



Meio Ambiente

Garimpo ilegais e desmatamentos em terras indígenas equivalem a uma área de 4 campos



POLÍTICA INTERNACIONAL

Japão formaliza doação de R\$ 14 milhões para o Fundo Amazônia



Caminhão carregado de combustível tombou, explode e moradores são queimados

Um caminhão carregado com combustível tombou, pegou fogo e atingiu casas e carros no Anel Rodoviário, no bairro Goiânia, Região Nordeste de Belo Horizonte, na madrugada desta quinta-feira (14). O motorista morreu e pelo menos oito pessoas, entre elas uma criança autista e um idoso, ficaram feridas. O acidente aconteceu por volta 2h25.

O caminhão estava na BR-381, no cruzamento com a MG-5, próximo à rua da Estrada. De acordo com o Corpo de Bombeiros e com testemunhas, o motorista perdeu o controle da direção, o veículo tombou na pista e explodiu em seguida. O combustível escorreu pela via e criou uma 'rua de fogo',



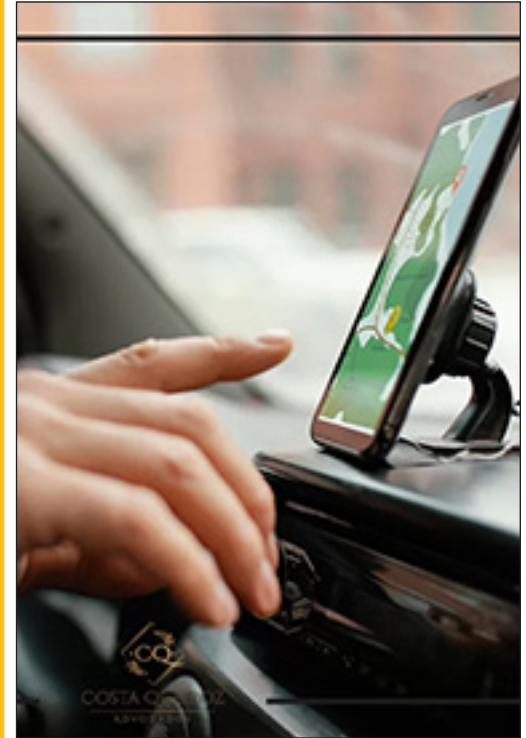
atingido várias casas e carros.

O principal local atingido é um terreno que tem aproximadamente 80 pessoas que moram em barracões alugados e diversos carros parados. De acordo com o Corpo de Bombeiros, seis casas foram atingidas.

Entre os feridos, está uma moradora, chamada

Kátia, que pulou do segundo andar do sobrado para fugir das chamas, fraturou a perna e teve queimaduras de segundo grau. Um idoso de 65 anos ficou gravemente ferido e foi encaminhado para o Pronto-Socorro João XXIII. Os bairros Goiânia e Maria Goretti estão sem energia já que a fiação foi atingida.

Hospital do DF é condenado por usar carro de app para transferir paciente em estado grave



Um hospital privado do Distrito Federal foi condenado a pagar R\$ 8 mil por danos morais a uma mulher que apresentava estado grave e que foi transferida para um centro de pronto atendimento da rede pública em um carro de aplicativo, em 2021.

A decisão da 2ª Turma Recursal dos Juizados Especiais do DF foi unânime. A paciente chegou a ser atendida inicialmente pelo hospital, mas recebeu alta depois que o plano de saúde negou a cobertura.

O centro médico dispensou a paciente, mesmo havendo recomendação médica para aplicação urgente de anticoagulação, pois a mulher apresentava sinais de tromboembolismo pulmonar.

Segundo a paciente, após a negativa do plano de saúde, ela foi "submetida a descaso" sob a justificativa de que seu tratamento poderia ser realizado na UPA de Samambaia. Ela relata que foi transferida de carro de aplicativo, mas que não havia atendimento na unidade médica.

Menina de 1 ano é internada em estado grave com suspeita de ingestão crack

Uma bebê de apenas 1 ano de idade foi internada em estado grave na Unidade de Terapia Intensiva (UTI) pediátrica da Santa Casa de São José do Rio Preto, no interior de São Paulo, na terça-feira, 12, por suspeita de ingestão de crack.

De acordo com a Secretaria da Segurança Pública do Estado de São Paulo (SSP), após levar a filha para uma Unidade de Pronto Atendimento (UPA) da região, a mãe, que possui histórico com entorpecentes, desapareceu. Em razão do quadro de saúde, a criança foi



transferida para a Santa Casa do município, onde permanece internada.

Um boletim de ocorrência foi registrado na Delegacia Seccional de São José do Rio Preto como

perigo para a vida ou saúde de outrem.

Não foram fornecidos detalhes pelo caso envolver menor de idade. A investigação seguirá em andamento.

Câmara Federal aprova projeto dos “combustíveis do futuro”. Entenda!

A Câmara dos Deputados aprovou o projeto de lei dos “combustíveis do futuro”, que cria programas nacionais de diesel verde, de combustível sustentável para aviação e de biometano, além de aumentar a mistura de etanol e de biodiesel à gasolina e ao diesel, respectivamente. A proposta será enviada ao Senado.

O texto aprovado na quarta-feira (13) é um substitutivo do deputado Arnaldo Jardim (Cidadania-SP) para o Projeto de Lei 528/20, do ex-deputado Jerônimo Goergen, tomando como base o PL 4516/23, do Poder Executivo.

A partir da publicação da proposta como lei, a nova margem de mistura de etanol à gasolina passará de 22% a 27%, podendo chegar a 35%.



Atualmente, a mistura pode chegar a 27,5%, sendo, no mínimo, de 18% de etanol.

Quanto ao biodiesel, misturado ao diesel de origem fóssil no percentual de 14% desde março deste ano, a partir

de 2025 será acrescentado 1 ponto percentual de mistura anualmente até atingir 20% em março de 2030, segundo metas propostas no texto.

