



Polícia

“Bonde dos Mauricinhos”: vândalos prestam depoimento após espalharem violência em Manaus



Justiça

Justiça condena Bradesco a pagar R\$ 50 mil por descumprir “Lei das Filas” em Manaus



Leia Também...

Lei vai acabar com revistas íntimas vexatórias em presídios do AM; entenda

— **pág. 2**

TikTok é acusado pelo parlamento europeu de manipular eleições na Romênia

— **pág. 4**

Instituição lança campanha ‘Amigos do Lago’ para preservar lagos e rios em Manaus

— **pág. 6**

Localizada no Amazonas, China compra a maior reserva de urânio do Brasil

— **pág. 9**

Usar vape equivale a carga de nicotina de 120 cigarros, revela pesquisa

— **pág. 12**

Prefeitura atinge marca recorde de 200 mil atendimentos no sistema de licenciamento urbano



A Prefeitura de Manaus, por meio do Instituto Municipal de Planejamento Urbano (Implurb), atingiu um marco histórico ao realizar 200.441 atendimentos no sistema de licenciamento urbano entre janeiro de 2021 e outubro de 2024, durante a gestão do prefeito David Almeida.

Este é o maior volume registrado pela Gerência de Atendimento (Geat) desde o início das operações do instituto. Em 2024, o Implurb já contabilizou 50.104 atendimentos, um aumento de 6,76% em relação ao mesmo período de 2023, que registrou 46.930 serviços. A média mensal deste ano é de 5.010 atendimentos, incluindo e-mails, ligações, formalizações de processos e atendimentos presenciais.

O instituto está em fase de otimização de serviços, preparando a migração de muitos deles para uma plataforma on-line, que utilizará inteligência artificial e softwares avançados de licenciamento urbanístico. A digitalização busca facilitar o acesso e reduzir burocracias para os cidadãos.

Lei vai acabar com revistas íntimas vexatórias em presídios do Amazonas; entenda

O deputado estadual Comandante Dan (Podemos) apresentou um projeto de lei na Assembleia Legislativa do Amazonas que visa proibir revistas íntimas consideradas vexatórias em visitantes de estabelecimentos prisionais do estado.

A proposta define como práticas abusivas qualquer inspeção que exponha o visitante a desnudamento, exposição de partes íntimas, inspeções invasivas de cavidades corporais ou outros procedimentos que atentem contra a dignidade humana.

De acordo com o parlamentar, as pessoas presas e



seus visitantes não deixam de ser cidadãos e devem ser tratados com respeito. O projeto propõe que as revistas em visitantes sejam realizadas de forma respeitosa e priorizem o uso de

equipamentos tecnológicos, como scanners corporais, detectores de metais e aparelhos de raio-x, garantindo a segurança prisional sem comprometer os direitos humanos.

Projeto vai proibir nomeação de condenados por crimes sexuais contra menores em Manaus



A Câmara Municipal de Manaus aprovou ontem (27), o Projeto de Lei n.º 150/2023, de autoria do vereador Ivo Neto (PMB), que proíbe a contratação e nomeação de pessoas condenadas por crimes sexuais contra crianças e adolescentes para cargos e empregos públicos no mu-

nício.

O texto segue agora para sanção do Poder Executivo. O projeto busca reforçar a segurança em instituições públicas que atendem crianças e adolescentes, como creches, escolas e clínicas pediátricas.

A proposta exige que certidões de antecedentes cri-

minais sejam apresentadas nos processos de contratação e proíbe a admissão de pessoas com condenações transitadas em julgado por crimes previstos no Código Penal e no Estatuto da Criança e do Adolescente (ECA), incluindo posse e produção de pornografia infantil.



MAO, Quinta-feira, 28 de Novembro de 2024 ■ Ano 5 ■ Nº 2269

Senado vai criar Frente Parlamentar para reforçar a cibersegurança no país



Durante a sessão de ontem (27), a Comissão de Comunicação e Direito Digital (CCDD) do Senado aprovou a criação da Frente Parlamentar de Apoio à Cibersegurança e à Defesa Cibernética (PRS 48/2024). A proposta, de autoria do

senador Esperidião Amin (PP-SC), agora segue para a Comissão Diretora, composta pelos integrantes da Mesa do Senado, antes de ser votada no Plenário. A Frente Parlamentar será composta por senadores e deputados federais e terá

como principais objetivos promover parcerias entre o setor público e a indústria de cibersegurança, além de fomentar debates sobre a criação de uma agência reguladora nacional voltada à defesa cibernética da infraestrutura brasileira.

Nova Lei vai isentar impostos sobre prêmios de desempenho a trabalhadores

O Projeto de Lei 3277/24, em tramitação na Câmara dos Deputados, busca isentar os prêmios concedidos a trabalhadores por desempenho extraordinário do pagamento de Imposto de Renda (IR). Atualmente, valores em dinheiro pagos como prêmios são tributados na fonte, conforme prevê a Consolidação das Leis do Trabalho (CLT).

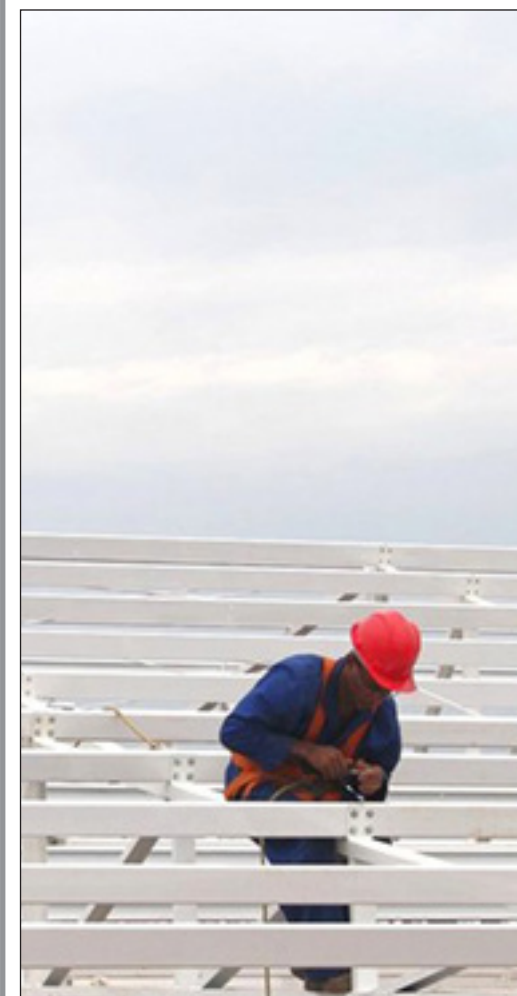
Segundo a CLT, os prêmios consistem em liberalidades oferecidas pelo empregador ao empregado, podendo ser bens, serviços ou dinheiro. O autor da proposta, deputado Julio Lopes (PP-RJ), argumenta que esse tipo de remuneração tem como objetivo



incentivar produtividade e qualidade no ambiente de trabalho, e não deve ser tratado como um rendimento do trabalho para fins tributários. “A doutrina e a jurisprudência já reconhecem que os prêmios possuem uma natureza distinta e não

devem ser submetidos às mesmas regras trabalhistas, previdenciárias e tributárias aplicáveis aos salários. São instrumentos que promovem a evolução da produção e do comportamento dos trabalhadores,” justificou o parlamentar.

