/310, SPA 119/333 e SPA 147/333, BR-153/TO/GO, BR-414/GO e BR-080/GO e BR-116/RJ/SP e BR101/RJ/SP. A solução de roaming vale enquanto não for implementada a solução de Exploração Industrial pretendida entre as partes em análise pela Anatel. A ordem precisa ser cumprida até o dia 3 de junho próximo.. Fonte: Teletime

[Leia mais](#)
[Retorno ao índice](#)

ANPD adere ao Sistema Eletrônico de Informações

Poder Executivo | 27/05/2024 – 19h16min

A Autoridade Nacional de Proteção de Dados aderiu ao Sistema Eletrônico de Informações (SEI), uma plataforma digital de gestão de documentos e processos que permite produzir e assinar documentos eletronicamente e controlar seu nível de acesso. Baseado no Super, a versão do SEI que passou a ser adotada pelo governo federal quando ainda não havia um acordo favorável com o TRF4, desenvolvedor original do sistema, ele tende a trazer restrições de acesso ao público em geral. Como previsto nos manual de uso do sistema da ANPD: "É destinado a Usuários Externos que participem de processos administrativos junto à ANPD, independentemente de vinculação a determinada pessoa jurídica, para fins de peticionamento e intimação eletrônicos, visualização de processos com restrição de acesso aos interessados e assinatura de contratos, convênios, termos, acordos e outros instrumentos congêneres." Fonte: Convergência Digital

[Leia mais](#)
[Retorno ao índice](#)

Juscelino destaca papel de telecom para avanço da indústria brasileira

Poder Executivo | 27/05/2024 – 19h07min

No painel de abertura do evento que discutiu os desafios de implantação do 5G, organizado pelos veículos O Globo e Valor Econômico na segunda-feira, 27, no Rio de Janeiro, o ministro das Comunicações, Juscelino Filho, destacou a atuação do setor de telecomunicações na reindustrialização do Brasil. Segundo Filho, o setor como um todo envolve toda uma cadeia produtiva, que passa por desenvolvimento, pesquisa e fornecimento de produtos, e que conta com empresas estrangeiras e brasileiras. Além disso, a tecnologia 5G pode incrementar setores da economia como o da logística, já que permite acesso a monitoramento em tempo real de processos e frotas. "O 5G abre portas para uma série de novas oportunidades e possibilidades, se tornando essencial para suportar as necessidades das indústrias. Com a tecnologia, as fábricas podem conectar e controlar uma ampla gama de dispositivos e sensores de forma eficiente, permitindo a automação avançada e a coleta de dados em tempo real para otimizar processos de produção", afirmou Juscelino. Fonte: Teletime

[Leia mais](#)
[Retorno ao índice](#)

Ministério das Comunicações defende que crescimento do 5G no Brasil cria condições para promover inovação e desenvolvimento na indústria

Poder Executivo | 27/05/2024 – 18h27min

O ministro das Comunicações, Juscelino Filho, disse na segunda-feira (27) que o crescimento do 5G no Brasil cria condições para promover mais inovação e crescimento na indústria nacional. De acordo com ele, a tecnologia desempenha um papel fundamental na

transformação do setor e já está causando uma “revolução”. “O 5G abre portas para uma série de novas oportunidades e possibilidades, se tornando essencial para suportar as necessidades das indústrias. Com a tecnologia, as fábricas podem conectar e controlar uma ampla gama de dispositivos e sensores de forma eficiente, permitindo a automação avançada e a coleta de dados em tempo real para otimizar processos de produção”, disse Juscelino. A afirmação foi feita no Rio de Janeiro, durante o seminário “Conectividade e o Futuro”, promovido pelo Grupo Globo. No evento, o ministro destacou também a importância da tecnologia para o povo brasileiro: “Que esse ‘g’, do 5G, represente o ‘g’ de gente. De todos os brasileiros e brasileiras, para poderem usar essa tecnologia e acessar serviços públicos e privados. O 5G é das empresas, das indústrias, do setor produtivo. É da saúde, da educação, do agronegócio. É um avanço que pode melhorar significativamente a vida de muitas pessoas. E estamos trabalhando nisso. Para implementar políticas públicas que entreguem cada vez mais resultados aos cidadãos”, finalizou. Fonte: ASCOM MCom