Um regulamento definirá metodologia para a adoção

de um sistema de rastreamento dos combustíveis do ciclo diesel em todos os elos da cadeia produtiva a fim de assegurar a qualidade.

Fonte: Agência Câmara de Notícias

Senado cria CPI da Violência Doméstica

O Senado Federal criou duas Comissões Parlamentares de Inquérito (CPIs), uma para investigar as denúncias e suspeitas de manipulação de resultados de jogos de futebol e outra para investigar a violência contra a mulher no Brasil.

A CPI das Apostas Esportivas foi pedida pelo senador Romário (PL-RJ). Ao solicitar a instalação da comissão, o parlamentar lembrou que as apostas esportivas movimentam muito dinheiro, possibilitando o aliciamento de jogadores e dirigentes.

A segunda CPI criada foi resultado de requerimento do senador Jorge Kajuru (PSB-GO). Ele argumentou que “a violência psicológica, assédio sexual e

moral e até o feminicídio” têm feito parte do cotidiano das mulheres brasileiras, “cenário que não tem apresentado sinais de reversão”.

“Dados do Fórum Brasileiro de Segurança Pública, referentes ao primeiro semestre de 2023, apontam que os feminicídios e homicídios femininos tiveram crescimento de 26% quando comparados com o mesmo período do ano anterior, enquanto os estupros e estupros de vulnerável apresentaram crescimento de 16,3%”, justificou o parlamentar.

Diante desses números, o requerimento que pede a criação da CPI diz que é necessário investigar a violência contra a mulher no Brasil.

Ex-deputado é condenado após dizer que ganharia eleições “na bala”

O plenário do Tribunal Superior Eleitoral (TSE) condenou, por 6 votos a 1, o ex-deputado estadual Delegado Cavalcante, do Ceará, à inelegibilidade por oito anos por ter incitado a violência contra o resultado eleitoral e disseminado informações falsas sobre a urna eletrônica, em discurso no dia 7 de setembro de 2022.

A fala foi proferido em praça pública, quando Cavalcante era candidato a deputado federal nas eleições daquele ano. Ele não conseguiu se eleger, tendo ficado na quinta suplência pelo PL.

Na ocasião, o então parlamentar cearense disse que se seu grupo político não ganhasse no primeiro turno, no voto,

iria “ganhar na bala”. “Não vamos aceitar que as urnas deem a vitória pra quem não presta. E digo mais, se a gente não ganhar, vou repetir: se a gente não ganhar nas urnas, nós vamos ganhar na bala, na bala. Não tem nem por onde. Vamos ganhar na bala. Urna tem que ser confiável, e o nosso presidente, se essas urnas tivessem confiança, nós ganhamos no primeiro turno... não vamos aceitar covardia”, disse Cavalcante no discurso. A maioria do TSE decidiu manter decisão do Tribunal Regional Eleitoral do Ceará (TRE-CE), que em março do ano passado acolheu denúncia do Ministério Público Eleitoral e condenou Cavalcante.

Polêmica do TikTok nos EUA: proibição nos EUA pode afetar estratégias políticas de Biden

A possível proibição do TikTok nos Estados Unidos, impulsionada pelos laços da plataforma com o governo chinês, levanta preocupações sobre o impacto que teria nas estratégias políticas, especialmente para o presidente Joe Biden, que prometeu sancionar a medida.

Com milhares de seguidores e uma presença ativa na plataforma, a campanha de Biden encontrou no TikTok uma maneira eficaz de alcançar eleitores mais jovens, um grupo demográfico crucial para os democratas. No entanto, a proibição ameaça privar os jovens eleitores de uma plataforma onde recebem notícias e se envolvem politicamente, levantando questões sobre liberdade de expressão e acesso à informação.

Os democratas expressam preocupação de que a proibição do TikTok possa afetar negativamente a capacidade de se comunicar eficazmente sobre política, especialmente em uma eleição tão contenciosa quanto a que se avizinha. Com uma base de usuários desproporcionalmente democrática e diversificada, a plataforma se tornou uma ferramenta crucial para engajar eleitores mais jovens e minorias étnicas nos Estados Unidos. No entanto, os republicanos argumentam que a medida é necessária por razões de segurança nacional, enfatizando os riscos de compartilhamento de dados com o governo chinês.



Japão formaliza doação de R\$ 14 milhões para o Fundo Amazônia

Japão formaliza doação de 411 milhões de ienes para o Fundo Amazônia, maior iniciativa de redução de emissões provenientes de desmatamento e degradação florestal (REDD+) do mundo. O contrato foi assinado pela Embaixada do Japão e pelo BNDES, em cerimônia na sede do Ministério do Meio Ambiente e Mudança do Clima (MMA), em Brasília. Desde 2023, oito países anunciaram intenção de doar ao Fundo, totalizando R\$ 3,9 bilhões.

Na cerimônia estiveram presentes a ministra Marina Silva, o embaixador do Japão, Teiji Hayashi, o diretor de Planejamento e Estruturação de Projetos do BNDES, Nelson Barbosa, e o secretário de Ásia e Pacífico do Ministério das Relações Exteriores (MRE), embaixador Eduardo Saboia. “A doação é um recurso inicial de outras cooperações que virão, a partir de agora, da relação bilateral entre o Japão e o Brasil”, afirmou a ministra.

Segundo o embaixador Hayashi, a transferência dos recursos ocorrerá até março, marcando um primeiro passo para apoiar o combate ao desmatamento no Brasil. Ele ressaltou o interesse japonês em aprofundar a cooperação nipo-brasileira em questões ambientais e climáticas. O diretor do BNDES, Nelson Barbosa, destacou que “com a doação, o Japão torna-se o primeiro país asiático a apoiar o Fundo, reforçando a parceria histórica entre os países”.

Ministro da Saúde do Zimbábue elogia parceria com equipe médica chinesa em cerimônia

Uma cerimônia emocionante marcou a despedida dos onze membros da 20ª equipe médica chinesa que prestaram serviços médicos no Zimbábue durante um ano. A cerimônia, realizada em Harare, contou com a presença de autoridades locais e representantes da Embaixada da China, que homenagearam o compromisso e dedicação dos profissionais de saúde que personificam a forte amizade entre os dois países.