Governo Federal conclui mais de 1.200 obras em todo o Brasil



O Governo Federal finalizou 1.215 obras de infraestrutura educacional entre janeiro de 2023 e a primeira quinzena de novembro de 2024, graças a um investimento total de R\$ 1,56 bilhão.

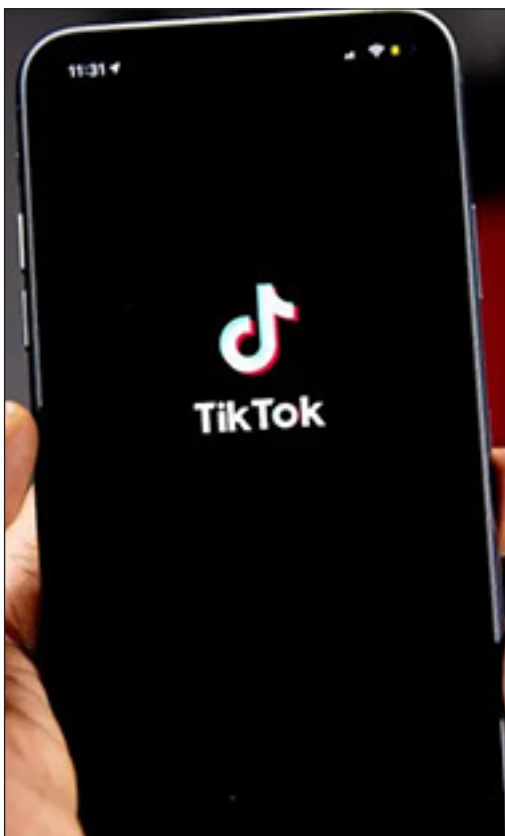
Deste montante, R\$ 1,33 bilhão foram repassados pelo Fundo Nacional de Desenvolvimento da Educação (FNDE), em parceria com estados e municípios. O objetivo é fortalecer a educação básica e profissional em todo o país.

As obras beneficiaram 840 municípios e contemplaram a construção e cobertura de quadras esportivas, além de melhorias e ampliações em escolas de ensino fundamental, educação infantil e profissionalizante. A região Nordeste lidera em número de obras concluídas, com 504 intervenções, seguida pelo Sudeste (286), Sul (175), Norte (126) e Centro-Oeste (124).



MAO, Quinta-feira, 28 de Novembro de 2024 ■ Ano 5 ■ Nº 2269

TikTok é acusado pelo parlamento europeu de manipular eleições na Romênia



O CEO do TikTok, Shou Zi Chew, foi chamado a prestar depoimento no Parlamento Europeu após denúncias de que a plataforma teria sido usada para manipular o resultado do primeiro turno das eleições presidenciais na Romênia.

A surpreendente vitória do ultranacionalista e pró-Rússia Calin Georgescu levantou preocupações na União Europeia (UE) sobre desinformação, radicalização e violações à Lei de Serviços Digitais (DSA), que regula o conteúdo online no bloco.

Pesquisas revelaram que milhares de contas falsas teriam impulsionado a candidatura de Georgescu, que era até então pouco conhecido. “O TikTok foi mal utilizado, provavelmente deliberadamente, por meio de um exército de contas falsas,” disse Bogdan Manolea, diretor da Associação para Tecnologia e Internet da Romênia.

Tribunal Internacional solicita prisão de líder militar de Mianmar por crimes contra a humanidade

O promotor-chefe do Tribunal Penal Internacional (TPI), Karim Khan, pediu a emissão de um mandado de prisão contra o general Min Aung Hlaing, chefe do regime militar de Mianmar, sob a acusação de crimes contra a humanidade.

O general é responsabilizado pela deportação e perseguição sistemática da minoria muçulmana rohingya, atos que levaram quase um milhão de pessoas a buscar refúgio em Bangladesh desde 2017.

As operações militares



conduzidas sob o comando de Min Aung Hlaing, descritas como limpeza étnica, incluíram assassinatos em massa, estupros e a destruição de vilarejos

inteiros. Em sua defesa, o governo de Mianmar nega cidadania aos rohingyas, alegando que são imigrantes ilegais oriundos de Bangladesh.

Governos de China e Bolívia firmam novo acordo internacional de cooperação

A Bolívia anunciou um acordo com a empresa chinesa Hong Kong CBC Investment para a construção de duas fábricas de produção de carbonato de lítio. O investimento, de R\$ 5,98 bilhões, reforça a posição estratégica do país no mercado global do minério, essencial para baterias de carros elétricos.

Durante a assinatura do contrato, o presidente boliviano, Luis Arce, destacou a relevância da medida: “Vamos ser um ator importantíssimo na determinação do preço internacional do lítio.” As fábricas serão instaladas no Salar de Uyuni, no sudoeste do país, e terão capacidade de produção anual de 35 mil toneladas de carbonato de



lítio, somando as duas unidades, segundo a estatal Yacimientos de Litio Bolivianos (YLB).

O projeto tem implicações geopolíticas, especialmente para os Estados Unidos, que consideram a produção de lítio na Amé-

rica Latina uma questão estratégica. Em 2023, a chefe do Comando Sul, Laura Richardson, classificou o controle do “triângulo do lítio” – composto por Bolívia, Argentina e Chile – como uma prioridade de segurança nacional.



Samsung quebra tradição de 86 anos e nomeia primeira CEO fora da família fundadora

O Samsung Group anunciou um feito inédito em 86 anos de história, a nomeação de Kim Kyung-Ah como presidente e CEO da Samsung Bioepis Co., tornando-se a primeira mulher fora da família fundadora a liderar uma empresa do grupo.

Kim Kyung-Ah, de 56 anos, doutorada em neurotoxicologia pela Universidade Johns Hopkins, acumula mais de duas décadas de experiência em desenvolvimento biológico.

Antes de ingressar na Samsung Bioepis em 2015, exerceu funções como cientista principal e vice-presidente no Samsung Advanced Institute of Technology, dedicando-se ao desenvol-



vimento de terapêuticas de anticorpos para oncologia.

A sua promoção, parte de uma reestruturação da gestão do grupo, é efetiva imediatamente e destaca-se num país onde a igualdade de género em cargos de liderança ainda é um desafio. Embora a presença de mu-

lheres em administrações na Coreia do Sul tenha crescido de 3% em 2019 para 10% em 2023, segundo dados da consultora CEOScore, o país continua a enfrentar a maior disparidade salarial entre os países desenvolvidos, de acordo com a OCDE.

