



Meio Ambiente

Defesa Civil emite novo 'alerta de perigo' para fortes chuvas e alagamentos no RS



Economia

Empresa Positron Stoneridge anuncia transferência de produção do México para Manaus



Leia Também...

Senado avalia Lei que proíbe publicidade de apostas on-line

pág. 3

Conheça os "carros anfíbios", nova tendência que deve chegar ao Brasil

pág. 7

Estiagem em Benjamin Constant-AM faz município decretar racionamento de água de 12 horas

pág. 8

Rouquidão ou mudanças na voz podem ser sintomas de câncer da laringe, diz especialista

pág. 12

Quatro pessoas são condenadas e multadas em R\$ 11 milhões por crimes ambientais no Amazonas

pág. 13

Ministério Público do Amazonas solicita desvinculação de candidatos em doação de cestas básicas



O Ministério Público do Amazonas (MPAM) orientou ontem quarta-feira (25), partidos e coligações para que desvinculem a imagem de seus candidatos das ações de doação de cestas básicas destinadas às famílias afetadas pela seca dos rios nos municípios de Canutama e Presidente Figueiredo.

A recomendação tem como base o artigo 73 da Lei Eleitoral nº 9.504/1997, que proíbe a distribuição gratuita de bens em ano eleitoral, exceto em situações de calamidade pública, desde que devidamente autorizada pela legislação.

A orientação foi emitida pelas promotoras Maria Cynara Rodrigues Cavalcante, em Canutama, e Fábria Melo Barbosa de Oliveira, em Presidente Figueiredo. Ambas destacaram que todas as doações realizadas devem ser informadas à Justiça Eleitoral, com detalhes como a quantidade de itens doados, destinatários, datas e locais de entrega. “O objetivo da recomendação é evitar o uso dessas ações com fins eleitorais, desviando o foco do seu real propósito”, afirmou Maria Cynara Cavalcante.

Deputado sugere inclusão tecnológica no combate à crimes ambientais no AM



O deputado estadual Comandante Dan (Podemos) destacou ontem (25) a importância de intensificar ações preventivas para frear os crimes ambientais, com ênfase nas queimadas florestais. Embora considere necessária a punição dos responsáveis, ele alerta que tal medida não restaura a área devastada, reforçando a urgência de medidas que protejam o meio ambiente antes dos danos ocorrerem.

Em discurso na Assem-

bleia Legislativa, Dan chamou atenção para outros crimes ambientais que afetam a Amazônia, como a extração ilegal de madeira, pesca durante o período de defeso e o derramamento de mercúrio nos rios devido ao garimpo ilegal. “A aplicação da lei é essencial, mas chega tarde demais. O crime já foi consumado. O que precisamos é de uma política pública clara, um plano eficaz de prevenção para evitar esses desastres”,

argumentou o parlamentar.

O deputado defendeu o uso de tecnologia para monitoramento das áreas de risco e sugeriu a criação de um plano de comunicação integrado, que envolva a população na preservação ambiental. Ele destacou o papel das comunidades ribeirinhas e rurais, frequentemente vítimas dessas ações criminosas, e sugeriu transformá-las em agentes ativos na defesa do meio ambiente.

Lei que substitui sirenes escolares para alunos com TEA é sancionada no Amazonas

O deputado estadual Roberto Cidade (UB), presidente da Assembleia Legislativa do Amazonas (Aleam) e defensor ativo dos direitos das pessoas com Transtorno do Espectro Autista (TEA), celebrou a sanção de mais uma medida de sua autoria transformada em lei. A Lei nº 7.032/2024 determina a substituição das tradicionais sirenes nas escolas públicas e privadas do estado que tenham alunos diagnosticados com TEA, visando criar um ambiente mais inclusivo e adequado para esses estudantes.

Conforme a nova legislação, o Conselho Estadual de Educação do Amazonas (CEE), em parceria com uma equipe multidisciplinar de especialis-



tas, será responsável por definir os novos sinais sonoros ou musicais que substituirão as sirenes. O objetivo é garantir que esses sinais não provoquem desconforto ou pânico aos alunos com sensibilidade auditiva, uma característica comum em pessoas com TEA.

Segundo dados de 2023 do

Instituto Autismo do Amazonas, o estado possui mais de 20 mil pessoas diagnosticadas com TEA. No Brasil, estima-se que existam cerca de 2 milhões de pessoas no espectro, o equivalente a 1% da população, de acordo com a Organização Mundial da Saúde (OMS).



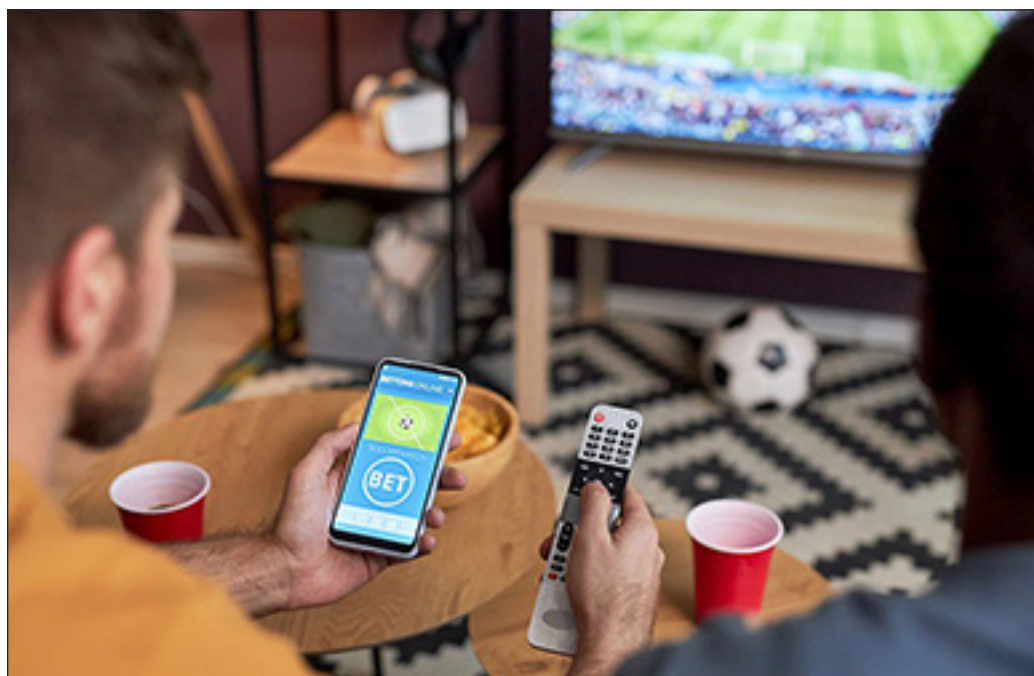
MAO, Quinta-feira, 26 de Setembro de 2024 ■ Ano 5 ■ Nº 2206

Senado avalia Lei que proíbe publicidade de apostas on-line

O Projeto de Lei (PL) 3.563/2024, em tramitação no Senado, pode impor novas restrições à publicidade, patrocínio e promoção de apostas de quota fixa e jogos on-line, além de proibir apostas relacionadas a resultados eleitorais.