Durante seu período de serviço, a equipe chinesa atuou em diversos departamentos médicos, incluindo

medicina interna geral, medicina intensiva e medicina tradicional chinesa, oferecendo serviços eficientes e eficazes para as comunidades locais. Além disso, contribuíram significativamente para a capacitação e treinamento de estudantes de medicina, compartilhando seus conhecimentos especializados com a equipe médica local.

Enquanto se despediam, os membros da equipe expressaram seus sentimentos de gratidão e emoção, destacando os laços profundos que estabeleceram com o povo do Zimbábue durante sua missão. Em suas pala-

avras, evidenciaram o desejo de que a cooperação médica entre China e Zimbábue continue florescendo, beneficiando ambos os países e fortalecendo ainda mais os vínculos entre suas nações.

A partir da próxima semana, uma nova equipe médica chinesa assumirá o posto, pronta para dar continuidade ao trabalho de seus predecessores. Com o compromisso renovado de ambas as partes, a parceria de saúde entre China e Zimbábue continuará a crescer, proporcionando benefícios tangíveis para as populações dos dois países.

Lei no AM dá livre acesso para pessoas com TEA em locais públicos e privados, portando alimentos próprios

Pessoas com Transtorno do Espectro Autista (TEA) enfrentam um conjunto diversificado de desafios, abrangendo áreas como interação social, comunicação e comportamento. Reconhecendo a importância de assegurar a inclusão plena dessas pessoas na sociedade, o PL nº 906/2023 do deputado estadual Felipe Souza (PRD), visa garantir o livre acesso e permanência de pessoas com TEA em locais públicos e privados, desde que estejam portando alimentos e objetos pessoais.

O parlamentar tem sido um grande defensor da causa na Assembleia Legislativa do Amazonas (Aleam). “O principal propósito dessa lei é permitir que as pessoas com TEA desfrutem plenamente de seus direitos, promovendo ao mesmo tempo a inclusão social”, afirmou o deputado Felipe Souza.

Segundo o PL, os estabelecimentos devem adotar medidas essenciais para garantir a segurança e o bem-estar não apenas dos próprios portadores do TEA, mas também de seus acompanhantes, quando necessário. Entre as medidas necessárias, os estabelecimentos são solicitados a implementar espaços reservados apropriados, sinalizações claras, treinamento especializado para a equipe lidar com situações específicas e a flexibilização de regras, quando justificável.



Prefeitura de Manaus e faculdade Estácio lançam projeto pioneiro ‘Saúde Mental na Escola’

Aproximadamente 2 mil alunos do 9º ano do ensino fundamental, da Prefeitura de Manaus, por meio da Secretaria Municipal de Educação (Semed), serão beneficiados com a implantação do projeto pioneiro “Saúde Mental na Escola”, em parceria com a faculdade Estácio do Amazonas. No total, serão beneficiadas dez unidades de ensino de toda rede municipal, que terá o acompanhamento pedagógico e desenvolvimento do Núcleo de Parcerias Institucionais (Nupi), da secreta-

ria.

O projeto será conduzido por alunos finalistas do curso de psicologia da faculdade. Cada escola municipal terá um total de quatro encontros, sendo um semanal na unidade de ensino. O trabalho pedagógico será na análise as necessidades observadas no dia a dia escolar, promoção de orientações, rodas de conversa e na escuta preliminar dos alunos, com o intuito de promover o gerenciamento das emoções, bem como alívio das angústias e medos,

além do fortalecimento da autoestima do indivíduo, entre outros benefícios.

A escola municipal São Pedro, bairro Compensa, zona Oeste, com 639 alunos do 6º ao 9º ano nos dois turnos, foi a escolhida para sediar a abertura do projeto na rede municipal.

Para a coordenadora do curso de psicologia, Fabiane Silva, é um trabalho de parceria que vai beneficiar a rede municipal, em especial os alunos que vão ter todo um cuidado dentro da temática.

Assembleia do Amazonas debate a criação de novos municípios no Estado

A possibilidade de criação de 45 novos municípios no Amazonas foi defendida, ontem (14/3), na Assembleia Legislativa do Amazonas (Aleam), durante Cessão de Tempo realizada pelo deputado Sinésio Campos (PT), em favor do presidente da Federação das Associações de Desenvolvimento Distrital Emancipalista do Amazonas (Faddeam), Reinaldo Serrão, que falou sobre os estudos técnicos desenvolvidos pela instituição mostrando o impacto positivo no desenvol-

vimento socioeconômico das comunidades que poderiam ser emancipadas.

“Essas localidades cresceram, precisam de investimentos em infraestrutura, mas o município não tem como realizar as obras necessárias”, disse o presidente da Faddeam, apontando como exemplo os distritos de Vila Amazônia (Parintins), Distrito do Mocambo (Parintins), Itapeçu (Urucurituba), Novo Remanso (Itacoatiara), Cacau Pirera (Iranduba), Caviana (Beruri), Campina do Norte (Caapiran-

ga), Pururu (Careiro), Canumã (Borba) e Santo Antônio do Matupi (Manicoré).

O presidente questionou a possibilidade de a Casa Legislativa realizar consulta popular nas localidades que pleiteiam se desmembrar de seus municípios atuais e se tornarem independentes.