[Leia mais](#)
[Retorno ao índice](#)

Companhias investem no Fomento à inovação e tecnologia

Poder Executivo | 25/05/2024 - 06h

Para impulsionar a produtividade e a competitividade das empresas brasileiras é necessário investir em pesquisa, ciência e tecnologia. Com base nisso, programas de incentivo à inovação, parcerias público-privadas e desenvolvimento de clusters tecnológicos são essenciais para promover produtos e processos inovadores. Na Bahia, a fábrica de dióxido de titânio da Tronox envolve a aplicação de alta tecnologia, com emprego de qualidade e formação de profissionais de alto nível. A unidade fabril também é peça importante na cadeia de suprimentos na região, sendo grande cliente de pequenas, médias e grandes empresas, além de ser uma das companhias que mais movimentam o Porto de Aratu. A empresa envia seus produtos principalmente para o estado de São Paulo, mas também é a maior fornecedora em grande volume do pigmento para um importante produtor local de masterbatch (principal matéria-prima para plásticos) localizado no Centro Industrial de Aratu. Fonte: Correio

[Leia mais](#)
[Retorno ao índice](#)

Governo taiwanês pretende investir tecnologia em Roraima, diz diretor da Sesp

Poder Executivo | 25/05/2024 - 06h

O diretor de Tecnologia da Informação da Secretaria Estadual de Segurança Pública (Sesp-RR), Alysson Lopes, representará o Brasil no evento anual “Global Cooperation and Training Framework (CGTF) International Workshop on Resilience in Telecommunication and Cybersecurity”. Promovido pelo Ministério das Relações Exteriores de Taiwan, o workshop ocorrerá de 27 a 31 de maio e reunirá representantes de 30 países, sendo apenas cinco vagas destinadas à América Latina. O evento promete fortalecer a cooperação global e aprimorar conhecimentos nas áreas de telecomunicações e cibersegurança. Fonte: Folha BV

[Leia mais](#)
[Retorno ao índice](#)

Inteligência Artificial acelera a neointustrialização do Brasil

Poder Executivo | 27/05/2024 - 05h

Durante o primeiro quadrimestre de 2024, a Comissão Brasileira de Comunicações 2 - Radiocomunicações (CBC 2) da Agência Nacional de Telecomunicações (Anatel) demonstrou uma participação ativa e estratégica em diversos fóruns internacionais, refletindo o compromisso do Brasil em moldar o futuro das telecomunicações globais. Este período foi marcado por intensas negociações e colaborações em eventos chaves, sublinhando a importância do país no cenário internacional. A atuação da CBC 2 no cenário

internacional durante o primeiro quadrimestre de 2024 destacou a liderança técnica e política do Brasil nas radiocomunicações. Um exemplo disso foram os resultados obtidos na 43ª reunião do CCP.II CITELE, ocorrida em abril, onde o Brasil emplacou importantes candidatos para postos de destaque. Tarcísio Bakaus foi reconduzido como presidente do grupo de serviços terrestres, reconhecendo sua competência e papel crucial no setor. Luciana Ferreira foi nomeada presidente do subgrupo técnico de serviços fixos por satélite para a WRC-27, destacando o papel ativo do Brasil no avanço das telecomunicações via satélite. Fonte: Metrôpoles

[Leia mais](#)
[Retorno ao índice](#)

MCTI e CNPq prorrogam prazo de chamada para eventos de empreendedorismo e inovação

Poder Executivo | 24/05/2024 – 17h41min

O Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovação (MCTI) e o Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico (CNPq) prorrogaram até 7 de junho o prazo de inscrições da chamada pública de apoio a eventos de empreendedorismo e inovação. O valor total é de R\$ 3 milhões e o objetivo é fortalecer o ecossistema empreendedor brasileiro em diferentes áreas. O edital vai apoiar iniciativas como conferências, congressos, seminários e fóruns de abrangência nacional ou internacional voltados para a promoção do empreendedorismo e da inovação. Os eventos internacionais contam com financiamento de até R\$ 300 mil, enquanto os nacionais podem receber até R\$ 150 mil. A chamada conta com duas rodadas de inscrições. Para eventos realizados entre agosto e dezembro deste ano, o prazo encerra em 7 de junho. Já os encontros promovidos a partir de janeiro de 2025 tem inscrições que iniciam em agosto e vão até setembro. Fonte: ASCOM MCTI