Sete marcas de café impróprio para consumo são divulgadas pelo Ministério da Agricultura

O Ministério da Agricultura e Pecuária (Mapa) anunciou ontem (27), a apreensão de lotes de café torrado considerados impróprios para consumo. Durante fiscalizações, foram detectados materiais como cascas, galhos, pedras, areia e sementes de outras espécies vegetais em níveis acima dos permitidos pela Portaria 570/2022, que regula a qualidade do café. As marcas de café impróprias para o consumo são: Conquista; Cooperbac; Fino Sabor Superior; Rio Preto; Pedrosa; Caseiro Mineiro e Café Pioneiro. Quatro dessas sete marcas identificadas não possuíam registro no Mapa, o que agrava as irregularidades.

Os lotes irregulares foram encontrados em distribuidores localizados no Sudeste, Sul e Nordeste do país. Segundo a Anvisa, o limite máximo permitido é de 60 fragmentos de insetos a cada 25 gramas de café torrado e moído, mas as amostras apreendidas apresentaram contaminações ainda mais graves. O Ministério orienta os consumidores a verificar se adquiriram os lotes mencionados e, caso positivo, solicitar a substituição junto ao fornecedor e registrar denúncias no Procon ou pelo canal Fala.BR. As fiscalizações fazem parte de uma ação contínua para garantir a qualidade dos alimentos no mercado. O Mapa reforça que empresas sem registro estão sujeitas a multas e outras penalidades. A operação também alerta o consumidor para a importância de verificar a procedência do café, priorizando marcas registradas e confiáveis, que seguem as normas de segurança alimentar.

Gravação mostra momento em que Boeing 737 sofre grave acidente próximo de aeroporto

por Michele Silva, da redação

Um Boeing 737-400 cargueiro da Swiftair, operando para a DHL, caiu na madrugada de ontem (27), nas proximidades do Aeroporto de Vilnius, na Lituânia. A gravação de uma câmera mostra o momento exato do acidente. O voo QY-5960 partiu de Leipzig, na Alemanha, transportando quatro tripulantes. Durante a aproximação final para a pista 19, a aeronave perdeu comunicação com a torre e colidiu com o solo cerca de 1,6 km antes da cabeceira da pista, por volta das 5h28 no horário local. Após o impacto, o avião deslizou 247 metros, atingiu um prédio residencial e explodiu em chamas.



O acidente resultou na morte de um membro da tripulação, enquanto os outros três, incluindo ambos os pilotos, foram hospitalizados com ferimentos. Os 12 moradores do edifício atingido escaparam ilesos, apesar dos danos significativos, incluindo um incêndio no telhado. Imagens divulgadas mostram o momento em que a aeronave perdeu estabilidade e coli-

diu com o solo, evidenciando uma queda repentina instantes antes do pouso.

As autoridades lituanas já iniciaram as investigações para determinar as causas do acidente, que pode levar uma semana de análise no local. Os investigadores aguardam a recuperação de um dos pilotos para obter mais detalhes sobre os momentos que antecederam a tragédia.



MAO, Quinta-feira, 28 de Novembro de 2024 ■ Ano 5 ■ Nº 2269

Réptil do Pantanal está ameaçado de extinção por incêndios na região

A *Helicops boitata*, serpente d'água endêmica do Pantanal, está em risco de extinção devido ao aumento dos incêndios no bioma. Descoberta pela ciência em 2019 e batizada em homenagem à figura folclórica que protege as florestas contra o fogo, a espécie foi alvo de um estudo publicado na revista *Biodiversidade Brasileira*. Pesquisadores do ICMBio, UFMT, UFG e INPP identificaram que, após os incêndios, apenas exemplares mortos foram encontrados, e em períodos posteriores, a espécie não foi mais localizada.

Entre 2020 e 2023, cientistas monitoraram répteis e anfíbios no Pantanal, registrando 1707 exemplares de 45 espécies. Durante expedições emergenciais realizadas logo após os incêndios, 70% das espécies registradas eram serpentes, incluindo a *Helicops boitata*, que apresentou sinais de morte por queimaduras e ebulição de corpos d'água. Além da vulnerabilidade ao fogo, a seca extrema no bioma, que ocorre em períodos fora de sua sazonalidade natural, afeta diretamente a sobrevivência da espécie, prejudicando alimentação e reprodução. O estudo alerta para a necessidade de métodos mais precisos na avaliação dos impactos do fogo e da seca sobre a biodiversidade do Pantanal. Segundo Alejandro Valencia-Zuleta, autor principal do artigo, espécies desconhecidas e endêmicas também podem estar ameaçadas, mas a detecção limitada dificulta a mensuração dos danos.

Instituição lança campanha 'Amigos do Lago' para preservar lagos e rios em Manaus

por Michele Silva,
da redação

O Lago do Aleixo, localizado na fronteira entre os municípios Manaus, Careiro e Iranduba, vem enfrentando sérios impactos ambientais, agravados pela seca severa que revelou um cenário preocupante de resíduos acumulados em seu leito. Diante desse quadro, o Observatório Socioambiental Encontro das Águas (OSEAS), em parceria com a AMA e diversos coletivos, lançou a campanha "Amigos do Lago do Aleixo". A iniciativa visa restaurar o lago e promover a conscientização socioambiental na região.

A campanha ocorrerá durante todo o mês de novembro, culminando em uma grande ação no dia 30. Nesse dia, haverá coleta de resíduos no lago, palestras simultâneas em escolas e asso-



ciações da Colônia Antônio Aleixo e transmissão ao vivo das atividades, com o objetivo de engajar jovens e comunidades no cuidado ambiental. A proposta é usar a tecnologia para aproximar a população da causa e incentivar práticas sustentáveis.

Os organizadores convidam voluntários a se envolverem na coleta e nas ações educativas. A campanha reforça a importância da colaboração para gerar impacto duradouro e garantir um futuro sustentável para a Amazônia.

Mais de 10 milhões de sacolas biodegradáveis no Brasil substituíram o plástico em 2024

Apesar dos alertas globais, a produção de plástico de uso único continua preocupante. Em 2021, foram geradas 139 milhões de toneladas desse material, segundo a Minderoo Foundation, com um aumento de 6 milhões de toneladas em relação a 2019. As emissões associadas atingiram 450 milhões de toneladas de CO₂. Em 2024, especialistas e instituições como o Programa das Nações Unidas para o Meio Ambiente (PNUMA), reforçam a necessidade de adoção de práticas sustentáveis, como reutilização, compras a gra-

nel e recipientes recarregáveis, para frear o impacto ambiental desse consumo.

No Brasil, iniciativas inovadoras têm se destacado. A Bioelements, referência em soluções sustentáveis, alcançou a marca de 250 toneladas de plásticos biodegradáveis produzidas até outubro de 2024, substituindo mais de 10 milhões de sacolas plásticas convencionais.

O material, que se biodegrada em até 20 meses sem deixar microplásticos, já é usado em embalagens para supermercados, roupas e deliveries. Após um cresci-

mento de 350% em 2023, a empresa planeja alcançar 800 toneladas no próximo ano, apoiada por um investimento de US\$ 30 milhões do BTG Pactual.