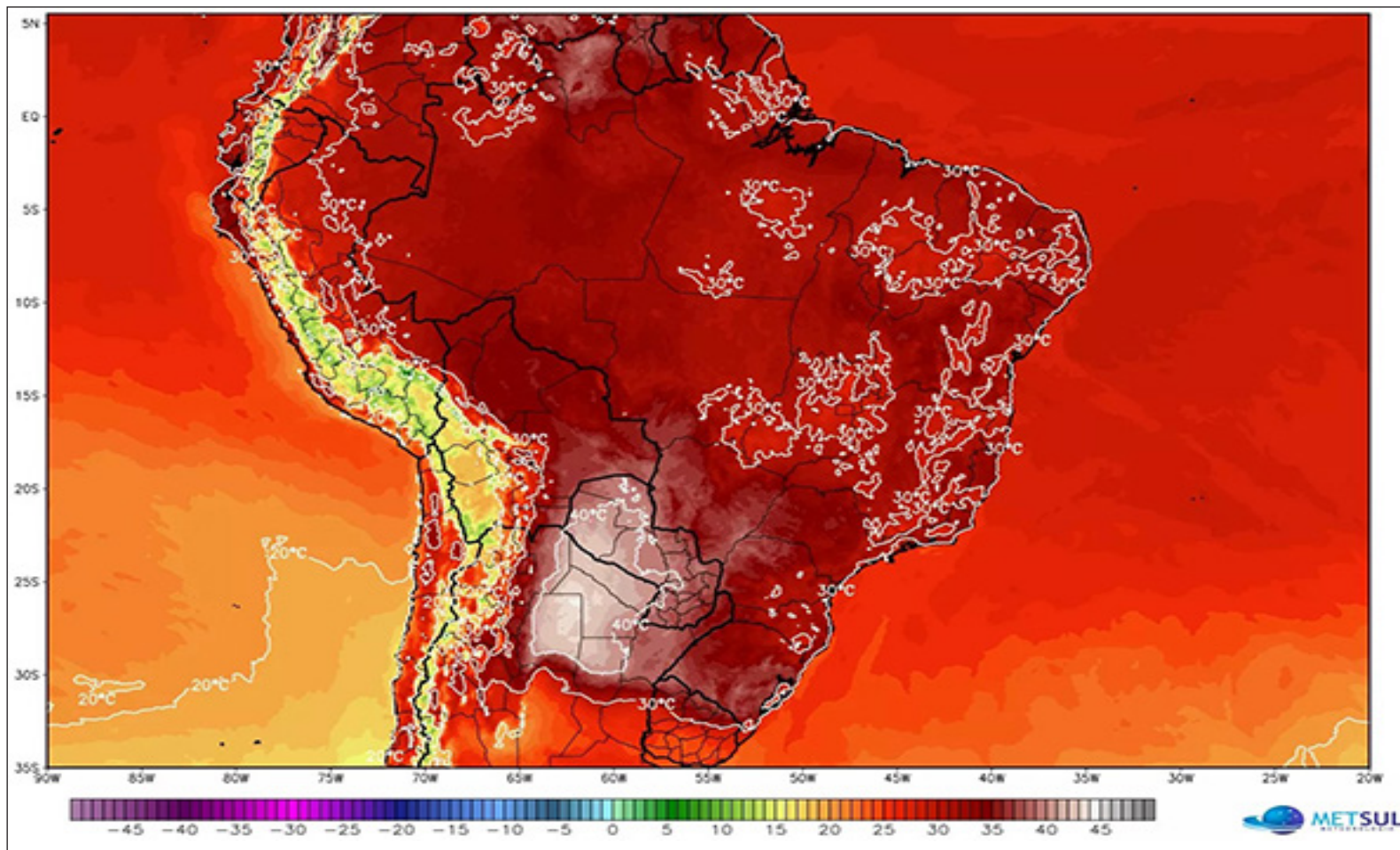
O deputado Sinésio Campos declarou que a Constituição Federal de 1988, retirou das Assembleias Legislativas o poder de legislar sobre a criação de municípios e estados.

Nova Onda de calor afeta vários países com temperaturas máximas acima de 40°C

Foto: METSUL

Uma massa de ar extremamente quente associada a uma bolha de calor sobre o Norte da Argentina e o Paraguai é responsável pela temperatura muito alta e bastante acima das médias históricas de março em uma grande área da América do Sul, afetando países como Argentina, Uruguai, Paraguai, Brasil e Bolívia.

No Brasil, a temperatura máxima no Mato Grosso do Sul chegou a 38,8°C em Corumbá. Já no Paraná, a temperatura se elevou a 35,9°C em Maringá. No Rio Grande do Sul, os termômetros no Oeste do estado indicaram 36,8°C em São Borja. Na Argentina, a temperatura máxima da terça-feira foi de 44,5°C em Rivadavia, segundo



estações do Serviço Meteorológico Nacional (SMN).

Outras estações do SMN apontaram máximas de 42,6°C em Las Lomitas; 41,5°C em Tinogasta; 40,5°C em Catamar-

ca; 40,4°C em La Rioja; e 40,2°C em Santiago del Estero, Chilecito e Presidencia Roque Saenz Peña. A sensação térmica em localidade da província de Santa Fé bateu em 51°C.

No Paraguai, por sua vez, as temperaturas máximas de ontem à tarde bateram em 41,6°C em Mariscal Estigarribia e 41,2°C em Pozo Colorado. Com informações da MetSul

Tempestades severas de granizos afetam o Norte da província em Buenos Aires

Violentos temporais com granizo castigaram pontos da província de Córdoba e do Norte da província de Buenos Aires com pedras de granizo de tamanho variado, inclusive gigantes a descomunais em alguns pontos Pedras. Tempestades severas atingiram no final da tarde e no começo da noite desta terça-feira províncias do Centro da Argentina.

Impressionantes pela sua dimensão, gigantes no tamanho e no limite da definição de granizo gar-

gantuano (de rara ocorrência e com dimensão acima de 15 centímetros), caíram no começo da noite em localidade do Norte da província de Buenos Aires.

O temporal atingiu com as pedras enormes a localidade de Campanha. O granizo gigante caiu por mais de dez minutos em Los Pioneros e foi acompanhado de forte vento que causou cortes de energia em vários pontos da cidade.