De autoria do senador Randolfe Rodrigues (PT-AP), a proposta tem como objetivo conter o avanço das propagandas sobre apostas e reduzir os impactos negativos à saúde mental e ao patrimônio financeiro, agravados pelo vício em apostas on-line.

O projeto altera as



Leis 13.756/2018 e 14.790/2023, que regulamentam o mercado de apostas esportivas no Brasil. Entre as principais mudanças propostas estão a proibição de exploração comercial de apostas eleitorais, o veto à publicidade de apostas em qualquer mídia — incluindo rádio, televisão, internet e redes sociais — e a proibição da pré-instalação de aplicativos de apostas em dispositivos eletrônicos.

Candidato na Paraíba é preso por porte de arma; esposa alega sabotagem



O candidato à prefeitura de Uiraúna (PB), Alexandre Freitas de Figueiredo, conhecido como Coco Seco (PDT), foi preso por estar em posse de uma arma com a numeração raspada. O incidente ocorreu durante um evento de campanha, onde Coco Seco estava acompanhado de apoiadores e vereadores quando foi abordado pela polícia.

De acordo com a Polícia Civil da Paraíba, a arma foi encontrada durante uma revista ao veículo do candidato na Rua Francisco Leão Veloso. Entretanto, a assessoria de comunicação da polícia afirmou não ter mais informações detalhadas sobre o caso. Até o momento, o PDT de Uiraúna e o próprio candidato não se pronunciaram sobre a prisão.

Nas redes sociais, Mabely Alencar, esposa de Coco Seco e candidata a vereadora pelo partido Solidariedade, negou as acusações e afirmou que a arma foi “planta-da” no carro de seu marido. Mabely declarou que seu marido não costuma andar armado, especialmente em períodos eleitorais, e acusou rivais políticos de estarem por trás da situação. “A política em Uiraúna é feita puxando o tapete”, desabafou Mabely, acrescentando que se sente humilhada e que buscará responsabilizar os culpados pela suposta armação.

Governo Federal avança na descarbonização de veículos pesados

O Brasil tem se destacado globalmente na busca por soluções inovadoras para descarbonizar sua frota de veículos pesados, um desafio crucial na transição para uma mobilidade mais verde. Um dos principais avanços nesse sentido foi a portaria Nº 622/2024, que determina que 1% da receita bruta de concessões rodoviárias federais seja investido no desenvolvimento de infraestrutura sustentável.

“O Ministério dos Transportes tomou providências relevantes para garantir que os novos leilões e concessões rodoviárias destinem 1% das tarifas pagas pelos usuários para o desenvolvimento de tecnologias sustentáveis, com foco principal na descarboniza-



ção”, destacou Renan Filho. O ministro também participou do painel “Virtual GNL na Estrada”, ao lado de José de Moura Júnior, fundador da VirtuGNL; Marcelo Cruz, diretor executivo da Eneva; Alex Nucci, vice-presidente da Scania; e Demetrio Magalhães, CEO da Edge. Durante o painel, Renan Filho falou sobre os avanços do Brasil no mercado de gás e reforçou a importância de expandir os serviços de abastecimento para veículos verdes, especialmente em regiões do interior.



MAO, Quinta-feira, 26 de Setembro de 2024 ■ Ano 5 ■ Nº 2206

Brasil condena ataques no Líbano e diz para brasileiros deixarem área

O governo brasileiro condenou “nos mais fortes termos” os contínuos ataques aéreos israelenses contra áreas civis em Beirute, no Sul do Líbano e no vale do Beqaa. O Ministério das Relações Exteriores também recomendou aos brasileiros que deixem a área conflagrada.

Israel e o grupo Hezbollah, do Líbano, têm trocado tiros através da fronteira desde o início da atual guerra em Gaza no ano passado, detonada após um ataque do Hamas, aliado do Hezbollah, mas Israel intensificou sua campanha militar na última semana. Somente hoje, os ataques causaram ao menos 492 mortes e deixaram mais de 1,6 mil feridos.

Em nota, o Itamaraty lamentou as declarações de autoridades israelenses em favor de operações militares e da ocupação de parte do território libanês e expressou “grave preocupação” diante das exortações do governo israelense para que civis libaneses evacuem suas residências naquelas regiões.

“O Brasil renova o apelo às partes envolvidas para que cessem, imediatamente, os ataques, de forma a interromper a preocupante escalada de tensões, que ameaça conduzir a região a conflito de amplas proporções, com severo impacto negativo sobre populações civis”.

Segundo o Itamaraty, a embaixada do Brasil em Beirute continua prestando assistência e fornecendo as orientações devidas à comunidade brasileira, com a qual mantém contato permanente.

Lula tem encontro nos EUA com Macron e o Rei Abdulla II da Jordânia

O presidente Luiz Inácio Lula da Silva manteve encontro bilateral com o presidente da França, Emmanuel Macron, em Nova York, em agenda paralela à 79ª Assembleia das Nações Unidas. Segundo o governo brasileiro, os dois líderes conversaram sobre cooperação na área industrial e de defesa e discutiram a questão dos vistos na fronteira entre o Brasil e a Guiana Francesa.

Lula e Macron também falaram sobre o Ano do Brasil na França e o Ano da França no Brasil, em 2025, quando os dois países celebrarão os 200 anos de relações diplomáticas. Os dois presidentes também conversaram sobre o conflito na Ucrânia, a situação da Venezuela e a cooperação com o Haiti para a segurança



e o desenvolvimento do país caribenho.

Mais cedo, Lula também se reuniu com o Rei Abdullah II, da Jordânia, em Nova York. Na conversa, segundo a Presidência da República, o principal assunto foi o conflito no Oriente Médio, com foco na crise humanitária resultante da guerra de Israel na Faixa de Gaza e, agora, no Líbano.

Primeiro chefe de Estado a discursar no debate da 79ª

Assembleia Geral da ONU, Lula afirmou que o Brasil não vai tolerar crimes ambientais e prometeu o fim do desmatamento ilegal até 2030. Durante a tarde, em outro evento paralelo, em defesa da democracia, o presidente criticou a quebra de confiança do regime democrático, abalado pelo agravamento da exploração capitalista, abrindo espaço para extremismo e forças totalitárias.