Pesquisa recente da Bioelements mostra que 80% dos brasileiros esperam mais responsabilidade ambiental das empresas.

Para Adriana Giacomini, diretora da companhia no Brasil, esse cenário reflete uma mudança de comportamento. "Os consumidores querem alternativas sustentáveis, e cabe às empresas e governos liderarem essa transformação", afirma.



Tecnologia 6G com mais velocidade e eficiência energética tem data para chegar

O 5G ainda não chegou para todos e já começará a ser substituído pelo 6G em 2030. Pelo menos é o que prevê a Ericsson. Segundo a empresa sueca de tecnologia, as primeiras redes móveis com tecnologia de sexta geração serão ativadas no fim da década.

É esperado que o 6G entregue mais velocidade, baixa latência e eficiência energética. Embora as especificações da tecnologia ainda estejam em definição pela indústria de telecomunicações, o relatório da Ericsson sugere que a rede móvel de sexta geração possibilitará novas aplicações em áreas como reali-



dade mista e até comunicação holográfica. Com o 6G os objetos virtuais devem poder “conversar” com elementos físicos ao nosso redor, por exemplo. A rede terá ainda inteligência artificial e capacidade de cole-

tar e processar dados, além de mapear ambientes em tempo real. A ideia é que a nova rede móvel funcione também via satélite, oferecendo conectividade global. *Com informações do portal Olhar Digital

Primeira colônia de humanos chegará a Marte em 2054, afirma Elon Musk



Elon Musk é um sujeito bastante ambicioso com os objetivos de suas empresas, e não é diferente com a SpaceX. A companhia está testando ativamente o maior foguete do mundo, a Starship, que tem como meta a longo prazo chegar até Marte. Mas quem pensa que os planos para o Planeta Vermelho são vagos se engana, isso porque o bilionário já tem data para começar a colonização por lá.

A confiança com o futuro de sua empresa de exploração espacial fez Musk revelar o ano em que pretende colocar a primeira colônia e humanos em Marte: 2054. A revelação foi feita no X (antigo Twitter), a rede social (literalmente) do dono da SpaceX.

O prazo parece longo, mas se levarmos em conta os lentos avanços espaciais dos últimos anos é bastante ousado. Musk leva em conta que, nos próximos 30 anos, a SpaceX já terá desenvolvido uma colônia autossuficiente no Planeta Vermelho com capacidade para mais de 1 milhão de pessoas. O bilionário pretende usar a SpaceX para lançar astronautas rumo ao nosso vizinho até 2030. Ou seja, a SpaceX tem muito trabalho nas próximas décadas.

Inteligência Artificial poderá auxiliar na redução da fome e do desperdício alimentar

A Inteligência Artificial (IA) surge como uma ferramenta promissora para enfrentar o desperdício alimentar. Na agricultura, a IA ajuda a otimizar a colheita, prever safras e monitorar a saúde das plantações, além de identificar pragas e doenças precocemente. Na logística, a tecnologia melhora as rotas de entrega e monitora as condições de armazenamento em tempo real, reduzindo perdas durante o transporte.

No varejo, a IA auxilia na previsão da demanda, gestão de estoques e precificação dinâmica, prevenindo superprodução e desperdício. Para os consumidores, aplicativos inteligentes



ajudam no planejamento das refeições, sugerem receitas para alimentos próximos da data de vencimento e oferecem dicas para reduzir o desperdício doméstico.

A tecnologia tem potencial para ser crucial na luta contra o desperdício alimentar, mas deve ser usada de forma responsável.

A colaboração entre governos, empresas, ONGs e consumidores é essencial para aplicar soluções de IA eficazes e escaláveis. Com a abordagem certa, é possível criar um sistema mais sustentável e justo, transformando o desperdício em uma oportunidade para inovação e responsabilidade.

MPAM move ação contra o município de Humaitá-AM para reabertura de aeroporto

O Ministério Público do Amazonas (MPAM), ajuizou uma ação civil pública contra o município de Humaitá, solicitando a reabertura do aeroporto local e a realização de reparos estruturais essenciais. O município assumiu a gestão do terminal aéreo, mas deixou de cumprir suas obrigações, o que resultou na interdição do aeroporto pela Agência Nacional de Aviação Civil (Anac). Entre as irregularidades encontradas estão vegetação alta na pista, cercas inadequadas e a falta de treinamento para os guardas aeroportuários.

De acordo com a apuração, o município firmou um convênio com a União para gerenciar o aeroporto, mas desde 2021 tem negligenciado as condições exigidas pela Anac, o que compromete a segurança e impede operações comerciais regulares. O promotor Sylvio Henrique Lorena Duque Estrada afirmou que o fechamento do aeroporto prejudica tanto o transporte de passageiros quanto o abastecimento local, afetando a economia e a qualidade de vida da população.

Na ação, o MPAM exige que o município realize os reparos necessários para que o aeroporto volte a operar com segurança. O Ministério Público também solicita que a prefeitura apresente defesa e se comprometa a firmar um Termo de Ajustamento de Conduta (TAC). Caso o município não cumpra as exigências, uma multa de R\$ 100 mil pode ser aplicada. O processo segue em tramitação, aguardando resposta das autoridades locais.

Município de Iranduba-AM avança no turismo regional com mapeamento de projetos

por Andreia Fernandes,
da redação

Irاندuba, município localizado a apenas 27 km de Manaus, está ganhando destaque no cenário turístico regional. A Empresa Estadual de Turismo (Amazonastur), concluiu recentemente o mapeamento de 77 empreendimentos locais, com o objetivo de fortalecer o setor e melhorar a infraestrutura da cidade para receber turistas. A ação, realizada entre os dias 11 e 25 de novembro, contou com a colaboração da Prefeitura de Irاندuba e busca transformar a região em um destino atrativo para os visitantes.

O presidente da Amazonastur, Ian Ribeiro, destacou a importância dessa parceria para garantir que Irاندuba tenha a estrutura necessária para atender à crescente demanda turística. A equipe da Amazo-



nastur também ofereceu orientações sobre o Cadastro de Prestadores de Serviços Turísticos (Cadastur) e promoveu campanhas de conscientização sobre turismo responsável, como “Alô Turistas” e “Combate à Exploração Sexual de Crianças e Adolescentes”.

Com o mapeamento concluído, a Amazonastur agora trabalha para integrar os estabelecimentos de Irاندuba a novos rotei-

ros turísticos, promovendo a cidade como um destino de lazer próximo à capital. A plataforma Amazonas To Go, que facilita o acesso a informações turísticas, já tem 34 empreendimentos cadastrados. Para empreendedores como Rafael Rocha, proprietário de um café regional, essa iniciativa é uma grande oportunidade de impulsionar o turismo local e fortalecer a cultura da cidade.

