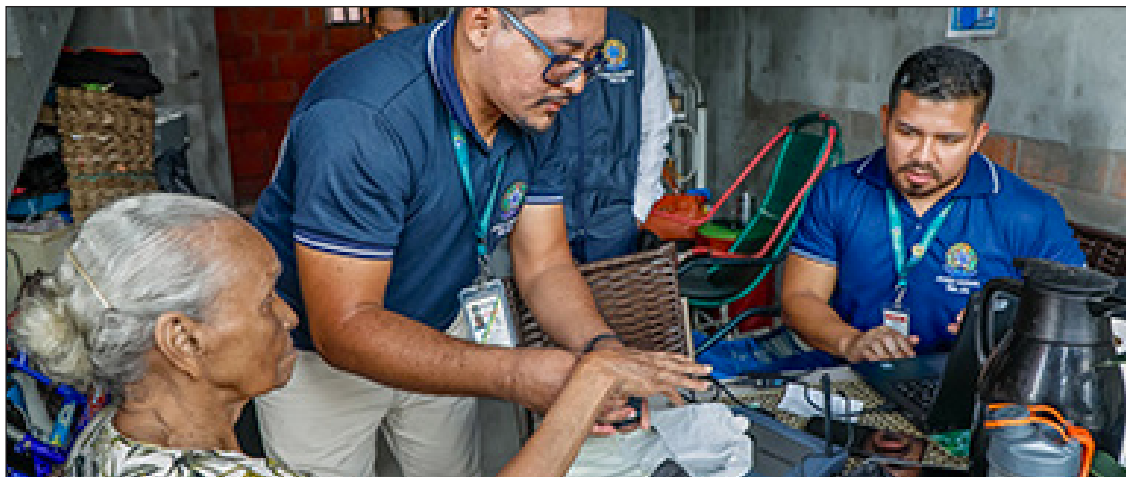


TRE-AM
facilita acesso
de pessoas
impossibilitadas
às zonas
eleitorais



Página 8



Mulheres devem mais que homens, mas também lideram em renegociações pagas, diz CNC

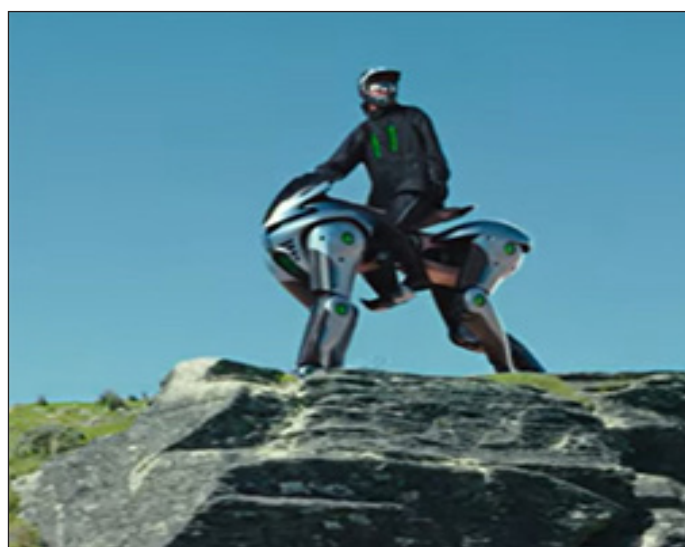


PÁGINA 7



Prefeito David Almeida vistoria instalação da primeira estação meteorológica de Manaus

Página 2



Kawasaki apresenta Corleo, cavalo robô inovador na exposição de Kansai 2025

Página 9

CMM delibera PL para instalação de câmeras em hospitais da capital



A Câmara Municipal de Manaus (CMM) deu um passo importante em direção à segurança e à transparência nos hospitais da cidade. Nesta semana foi aprovado o parecer favorável da 2ª Comissão de Constituição, Justiça e Redação ao Projeto de Lei nº 218/2023, de autoria do vereador Elan Alencar (Democracia Cristã).

O projeto propõe que todos os hospitais públicos e privados de Manaus instalem câmeras de monitoramento em áreas estratégicas, como blocos cirúrgicos, unidades de terapia intensiva (UTIs) e salas de recuperação. A medida visa garantir que os registros de movimentação de pessoas, administração de medicamentos e realização de procedimentos médicos sejam documentados, promovendo maior controle e segurança.

Agora, o projeto segue para a 3ª Comissão de Finanças, Economia e Orçamento, onde será analisado antes de dar continuidade ao seu percurso legislativo. Caso aprovado, poderá transformar significativamente a forma como os procedimentos médicos são monitorados.

Prefeito David Almeida vistoria instalação da primeira estação meteorológica de Manaus

O prefeito de Manaus, David Almeida, voltou, na manhã de ontem (9), ao local onde é instalada a primeira estação meteorológica da cidade, na sede da Secretaria Municipal de Limpeza Urbana (Semulsp), no bairro Compensa, zona Oeste. A ação faz parte de um projeto inédito da gestão municipal, que prevê a implantação de nove estações em pontos estratégicos da capital, criando a primeira rede de monitoramento climático própria da cidade.