[Leia mais](#)
[Retorno ao índice](#)

Tratamento de dados pessoais é tema de palestra para prefeitos

Poder Executivo | 24/05/2024 – 15h57min

O Gerente de Projetos da Autoridade Nacional de Proteção de Dados (ANPD) Jeferson Barbosa participou na quinta-feira (23). Da XXV Marcha a Brasília em Defesa dos Municípios. O servidor proferiu palestra sobre o tratamento de dados pessoais pelo poder público a gestores municipais. Jeferson abordou, brevemente, a história da ANPD e suas principais funções, tais como proteção de direitos; informação e orientação; e articulação com entidades internacionais. Tratou, também, da Agenda Regulatória 2023-2024, com ênfase nos itens já concluídos -- dosimetria; tratamento de dados pessoais para fins de estudo por órgão público; hipóteses legais para tratamento de dados pessoais - legítimo interesse; e comunicação de incidentes e prazo de notificação. Em relação à Fiscalização, elencou as principais frentes de atuação do Mapa de Temas Prioritários da ANPD: direitos dos titulares; crianças e adolescentes; reconhecimento facial; e agregadores de dados. No plano internacional, o servidor destacou que a ANPD tem por competência promover ações de cooperação com autoridades de proteção de dados pessoais de outros países. Fonte: ASCOM ANPD

[Leia mais](#)
[Retorno ao índice](#)

Governo vai abrir edital para que municípios recebam equipamentos de TV digital

Poder Executivo | 24/05/2024 – 15h16min

O Ministério das Comunicações deve abrir em junho um chamamento para instituições públicas municipais que queiram receber equipamentos de transmissão de TV digital em parceria com a Rede Nacional de Comunicação Pública e com a Rede Legislativa de Rádio e TV. Trata-se do programa Brasil Digital, que pretende ampliar o alcance da radiodifusão estatal para cerca de 400 cidades. As redes públicas de comunicação

funcionam com parcerias e compartilhamento de conteúdo. No caso da rede legislativa, a Câmara e o Senado são parceiros de órgãos de comunicação de assembleias legislativas e câmaras municipais. Daniela Schetino, do Ministério das Comunicações, disse em encontro da Rede Legislativa na Câmara que a ideia do Brasil Digital é ter parceiros municipais que tenham algum local para abrigar os equipamentos e que possam se responsabilizar pela sua manutenção. A partir disso, a cidade poderia transmitir a programação da rede nacional, liderada pela Empresa Brasil de Comunicação (EBC), e da rede legislativa; além de ter espaço para geração de conteúdo local. Fonte: Agência Câmara

[Leia mais](#)
[Retorno ao índice](#)

Universidades criam programa de combate a fake news no RS

Mercado | 24/05/2024 – 14h44min

Uma parceria que envolve dez universidades federais e a Rede Saúde Única, vinculada à Fundação Oswaldo Cruz (Fiocruz-RS), lançou a série de programas “Comunicação Universitária em Rede - Emergência Climática Rio Grande do Sul”. Com 12 episódios, o projeto conversa com especialistas de diversas áreas sobre a crise climática para propor análises e soluções, além de combater fake news. Os programas são transmitidos ao vivo, ancorados a partir do estúdio da Rádio UFSCar, em São Carlos (SP). Eles vão ao ar diariamente, entre 17h e 17h30, pela 95,3 FM e no site www.radio.ufscar.br. Depois disso, o conteúdo é postado nos agregadores de conteúdo digitais, podendo ser utilizado no formato podcast por emissoras públicas de todo o Brasil. A ideia é produzir conteúdo de qualidade com informações diárias sobre a previsão climática, cuidados com a saúde de pessoas e animais e outras necessidades da população, por meio de entrevistas com pesquisadores das universidades federais. Os episódios trazem informações de utilidade pública, como redes de apoio e serviços disponíveis, além de formas de contribuir com doações e trabalho voluntário. A fim de enfrentar as notícias falsas que dificultam o cenário de emergência climática, o programa faz checagem de fatos e contrapõe informações inverídicas com conhecimento científico. Fonte: ASCOM MEC