Itapiranga-AM recebe oficinas gratuitas de artesanato focadas no empreendedorismo feminino

O projeto “Costura com Cultura” está oferecendo quatro oficinas de artesanato em Itapiranga, no Amazonas, com o objetivo de promover o empoderamento feminino e o empreendedorismo. As atividades já começaram e vão até o dia 17 de dezembro, contemplando mais de 340 pessoas da cidade. As inscrições podem ser feitas presencialmente no Instituto Elas Empreendedoras, localizado na Avenida Ademar

Grana, no bairro Gilberto Mestrinho. Entre as oficinas oferecidas, a primeira, de corte e costura, tem vagas para 20 mulheres e abordará os conceitos básicos da profissão. A segunda oficina será de reaproveitamento de tecidos, atendendo 300 pessoas. As outras duas oficinas, de arte em embalagem e reutilização de materiais, também contam com vagas limitadas, sendo uma delas exclusiva para o público com Síndro-

me de Down.

O “Costura com Cultura” busca valorizar a cultura local por meio de cursos que envolvem o uso de materiais naturais da Amazônia e promovem a geração de trabalho e renda. Além das oficinas, o projeto realizará exposições dos itens produzidos em Itapiranga, Manaus e Itacoatiara, e é realizado pelo Instituto Elas Empreendedoras com o apoio de diversas instituições e patrocínio da Eneva.



Localizada no Amazonas, China compra a maior reserva de urânio do Brasil

por Italo Ramos,
da redação

A China Nonferrous Trade Co. Ltda (CNT), subsidiária da China Nonferrous Metal Mining Group Co., comprou a maior reserva de urânio do Brasil, localizada na mina do Pitinga, região da hidrelétrica de Balbina, em Presidente Figueiredo-AM. A venda da reserva de urânio à China foi fechada nesta semana e comunicada ao Governo do Amazonas pela empresa mineradora Taboca.

O urânio é um metal usado na indústria da guerra, na fabricação de bombas atômicas e de hidrogênio. Enriquecido, serve também como combustível em usinas nucleares para gerar energia. No Brasil, 99% do urânio é usado para esse fim. A companhia compradora pertence ao Governo da China. A reserva, leva à BR-174 e faz fronteira com a



Venezuela e Guiana pelo estado de Roraima.

Em seu site, a Mineração Taboca S.A, afirma em nota, que “assinou um acordo de venda para transferência de 100% de suas ações à empresa China Nonferrous Trade Co. Ltd., subsidiária da China Nonferrous Metal Mining Group Co., grupo empresarial reconhecido mundialmente por sua experiência, sólida atuação e excelência em diversos setores da indús-

tria mineira e metalúrgica de minerais especiais.

A execução deste acordo de venda está sujeita a determinados requisitos e condições habituais neste tipo de transação. Este novo momento é estratégico e constitui uma oportunidade de crescimento para a Mineração Taboca, pois permitirá que ela tenha acesso a novas tecnologias para se tornar mais competitiva e ampliar sua visão e capacidade produtiva.”

Tecumseh, uma das maiores fabricantes de compressores herméticos do mundo, anuncia planta na ZFM

por Italo Ramos,
da redação

Representantes da Tecumseh do Brasil - multinacional norte-americana especializada na produção de compressores para refrigerações diversas, com ênfase em condicionadores de ar - estiveram na sede da Suframa, nesta semana, para anunciar o lançamento de um novo produto na Zona Franca de Manaus para o próximo ano e, também, informar que já deram início a estudos de viabilidade econômico-financeira para avaliar a instalação de uma unidade produtiva no Polo Industrial de Manaus (PIM), com a finalidade de atender aos players locais.

A empresa, é considerada uma das maiores fabricantes de compressores herméticos do planeta. Funciona em regime integral de produção, com contingente aproximado de 3 mil funcionários. Atualmente, tem uma fábrica em São Carlos-SP.

De acordo com o CEO da Tecumseh, Ricardo Maciel, a empresa passa por uma mudança de patamar de operações no Brasil, com investimentos programados em uma nova linha de produtos para atender ao Programa Brasileiro de Etiquetagem, a partir de 2026.

O superintendente da Suframa, Bosco Saraiva, colocou as equipes técnicas da Autarquia inteiramente à disposição da Tecumseh para colaborar nos estudos de viabilidade para a implantação da fábrica.

Bet deverá ter autorização para transferir dinheiro de apostador do exterior para o Brasil

O Ministério da Fazenda fixou as regras para a transferência dos recursos de apostadores depositados em sites de aposta mantidos no exterior para os domínios no Brasil.

A regulamentação do setor exige que os sites sejam mantidos em domínios “.bet.br” a partir do início de 2025.

De acordo com a portaria publicada nesta terça-feira (26) no DOU (Diário Oficial da União), a transferência de valores dependerá de autorização



do apostador. Ele deverá fazer um cadastro no novo endereço eletrônico, com biometria facial e informações bancárias.

“Caso o apostador não aceite a transferência dos seus recursos ou a empresa dona do site não consiga a autorização, os recursos do apostador deverão ser devolvidos a ele até o dia 31 de dezembro”, explicou, em nota, a Fazenda.

“No caso de apostas ainda em aberto, os apostadores poderão cancelar as apostas, com a restituição integral do valor apostado, ou poderão manter a aposta, que passará a ser custodiada pela empresa autorizada”, acrescentou.

MAO, Quinta-feira, 28 de Novembro de 2024 ■ Ano 5 ■ Nº 2269

Djokovic anuncia Murray como novo treinador para a temporada 2025



Novak Djokovic anunciou que Murray será seu novo treinador a partir do Australian Open de 2025 que acontecerá entre os dias 12 e 26 de janeiro. Djokovic, de 37 anos, é o único tenista remanescente do famoso “Big Four”, após as aposentadorias de Rafael Nadal e Roger Federer.

A parceria entre Novak Djokovic e Andy Murray marca um novo capítulo não só para esses dois ícones do esporte, mas também para o tênis mundial. Ambos possuem uma compreensão profunda do jogo, fruto de anos de experiência em alta competição. Ao trabalhar juntos, espera-se que essa colaboração produza estratégias inovadoras e uma melhoria no desempenho de Djokovic, que busca seu Grand Slam número 25.

Os fãs de tênis estarão atentos para ver como essa dinâmica de ex-rivais se traduzirá em melhorias no desempenho de Djokovic. Com Murray ao seu lado, o objetivo de conquistar seu 25º título de Grand Slam está mais vivo do que nunca.

Irاندuba pede desistência e FAF confirma Barezão 2025 com oito participantes



Por meio de Nota Oficial, a Federação Amazonense de Futebol (FAF) comunicou nessa semana, a homologação da desistência do Esporte Clube Irاندuba da Amazônia da disputa do Campeonato Amazonense Série A 2025. A Federação também confirmou os times que estão aptos a disputar

o campeonato. Manaus, Amazonas, Manauara, RPE Parintins, Princesa do Solimões, São Raimundo, Nacional e Sete estão confirmados. No documento, a FAF deixa claro que não irá convidar nenhuma outra equipe para substituir o Irاندuba. O Hulk da Amazônia, por sua vez, está au-

tomaticamente rebaixado e só poderá voltar às disputas profissionais em 2026.