Com informações da MetSul

Garimpo ilegais e desmatamentos em terras indígenas equivalem a uma área de 4 campos

O garimpo ilegal invadiu uma área equivalente a quatro campos de futebol por dia ao longo de todos os anos de 2023 nas terras indígenas Yanomami, Kayapó e Munduruku. Os dados são do Greenpeace Brasil e foram divulgados nessa última segunda-feira (11).

O levantamento foi feito por imagens do satélite Planet, observando áreas de mineração. Segundo os dados, foram abertos mais de mil hectares de áreas para garimpo nos territórios. As terras indígenas são protegidas por lei e, por isso, qualquer ativida-

de exploratória nestas áreas considerada é ilegal. O garimpo é uma das principais ameaças à vida indígena no país.

O governo federal anunciou no início de 2023 uma ofensiva contra os garimpeiros, principalmente na Terra Yanomami, mas as áreas seguem vulneráveis. A Amazônia concentra quase todo o território de garimpo do país. Segundo os dados do MapBiomas, até 2022, última atualização do relatório, 92% de toda a atividade estava na floresta.

Com informações da Greenpeace

‘Verso-terapia’: projeto escolar visa incentivar a escrita e a leitura entre os alunos

Fotos: Euzivaldo Queiroz / Secretaria de Estado de Educação e Desporto Escolar

A Escola Estadual de Tempo Integral (Eeti) Senador Petrônio Portella, localizada na zona centro-oeste de Manaus, retomou nessa quarta-feira (13), o projeto “Verso-terapia – a poesia a favor da autoestima”. A iniciativa, existe há 2 anos e tem como objetivo incentivar, por meio da difusão da poesia no ambiente escolar, formadores de opiniões, com o desenvolvimento do pensamento crítico.



O projeto recebeu em 2023, semanalmente, estudantes de todas as séries do Ensino Médio para oficinas de leitura e escrita na biblioteca da Eeti Senador Petrônio Portella. Agora, a iniciativa retorna às

atividades depois de um primeiro ano de êxito.

Com aproximadamente 20 participantes assíduos na última edição, a expectativa é duplicar os membros em 2024, tendo em vista que a escola recebeu

mais de 200 novos alunos para este ano letivo.

No último ano letivo, as oficinas regulares de escrita e leitura resultaram na realização do primeiro “Petrônio Poeta”, o concurso de poesias da unidade de

ensino. Entre escritores e declamadores, cerca de 25 alunos participaram da iniciativa, que expôs textos autorais que retratam amores, críticas, vivências e sonhos. Fonte: com informações da Seduc-AM

Centro Literatus celebra 33 anos com mega campanha “Matriculou, Ganhou!”

O Centro de Ensino Literatus comemora 33 anos de excelência educacional e compromisso com o ensino de qualidade, com mais de 40 mil alunos formados. Para celebrar esse marco, a instituição lançou a campanha “Matriculou, Ganhou!”, que segue até esta sexta-feira (15).

A dinâmica da promoção é simples: todos os alunos que realizarem a matrícula presencial em uma das sedes do Centro de Ensino Literatus terão a oportunidade de estourar um balão e ganhar um prêmio especial. Os prêmios variam desde carregadores portáteis, fones de ouvido até vouchers

de desconto em parceiros e bolsas de desconto nas mensalidades. Outra vantagem é que, durante o período da campanha, a taxa de matrícula para os cursos técnicos presenciais será de apenas R\$ 33,00. Além disso, os alunos matriculados para cursos técnicos no Literatus Digital e as matrículas de especialização terão desconto de 33% na primeira mensalidade.

Para garantir participação na promoção, basta realizar a matrícula presencial e efetuar o pagamento no ato junto ao vendedor, enviando o comprovante por WhatsApp.

Fonte: Centro Literatus

Professores das Escolas Municipais de Manaus participam da 1ª narrativa da Educação Infantil

A Prefeitura de Manaus, por meio da Secretaria Municipal de Educação (Semed), realizou, nessa quarta-feira (13), o “1º Encontro Dialógico da Ação Narrativas Docentes na Pré-Escola: Observando as Infâncias a partir das Múltiplas Linguagens”. O evento aconteceu no auditório da Divisão Distrital Zonal (DDZ) Sul, na avenida Maceió, zona Sul da capital.

O objetivo do encontro visa qualificar a autoria intelectual dos professores da Educação

Infantil, de modo que na documentação pedagógica as aprendizagens e o desenvolvimento integral das crianças se torne visível. Estiveram envolvidos na ação, diretores ou pedagogos, professores e coordenadores da Educação Infantil das sete DDZs. No total, são 21 unidades de ensino, três por divisão.

Fonte: Semed



CGJ/AM apresenta dados das atividades de correição neste primeiro bimestre de 2024

A Corregedoria-Geral de Justiça do Amazonas (CGJ/AM), desde fevereiro deste ano, tem realizado as suas atividades de correição em unidades judiciais da capital e do interior do estado. São aproximadamente, 34,1 mil processos correicionados até o momento. O trabalho segue o cronograma de inspeções divulgado em janeiro, cumprindo as atribuições da Corregedoria previstas na Lei Complementar n.º 17/97.

Na capital, as ações de correições ordinárias foram desenvolvidas na 9.ª e 23.ª Vara Cível. E no in-



terior, a equipe da Corregedoria analisou o acervo da 2.ª Vara de Iranduba; Juizados Especiais Cível e Criminal das Comarcas de Manacapuru e Coari; e a Vara Única de Caruarí, por meio virtual. Pre-

sencialmente, a equipe da Corregedoria realizou a correição na 2.ª Vara de Itacoatiara, Vara Única de Urucurituba e na Comarca de Anamá. De acordo com a chefe do Setor de Correições da CGJ, Talyta Lima,

o acervo correicionado no interior totalizou cerca de 26,4 mil processos, sendo 17,8 mil de forma virtual e 8,5 mil no formato presencial. Na capital, aproximadamente 7,7 mil processos passaram pela correição.