“Estamos aqui instalando a torre e a antena da primeira estação meteorológica da Prefeitura de Manaus. Esta será a primeira de nove estações espalhadas por toda a cidade, formando uma verdadeira



rede de proteção climática. É um projeto inovador, que segue padrões nacionais e internacionais de qualidade e precisão dos dados”, destacou o prefeito David Almeida, durante visita técnica.

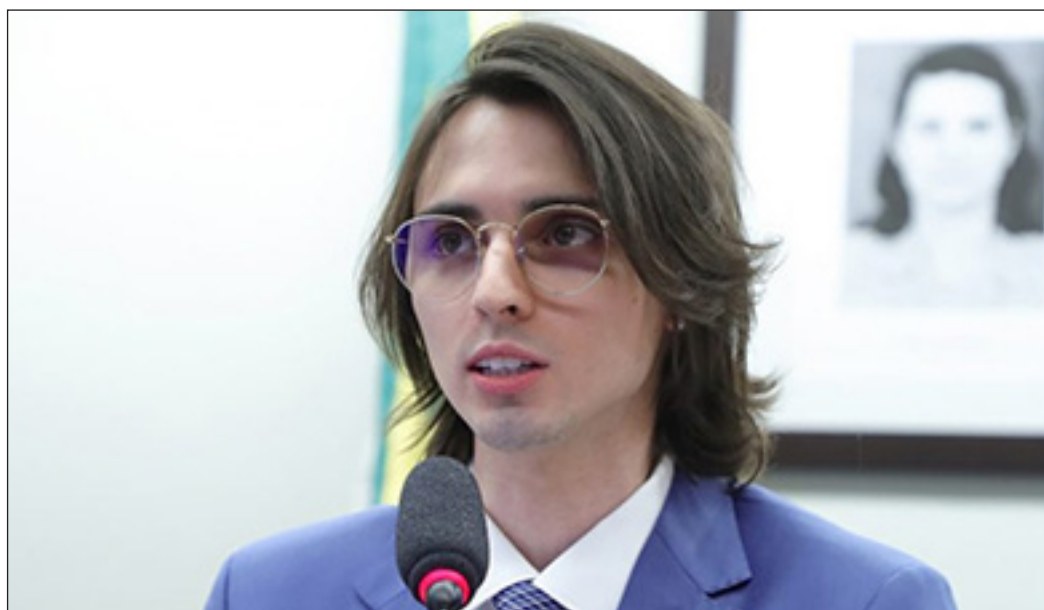
O gestor municipal explicou que cada estação fará a leitura de nove variáveis meteorológicas essen-

ciais, garantindo dados em tempo real para uma gestão mais eficiente e estratégica. “Teremos sensores de chuva, radiação solar, umidade, velocidade do vento e outros. Com essas informações, conseguiremos planejar melhor nossas ações e proteger ainda mais a nossa população”, completou.

Projeto de Lei cria benefício financeiro para inclusão digital na Amazônia

Está em análise na Câmara dos Deputados o Projeto de Lei 4902/24, que propõe a criação do Programa de Subsídio Digital para Famílias de Baixa Renda na Amazônia. A proposta é de autoria do deputado Amom Mandel (Cidadania-AM). A iniciativa tem como objetivo ampliar o acesso à internet na região, reduzir a desigualdade digital e incentivar o uso da tecnologia para educação, saúde e desenvolvimento social.

O programa prevê a criação de vouchers digitais para subsidiar a contratação de planos de internet fixa ou móvel por famílias inscritas no Cadastro Único (CadÚnico). Também estão previstas parcerias com provedores para



oferecer planos com preços acessíveis, além de campanhas de divulgação e um sistema de monitoramento para avaliar os impactos da política na inclusão digital. O valor do benefício será definido com base na renda familiar e no custo médio da internet na região.

O projeto tramita em caráter conclusivo e será analisado por comissões temáticas da Câmara, incluindo a da Amazônia, de Comunicação e de Constituição e Justiça. Para entrar em vigor, a proposta ainda precisará ser aprovada tanto na Câmara quanto no Senado.



Em Honduras Lula debate sobre integração regional e segurança alimentar



O presidente Luiz Inácio Lula da Silva participou ontem (9), da IX Cúpula de Chefes de Estado e de Governo da Comunidade de Estados Latino-Americanos e Caribenhos (Celac), em Tegucigalpa, Honduras. Na ocasião, serão discutidas pautas prioritárias do bloco, como a integração regional, o combate às mudanças climáticas e a segurança alimentar.