Vale lembrar que o Irاندuba enviou na última sexta-feira (22), um ofício para a Federação comunicando a desistência do Barezão 2025, sem detalhar o motivo. *Com informações da FAF

Atlético-MG é punido por atos de violência na final da Copa do Brasil

A 5ª Comissão Disciplinar do Superior Tribunal de Justiça Desportiva (DTJD) condenou o Atlético, nessa quarta-feira (27), com a perda de seis mandos de campo, dois já foram cumpridos – por atos de violência na final da Copa do Brasil, na Arena MRV. As penalidades foram aplicadas de forma unânime.

A punição nas últimas três partidas dessa sequência, no entanto, se deu “em caráter pedagógico”. A decisão do STJD permi-



te a presença de mulheres, crianças e adolescentes (até 16 anos), pessoas portadoras de deficiência

e idosos acima de 60 anos nesses compromissos.

O Galo ainda recebeu multa de R\$ 160 mil – R\$ 40 mil por cada bomba jogada em campo – e outros R\$ 14 mil por copos e objetos lançados no gramado, além de R\$ 20 mil por cânticos discriminatórios. Os fatos ocorreram no dia 10 de novembro, quando o Atlético perdeu para o Flamengo, na Arena MRV, em Belo Horizonte, por 1 a 0 e ficou com o vice-campeonato da Copa do Brasil.



MAO, Quinta-feira, 28 de Novembro de 2024 ■ Ano 5 ■ Nº 2269

PC do Amazonas prende três líderes de facções em operação contra o crime organizado

por Andreia Fernandes,
da redação

A Polícia Civil do Amazonas (PC-AM), deflagrou a Operação Renorcrim, que resultou na prisão de três líderes de facções criminosas na região. Os suspeitos foram detidos por tráfico de drogas e porte ilegal de armas de fogo de uso restrito. Além das prisões, a operação apreendeu mais de R\$ 60 mil em dinheiro e seis veículos, sendo três de luxo, usados pelas organizações criminosas.

A ação, coordenada pelo Departamento de Repressão ao Crime Organizado (DRCO) da PC-AM, teve como objetivo desarticular as facções que atuam no estado. Durante a opera-



ção, diversos mandados de busca e apreensão foram cumpridos, focando na captura dos líderes dessas organizações. A operação é parte da Rede Renorcrim, um esforço nacional para combater o crime organizado no Brasil.

Com o apoio da Secretaria Nacional de Segurança Pública (Senasp), a operação contou também com

a colaboração da Coordenação-Geral de Operações Integradas e Combate ao Crime Organizado (CGOI) e da Diretoria de Operações Integradas e de Inteligência (Diopi). A ação faz parte de um esforço contínuo das autoridades para enfraquecer as facções criminosas em nível nacional e garantir a segurança da população.

PM resgata vítima de tortura por grupo criminoso no “Buracão”, zona leste de Manaus

A Polícia Militar do Amazonas (PMAM), por meio da Força Tática, resgatou um jovem de 20 anos que estava sendo torturado por membros de uma facção criminosa no bairro Colônia Antônio Aleixo, zona leste de Manaus. O caso ocorreu após uma denúncia, informando que a vítima estava em uma área conhecida como Buracão. Ao chegarem ao local, os policiais flagraram suspeitos fugindo e iniciaram buscas na região.

Durante a varredura, os agentes ouviram gritos de socorro vindos de uma casa abandonada. Lá, encon-



traram o jovem amarrado, com o braço quebrado e diversos ferimentos. A vítima foi imediatamente resgatada e encaminhada ao Hospital e Pronto-Socorro Dr. João Lúcio Pereira Machado para receber atendi-

to médico. A PMAM reforça a importância da colaboração da população no combate ao crime e orienta que denúncias sobre atividades suspeitas sejam feitas pelos números 181 ou 190. A identidade.

“Bonde dos Mauricinhos”: vândalos prestam depoimento após espalharem violência em Manaus

Os jovens Enrick Benigno e Pedro Henrique, identificados como membros do grupo “Bonde dos Mauricinhos”, compareceram ontem (27), ao 1º Distrito Integrado de Polícia (DIP) em Manaus para prestar depoimento. Acompanhados por um advogado, eles evitaram falar com a imprensa. Pedro Henrique foi o primeiro a ser ouvido, com seu depoimento durando cerca de uma hora, seguido por Enrick Benigno.

A polícia não confirmou a presença de Marcos Vinicius Mota, outro acusado que também deveria comparecer ao DIP nesta manhã. O “Bonde dos Mauricinhos” ganhou notoriedade após vídeos nas redes sociais mostrarem ações violentas, como vandalismo, ataques a pessoas em situação de rua e até disparos em áreas residenciais.

Apesar da prisão preventiva dos acusados, as medidas cautelares foram aplicadas após um acordo que revogou a prisão. As investigações continuam, e os depoimentos prestados são considerados essenciais para esclarecer a participação de cada envolvido nos crimes cometidos pelo grupo.

Cogumelos comestíveis brasileiros têm potencial para serem comercializados, aponta estudo

Entre as mais de 2.000 espécies de cogumelos selvagens comestíveis na natureza pelo mundo, apenas 130 foram domesticadas pelos humanos. No Brasil, há registros de mais de 400 cogumelos comestíveis, sendo que cerca de 80 são bem conhecidos, com registros mais robustos.

Em um artigo publicado nesta semana, na revista “Anais da Academia Brasileira de Ciências”, um grupo de pesquisadores do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de São Paulo (IFSP) mostrou a viabilidade do cultivo e domesticação de duas espécies nativas, a *Auricularia fuscusuccinea*, chamada popularmente de orelha-de-macaco por sua textura gelatinosa, e a *Laetiporus gilbertsonii*, conhecida como frango-da-floresta também por conta de sua textura (no caso deste, apenas o micélio foi cultivado — o cogumelo propriamente dito ainda não foi obtido). Os pesquisadores descobriram ser possível introduzir as duas espécies no mercado para consumo.

A pesquisa foi feita entre 2018 e 2023, e os cientistas fizeram coletas das espécies dos cogumelos comestíveis em áreas de Mata Atlântica nos estados de São Paulo, Espírito Santo, Rio de Janeiro e Paraná. Em laboratório, foram avaliados critérios de crescimento micelial (desenvolvimento da colônia) sob diferentes condições ambientais e de substrato. As duas espécies se desenvolveram satisfatoriamente.

Com o avanço das pesquisas, a expectativa é montar linhas de produção das espécies para inseri-las no mercado.

Usar vape equivale a carga de nicotina de 120 cigarros, revela pesquisa

Um estudo brasileiro apontou que o vício em cigarros eletrônicos, também conhecidos como ‘vapes’, leva o organismo a uma exposição de nicotina equivalente a 120 cigarros.