Essas correições ajudam a identificar os problemas e as boas práticas encontradas. Os resultados dessas inspeções são compilados em relatórios detalhados que fornecem uma visão abrangente das deficiências e oportunidades de melhoria das unidades judiciais. Fonte: Corregedoria-Geral de Justiça do Amazonas

OAB-AM sediará evento que debaterá direitos dos profissionais da advocacia

A advocacia amazonense receberá na próxima terça-feira (19) a Caravana Nacional de Prerrogativas, evento de extrema importância para a defesa dos direitos fundamentais da classe. Organizada pelo Conselho Federal da Ordem dos Advogados do Brasil (CFOAB), a iniciativa será na Seccional do Amazonas, às 17h, no Auditório Rubi da OAB-AM, localizado na Avenida Umberto Calderaro Filho, nº 2000, bairro Adrianópolis.

O evento gratuito e exclu-

sivo à advocacia é realizado com o apoio da OAB-AM, por meio da Procuradoria de Prerrogativas e Comissão de Direitos e Prerrogativas e Valorização da Advocacia, sem necessidade de inscrição prévia.

Para a presidente da OAB-AM em exercício, Denize Aufiero, a participação ativa dos advogados da região no evento contribuirá significativamente para o avanço e a consolidação das prerrogativas da nossa classe no estado. Fonte: OAB-AM



Sessão solene comemorará os 35 anos de instalação dos Tribunais Regionais Federais

O Conselho da Justiça Federal (CJF) e os Tribunais Regionais Federais (TRFs) realizarão, no dia 3 de abril, no auditório externo do CJF, em Brasília (DF), uma sessão solene em comemoração ao 35º aniversário de instalação dos tribunais das 1.ª, 2.ª, 3.ª, 4.ª e 5.ª Regiões. A cerimônia visa preservar, valorizar e divulgar a memória da Justiça Federal de 2º grau, além de homenagear os desembargadores federais que ascenderam aos tribunais superiores.

Cerca de 300 convidados participarão presencialmente da solenidade, entre eles, membros dos Tribunais e do Ministério Público da União e servidores dos TRFs, bem como representantes da Ordem dos

Advogados do Brasil (OAB), da Associação dos Juizes Federais do Brasil (AJUFE) e demais órgãos auxiliares da Justiça. O evento também será transmitido ao vivo pelo canal do CJF no YouTube.

A abertura da sessão comemorativa está marcada para as 9 horas, com a realização da mesa de honra do evento, que contará com a presença da presidente do CJF, ministra Maria Thereza de Assis Moura, e dos presidentes dos seis TRFs, entre outras autoridades. Fonte: Conselho de Justiça Federal



Nome de suposta nova filha de Neymar é revelado

Os rumores de que o jogador de futebol Neymar Jr poderia se tornar pai pela terceira vez foram aquecidos nas redes sociais nesta segunda-feira, 11. Isso porque o colunista Leo Dias compartilhou qual pode ser o nome da criança.

Neymar Jr estaria prestes a se tornar pela terceira vez com a gravidez da modelo Amanda Kimberlly. Porém, os dois ainda não se pronunciaram oficialmente sobre a possibilidade dele ser pai do bebê.

Nos últimos dias, Amanda contou que está grávida de uma menina. Agora, ela revelou o nome da menina. Ela disse que a filha vai se



chamar Helena.

Amanda Kimberlly é discreta nas redes sociais e não posta sobre a gravidez

com frequência. A gravidez foi revelada publicamente por Leo Dias, que disse que a informação foi confir-

mada pela família dele. Os dois viveram um affair no passado e já se conhecem há algum tempo.

Tierry e Tarcísio do Acordeon unem as suas vozes em “Minha Vaquejada”

Dois grandes nomes nordestinos, que ecoaram sucessos no cenário musical nacional, Thierry e Tarcísio do Acordeon unem vozes e talento para trazer aos fãs um novo hino sertanejo, “Minha Vaquejada”.

Com batida e letra que convidam para dançar, a música promete ser mais um hit na carreira dos artistas. Disponível em todas as plataformas de áudio a partir das 21h do dia 14 de março, o lançamento oficial no YouTube será às 12h do dia 15 de março.

Produzida por DG e Batidão Stronda, e composta pelo próprio Thierry, “Minha Vaquejada”, gravada em Fortaleza, em projeto intimista do artista, traz narrativa emocionante sobre desilusões amorosas e paixões perigosas. A letra, que re-

trata a história de um amor perdido em meio às vaquejadas, é uma mistura de melancolia e determinação, características marcantes da música sertaneja.

Com uma equipe de talentos como Renato Moraes na direção do projeto, “Minha Vaquejada” promete conquistar o público com autenticidade e paixão, para além da música sertaneja, destacando a paixão nordestina no laço envolvente da vaquejada.



BBB 24: Leidy Elin revela alvos caso vença a Prova do Líder

Após a festa da Líder Beatriz, Leidy Elin, Raquele e Giovana conversaram sobre o jogo e definiram seus possíveis alvos da semana no Big Brother Brasil 24.

No Quarto Fada, as sisters revelaram para quem dariam as pulseiras de alvo caso vencessem a Prova do Líder, que será disputada na noite dessa quinta-feira, 14.

Leidy revelou que daria as pulseiras para Davi, Fernanda, MC Bin Laden e Matteus, e ainda ensaiou o que falará na hora de distribuir para os participantes. “Segunda pulseira, eu vou dar para Fernanda porque se ela fosse Líder a pulseirinha ia parar no meu braço, se eu iria direto por ela, não sei, mas que ia parar no meu braço, ia parar. Terceira, Bin Laden, porque toda hora ele joga uma indireta para mim, a cada cinco minutos, falando que está fazendo o mesmo jogo que eu e

eu fiz o movimento e ele quase foi para parede”, começou.

“Quarta e última pulseira”, disse a trancista pedindo para Giovanna adivinhar. A nutricionista chutou Matteus e elas pedem para Raquele opinar: “A primeira é Davi, segunda Bin, terceira Fernanda. Posso falar mesmo? Alane”. Leidy negou e a doceira quis saber: “Quem é a outra pessoa?”. “Matteus”, revelou a mineira.