Aos líderes do bloco, que

reúne os 33 países da América Latina e do Caribe, o Brasil vai propor uma candidatura unificada da região para o cargo de secretário-geral da Organização das Nações Unidas (ONU), preferencialmente de uma mulher, tendo em vista que nunca houve uma liderança feminina nessa posição. O mandato do atual secretário-geral da ONU, António Guterres, termina no ano que vem, quando deverá ser

escolhida uma nova pessoa para o cargo.

O presidente Lula também vai convidar os líderes dos países da América Latina e do Caribe para participarem da COP30, marcada para novembro deste ano, no Brasil, e para aderirem à Aliança Global Contra a Fome e a Pobreza. A iniciativa proposta pelo Brasil na presidência do G20 tem como meta erradicar a fome no mundo até 2030.

Conselho do Congresso aprova relatório que propõe regras para plataformas de streaming

O Conselho de Comunicação Social (CCS) do Congresso Nacional aprovou nesta semana um relatório que propõe a regulamentação dos serviços de vídeo sob demanda (VOD), como as plataformas de streaming.

O texto, elaborado pela conselheira Sonia Santana, sugere a obrigatoriedade de pagamento da Contribuição para o Desenvolvimento da Indústria Cinematográfica Nacional



(Condecine) por essas empresas, além da inclusão de uma cota mínima de produções brasileiras nos catálogos. O relatório foi construído após diversas audiências públicas e tam-

bém trata da garantia de direitos autorais para produtores de conteúdo.

No Congresso, dois projetos de lei já tratam do tema. O PL 2.331/2022, aprovado no Senado em 2024, prevê cobrança de até 3% da receita bruta anual das plataformas pela Condecine. Já o PL 8.889/2017, em análise na Câmara, propõe que ao menos 10% do faturamento seja investido na aquisição de obras nacionais.

Câmara aprova prioridade no atendimento em serviços públicos para pessoas com doenças raras

A Comissão de Defesa dos Direitos das Pessoas com Deficiência da Câmara dos Deputados aprovou proposta que altera o Estatuto da Pessoa com Deficiência para estender à pessoa com doença rara o direito ao atendimento prioritário em serviços públicos. Para ter esse direito, a pessoa com doença rara deverá atender aos requisitos estabelecidos na própria lei para ser considerada pessoa com deficiência.

De acordo com a lei, considera-se pessoa com deficiência aquela que tem impedimento de longo prazo de natureza física, mental, intelectual ou sensorial, o qual, em interação com uma ou mais barreiras, pode obstruir sua participação plena e efetiva na sociedade em igualdade de condições com as demais pessoas. O texto aprovado foi o substitutivo do relator, deputado Weliton Prado (Solidariedade-MG), ao Projeto de Lei 3054/24, da deputada Missionária Michele Collins (PE), atualmente na suplência.

A proposta será analisada, em caráter conclusivo, pelas comissões de Saúde; e de Constituição e Justiça e de Cidadania. Para virar lei, o texto precisa ser aprovado na Câmara dos Deputados e no Senado Federal. A proposta será analisada, em caráter conclusivo, pelas comissões de Saúde; e de Constituição e Justiça e de Cidadania.

Para virar lei, o texto precisa ser aprovado na Câmara dos Deputados e no Senado Federal.



Taleban minimiza prisão de britânicos, mas diz que caso será resolvido pela Justiça

O Taleban se pronunciou pela primeira vez sobre a prisão do casal britânico Peter e Barbie Reynolds, detido no Afeganistão desde fevereiro. Segundo o porta-voz do Ministério do Interior, Abdul Mateen Qani, o caso será decidido com base na sharia, a lei islâmica, e não representa um crime grave. O casal, ambos com mais de 70 anos, foi levado da província de Bamiyan para a capital, Cabul, onde permanece na prisão de Pul-e-Charkhi, conhecida por suas péssimas condições.

Apesar de familiares denunciarem maus-tratos e a falta de informações sobre as acusações, o Taleban evitou comentar detalhes. Qani afirmou que o processo já foi transferido para os tribunais e disse acreditar que o caso será resolvido em breve. “É um assunto pequeno e não deve ser motivo de preocupação”, declarou à agência Associated Press.

A prisão dos Reynolds ganhou repercussão internacional após a libertação da americana Faye Hall, detida junto com eles e solta em 30 de março com ajuda de mediadores do Catar. Hall havia sido acusada de uso não autorizado de drone. Até o momento, o governo britânico não se pronunciou oficialmente sobre a situação do casal.

Venezuela acusa EUA de plano de ataque forjado e coloca Forças Armadas em alerta



O governo da Venezuela colocou suas Forças Armadas em estado de alerta máximo após acusar os Estados Unidos de planejarem um ataque simulado contra uma plataforma da Exxon-Mobil localizada em águas disputadas com a Guiana. A denúncia, feita pela vice-presidente Delcy Rodríguez, aponta que o objetivo seria criar um pretexto para uma intervenção militar na

região do Essequibo, território reivindicado por Caracas há mais de um século.