[Leia mais](#)
[Retorno ao índice](#)

RIO GRANDE DO SUL

Restabelecimento de serviços no RS pode demorar até 36 meses

Rio Grande do Sul | 28/05/2024 – 05h03min

As enchentes que atingem o Rio Grande do Sul desde o fim de abril provocaram 169 mortes (53 pessoas estão ainda desaparecidas) e deixaram cerca de 640 mil desabrigados e desalojados em 469 dos 497 municípios gaúchos, conforme o boletim de segunda-feira (27) da Defesa Civil do Estado. As águas também arrasaram boa parte dos sistemas de telecomunicações no Estado. A estimativa da InternetSul, que representa 619 prestadoras de pequeno porte (PPP) de banda larga fixa locais, é que a destruição de redes e equipamentos deixou quase 340 mil assinantes sem conexão. Ao mesmo tempo, 263 cidades chegaram a ficar com os serviços de internet móvel das grandes operadoras total ou parcialmente comprometidos no dia 5 de maio, conforme a Agência Nacional de Telecomunicações (Anatel). “Temos datacenters embaixo d’água, postes caídos, redes destruídas e equipamentos como rádios, switches e controladores queimados devido a descargas elétricas violentas”, diz Fábio Badra, presidente da InternetSul. Segundo o conselheiro Fabiano Vergani, as PPP atendem 2,1 milhões dos 3,5 milhões de assinantes de banda larga no Estado e levarão até 36 meses para restabelecer completamente os serviços afetados, desde os núcleos de redes até os endereços dos clientes, com um custo projetado de R\$ 1,21 bilhão. Nas cidades de até 50 mil habitantes, as pequenas prestadoras detêm 92,5% do mercado. Fonte: Valor Econômico

[Leia mais](#)
[Retorno ao índice](#)

ECONOMIA E TRIBUTÁRIO

Brasil deve crescer 2,5% ao ano no médio prazo, após recuperação da economia, diz FMI

Poder Executivo | 28/05/2024 – 15h10

O crescimento da economia brasileira deve diminuir um pouco mais que o esperado no curto prazo, se recuperar posteriormente e alcançar 2,5% no médio prazo, afirmou o Fundo Monetário Internacional (FMI). A análise faz parte de um relatório anual do órgão a respeito da economia brasileira, conhecido como Artigo 4. Segundo as estimativas mais recentes do fundo, o Produto Interno Bruto (PIB) do Brasil deve crescer 2,1% neste ano — ou 0,1 ponto porcentual a menos do que o estimado pelo FMI no mês passado, no relatório Perspectiva Econômica Mundial (WEO, na sigla em inglês). Para 2025, no entanto, a estimativa aumentou em 0,3 ponto porcentual, a 2,4%. Fonte: O Estado de S. Paulo

[Leia mais](#)
[Retorno ao índice](#)

Governo Central tem superávit primário de R\$ 11,1 bilhões em abril

Poder Executivo | 28/05/2024 – 13h55min

O Governo Central, que reúne o Tesouro Nacional, a Previdência Social e o Banco Central, foi superavitário em abril em R\$ 11,1 bilhões, ante saldo positivo de R\$ 15,6 bilhões no mesmo mês do ano passado, informou, na terça-feira (28), o Tesouro Nacional. O resultado do mês ficou abaixo da mediana das expectativas da pesquisa Prisma Fiscal do Ministério da Fazenda, que indicava superávit primário de R\$ 18,3 bilhões. O Tesouro Nacional e o Banco Central foram superavitários em R\$ 41,4 bilhões, enquanto o Regime Geral de Previdência Social (RGPS) teve déficit primário de R\$ 30,3 bilhões. Comparado a abril de 2023, o resultado primário observado decorre do aumento real de 8,4% (R\$ 14,7 bilhões) da receita líquida e do aumento real de 12,4% (R\$ 19,9 bilhões) das despesas totais. Fonte: Correio do Povo