Como era a vida do homem mais inteligente do mundo?

William James Sidis, um nome que poderia ter ecoado ao lado de grandes mentes como Einstein e Hawking, permanece largamente desconhecido no cenário popular, apesar de um QI estimado entre 210 e 250. Nascido em Nova York em 1898, Sidis exibiu habilidades extraordinárias desde tenra idade, lendo jornais aos 18 meses e dominando oito idiomas aos 8 anos.

Filho de pais igualmente excepcionais, Boris Sidis, um psicólogo de renome, e Sarah Mandelbaum Sidis, uma médica formada pela Universidade de Boston, Sidis cresceu sob pressão para perseguir o conhecimento. No entanto, seu tempo na Universidade de Harvard, onde foi admitido aos 9 anos, foi marcado por bullying e desdém, levando-o a rejeitar a vida acadêmica.



Após uma breve incursão como professor de matemática, Sidis procurou o anonimato, mudando-se frequentemente e adotando pseudônimos. Ele escreveu vários livros, mas poucos viram a luz do dia. Uma rara cópia autografada de sua obra “O Animado e o

Inanimado” foi recentemente leiloadada em Londres por US\$ 8 mil, destacando o valor atribuído a suas contribuições. Sidis, no entanto, não escapou completamente da atenção pública. Uma reportagem da revista New Yorker em 1937 trouxe-o de volta aos holofotes,

retratando-o de maneira desfavorável. Anos depois, ele ganhou um processo por calúnia contra a revista. Em 1944, Sidis faleceu aos 46 anos, abandonando uma vida marcada por pressões, expectativas irreais e um desejo simples de ser comum.

Desvendando o enigma das Listras Brancas que aviões deixam nos céus

No firmamento global, é comum observar linhas brancas se formando após a passagem de aviões. Enquanto cientistas explicam essas marcas como trilhas de condensação, ou “contrails”, geradas pela interação do vapor de água com os gases de exaustão das aeronaves, uma narrativa alternativa ganhou popularidade: os “chemtrails”. Esta teoria, associada a uma operação governamental secreta de manipulação do clima, tem raízes em documentos militares e alimenta especulações sobre o propósito dessas linhas no céu. A controvérsia em torno dos chemtrails é alimentada por eventos históricos, como a liberação de químicos pelos EUA nas

décadas de 1950 e 1960, para testes de dispersão de armas biológicas.

Apesar das especulações, especialistas de renome, como os da Universidade de Harvard, reafirmam a base científica das contrails. Argumentam que, se uma operação de liberação química em larga escala estivesse ocorrendo, seria improvável manter tal segredo. A explicação científica das contrails destaca a interação do ar quente e úmido dos motores das aeronaves com o ar frio e seco das altitudes elevadas, resultando na formação de pequenas gotículas de água ou cristais de gelo que se condensam ao redor de partículas na atmosfera.

Mistério Milenar Desvendado: pesquisa revela quem dizimou Astecas

Após séculos de especulações, pesquisadores estão cada vez mais próximos de elucidar um dos maiores mistérios da história: a queda repentina da civilização asteca. Um estudo recente, publicado na revista científica Nature Ecology and Evolution, revela que a causa provável dessa catástrofe foi uma forma de febre entérica, semelhante à febre tifoide, causada pela bactéria Salmonella enterica, especificamente a subespécie Paratyphi C. A análise de DNA de esqueletos de vítimas do cocoliztli, uma epidemia devastadora que assolou os astecas em 1545, revelou a presença desse patógeno, lançando luz sobre como os astecas morreram.

Os sintomas descritos pelos sobreviventes da época, como febre alta, dores de cabeça e

sangramento pelos olhos, boca e nariz, são consistentes com os efeitos da febre entérica. A pesquisa sugere que os colonizadores europeus podem ter sido os responsáveis pela disseminação dessas doenças, já que animais portadores desses patógenos foram trazidos ao continente americano. Enquanto os europeus possuíam imunidade adquirida, os astecas, sem exposição prévia a esses agentes, foram dizimados pela epidemia.

Embora outras hipóteses, como a introdução de doenças como gripe, varíola e sarampo pelos colonizadores europeus, tenham sido consideradas no passado, as evidências recentes apontam de forma mais concreta para a febre entérica como a principal causa da queda do Império Asteca.

Em Humaitá-AM, ‘Operação Película de Vidro’ desmantela organização criminosa

A Polícia Civil do Amazonas (PC-AM), por meio da Delegacia Interativa de Polícia (DIP) de Humaitá (a 590 quilômetros de Manaus), em conjunto com a Polícia Militar do Amazonas (PMAM), deflagrou a Operação Película de Vidro com intuito de combater organização criminosa que atuava naquela região. A ação ocorreu na comunidade de São Rafael, no município.

Entre os presos estão Álvaro Joaquim Barroso Neto, 30, conhecido como “Ceno”, responsável por realizar diversos roubos locais, e Francelino de Oliveira, que foi preso em flagrante por posse e porte ilegal de arma de fogo.

Conforme o delegado



Torquato Mozer, titular da unidade policial, as equipes policiais saíram em

diligências, na quarta-feira (13/03), com o objetivo de cumprir mandados de pri-

sões relacionados ao tráfico de drogas.

“Durante a ação, não foi possível localizar o alvo da operação, entretanto, no local nós realizamos a prisão em flagrante de Francelino por posse e porte ilegal de arma de fogo. Em paralelo, por meio das diligências, nós conseguimos revelar um esquema de roubos que ocorriam em Humaitá”, disse.

Ainda conforme o delegado, foi constatado que Álvaro Joaquim era o responsável por fornecer informações para criminosos de Porto Velho, no estado de Rondônia, para facilitar roubos ocorridos na região. Por isso, foi representada pela Justiça pela prisão preventiva dele.