Governos da Argentina e Venezuela trocam ofensas e exigem a prisão de presidentes

Os presidentes da Argentina, Javier Milei, e da Venezuela, Nicolás Maduro, lançaram ofensivas um contra o outro. O Departamento de Justiça da Argentina solicitou a prisão internacional do presidente venezuelano por violações dos direitos humanos, segundo a agência de notícias Reuters. “A Justiça Federal da Argentina ordenou nesta segunda-feira a prisão de Nicolás Maduro, Diosdado Cabello [ministro do Interior] e outros líderes do regime chavista, acusados de cometer crimes contra a humanidade na Venezuela”, informou o Fórum Argentino para a Defesa da Democracia, organização não governamental que apresentou a queixa contra Maduro.

Em reação, a chancelaria da Venezuela repudiou a de-



cisão judicial argentina sob o argumento de fazer parte de uma estratégia internacional de “Lawfare” (uso de leis e procedimentos legais para intimidar ou perseguir alguém), “concebida para minar a soberania dos países e deslegitimar os processos democráticos constitucionais e populares. Argumenta-se também que a referida medida carece de fundamentos de jurisdição e viola a jurisdição

soberana dos Estados, bem como as imunidades e privilégios inerentes aos presidentes e altos funcionários”, noticiou a agência Telesur.

A Venezuela acusa Milei de “ter roubado avião, desmantelado avião e causado danos ao patrimônio nacional”. Em 2022, um aeronave estatal da Venezuela, com carregamento de peças automotivas, foi retirada por autoridades argentinas em Córdoba.



MAO, Quinta-feira, 26 de Setembro de 2024 ■ Ano 5 ■ Nº 2206

Feirão de imóveis no Brasil vai oferecer entrada em até 60x e primeira parcela para 2025

A MRV, maior construtora da América Latina, está promovendo o “Feirão MRV” durante todo o mês de setembro, com condições comerciais especiais para facilitar a compra da casa própria. Entre as vantagens oferecidas estão o parcelamento da entrada em até 60 vezes e a possibilidade de começar a pagar as parcelas mensais apenas em 2025. A promoção é válida para os empreendimentos enquadrados no programa Minha Casa, Minha Vida, que abrange 100 cidades em 22 estados e no Distrito Federal.

A MRV realizará eventos presenciais em suas lojas para tirar dúvidas e apresentar as oportunidades disponíveis. Além disso, o Feirão estará acessível online, oferecendo mais de



44 mil unidades em todo o Brasil e prevendo o lançamento de 17 novos empreendimentos. A empresa busca atender diversos perfis de clientes, desde quem busca imóveis em grandes cidades até quem prefere regiões mais tranquilas.

A MRV, com 87% de seu estoque dentro do Minha Casa, Minha Vida, destaca

que as condições do Feirão, combinadas com os subsídios e juros diferenciados do programa, representam uma oportunidade única para adquirir um imóvel. Com mais de 500 mil chaves entregues e 1,6 milhão de pessoas morando em imóveis construídos pela empresa, a MRV reafirma seu compromisso de facilitar o acesso à casa própria.

Anvisa proíbe duas marcas de azeite produzidas por empresas no Brasil; conheça

A Agência Nacional de Vigilância Sanitária (Anvisa) proibiu, ontem (25), a venda de duas marcas de azeite de oliva extravirgem no Brasil: Serrano e Cordilheira, ambos com 0,5% de acidez. A decisão foi tomada porque os produtos foram importados e distribuídos por empresas desconhecidas e sem registro no CNPJ no país. A Anvisa não forneceu detalhes sobre possíveis adulterações ou falsificações nos produtos, e o contato das marcas não foi localizado.

A ausência de informações sobre a origem dos azeites levantou preocupações quanto à segurança e à qualidade dos produtos. A Anvisa destacou que, sem a identificação dos importadores e distribuidores, não há garantias de que os azeites atendam aos padrões exigidos. A agência foi questionada pela reportagem, mas não respondeu até o fechamento da matéria.

Especialistas recomendam cuidados na hora de escolher azeites de qualidade, ressaltando a importância de optar por produtos envasados recentemente. A azeitóloga Ana Beloto, a sexta mulher mais poderosa do agro pelo ranking da revista Forbes, alerta que a luz, o oxigênio e o calor são os principais inimigos do azeite, e que por isso, as embalagens em vidro escuro ou lata são as mais indicadas para preservar o frescor do produto.

Sebrae oferta, pela primeira vez, curso gratuito de Sustentabilidade e Liderança para empresas

O Centro Sebrae de Sustentabilidade, está lançando uma Trilha de Capacitação em Sustentabilidade e Liderança destinada aos comerciantes e empreendedores cadastrados pelo programa Vizinho do Bem – uma iniciativa da MRV&CO, que busca fortalecer o relacionamento da empresa com os moradores e empreendedores próximos aos seus empreendimentos.

O curso, que será totalmente gratuito, é oferecido de forma online, voltado para comerciantes e empreendedores das cidades de Canoas,

Uberlândia, Manaus, Belo Horizonte, Salvador e São Paulo, e visa capacitar 500 participantes em gestão sustentável e liderança, contribuindo para o crescimento responsável dos negócios locais e, consequentemente, para a melhoria dos indicadores sociais e ambientais das regiões participantes.

“A iniciativa busca não só contribuir para o desenvolvimento dos negócios locais, mas também reforçar o compromisso do grupo com a sustentabilidade e o impacto positivo nas comunidades vizinhas aos seus empre-

ndimentos”, afirma José Luiz Esteves, gestor executivo de Sustentabilidade e Relações Institucionais do grupo MRV&CO. As inscrições começaram no dia 23 de setembro e podem ser realizadas através do link <https://forms.office.com/r/J6Ri8N171A>.

A capacitação será dividida em módulos e terá o objetivo de oferecer aos participantes conceitos e práticas ambientais e sociais aplicáveis ao dia a dia dos negócios, além de técnicas de gestão sustentável e desenvolvimento de habilidades de liderança.



MAO, Quinta-feira, 26 de Setembro de 2024 ■ Ano 5 ■ Nº 2206

São Paulo registra piores índices de poluentes inaláveis da década

O estado de São Paulo registrou em 2024 os piores níveis de poluentes inaláveis da última década, de acordo com dados da Companhia Ambiental do Estado de São Paulo (Cetesb). Analisados pela Folha, os dados mostram que as concentrações de partículas finas e grossas superaram em 42% e 51%, respectivamente, as metas de qualidade do ar estabelecidas pela Cetesb. Esses poluentes, derivados de queimadas, processos industriais e atividades no solo, são altamente nocivos à saúde e representam um grave risco para a população.

A análise revelou que das estações de monitoramento ativas desde 2014, metade registrou níveis recordes de partículas finas (MP 2,5) e 16 de 36 estações apresentaram os piores resultados para as partículas grossas (MP 10) em 2024. Ribeirão Preto foi o município com os piores índices, com concentrações alarmantes registradas em agosto, atingindo até 3.000% acima da meta para MP 10 e 2.500% para MP 2,5. A capital paulista também enfrentou picos significativos, especialmente na estação da marginal Tietê.