Ela também citou o governo da Guiana, a opositora María Corina Machado e o empresário Erik Prince como supostos envolvidos. O ministro da Defesa, Vladimir Padrino López, reforçou as acusações no dia seguinte, afirmando que o episódio seria mais um exemplo do “manual imperialista” dos

EUA para justificar ações hostis contra países soberanos.

A tensão na região se intensificou desde fevereiro, após a entrada de um navio de guerra venezuelano nas águas contestadas. A movimentação levou a uma resposta dos EUA, cujo secretário de Estado, Marco Rubio, alertou que um ataque à Guiana ou à ExxonMobil teria sérias consequências.

Presidente Trump quer apoiar Inteligência Artificial com energia gerada com carvão

Uma das questões mais debatidas quando se fala em Inteligência Artificial (IA) é o alto consumo de energia dos equipamentos necessários para viabilizar essa tecnologia. E o presidente dos Estados Unidos, Donald Trump, acredita ter encontrado uma solução para o problema.

Segundo o site Business Insider, Trump assinou nesta terça-feira, dia 8, uma ordem executiva com o objetivo de reativar a indústria do carvão e as usinas termelétricas, a fim de gerar energia suficiente



para abastecer os centros de dados usados pela IA.

De acordo com estimativas da Agência Internacional de Energia, esse tipo de centro de dados consome

entre 2% e 3% da energia em nível global. E, com a adoção crescente da IA, é praticamente certo que essa porcentagem aumentará nos próximos anos.



CMA promove evento gratuito de serviços e atividades na Orla da Ponta Negra neste domingo

O Comando Militar da Amazônia (CMA), convida a população de Manaus para a “Ação Cidadania Verde-Oliva”, que ocorrerá neste domingo, 13 de abril, na Orla da Ponta Negra, das 9h às 20h. O evento, gratuito e voltado para todas as idades, faz parte das comemorações da Semana do Exército e oferece uma variedade de serviços e atividades à comunidade.

Durante a “Ação Cidadania Verde-Oliva”, os moradores poderão aproveitar serviços essenciais como atendimentos médicos, vacinação gratuita para adultos e pets, além de atividades para a melhor idade. O evento também contará com serviços odontológi-



cos, orientação nutricional, e informações sobre ingresso no Exército, alistamento militar, além de oportunidades de estágio e emprego com o apoio do SENAI e IEL.

O público poderá participar de demonstrações dos cães de guerra do 7º Batalhão de Polícia do Exército,

ver de perto uma aeronave do 4º Batalhão de Aviação e receber mudas de plantas, contribuindo para a conscientização ambiental. O evento será encerrado com a apresentação da Banda de Música do CMA, celebrando a cultura e a união entre as forças armadas e a população.

Governo e Instituto Maurício de Sousa lançam gibi sobre valorização dos idosos

O Governo Federal, em parceria com o Instituto Maurício de Sousa, lançou a revista em quadrinhos Turma da Mônica em: Intergeracionalidade, que aborda a importância de valorizar e respeitar os idosos. A história de Xabéu e sua avó Dona Xepa visa combater estereótipos e promover o entendimento entre gerações. O evento de lançamento ocorreu no Instituto Federal Goiano, em Iporá (GO), com a participação de estudantes do 4º ano do ensino fundamental.

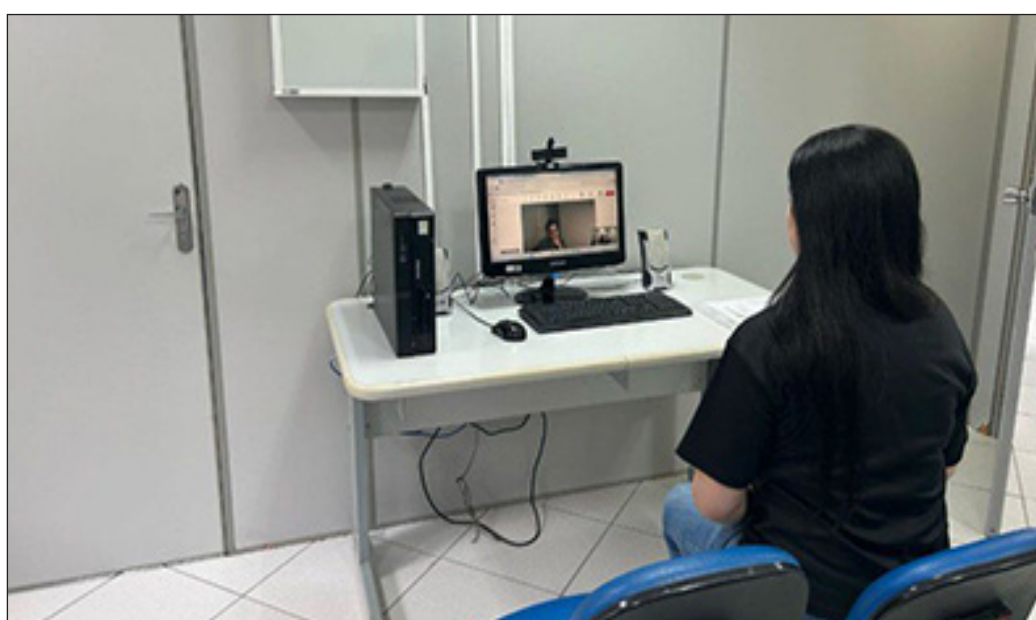
A iniciativa também fez parte do programa “Envelhecer nos Territórios”, que promove o envelhecimento ativo e a inclusão social dos idosos. O programa busca conscientizar as gerações mais jovens sobre o respeito aos direitos dos idosos. Dona Maria de Fátima, participante do programa, compartilhou sua experiência positiva, enfatizando a importância de tratar os idosos com carinho e respeito.