[Leia mais](#)
[Retorno ao índice](#)

IBGE: calamidade prejudica coleta de preços para cálculo da inflação

Poder Executivo | 28/05/2024 – 11h16min

A situação de calamidade causada por temporais no Rio Grande do Sul, o que provocou semanas seguidas de alagamentos em grande parte do estado, prejudicou a coleta de dados para apuração da inflação no país. A informação foi passada na terça-feira (28) pelo Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística (IBGE), durante divulgação do Índice Nacional de Preços ao Consumidor Amplo 15 (IPCA-15), tido como prévia da inflação oficial. O resultado de maio ficou em 0,44%, o que leva o IPCA-15 acumulado de 12 meses para 3,70%. O índice mede o comportamento dos preços de uma cesta de produtos e serviços de famílias com rendimento entre um e 40 salários mínimos. Fonte: Agência Brasil

[Leia mais](#)
[Retorno ao índice](#)

Haddad vai ao Vaticano defender taxa global de super-ricos

Poder Executivo | 28/05/2024 – 09h

Para engrossar sua articulação internacional pela taxaço de super-ricos, o ministro da Fazenda, Fernando Haddad, vai ao Vaticano na próxima semana participar do workshop “Enfrentar a crise da dívida no Sul Global”, promovido pela Pontifícia Academia de Ciências Sociais, ligada à Santa Sé. O evento está marcado para o dia 5 de junho. O governo Lula tem a taxaço dos super-ricos para financiar o combate à fome e as mudanças climáticas como uma bandeira, e quer levar a discussão a mais fóruns internacionais. Os Estados Unidos são contra a medida. Haddad já a defendeu em reuniões do G-20, que neste ano está sob a presidência brasileira. O Palácio do Planalto espera que o assunto entre também na pauta do G-7, após ser discutida no Vaticano. O Papa Francisco e o presidente Luiz Inácio Lula da Silva (PT) são presenças confirmadas na cúpula do G-7, que acontecerá entre 13 e 15 de julho, na Itália. Fonte: O Estado de S. Paulo

[Leia mais](#)
[Retorno ao índice](#)

Governo registra pior superavit para abril desde 2020 com R\$ 11 bi

Poder Executivo | 28/05/2024 – 08h46min

O governo teve superavit primário –que desconsidera as despesas com juros– de R\$ 11,08 bilhões em abril. Esse foi o menor saldo positivo para o mês desde 2020, no início da pandemia. O Tesouro Nacional divulgou o resultado na 3ª feira (28.mai.2024). O superavit de abril teve uma queda real (considerada a correção pela inflação) de 31,7% em comparação com o mesmo mês de 2023, que foi de R\$ 15,64 bilhões. O Tesouro Nacional teve superavit de R\$ 41,47 bilhões em abril, uma alta real de 9,6% em relação ao mesmo mês de 2023. Já o Banco Central teve deficit primário de R\$ 123 milhões. A Previdência Social teve saldo negativo de R\$ 30,27 bilhões, um crescimento de 40,6%. Fonte: Poder 360

[Leia mais](#)
[Retorno ao índice](#)

Expectativas para o IPCA pioram e se distanciam mais da meta de 3%

Poder Executivo | 28/05/2024 – 05h01min

As expectativas de inflação continuam a piorar, distanciando-se da meta perseguida pelo Banco Central (BC), de 3%. O Boletim Focus divulgado ontem mostrou que o consenso dos analistas para o IPCA de 2026 passou para 3,58%, após 46 semanas estacionado em 3,5%. A mediana das estimativas para 2024 subiu de 3,8% para 3,86%, enquanto para 2025 a alta foi de 3,74% para 3,75%. O presidente do BC, Roberto Campos Neto, disse que a maioria dos integrantes do Comitê de Política Monetária (Copom) optou por reduzir o ritmo de corte de juros de 0,5 para 0,25 ponto percentual na reunião deste mês por causa da desancoragem das expectativas. Fonte: Valor Econômico

[Leia mais](#)
[Retorno ao índice](#)