Especialistas alertam para as graves consequências à saúde, com o patologista Paulo Saldiva destacando a associação dos níveis elevados de MP 10 e MP 2,5 com aumento de doenças respiratórias, cardiovasculares e mortalidade. Com a situação atual agravada pelas queimadas e a seca prolongada, a exposição contínua a esses poluentes pode ser comparada ao consumo constante de cigarros, especialmente afetando grupos vulneráveis como bebês e idosos. A previsão é de que a crise na qualidade do ar sobrecarregue ainda mais o sistema de saúde nas regiões mais afetadas.

Navio que realizará dragagem do Rio Madeira e Costa do Tabocal está a caminho de Manaus



O navio de sucção em arasto (TSHD), conhecido como draga Hopper que fará a dragagem da enseada do Rio Madeira e da Costa do Tabocal, em Itacoatiara, está vindo da Holanda e já está a caminho de Manaus, com previsão de chegada em 12 de outubro, segundo o secretário de Estado de Desenvolvimento Econômico, Ciência, Tecnologia e Inovação (Sedecti), Serafim Corrêa.

No Amazonas, o navio fará a dragagem dos dois trechos mais complicados para o transporte de cargas e in-

sumos para o comércio e indústrias instaladas na Zona Franca de Manaus. Em maio, o Governo do Amazonas já havia emitido licenças ambientais para dragagens em quatro trechos, incluindo Manaus-Itacoatiara (Rio Madeira), Codajás-Coari e Benjamin Constant-São Paulo de Olivença (Rio Amazonas), além de Benjamin Constant-Tabatinga (Rio Solimões). Em 10 de setembro, o presidente Luiz Inácio Lula da Silva assinou o contrato para execução do plano de dragagem e sinalização náutica no

trecho entre Manaus e Itacoatiara.

O processo licitatório deverá incluir mais três áreas: Coari-Codajás, Benjamin Constant-Tabatinga e Benjamin Constant-São Paulo de Olivença, com os contratos previstos para os próximos dias.

Além disso, a iniciativa privada, em articulação com a Sedecti, instalou píeres provisórios para enfrentar os desafios logísticos da seca, com autorização do Instituto de Proteção Ambiental do Amazonas (Ipaam).

Defesa Civil emite novo 'alerta de perigo' para fortes chuvas e alagamentos no RS

A Defesa Civil do Rio Grande do Sul fez um alerta de fortes chuvas à população do estado na manhã de ontem (25). Várias regiões estão sofrendo com tempestades isoladas, chuvas persistentes, rajadas de vento intensas e alagamentos pontuais. Em algumas regiões, como a região metropolitana de Porto Alegre, parte do litoral médio e norte, também foram registradas chuvas de vento fortes com raios e granizo.

O Instituto Nacional de Meteorologia (Inmet) já havia divulgado um alerta de perigo nesta última terça-feira (24). As áreas mais afetadas são, principalmente, sudoeste, sudeste e o centro do estado, incluindo a região metropolitana de Porto Alegre. A Defesa Civil orienta a população a buscar abrigo caso seja surpreendida pelo temporal severo. "Se estiver em casa, feche bem portas e janelas.

Durante os temporais, re-

tire da tomada os eletroeletrônicos. Abrigue animais e mantenha-os em segurança. Não atravesse áreas inundadas ou alagadas a pé ou de carro. A água pode esconder riscos como buracos, bueiros abertos e correnteza". "Procure informações junto à Defesa Civil da sua cidade, conheça os Planos de Contingência municipais para saber quais os riscos e como agir em caso de desastre no seu município", acrescentou o órgão.



Conheça os “carros anfíbios”, nova tendência que deve chegar ao Brasil



Um projeto de lei que está em tramitação na Câmara dos Deputados pode transformar o mercado automotivo brasileiro. A proposta prevê que todas as montadoras no país passem a oferecer carros anfíbios em seus catálogos, veículos capazes de operar tanto em terra quanto na água, com o ob-

jetivo de enfrentar emergências, como enchentes e alagamentos.

O Projeto de Lei 1824/24, de autoria do deputado Clodoaldo Magalhães (PV-PE), estabelece que esses veículos deverão seguir rigorosos padrões técnicos e de segurança, determinados pelas autoridades brasileiras. Caso

as montadoras não cumpram a exigência, poderão ser punidas conforme as sanções previstas na legislação. Para o deputado, a introdução dos carros anfíbios será uma ferramenta crucial na proteção da vida e do patrimônio dos cidadãos, permitindo respostas mais rápidas em desastres naturais.

Meta lança novo dispositivo “Llama 3.2” com foco em IA para dispositivos móveis

A Meta anunciou, durante o evento Meta Connect 2024, o lançamento do Llama 3.2, a mais nova versão de seus modelos de inteligência artificial (IA), especialmente desenvolvida para rodar em dispositivos móveis e ambientes de edge computing. Com uma abordagem aberta, a atualização promete oferecer maior privacidade e eficiência, permitindo que desenvolvedores utilizem IA diretamente em hardwares como Qualcomm, MediaTek e processadores Arm, sem depender da nuvem.

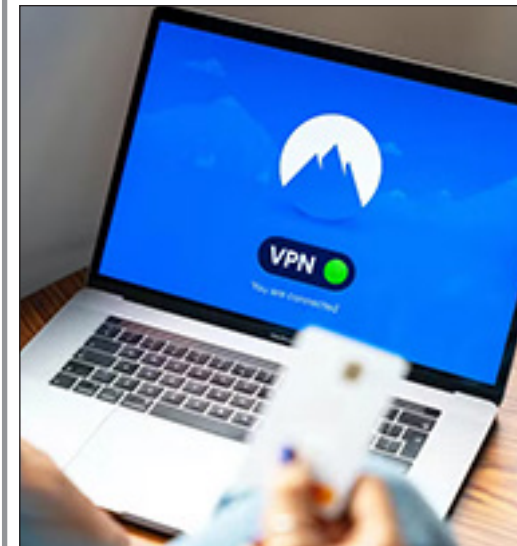


O Llama 3.2 se divide em dois principais grupos de modelos: os voltados para visão (com capacidades de 11B e 90B parâmetros) e os modelos compactos de texto (1B e 3B parâmetros). Os modelos de visão foram criados para interpretar imagens, gráficos e mapas, oferecendo uma alternativa aberta a soluções pro-

prietárias, como o Claude 3 Haiku, e suportam tarefas como reconhecimento de imagens e legendagem automática.

Por outro lado, os modelos de texto compactos foram otimizados para rodar localmente em dispositivos móveis, com suporte para até 128 mil tokens, tornando-os ideais para funções como sumarização de mensagens, reescrita de texto e execução de comandos por instrução. A execução local garante que os dados permaneçam no dispositivo, aumentando a privacidade do usuário.