Divulgada neste semana, a pesquisa foi realizada pelo Instituto do Coração (Incor) em parceria com a Vigilância Sanitária do Estado de São Paulo e a Faculdade de Medicina da USP (FMUSP). O estudo avaliou os níveis de nicotina presentes na corrente sanguínea de 417 usuários de vapes que estavam em espaços públicos e de entretenimento de São Paulo.

A maioria dos participantes (60%) afirmou já ter desejado parar de usar o cigarro eletrônico, mas sem sucesso. Entre eles,



60% disseram que nunca tinham fumado cigarros tradicionais antes dos vapes.

Em um dos participantes, que usava cigarros eletrônicos há pouco mais de um ano, foram encontrados 2,4 mil nanogramas (µg) de nicotina na corrente sanguínea. O valor é seis vezes mais alto que os 396 µg que os exames costumam indicar para pesso-

as que fumam 20 cigarros convencionais por dia há mais de 20 anos. Ou seja, o participante tinha nicotina equivalente a de um consumo de 120 cigarros no sangue.

A nicotina atua diretamente no coração, mudando a velocidade dos batimentos cardíacos e aumentando as chances do surgimento de arritmias e de infarto.

Brasil tem 14 pesquisadores no ranking dos mais influentes do mundo

O Brasil teve 14 pesquisadores na lista dos mais influentes do mundo, quatro a menos do que o ano passado. A USP é a instituição brasileira com mais docentes selecionados, oito ao todo, número que se manteve em relação a 2023.

Segundo a avaliação da consultoria britânica Clarivate Analytics, entre os classificados estão: Carlos Barrios (PUC-RS); Renata Bertazzi Levy (USP); Pedro Brancalion (USP); Geoffrey Cannon (USP); Mauro Galletti (Unesp); Maria Laura



Louzada (USP); José Marango (Cemaden); Carlos Monteiro (USP); Raul Santos (USP); Felipe Barreto Schuch (UFMS); Eurídice Martinez Steele (USP); Bernardo B. N. Strassburg (PUC-Rio); Cesar Gomes Victora (UFPEL) e Francis-

co Murilo Zerbini (UFV)

Nesta edição do ranking, divulgado anualmente desde 2014, foram classificados os 6.636 pesquisadores mais citados em 2024, oriundos de mais de 1.200 instituições em 59 países e 21 áreas de pesquisa.

O processo de avaliação e seleção se baseia em dados do índice de citações do Web of Science, juntamente com análises qualitativas realizadas por especialistas do Instituto de Informações Científicas (ISI, na sigla em inglês) da Clarivate.



Justiça condena Bradesco a pagar R\$ 50 mil por descumprir “Lei das Filas” em Manaus

por Andreia Fernandes, da redação

A 8ª Vara Cível da Comarca de Manaus determinou que o banco Bradesco pague R\$ 50 mil por dano moral coletivo devido ao descumprimento da “Lei das Filas”. A decisão é resultado de uma ação civil pública ajuizada pela 81ª Promotoria de Justiça Especializada em Defesa do Consumidor (Prodecon) do Ministério Público do Estado do Amazonas (MPAM). O banco foi acusado de manter filas superiores a cinco horas em suas agências, especialmente durante a pandemia, sem fornecer um atendimento adequado e sem seguir os requisitos da Lei Estadual nº 139/2013.

As denúncias envolvem as agências do Bradesco nas avenidas Álvaro Maia e Eduardo Ribeiro, onde



os clientes enfrentaram longas esperas e aglomerações. Inspeções realizadas entre 2017 e 2021 confirmaram as irregularidades. A promotora Sheyla Andrade dos Santos destacou que o banco não conseguiu comprovar que não havia descumprido a legislação estadual e o Código de Defesa do Consumidor (CDC), afirmando que era sua responsabilidade garantir um atendimento eficiente.

O juiz Mateus Guedes

Rios ressaltou que a imposição de prazos máximos de atendimento é fundamental para garantir a dignidade dos consumidores. A multa de R\$ 50 mil tem um caráter pedagógico, com o intuito de desencorajar novas infrações e garantir que os direitos dos usuários dos serviços bancários sejam respeitados. O valor será destinado ao Fundo de Defesa de Direitos Difusos (FDD), com correção monetária.

Justiça julga irregular as contas da Câmara de Juruá-AM e aplica multa em ex-presidente de R\$ 300 mil

O Tribunal de Contas do Amazonas (TCE-AM), julgou irregulares as contas da Câmara Municipal de Juruá referentes ao exercício de 2014, sob responsabilidade do então presidente Raimundo Marcondes de Oliveira dos Santos. A decisão, tomada na 42ª Sessão Ordinária foi proferida ontem (27), resultou na aplicação de multas e na devolução de R\$ 306,8 mil, sendo R\$ 293,2 mil em alcance e R\$ 13,6 mil em penalidades. A decisão foi tomada após uma nova análise, uma vez que o julgamento anterior, em 2017, havia sido anulado por falta de oportunidade para correção das falhas.

Entre as irregularidades encontradas, destacaram-se a falta de controle sobre materiais adquiridos por licitação e a ausência de comprovação das entradas e saídas de recursos. Materiais como limpeza e expediente, comprados por adesão a atas de registro de preços, não tiveram sua destinação devidamente comprovada. O ex-presidente tem 30 dias para regularizar a situação ou recorrer da decisão do Tribunal Pleno.

Na mesma sessão, o TCE-AM também julgou irregulares as contas do Fundo de Apoio aos Pequenos Negócios Produtivos de Maués (Funpeq), referentes a 2021. As falhas, como falta de controle interno e ausência de comprovação de despesas, resultaram em multas de R\$ 6,8 mil para cada um dos gestores responsáveis, José Luiz da Costa Virgolino e Daniela Brandt de Oliveira, além de glosas que somam R\$ 45,9 mil e R\$ 30,3 mil, respectivamente.

TCE-AM lança revista científica para fomentar produção acadêmica sobre controle externo

O Tribunal de Contas do Amazonas (TCE-AM), e o Ministério Público de Contas (MPC), lançam nesta quinta-feira (28), sua primeira Revista Científica, em evento especial com a presença de autoridades e acadêmicos. O lançamento visa promover a pesquisa e o debate sobre o controle externo e as funções das cortes de contas, marcando um avanço na valorização da produção acadêmica na área.

A presidente do TCE-AM, conselheira Yara Amazônia Lins, destaca a



importância desse projeto para a instituição, enquanto o vice-presidente da Corte e presidente da Comissão da Revista, conselheiro Fabian Barbosa, reforça o compromisso do TCE-AM com a produção científica de qualidade e o

aperfeiçoamento técnico das atividades de fiscalização.

O evento contará com a palestra do desembargador Luís Geraldo Sant’Ana Lanfredi, do Tribunal de Justiça de São Paulo (TJSP), que abordará a atuação dos tribunais de contas na fiscalização do sistema prisional. Além disso, haverá painéis temáticos e premiação aos vencedores do concurso de artigos científicos. A coletiva de imprensa ocorrerá às 8h30, no Hall do Auditório do TCE-AM.