Governo diminui teto de juros para consignado do INSS para 1,66%

Poder Executivo | 27/05/2024 – 16h32min

O CNPS (Conselho Nacional da Previdência Social) decidiu na 2ª feira (27.mai.2024) reduzir de 1,68% para 1,66% a teto das taxas a serem cobradas sobre o consignado do INSS (Instituto Nacional do Seguro Social). Já a taxa para contratação de crédito por meio de cartão de crédito recuou de 2,49% para 2,46% ao mês. O teto de 1,68% estava em vigor desde abril de 2024, quando o conselho aprovou o limite. A decisão desta 2ª feira (27.mai) vem 19 dias depois de o Copom (Comitê de Política Monetária) do BC (Banco Central) decidir cortar a taxa básica, a Selic, em 0,25 ponto percentual. Fonte: Poder 360

[Leia mais](#)
[Retorno ao índice](#)

JUDICIÁRIO

Gestão Alexandre de Moraes: combate às fake news reforçou confiabilidade do processo eleitoral

Poder Judiciário | 28/05/2024 – 09h

A declaração do presidente do Tribunal Superior Eleitoral (TSE), em junho de 2022, norteou a atuação da Corte durante a gestão do ministro Alexandre de Moraes. O que veio a seguir foram eleições seguras, transparentes e com respeito à soberania popular. Para isso, no entanto, foi preciso declarar guerra à desinformação e combater, de maneira veemente, a propagação de fake news. “Não vamos admitir discurso de ódio, não vamos admitir deepfake e notícias fraudulentas utilizadas contra o processo eleitoral”, afirmou o ministro Alexandre de Moraes durante a inauguração do Centro Integrado de Enfrentamento à Desinformação e Defesa da Democracia (CIEDDE) do TSE, em março deste ano. A ideia é que o CIEDDE promova, durante o período eleitoral, a cooperação entre Justiça Eleitoral, órgãos públicos e entidades privadas (em especial, plataformas de redes sociais e serviços de mensagens instantâneas privadas), para garantir o cumprimento das normas eleitorais de forma célere. Fonte: ASCOM TSE

[Leia mais](#)
[Retorno ao índice](#)

Lula aceita convite para a posse de Cármen Lúcia no TSE

Poder Executivo | 27/05/2024 – 16h36min

O presidente Luiz Inácio Lula da Silva (PT) aceitou na 2ª feira (27.mai.2024) o convite para a posse da ministra Cármen Lúcia como presidente do TSE (Tribunal Superior Eleitoral). Atual vice-presidente do tribunal, ela ocupará o posto do ministro Alexandre de Moraes. No lugar dela, o ministro Nunes Marques assumirá a vice-presidência. Os 2 ministros estiveram no Palácio do Planalto às 15h, para fazer o convite. A posse será realizada na sede da Corte Eleitoral, em 3 de junho, às 19h. Fonte: Poder 360

[Leia mais](#)
[Retorno ao índice](#)

STF invalida exigência de licenciamento para torres de celular no RN

Poder Judiciário | 27/05/2024 – 09h

O Supremo Tribunal Federal (STF) declarou inconstitucional uma norma do Rio Grande do Norte que exigia licenciamento para a instalação e o funcionamento de torres de celular no estado. A decisão majoritária foi tomada na análise da Ação Direta de Inconstitucionalidade (ADI) 7498, na sessão virtual finalizada no dia 17/5. A ação foi proposta pela Associação Nacional das Operadoras Celulares (Acel) contra a Lei Complementar estadual 272/2004 e a Resolução 4/2006 do Conselho Estadual do Meio Ambiente (Conema-RN). Entre outros argumentos, a associação sustentava que as normas submeteriam as empresas de telecomunicações a regime de dupla fiscalização. O relator, ministro Gilmar Mendes, verificou que o estado criou nova obrigação às prestadoras de serviços de telecomunicações, ao estipular critérios para a instalação de infraestrutura. Assim, considerou que houve invasão da competência privativa da União para legislar sobre a matéria, além de interferência direta na relação contratual. Com base em orientação recente da Corte, Mendes afirmou que a criação de nova obrigação para as concessionárias de serviços de telecomunicações é vedada, mesmo que a finalidade seja a proteção à saúde, ao meio ambiente ou aos consumidores. Fonte: ASCOM STF