Planos vitalícios de VPN: vantagem ou armadilha? Entenda



À primeira vista, um plano vitalício de VPN pode parecer uma oferta irresistível: uma única taxa para garantir segurança e anonimato online para sempre. No entanto, especialistas alertam que o negócio pode ser arriscado e até prejudicial.

Embora essas assinaturas ofereçam uma economia significativa a longo prazo, muitas empresas que promovem VPNs vitalícias não permanecem no mercado por muito tempo, levando à perda do investimento antes que o usuário possa realmente aproveitá-lo. Além disso, essas empresas tendem a negligenciar atualizações e correções de segurança, expondo seus clientes a riscos cibernéticos. Em alguns casos, esses serviços são fraudes, operados por grupos que buscam lucro rápido.

Apesar de atrativas, essas ofertas podem ocultar armadilhas, como a falta de suporte e manutenção ao longo dos anos. Especialistas recomendam cautela na hora de investir em VPNs vitalícias, dando preferência a serviços confiáveis com histórico comprovado de atualizações e segurança constante.

Municípios conquistam no STF direito ao repasse de 25% do ICMS de compensação tributária

Em decisão unânime, o Supremo Tribunal Federal (STF) determinou que os Estados são obrigados a repassar 25% do Imposto sobre Circulação de Mercadorias e Serviços (ICMS) aos Municípios, mesmo em casos de compensação ou transação tributária. A decisão, publicada em 23 de setembro, é uma vitória para a Confederação Nacional de Municípios (CNM), que atuou como amicus curiae na Ação Direta de Inconstitucionalidade (ADI) 3.837.

A Lei Complementar 63/1990 já previa que os Estados deveriam realizar o repasse no ato da extinção do crédito tributário. No entanto, três Estados, Mato Grosso do Sul, Paraná e Paraíba, questionaram a norma, alegando que não haveria arrecadação em situações de compensação. O relator, ministro Nunes Marques, rejeitou essa tese, afirmando que há receita pública e que os Estados não podem limitar os repasses. Os ministros ressaltaram que compensações e transações exigem obrigações do contribuinte, o que significa que há benefícios para os Estados, como a possibilidade de amortizar dívidas. Com a decisão, os Municípios devem receber a porcentagem do ICMS, representando um incremento significativo em suas receitas, segundo a CNM. A luta da CNM pelo repasse remonta a 2007, com a entidade defendendo que a arrecadação inclui todas as formas de extinção de créditos tributários que gerem benefício financeiro ao Estado. A Advocacia-Geral da União (AGU) também enfatizou que interpretações restritivas prejudicam a saúde financeira dos Municípios, afetando sua autonomia.

Estiagem em Benjamin Constant-AM faz município decretar racionamento de água de 12 horas

O município de Benjamin Constant, na região do Alto Solimões, enfrenta uma das piores estiagens das últimas décadas, levando o prefeito David Bemerguy a classificar a situação como alarmante. O nível dos rios está drasticamente baixo, comprometendo o abastecimento de combustível, gás e alimentos, além de causar escassez de água potável em várias áreas.

A Companhia de Saneamento do Amazonas (Cosa-ma) implementou um racionamento de água de até 12 horas diárias em algumas regiões, enquanto o prefeito alertou para os desafios no transporte fluvial, que podem resultar em um colapso no abastecimento de insu-



mos essenciais. “Precisamos de ajuda urgente para evitar um colapso”, disse Bemerguy.

A crise também afeta a saúde pública, com unidades de saúde operando em horários reduzidos, exacerbando surtos de doenças respiratórias e parasitárias. A falta de água tratada tem forçado a população a consumir água imprópria, aumentando os

riscos de contaminação.

A prefeitura está buscando recursos próprios para garantir a navegação no rio, mas o prefeito enfatiza a necessidade de apoio imediato dos governos estadual e federal. Sem essa assistência, o município corre o risco de um desabastecimento total de água e energia, impactando severamente a vida da população.

Presidente da Câmara de Parintins é acusado de assédio moral e sexual por ex-assessora

A deputada estadual Alesandra Campelo apresentou na Assembleia Legislativa do Amazonas uma denúncia de assédio moral e sexual contra o vereador Alex Garcia Cardoso, presidente da Câmara Municipal de Parintins essa semana. A acusação foi feita pela ex-assessora parlamentar Kamilla Mendonça de Souza, que relatou ter sofrido assédio por parte do vereador.

Campelo informou que o caso estava sendo investigado pela Procuradoria da Mulher há dois meses, em sigilo, a pedido de Kamilla, que se encontrava em estado vulnerável devido à depressão e ansiedade. A denúncia foi tornada pública a pedido da própria Kamilla, que se sentiu ameaçada após ser



contatada por pessoas ligadas ao vereador.

Kamilla revelou que recebeu mensagens invasivas de Alex Garcia e que ele tentou agredi-la fisicamente tanto na Câmara quanto durante uma viagem de trabalho. A deputada afirmou que as ações do vereador configuram assédio moral, sexual e até tentativa de estupro, prometendo acionar as au-

toridades competentes para que medidas sejam tomadas.

Campelo também criticou o silêncio da deputada Mayra Dias, esposa do prefeito de Parintins e aliada de Alex Garcia, diante das acusações. A deputada alertou que, caso Kamilla enfrente novos ataques ou ameaças, solicitará a prisão do vereador.



Empresa Positron Stoneridge anuncia transferência de produção do México para Manaus

A Positron Stoneridge recebeu a visita, ontem (25), de uma comitiva da Sufrema, liderada pelo superintendente Bosco Saraiva, para discutir planos de expansão da planta de Manaus. Na ocasião, a empresa anunciou a transferência de aproximadamente 24 linhas de produção planta em Juarez, no México, para a unidade de Manaus, com o objetivo de atender ao mercado norte-americano, com clientes como Ford, Volvo e Mercedes-Benz.

A planta da Positron Stoneridge em Manaus fabrica principalmente componentes eletrônicos para veículos, como painéis de instrumentos, módulos de conforto, sistemas multimídia e de conectividade, além de outros dispositivos eletrônicos automotivos.



Segundo o presidente da empresa na América do Sul, Caetano Ferraiolo, o projeto de transferência das linhas de produção deve gerar cerca de 30 novos empregos diretos e fortalecer a atuação da empresa na Zona Franca de Manaus (ZFM).

Durante a visita, Ferraiolo, acompanhado do diretor de produção, Jefferson Backes, informou que a empresa protocolou um pedido de fixação de

novo Processo Produtivo Básico (PPB) para o produto “painel de instrumentos para veículos automotores”. O item já é fabricado em Manaus, porém sem incentivos fiscais. Para garantir a competitividade, a Positron informou que pleiteou esse novo PPB e está avaliando outros PPBs para insumos importados e produtos acabados que serão incluídos com a transferência das linhas de produção.