Integrante de grupo criminoso envolvido em roubo a estabelecimento comercial é preso em Manaus

A Polícia Civil do Amazonas (PC-AM), por meio do 8º Distrito Integrado de Polícia (DIP), cumpriu, ontem (14/03), mandado de prisão preventiva de Robson Mendonça da Silva, 30, conhecido como “Bob”, por envolvimento em um roubo a um estabelecimento comercial na avenida Oscar Borel, bairro Compensa, zona oeste, no dia 27 de janeiro deste ano. Ele foi preso no beco União, naquele bairro e zona. Elder Caio Pacheco Mavignier, 23, conhecido como “Caio”, e Carlos Eduardo da Silva de Lima, 20, conhecido como “Dudu”, e um indivíduo identificado apenas como “Loirinho”, também estão sendo pro-

curados por envolvimento na ação criminosa. Conforme o delegado Fábio Aly, titular da unidade policial, em depoimento, o indivíduo contou que o plano do roubo surgiu após ele e seus comparsas consumirem drogas no beco União. Ele disse que foram incentivados por “Dudu” a roubarem o estabelecimento com uso de armas de fogo, fornecidas por um indivíduo ainda não identificado. Segundo o delegado, os indivíduos foram bastante violentos no momento da abordagem e toda a ação criminosa foi registrada pelas câmeras de segurança do local, o que possibilitou a identificação dos envolvidos.

Operação conjunta prende homem por estupro da filha de 13 anos, em Boca do Acre-AM

A Polícia Civil do Amazonas (PC-AM), por meio da 61ª Delegacia Interativa de Polícia (DIP) de Boca do Acre (a 1.028 quilômetros de Manaus), em conjunto com a Polícia Militar do Amazonas (PMAM), cumpriu, na quinta-feira (14/03), mandado de prisão preventiva de um homem, 34, pelo crime de estupro de vulnerável da filha de 13 anos. A prisão ocorreu naquele município.

Conforme o delegado Gustavo Kallil, da 61ª DIP de Boca do Acre, o crime ocorreu no sábado (02/03) e a denúncia teria sido formalizada pela mãe da vítima, logo após o cometimento do abuso.

“Em depoimento, a vítima e sua mãe contaram que não teria sido a primeira vez que o crime aconteceu. O homem tem outra filha, de 9 anos, que também teria sido vítima do indivíduo”, disse.

Segundo o delegado, ao tomar conhecimento do caso, a equipe foi ao local, mas não encontrou o homem, pois ele teria fugido logo após a denúncia.

“Durante as investigações, foi constatado que ele ficava escondido na parte do dia e se dirigia a casa somente a noite. Com ajuda da uma guarnição da PMAM, foi possível localizá-lo hoje e realizar a sua prisão”, relatou.

Em busca da primeira vitória, Princesa do Solimões recebe RPE Parintins em casa

Foto: João Normando

Nessa quinta-feira (14), o Princesa do Solimões voltou a campo pela terceira rodada do retorno do Campeonato Amazonense contra o RPE Parintins. O duelo aconteceu às 19h30 no estádio Gilbertão, em Manacapuru. Na estreia, o Tubarão do Norte empatou sem gols com o Manauara e folgou na última rodada.

Para este confronto, o técnico João Carlos Cavalo adiantou que o time não terá mudanças, mas confirmou que usou o período de folga para reparar os erros do elenco visando este jogo. Nas próximas rodadas, o Tubarão terá três partidas para garantir classificação para a próxima fase, além de melhorar sua colocação



na tabela geral, que atualmente é a 7ª posição com 7 pontos. Nesta temporada, o Princesa jogou três

vezes no estádio Gilbertão com retrospectos equilibrados: uma vitória na estreia do 1º turno, uma derrota e

um empate. O último jogo no estádio foi no dia 7 de fevereiro. Com informações da Agência Esportiva LB

Amazonas FC visita Maringá-PR pela segunda fase da Copa do Brasil

Nessa quinta-feira (14), o Princesa do Solimões voltou a campo pela terceira rodada do retorno do Campeonato Amazonense contra o RPE Parintins. O duelo aconteceu às 19h30 no estádio Gilbertão, em Manacapuru. Na estreia, o Tubarão do Norte empatou sem gols com o Manauara e folgou na última rodada.

Para este confronto, o técnico João Carlos Cavalo adiantou que o time não terá mudanças, mas confir-

mou que usou o período de folga para reparar os erros do elenco visando este jogo. Nas próximas rodadas, o Tubarão terá três partidas

para garantir classificação para a próxima fase, além de melhorar sua colocação na tabela geral, que atualmente é a 7ª posição com 7 pontos.

Nesta temporada, o Princesa jogou três vezes no estádio Gilbertão com retrospectos equilibrados: uma vitória na estreia do 1º turno, uma derrota e um empate. O último jogo no estádio foi no dia 7 de fevereiro. Com informações da Agência Esportiva LB

Fotos: João Normando/AMFC



Inscrições para seletivas de Atletismo, Wrestling e Xadrez acontecem até sexta-feira

No Amazonas, as inscrições para as seletivas estaduais das modalidades Atletismo, Wrestling e Xadrez vão somente até esta sexta-feira, dia 15 de março. De acordo com a Federação Amazonense de Desporto Escolar (FADE), a participação nas seletivas estaduais é a única forma de garantir classificação para os JEBs, evento nacional organizado pela Confederação Brasileira do Desporto Escolar (CBDE) que dá passaporte para a Gymnasiade, em outubro, no Bahrein.

A seletiva estadual de Atletismo acontece dia 23, na Vila Olímpica de Ma-

naus. O Xadrez está pré-agendado para os dias 23 e 24, em local a ser confirmado, enquanto o Wrestling está marcado para o dia 29, no ginásio da Assembleia Legislativa do Amazonas.

As inscrições para as três modalidades podem ser feitas na sede da FADE, localizada no ginásio Renné Monteiro. Outra forma é acessando o formulário online disponível na área de Destaques no perfil da federação no Instagram. Informações: (92) 99335-3686 ou 99518-1646.

Com informações do site emanuelsports