[Leia mais](#)
[Retorno ao índice](#)

POLÍTICA

G7 dos partidos domina disputa a prefeituras e Congresso e mira 2026

Poder Executivo | 27/05/2024 – 23h

O Brasil tem atualmente 29 partidos, mas um grupo de sete legendas domina o cenário político nacional e é, por ora, quem dá as cartas nas principais disputas no radar: as eleições de outubro para prefeitos e vereadores, a de fevereiro de 2025 para a troca do comando de Câmara dos Deputados e Senado e a de 2026 para presidente, Congresso Nacional, governadores e Assembleias Legislativas. Esse G7 concentra 80% das cadeiras do Congresso, 70% dos governos estaduais e das bilionárias verbas eleitorais, além de ser maioria também em prefeituras, câmaras municipais e Assembleias Legislativas. Puxam esse grupo o PL do ex-presidente Jair Bolsonaro —que tem a maior bancada de deputados federais e mira a filiação do governador de São Paulo, Tarcísio de Freitas (Republicanos)— e o PT do presidente Lula. Logo depois estão cinco partidos de centro, centro-direita e direita —o que inclui o centrão— e que têm dominado nos últimos anos tanto as eleições municipais como o comando do Congresso. São eles União Brasil, PSD, MDB, PP e Republicanos. Fonte: Folha de S. Paulo

[Leia mais](#)
[Retorno ao índice](#)

RELAÇÕES EXTERIORES

Brasil leva necessidades de países vulneráveis e desafios da Inteligência Artificial ao G7

Poder Executivo | 27/05/2024 – 19h11min

Implicações Globais da Inteligência Artificial. Necessidades Financeiras dos países vulneráveis. Iniciativas para o desenvolvimento. Pagamentos Transfronteiriços. Em Stresa, na Itália, delegados dos países do Grupo dos Sete (G7), organismos internacionais e países convidados, reuniram-se na última sexta-feira (24/5) para discutir temas atuais, necessários e convergentes com a presidência brasileira no G20 e a busca dos Objetivos do Desenvolvimento Sustentável (ODS). “A cooperação multilateral é, de fato, chave para encarar os desafios que estão emergindo da inteligência artificial, tanto do ponto de vista ético quanto econômico e tecnológico”, afirmou a secretária de Assuntos Internacionais do Ministério da Fazenda e coordenadora da Trilha de Finanças do G20, embaixadora Tatiana Rosito. Ela representou o ministro da Fazenda, Fernando Haddad. A embaixadora destacou, em sua fala, que, além da preocupação com a observância dos princípios éticos, da proteção aos Direitos Humanos e da dignidade, a inteligência artificial pode trazer oportunidades para as economias em desenvolvimento e emergentes. “Para que essas oportunidades possam ser aproveitadas, segue fundamental a busca dos ODS. Combater a fome, a pobreza e garantir acesso amplo à educação, moradia digna e eletricidade são pré-condições para que a Inteligência Artificial possa se espalhar”, defendeu. Fonte: ASCOM MF

[Leia mais](#)
[Retorno ao índice](#)

TRANSPORTE

Diretor-Presidente da ANPD dá palestra em evento sobre sistemas de transportes

Poder Executivo | 27/05/2024 – 11h17min

O Diretor-Presidente da Autoridade Nacional de Proteção de Dados (ANPD), Waldemar Gonçalves, participou, na manhã desta sexta-feira (24), do seminário LGPD e o Sistema de Transportes, promovido pela Ordem dos Advogados do Brasil no Ceará. Em sua

palestra, Waldemar deu uma explanação geral sobre a Lei Geral de Proteção de Dados (LGPD) e sobre a ANPD. Destacou, também, que o objetivo da Autoridade não é impedir o tratamento de dados pessoais, mas fazer com que as operações aconteçam de acordo com a Lei Geral de Proteção de Dados (LGPD). O servidor discorreu sobre a importância de os órgãos de trânsito estarem atualizados com as melhores práticas e tecnologias. Tal cuidado é necessário diante da grande quantidade de informações tratadas, tanto de motoristas quanto de usuários do transporte público. Fonte: ASCOM ANPD

[Leia mais](#)
[Retorno ao índice](#)