Economia com horário de verão pode chegar a R\$ 400 milhões em 5 meses

A adoção do horário de verão pode resultar em uma diminuição até 2,9% da demanda máxima de energia elétrica, e em uma economia próxima a R\$ 400 milhões para a operação do Sistema Interligado Nacional (SIN) apenas entre os meses de outubro e fevereiro. A estimativa consta de uma nota técnica divulgada pelo Operador Nacional do Sistema Elétrico (ONS).

Segundo o estudo, a alteração no horário brasileiro durante o verão resultaria em uma “redução de custo de combustível termoelétrico, para o horizonte de outubro/2024 a fevereiro/2025, de R\$ 356 milhões no pior cenário hidrológico e R\$ 244 milhões no melhor cenário hidrológico”, detalha o documento.

Além disso, resultaria em maior eficiência do SIN no atendimento aos horários de maior consumo, em especial entre 18h e 20h. “É nesse período que o sistema precisa lidar com os desafios da saída da geração solar centralizada e da micro e mini geração distribuída e do aumento da demanda por energia”, diz a nota técnica ao explicar que dados históricos mostram que o impacto positivo é especialmente percebido nos subsistemas Sudeste/Centro-Oeste e Sul, além do SIN.

“A prática se demonstra eficaz em amenizar o crescimento da carga entre as 18hs e 19hs, horários críticos do sistema.

No entanto, após as 20hs, o crescimento é retomado, alongando assim o processo de rampeamento”, completou.

Banco do Brasil capta R\$ 4,37 bilhões para financiar agricultura sustentável

O Banco do Brasil anunciou, a captação de R\$ 4,37 bilhões junto a instituições financeiras internacionais para apoiar pequenos e médios agricultores que adotam práticas de agricultura sustentável e de baixo carbono, como o plantio direto.

A operação, com prazo de 10 anos, foi realizada durante o Investor Day do banco em Nova York, contando com a participação dos bancos JP Morgan, Standard Chartered, HSBC e Crédit Agricole, e recebeu garantia da Agência Multilateral de Garantia de Investimentos

(MIGA), vinculada ao Banco Mundial.

Segundo o Banco do Brasil, essa iniciativa ajudará a evitar a emissão de até 11,8 milhões de toneladas de gases de efeito estufa (GEE) e permitirá a conservação de cerca de 1 milhão de hectares de terra ao longo do período. A presidente do BB, Tarciana Medeiros, destacou a importância da operação, afirmando que a iniciativa demonstra o compromisso da instituição com a transição para uma economia de baixo carbono e com o desenvolvimento socioeconômico

no campo. “Com soluções inovadoras, estamos mostrando ao mundo que o agro e a sustentabilidade podem andar juntos”, disse Tarciana.

A estrutura do financiamento é rotativa, o que significa que os produtores rurais que quitarem seus empréstimos poderão solicitar novos financiamentos nos anos seguintes, garantindo apoio contínuo para suas operações agrícolas. Essa estratégia visa sustentar as atividades dos agricultores e atender às necessidades financeiras de longo prazo.

MAO, Quinta-feira, 26 de Setembro de 2024 ■ Ano 5 ■ Nº 2206

Com possíveis 9 jogadores convocados, Fla deve pedir à CBF mudança de jogos



A Confederação Brasileira de Futebol (CBF) ainda não divulgou oficialmente as datas das semifinais da Copa do Brasil, que estão previstas para começar na próxima semana.

A principal dificuldade enfrentada pela entidade é ajustar os jogos de volta, que acontecem logo após a Data Fifa. O impasse foi tema de discussão no programa “Seleção sportv” desta quarta-feira (25), quando o apresentador André Rizek revelou a sugestão feita pelo Flamengo para resolver o problema.

A proposta do Flamengo inclui a antecipação dos seus compromissos, bem como os do Corinthians, pela 30ª rodada do Campeonato Brasileiro. O clube carioca sugere que a partida contra o Fluminense, marcada originalmente para o fim de semana dos dias 19 e 20 de outubro, seja realizada na quarta-feira, dia 16, no Maracanã. Da mesma forma, o Corinthians enfrentaria o Athletico-PR no mesmo dia, na NeoQuímica Arena.

Rafael Lacerda fala após revés da Onça diante do Brusque e foca na Chapecoense

O Amazonas viu sua sequência de sete partidas de invencibilidade na Série B terminar após ser derrotado pelo Brusque por 1 a 0, em jogo válido pela 28ª rodada do campeonato. O técnico Rafael Lacerda atribuiu a derrota principalmente às oportunidades desperdiçadas pelo time amazonense e à maior precisão da equipe adversária.

“A questão da invencibilidade não é algo que nos prende muito. Sabíamos que, em algum momento, a derrota viria. O campeonato é muito equilibrado. Claro que não gostamos

de perder, mas não foi uma noite feliz para a nossa equipe. Competimos menos que o Brusque, que foi superior nos duelos”, afirmou Lacerda após a partida.

Agora, o Amazonas volta suas atenções para o confronto contra a Chapecoense, que acontece hoje (26).

No entanto, a equipe entrará

em campo desfalcada. O meia Diego Torres ficará de fora após receber o terceiro cartão amarelo,

enquanto o zagueiro Iván Alvariño cumprirá suspensão após ser expulso no último jogo.



Szczesny sai da aposentadoria e substitui Ter Stegen no Barcelona

A aposentadoria de Wojciech Szczesny durou apenas um mês. O goleiro polonês, de 34 anos, que havia anunciado o fim de sua carreira em agosto após não renovar contrato com a Juventus, surpreendeu ao aceitar a proposta de defender o Barcelona até o fim da temporada. Szczesny chega para substituir o lesionado Marc-André Ter Stegen e deve passar por exames médicos nesta quinta-feira antes de assinar o contrato com o clube catalão.

A informação foi divulgada pelos principais veículos esportivos de Barcelona, “Sport” e “Mundo

Deportivo”, além do jornalista Fabrizio Romano, especializado no mercado de transferências. Szczesny não foi a única opção considerada pelo Barça, que também avaliou o costarriquenho Keylor Navas, ex-Real Madrid. No entanto, devido ao fechamento da janela de transferências, o clube só pôde cogitar jogadores sem contrato.

Robert Lewandowski, colega de Szczesny na seleção polonesa, teria atuado nos bastidores para facilitar as conversas entre o

goleiro e o Barcelona. A negociação foi rápida, e Szczesny comentou ao jornal “Sport” sobre sua decisão de voltar a jogar, destacando a importância do convite do Barça.





Polícia Civil prende grupo especializado em assaltar ônibus escolares em Manaus

A Polícia Militar do Amazonas prendeu três homens suspeitos de assaltos a um ônibus de rota e a um micro-ônibus escolar na zona Leste de Manaus nessa semana. A prisão ocorreu durante uma operação para combater o aumento de assaltos a veículos de transporte coletivo na região.