O programa já realizou mais de 45 mil visitas domiciliares a idosos em Iporá, cidade com alta taxa de envelhecimento. Com essas visitas, o programa busca criar políticas públicas para melhorar a qualidade de vida dos idosos, combater violação de direitos e promover a inclusão dessa faixa etária na sociedade.

INSS oferece perícia médica remota e amplia acesso à saúde com unidades itinerantes e tecnologia

A teleperícia, ou perícia conectada, tem revolucionado o atendimento do INSS, permitindo que segurados realizem a análise médico-pericial por vídeo, sem necessidade de deslocamento. Em 2024, o serviço atendeu 67.241 pessoas, e até março deste ano, 28.387 já foram avaliadas remotamente. A iniciativa, que também é realizada em unidades itinerantes como o PREVBarco e PREVMóvel, amplia o acesso à população.

Lançada pelo Ministério da Previdência Social e INSS, a teleperícia visa cobrir áreas sem médicos peritos ou com longos tempos de espera. Atualmente, o serviço está disponível



em 221 localidades, com 145 médicos peritos envolvidos, um grande aumento desde o início do programa, que começou com 57 unidades no Nordeste e 30 peritos.

Além da perícia médica, o INSS também tem utilizado a tecnologia para a avaliação social dos segurados, essencial para

a concessão do Benefício de Prestação Continuada (BPC). Em 2024, 108.975 pessoas passaram pela avaliação social remota, uma alta de 44,7% em relação ao ano anterior. Com 190 assistentes sociais no atendimento remoto, o processo de concessão de benefícios se torna mais ágil e acessível.

Ibama realiza ação de fiscalização na UHE Corumbá IV e embarga 22 Áreas em Goiás

O Instituto Brasileiro do Meio Ambiente e dos Recursos Naturais Renováveis (Ibama) realizou uma fiscalização na Usina Hidrelétrica (UHE) Corumbá IV, em Goiás, com o objetivo de identificar construções irregulares e outras atividades humanas em Área de Preservação Permanente (APP). Durante a operação, 22 áreas foram embargadas e 21 autos de infração foram registrados, além de duas notificações para investigar possíveis outras infrações.

A APP da UHE Corumbá IV, localizada a 100 metros da cota máxima do reservatório, é crucial para a proteção dos recursos hídricos e a preservação da biodiversidade do Cerrado. No entanto, a ocupação desordenada na região tem prejudicado a regeneração natural da área e causado danos significativos ao equilíbrio ecológico local. A operação reforça o compromisso do Ibama com a proteção ambiental e a aplicação da legislação, buscando garantir a preservação das APPs e a manutenção dos serviços ambientais essenciais. O órgão também pode adotar medidas administrativas e judiciais adicionais para responsabilizar os infratores e promover a recuperação das áreas degradadas.

Ameaçado de extinção, gato-mourisco é visto em área protegida no Pará

Recentemente, a presença do gato-mourisco (*Herpailurus yagouaroundi*), espécie classificada como “Vulnerável” à extinção, foi registrada em uma área de preservação em Vitória do Xingu, no Pará, perto da Usina Hidrelétrica de Belo Monte. Esse felino de porte médio, que habita diversas regiões da América, enfrenta grandes ameaças como a perda de habitat e atropelamentos, o que tem levado à sua classificação como uma espécie em risco.

Felipe de Carvalho Cid, biólogo do Ibama, destacou o papel crucial do gato-mourisco no controle



populacional de pequenos vertebrados e no equilíbrio ecológico das regiões em que vive. A presença do felino tem sido monitorada através do Projeto de Monitoramento de Mamíferos Terrestres, inserido

no Programa de Conservação da Fauna da UHE Belo Monte, com o objetivo de avaliar os impactos ambientais e implementar ações de preservação.

Além da observação em Vitória do Xingu, um gato-mourisco foi recentemente reabilitado no Rio de Janeiro e reintegrado à natureza. Equipado com um rádio-collar, o animal será monitorado por pesquisadores para entender sua adaptação ao novo ambiente e os desafios para sua preservação, reforçando a importância dos esforços contínuos na conservação da biodiversidade.