ESTADO DO AMAZONAS
Prefeitura Municipal de Jutai
Central de Compras

AVISO DE LICITAÇÃO

PREGÃO ELETRÔNICO Nº 009/2024 – SRP CCSC/PMJ

O MUNICÍPIO DE JUTAÍ, inscrito no CNPJ (MF) sob o nº 04.285.896/0001-53, por intermédio da CENTRAL DE COMPRAS, SERVIÇOS E CONTRATOS - CCSC, torna público para conhecimento dos interessados que realizará por meio da Plataforma Bolsa Nacional de Compras – BNC – Licitações Eletrônicas no seguinte endereço eletrônico <https://bnc.org.br/>, Objeto: Formação de registro de preços para AQUISIÇÃO DE MEDICAMENTOS BÁSICOS, ANTIBIÓTICOS E CONTROLADOS, para atender as demandas da Secretaria Municipal de Saúde do Município de Jutai-Am, pelo período de 12 meses, de acordo com as condições constantes no termo de referência e seus anexos. Início de Cadastro de Proposta: 29/11/2024 à 9h (horário de Manaus); Limite para impugnação: 06/12/2024 até às 17h (horário de Manaus); Limite de Acolhimento das Propostas: 11/12/2024 às 08h (horário de Manaus); Tipo de Licitação: Menor Preço por item. Data da Sessão: 11/12/2024 - Horário da Sessão: 9h (horário de Manaus); Local: Plataforma Bolsa Nacional de Compras – BNC – <https://bnc.org.br/>. Modo de Disputa: Aberto; Regência legal: Lei Federal nº 14.133/2021 regulamentada pelo Decreto Municipal Nº 013/2024-GP; Informações: O edital e seus anexos estão disponíveis gratuitamente pelo portal BNC, no mesmo endereço eletrônico citado. Outras informações através do e-mail: licitacaojutai@gmail.com.

Jutai (AM), 27 de novembro de 2024

MESSIAS LIMA DE CASTRO
 Pregoeiro



ESTADO DO AMAZONAS
Prefeitura Municipal de Careiro da Várzea
Comissão Permanente de Licitação - CPL

EXTRATO DO TERMO DE PREMIAÇÃO
EXECUÇÃO CULTURAL Nº 029/2024

Extrato do Termo de Premiação Execução Cultural Nº 029/2024, tendo por objeto a concessão de premiação a agentes culturais que exercem atividade relevante no Município de Careiro da Várzea contempladas pelo Edital nº 004/2024 – FILHOS DESSA TERRA – AUDIOVISUAL - nos termos da Lei Complementar nº 195/2022 (Lei Paulo Gustavo), do Decreto nº 11.525/2023 (Decreto Paulo Gustavo) e do Decreto 11.453/2023 (Decreto de Fomento).

Partes: O Município de Careiro da Várzea, através da Secretaria Municipal de Cultura e Artes o agente cultural, MR EVENTOS, CNPJ: 10.872.606/0001-70

Objeto: Premiação ao agente cultural que exercem atividade relevante no Município de Careiro da Várzea, contemplado no pelo Edital nº 004/2024 – FILHOS DESSA TERRA – AUDIOVISUAL

Valor Total: R\$ 50.000,00 (cinquenta mil reais).

Data de Assinatura do Termo: 20/11/2024.

Vigência do Termo Execução Cultural: 05 (cinco) meses, podendo ser prorrogado por mais 30 (trinta dias).

Signatários: Secretaria Municipal de Cultura e Artes e MR eventos.

Careiro da Várzea, 20 de novembro de 2024.

Gabriel Migueis Nascimento
 Secretário Municipal de Cultura e Artes



ESTADO DO AMAZONAS
Prefeitura Municipal de Careiro da Várzea
Comissão Permanente de Licitação - CPL

EXTRATO DO TERMO DE PREMIAÇÃO
EXECUÇÃO CULTURAL Nº 030/2024

Extrato do Termo de Premiação Execução Cultural Nº 030/2024, tendo por objeto a concessão de premiação a agentes culturais que exercem atividade relevante no Município de Careiro da Várzea contempladas pelo Edital nº 004/2024 – FILHOS DESSA TERRA – AUDIOVISUAL - nos termos da Lei Complementar nº 195/2022 (Lei Paulo Gustavo), do Decreto nº 11.525/2023 (Decreto Paulo Gustavo) e do Decreto 11.453/2023 (Decreto de Fomento).

Partes: O Município de Careiro da Várzea, através da Secretaria Municipal de Cultura e Artes o agente cultural, Done Consultoria LTDA, CNPJ: 19.557.557/0001-56

Objeto: Premiação ao agente cultural que exercem atividade relevante no Município de Careiro da Várzea, contemplado no pelo Edital nº 004/2024 – FILHOS DESSA TERRA – AUDIOVISUAL

Valor Total: R\$ 50.000,00 (cinquenta mil reais).

Data de Assinatura do Termo: 20/11/2024.

Vigência do Termo Execução Cultural: 05 (cinco) meses, podendo ser prorrogado por mais 30 (trinta dias).

Signatários: Secretaria Municipal de Cultura e Artes e Done Consultoria LTDA.

Careiro da Várzea, 20 de novembro de 2024.

GABRIEL MIGUEIS NASCIMENTO
 SECRETÁRIO MUNICIPAL DE CULTURA E ARTE



ESTADO DO AMAZONAS
Prefeitura Municipal de Careiro da Várzea
Comissão Permanente de Licitação - CPL

EXTRATO DO TERMO DE PREMIAÇÃO
EXECUÇÃO CULTURAL Nº 031/2024

Extrato do Termo de Premiação Execução Cultural Nº 031/2024, tendo por objeto a concessão de premiação a agentes culturais que exercem atividade relevante no Município de Careiro da Várzea contempladas pelo Edital nº 004/2024 – FILHOS DESSA TERRA – AUDIOVISUAL - nos termos da Lei Complementar nº 195/2022 (Lei Paulo Gustavo), do Decreto nº 11.525/2023 (Decreto Paulo Gustavo) e do Decreto 11.453/2023 (Decreto de Fomento).

Partes: O Município de Careiro da Várzea, através da Secretaria Municipal de Cultura e Artes o agente cultural, MP LUCAS LTDA, CNPJ: 32.383.672/0001-10

Objeto: Premiação ao agente cultural que exercem atividade relevante no Município de Careiro da Várzea, contemplado no pelo Edital nº 004/2024 – FILHOS DESSA TERRA – AUDIOVISUAL

Valor Total: R\$ 71.000,00 (setenta e um mil reais).

Data de Assinatura do Termo: 20/11/2024.

Vigência do Termo Execução Cultural: 05 (cinco) meses, podendo ser prorrogado por mais 30 (trinta dias).

Signatários: Secretaria Municipal de Cultura e Artes e MP LUCAS LTDA.

Careiro da Várzea, 20 de novembro de 2024.

GABRIEL MIGUEIS NASCIMENTO
 SECRETÁRIO MUNICIPAL DE CULTURA E ARTE