Os suspeitos são acusados de realizar os dois assaltos na manhã de terça-feira, quando abordaram um micro-ônibus escolar, roubando pertences e disparando contra o motorista, que não ficou gravemente ferido. Após esse crime, os homens atacaram um ônibus de trabalhadores, metralhando o veículo e causando pânico entre os



passageiros.

A ação policial foi rápida, contando com o apoio de várias viaturas. Testemunhas e vítimas foram essenciais para a identificação dos criminosos, contribuindo com informações que levaram à prisão do trio. Moradores da área elogiaram a operação, expressando alívio, mas pedindo por medidas adicionais de segurança.

nais de segurança.

As autoridades ainda não divulgaram informações sobre o estado de saúde do motorista atingido e continuam investigando a possível ligação dos suspeitos com uma organização criminosa maior. A Polícia Militar enfatiza a importância da colaboração da comunidade para o sucesso das operações.

PF lança operação nacional contra suspeitos de abuso sexual 'Infantojuvenil'

Polícia Federal deflagrou uma operação em todo o Brasil para identificar e prender criminosos que armazenam e compartilham material de abuso sexual infantojuvenil na internet. Os agentes estão cumprindo 141 mandados judiciais simultaneamente, com foco na repressão a esses crimes.

Até as 10h, 56 pessoas haviam sido detidas em flagrante, com prisões em diversos estados, incluindo sete em São Paulo e um idoso de 68 anos no Rio de Janeiro, que possuía mais de 17 mil arquivos de pornografia infantil. A operação, denominada "Terabytes", envolve 750 policiais e conta com a colaboração da Agência de Investigação Interna dos EUA.

O nome "Terabytes" reflete a quantidade de dados envolvidos, visando investigar indivíduos que possuem ou trafegam grandes volumes de material de abuso. Entre dezembro de 2023 e agosto de 2024, a PF já cumpriu 1.291 mandados de prisão de abusadores sexuais que estavam pendentes. A Polícia Federal alerta pais e responsáveis sobre a importância de monitorar as atividades de crianças e adolescentes tanto no mundo virtual quanto no físico, enfatizando que a prevenção é essencial para garantir a segurança e o bem-estar dos jovens.

Idoso de 78 anos é preso em Manaus ao tentar embarcar com arma e munições no aeroporto

Um homem de 78 anos foi detido pela Polícia Federal (PF) no Aeroporto Internacional Eduardo Gomes, em Manaus, ao tentar embarcar em um voo com uma arma de fogo e munições em sua bagagem. A prisão ocorreu durante uma inspeção de rotina, quando agentes detectaram objetos suspeitos por meio de Raio-X.

A arma e as munições foram encontradas após a mala do idoso ser inspecionada. Em seguida, ele foi imediatamente preso e levado para a Superintendência da Polícia Federal, onde prestou depoimento.



Detalhes sobre a justificativa do suspeito para portar a arma e seu destino ainda não foram divulgados.

O idoso deve responder por crimes relacionados ao controle de armas, conforme as leis vigentes. A PF reiterou que o transporte de armas em voos

comerciais é estritamente regulamentado e qualquer violação das normas pode resultar em prisão.

As autoridades alertam que a segurança nos aeroportos é uma prioridade e que ações como essa ajudam a manter a integridade do transporte aéreo.

Estrela das montanhas:
nova espécie de flor é descoberta no Brasil e já está ameaçada de extinção

Uma nova espécie de margarida, nomeada cientificamente como *Wunderlichia capixaba*, foi descoberta no município de Castelo, no sul do Espírito Santo. Restrita aos afloramentos rochosos dessa região, ela já está ameaçada de extinção e corre o risco de desaparecer se não for protegida. A sua descrição está em artigo publicado na revista científica "Phytotaxa", por pesquisadores da Universidade Federal de Goiás (UFG) e do Instituto Nacional da Mata Atlântica (INMA).

A estrela-das-montanhas, como foi apelidada pelos cientistas, é um achado importante porque não havia nenhuma descrição de uma nova espécie do gênero *Wunderlichia* na Mata Atlântica, em cinco décadas.

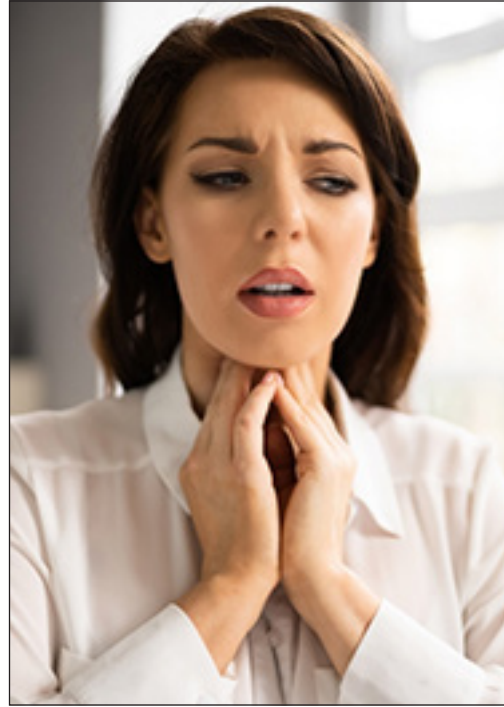
Wunderlichia capixaba foi encontrada em maio de 2023 nas proximidades das comunidades de Barra Alegre e Estrela do Norte durante expedição científica para documentação da flora dos inselbergues, ecossistema rochoso bastante comum no Espírito Santo.

O grupo de pesquisadores tem feito esforços para documentar a biodiversidade das ilhas rochosas da Mata Atlântica do Espírito Santo, para subsidiar políticas públicas para a conservação e uso sustentável desses ambientes. A descoberta de uma nova espécie, já ameaçada de extinção, demonstra a necessidade dessas políticas. "Sem elas, muitas espécies de planta podem desaparecer antes mesmo de serem conhecidas pela ciência", relata Dayvid Couto, pesquisador do INMA e coautor do estudo.

Rouquidão ou mudanças na voz podem ser sintomas de câncer da laringe, diz especialista

Uma rouquidão que persiste por mais de três semanas é um sinal de alerta e deve motivar uma visita ao médico. "A laringe, localizada na região do pescoço, é responsável pela entrada de oxigênio nos pulmões e também pela produção da voz. Por ser um órgão muscular envolvido na fonação, um câncer em estágio avançado nessa área pode comprometer tanto a fala quanto a respiração", afirma o oncologista Rodrigo Nery, em entrevista ao Metrôpoles.