Sustentabilidade no Campo: embalagem reciclada ganha destaque no agro brasileiro

O agronegócio brasileiro, um dos maiores do mundo, se destaca também pela sua responsabilidade ambiental, com 100% das embalagens de defensivos agrícolas devolvidas sendo recicladas de maneira adequada. Esse modelo não só evita danos ambientais, mas também contribui para a preservação de 26% do território nacional, um total de 218 milhões de hectares. A reciclagem das embalagens é um exemplo global de boas práticas ambientais no Brasil.

A Campo Limpo, pioneira na reciclagem de embalagens de defensivos agrícolas, tem sido fundamental nesse processo. Desde 2008, a empresa já produziu mais de 100 milhões de embalagens reci-



cladas, evitando a emissão de gases do efeito estufa e a extração de novos recursos naturais. A reciclagem dessas embalagens também é uma solução eficaz para os resíduos químicos, evitando seu descarte inadequado no meio ambiente.

O Brasil é reconhecido globalmente pela sua atuação nesse setor, com

iniciativas que fortalecem a reputação do agronegócio no mundo. Empresas como a Ourofino Agrociência, que adquirem embalagens recicladas, reforçam o compromisso com a sustentabilidade e se destacam por adotar práticas que beneficiam tanto o meio ambiente quanto a imagem perante consumidores e parceiros.



Mulheres devem mais que homens, mas também lideram em renegociações pagas, diz CNC

Apesar de liderarem os índices de endividamento no Brasil, as mulheres demonstram maior comprometimento na renegociação e quitação de dívidas do que os homens. Dados da Confederação Nacional do Comércio (CNC) mostram que 76,9% das mulheres estavam endividadas em fevereiro de 2025. No entanto, elas são maioria nos programas de renegociação e se mostram mais disciplinadas financeiramente.

Grande parte dessas mulheres pertence a famílias de baixa renda e, muitas vezes, são as únicas provedoras do lar. Segundo a Serasa, 93% participam ativamente da gestão do orçamento doméstico, e 33% são as únicas responsáveis pelas finanças da



casa. Mesmo enfrentando obstáculos como salários mais baixos e dificuldade de acesso ao crédito, elas fecham 25% mais acordos no Feirão Serasa Limpa Nome, com o objetivo de manter o CPF limpo e preservar o acesso a financiamentos.

Além da sobrecarga da dupla jornada trabalho

formal e tarefas domésticas, as mulheres mostram maior organização no controle do orçamento. Especialistas apontam que o problema não está na falta de disciplina financeira, mas sim na desigualdade de oportunidades no mercado e no acesso limitado a crédito com condições justas.

Após 4 meses de estabilidade, varejo cresce 0,5% e atinge maior patamar da série

As vendas do comércio varejista cresceram 0,5% entre janeiro e fevereiro de 2025, alcançando o maior patamar da série histórica iniciada em 2000, segundo a Pesquisa Mensal de Comércio (PMC), divulgada ontem (9) pelo Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística (IBGE). O crescimento encerra uma sequência de quatro meses de estabilidade.

O destaque ficou por conta da retomada do setor de hiper e supermercados, que subiu 1,1%, impulsionado pela preferência dos consumidores por itens essenciais, diante de um cenário econômico ainda desafiador. Quatro das oito atividades pesquisadas registraram alta no mês, com destaque também para móveis e eletrodomésticos (0,9%), artigos farmacêuticos (0,3%) e outros artigos de uso pessoal e doméstico (0,1%). Segundo o IBGE, o recuo na área de papelaria refletiu a redução na venda de material escolar e o fechamento de livrarias físicas.

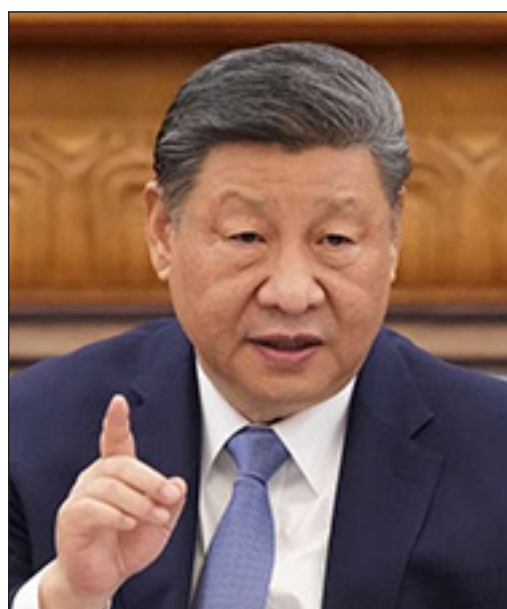
Na comparação com fevereiro de 2024, o varejo teve alta de 1,5%, com cinco setores em crescimento, entre eles móveis e eletrodomésticos (9,3%) e vestuário (8,6%).