Nas fases mais avançadas do câncer de laringe, o tumor pode comprimir a laringe e causar um som agudo ou ruído ao respirar,



embora isso seja raro. Entre os principais sintomas da doença estão: rouquidão ou mudanças na voz, dificuldade para engolir, sensação de algo preso na garganta, dor persistente na garganta ou ouvido, tosse constante, falta de ar

e problemas respiratórios. Outros sinais de alerta incluem mau hálito, perda de peso inexplicável e fadiga.

De acordo com o cirurgião oncológico José Guilherme Vartanian, coordenador da Comissão de Cabeça e Pescoço da Sociedade Brasileira de Cirurgia Oncológica, embora esses sintomas nem sempre estejam diretamente relacionados ao câncer de laringe, é essencial estar atento e consultar um especialista ao perceber qualquer alteração suspeita. "Uma avaliação médica pode garantir um diagnóstico preciso e oportuno", destacou o cirurgião ao jornal Metrôpoles.

'MAL': pesquisadores do Reino Unido descobrem novo grupo sanguíneo

Pesquisadores britânicos divulgaram nesta semana a descoberta de um novo grupo sanguíneo, denominado MAL. Em artigo publicado na revista acadêmica *Blood*, da Sociedade Americana de Hematologia, os pesquisadores do sistema público de saúde do Reino Unido (NHS Blood and Transplant), do seu laboratório especializado (International Blood Groups Reference Laboratory) e da Universidade de Bristol divulgaram o resultado, que resolve um mistério que existia há 50 anos.

O grupo sanguíneo MAL possibilita a identificação e o tratamento das pes-

soas que não têm um antígeno pouco conhecido, mas já mapeado há décadas, denominado AnWj, em homenagem às duas primeiras pessoas de que se teve conhecimento que eram AnWj negativas (Anton e Wj).

Os grupos sanguíneos são complexos. Os dois sistemas de grupos sanguíneos mais conhecidos são ABO e Rh. Dentro de cada grupo sanguíneo, as hemácias podem carregar marcadores de superfície chamados antígenos (por exemplo, no sistema ABO, as pessoas de podem ter o antígeno A, o B, o A e o B ou ausência de antígeno, chamada de O). Atual-

mente, há 47 sistemas de grupos sanguíneos e 360 antígenos reconhecidos.

O estudo publicado online como pré-impressão identifica o MAL como o 47º sistema de grupo sanguíneo, ao qual pertence o antígeno AnWj. O grupo sanguíneo é identificado pela proteína Mal, que se encontra na superfície dos glóbulos vermelhos do sangue.

As pessoas que são AnWj negativas apresentam essa proteína de forma incompleta, o que pode ser hereditário (e aparecer em pessoas saudáveis) ou motivado por distúrbios hematológicos ou alguns tipos de câncer.



CNJ autoriza herança direta a companheiros de 'União Estável' sem necessidade de ação Judicial

O Conselho Nacional de Justiça (CNJ) editou uma nova resolução que permite a herança direta para companheiros em união estável, dispensando a necessidade de ação judicial. A Resolução nº 571/24, publicada em setembro, autoriza a prática de atos como divórcios, inventários e partilhas em Cartórios de Notas em todo o Brasil, mesmo na presença de filhos menores.

Segundo o artigo 18 da resolução, o convivente sobrevivente será considerado herdeiro se a união estável for reconhecida pelos demais sucessores ou por meio de escritura pública registrada. Essa mudança deve incentivar casais, tanto heteroafetivos quanto homoafetivos, a formalizar sua união para garantir seus direitos de herança.



Marcelo Lima Filho, presidente do Colégio Notarial do Brasil-Seção Amazonas, destacou que a nova norma traz segurança jurídica e facilita a formalização de direitos, evitando longos processos judiciais. Em 2023, os Cartórios de Notas do Amazonas registraram mais de 3,4 mil uniões estáveis, com um aumento esperado após a nova regulamentação.

A escritura de união estável pode ser feita presencialmente ou online, através da plataforma e-Notariado. O reconhecimento da união estável como núcleo familiar pelo Supremo Tribunal Federal desde 2011 reforça a importância da formalização, que traz consequências jurídicas significativas, incluindo deveres de lealdade e assistência mútua.

Quatro pessoas são condenadas e multadas em R\$ 11 milhões por crimes ambientais no Amazonas

A Justiça Federal do Amazonas condenou quatro pessoas por crimes ambientais relacionados ao desmatamento ilegal de 596,06 hectares de floresta nativa no Projeto de Assentamento Agroextrativista (PAE) Antimary, em Boca do Acre. Os crimes ocorreram entre 2014 e 2018.

Os réus foram sentenciados a pagar indenizações que totalizam R\$ 10.265.078,44 por danos climáticos e R\$ 1.612.910,00 por danos morais coletivos. No entanto, não houve condenação à prisão, de acordo com a legislação vigente. O Ministério Público destacou que as ações dos acusados violaram a Política Nacional de Reforma Agrária.



A investigação revelou que o desmatamento resultou na emissão de 101.710,17 toneladas de carbono, impactando não apenas o ecossistema local, mas também contribuindo para as mudanças climáticas globais. O cálculo do impacto foi baseado em laudos do Instituto de Pesquisa Ambiental da Amazônia

(IPAM). Além das indenizações, os magistrados determinaram a recuperação integral das áreas degradadas e impuseram penalidades adicionais, reconhecendo a responsabilidade dos réus pelos danos causados ao meio ambiente e às comunidades tradicionais circunvizinhas.

1º Congresso de Saneamento Básico dos Tribunais de Contas inicia no ES com Apoio do TCE-AM

Começou nesta quarta-feira (25) em Vitória, Espírito Santo, o 1º Congresso de Saneamento Básico dos Tribunais de Contas, com apoio técnico do Tribunal de Contas do Amazonas (TCE-AM). O evento, que vai até o dia 27, visa discutir a universalização do saneamento e a eficiência dos serviços prestados, alinhando-se às legislações e ao Marco do Saneamento Básico.

O procurador do Ministério Público de Contas do Amazonas, Ruy Marcelo Alencar de Mendonça, mediu um painel sobre os impactos das mudanças climáticas na gestão hídrica e no saneamento. Ele enfatizou a disposição dos servidores do TCE-AM para contribuir com as discussões e destacou a complexidade das políticas públicas na atualidade, especialmente em relação a eventos climáticos extremos.

O congresso também aborda estratégias de mitigação e adaptação frente aos desafios climáticos. Mendonça ressaltou a necessidade de uma abordagem integrada para salvaguardar os serviços de saneamento e gestão hídrica diante das mudanças climáticas.

Idealizado pela Rede Integrar e realizado pelo IRB, TCE-ES e ANA, o evento conta com 12 painéis em seis eixos temáticos, incluindo a gestão de recursos hídricos e o manejo sustentável de águas pluviais.

Além de membros dos Tribunais de Contas, o congresso reúne gestores públicos, pesquisadores e representantes de agências reguladoras, promovendo um espaço de debate crucial para o setor.