No varejo ampliado, que inclui veículos e material de construção, o avanço foi de 2,4% no período. A próxima divulgação da PMC, com os dados de março de 2025, está prevista para 15 de maio.

China busca estreitar laços com vizinhos para reduzir impacto de tarifas dos EUA

Os principais líderes da China estão buscando estreitar laços com os países asiáticos vizinhos, sinalizando que Pequim tenta promover a colaboração regional em sua disputa comercial com os EUA. O presidente chinês, Xi Jinping, e outros membros importantes do Partido Comunista se reuniram na última terça (8) e ontem (9), para discutir o aprofundamento dos laços de segurança e comércio com o restante da região, de acordo com a agência de notícias estatal Xinhua.

Autoridades presentes à reunião disseram que pretendem gerar integração



econômica com os países vizinhos e fortalecer a cooperação nas cadeias industriais e de suprimentos. Separadamente, um alto funcionário do Ministério do Comércio da China disse a repórteres nesta quarta que a China trabalhará com mais parceiros

comerciais e está confiante em lidar com quaisquer desafios.

A China também promoveu recente reunião com o Japão e a Coreia do Sul para discutir os laços trilaterais. As chamadas tarifas “recíprocas” dos EUA a importações globais entraram em vigor nesta quarta, incluindo uma massiva tarifação de 104% a produtos da China. Pequim reiterou ontem (9), a promessa de tomar “medidas resolutas” para defender seus direitos comerciais e de “lutar até o fim”, embora não tenha fornecido detalhes de como pretende responder a Washington.



Ministério da Justiça inicia envio de notificações para celulares roubados ou furtados

O Ministério da Justiça e Segurança Pública (MJSP) passou a enviar notificações via WhatsApp para celulares com alerta de bloqueio por roubo, furto ou perda registrados no Programa Celular Seguro. As mensagens são enviadas automaticamente pelos números oficiais e verificados do ministério (2025-3000 e 2025-3003) sempre que um novo chip é inserido em um aparelho com restrição. O objetivo é restituir o celular à vítima e responsabilizar quem comercializa esses dispositivos de forma irregular.

Ao receber o alerta, o usuário deve acessar o site www.gov.br/celularseguro e seguir as orientações, além de comparecer a uma delegacia para regularizar a situação. Se a pessoa não comprovar a posse legítima ou apresentar nota fiscal, terá que devolver o aparelho. A medida vale para casos em que o titular do celular roubado tenha acionado o chamado “Modo Recuperação”.

O programa também disponibiliza o Cadastro Nacional de Celulares com Restrição, que permite consultar se um aparelho usado foi roubado ou extraviado. A verificação é feita pelo número IMEI, que pode ser digitado manualmente ou lido por código de barras no app Celular Seguro.

O banco de dados reúne informações da Anatel, Celular Seguro e boletins de ocorrência de todos os estados, somando milhões de registros.

TRE-AM facilita acesso de pessoas impossibilitadas às zonas eleitorais

O Tribunal Regional Eleitoral do Amazonas (TRE-AM) realizou ontem (9), atendimento eleitoral domiciliar a eleitores da 1ª Zona Eleitoral, localizada no Centro de Manaus. A iniciativa, conduzida pelo Núcleo de Administração do Fórum (NAF), tem como objetivo assegurar o pleno exercício da cidadania a pessoas com dificuldades de locomoção, oferecendo serviços como alistamento, transferência de título, revisão cadastral e coleta biométrica.

O atendimento é feito de forma itinerante entre as 13 Zonas Eleitorais da capital, com agendamento prévio e avaliação da necessidade por parte da Justiça Eleitoral. Segundo o juiz Adonai Abrantes, da 1ª Zona, as equipes são



acionadas apenas mediante solicitação do próprio eleitor ou de familiares próximos. “Levamos todo o equipamento necessário até a residência do eleitor, respeitando os princípios da equidade e acessibilidade”, afirmou.

Além da ação no Centro, a 62ª Zona Eleitoral também prestou atendimento no bairro Tarumã, garantindo os mesmos serviços

a um eleitor com deficiência. A medida foi elogiada por familiares dos beneficiados, que destacaram o compromisso do TRE-AM com a inclusão. A operação envolve a colaboração entre diversos setores do tribunal, como a Secretaria de Tecnologia da Informação e a Seção de Transporte, que viabilizam os deslocamentos e os kits biométricos.

MPAM realiza palestras sobre impacto de acidentes de trânsito na saúde pública

O Ministério Público do Amazonas (MPAM) deu início ontem (9), à programação da Semana Nacional da Saúde com um ciclo de palestras sobre os impactos dos acidentes de trânsito na saúde pública. O evento, coordenado pela promotora Luissandra Chixaro, titular da 58ª Promotoria de Justiça de Defesa dos Direitos Humanos à Saúde Pública, foi realizado no auditório Gebes de Mello Medeiros e reuniu especialistas de diversas áreas.

Dividido em quatro painéis, o encontro discutiu temas como o alto custo dos acidentes de trânsito



para o sistema de saúde, a superlotação hospitalar e as consequências socioeconômicas, como afastamento do trabalho e perdas previdenciárias.

A programação seguiu com palestras sobre estratégias de prevenção e direção defensiva, conduzidas

por Haniery Mendonça e Emanuel Pontes, do Sest/Senat.

Foram apresentadas medidas para a redução dos sinistros, como educação no trânsito e uso de redutores de velocidade. Ao final, os participantes receberam certificados.



Nova tecnologia usada em mochila alerta pessoas com deficiência visual sobre obstáculos

Pesquisadores das universidades Unesp e Ufes desenvolveram um dispositivo inovador para ajudar pessoas com deficiência visual na locomoção. O sistema, integrado a uma mochila, utiliza uma câmera com sensor RGB de profundidade e um processador de imagens para detectar obstáculos. Por meio de sinalizadores táteis, a mochila vibra para alertar o usuário sobre a presença de objetos, com vibrações diferenciadas dependendo da localização do obstáculo (esquerda, direita ou à frente).

A proposta é complementar o uso da bengala, dispositivo tradicionalmente utilizado por pessoas cegas, ampliando a detecção de obstáculos acima da linha da cintura, algo que a ben-

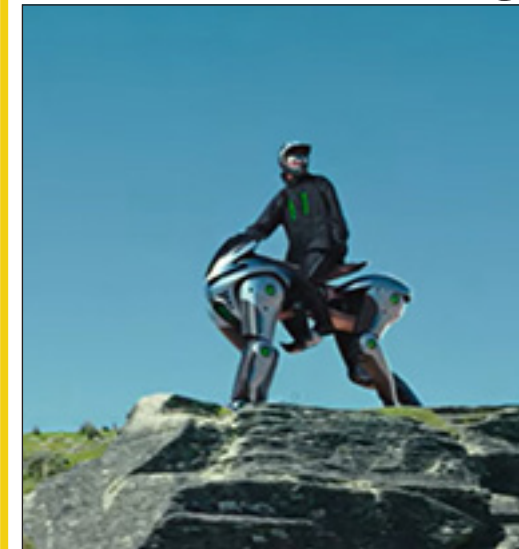


gala não consegue mapear. A tecnologia foi projetada para proporcionar mais segurança e autonomia, sem substituir a bengala, mas tornando o usuário mais preparado para ambientes externos e desconhecidos.

O protótipo, denominado NavWear, foi testado em um estudo preliminar com 11 pessoas com deficiência visual. Os resultados in-

dicaram que o dispositivo aumentou a segurança e reduziu as colisões durante os testes, com os usuários relatando maior confiança e facilidade para realizar percursos. Embora os testes não tenham incluído indivíduos cegos, os pesquisadores destacam o potencial da tecnologia para melhorar a mobilidade e interação com o ambiente.

Kawasaki apresenta Corleo, cavalo robô inovador na exposição de Kansai 2025



Na Exposição Universal de Kansai 2025, que acontece em Osaka, Japão, a Kawasaki surpreendeu o público ao apresentar o "Corleo", um cavalo robô quadrúpede. Com o objetivo de transformar a mobilidade pessoal, o Corleo combina tecnologia avançada com sustentabilidade, oferecendo uma alternativa ecológica e autônoma ao transporte convencional.

Desenvolvido para se deslocar eficientemente em terrenos desafiadores, como montanhas e trilhas irregulares, o Corleo utiliza uma estrutura de quatro patas equipada com suspensões flexíveis e cascos antiderrapantes, permitindo que ele supere obstáculos e até salte com agilidade. Sua capacidade de enfrentar superfícies difíceis coloca o robô em um patamar acima de veículos tradicionais.

Além de sua versatilidade, o Corleo é movido por um motor a hidrogênio, tornando-o um transporte limpo, silencioso e sustentável. Com isso, a Kawasaki busca alinhar inovação tecnológica com as crescentes necessidades ambientais, oferecendo uma solução de mobilidade que promete ser uma revolução no futuro do transporte.

Homem usa advogado criado por IA e gera polêmica em tribunal dos EUA

Um acontecimento inusitado chamou a atenção no tribunal de apelações de Nova York, quando a juíza Sallie Manzanet-Daniels se deparou com um advogado gerado por inteligência artificial. O incidente ocorreu durante uma ação trabalhista movida por Jerome Dewald, que optou por apresentar seus argumentos com o auxílio de um avatar digital, criando um desconforto inesperado no ambiente jurídico.

Durante a exibição do vídeo, que mostrava um homem bem vestido e com um discurso fluente, a juíza interrompeu o suposto advogado, questionando sua



identidade. Foi então que Dewald revelou que o advogado não era real, mas sim uma criação gerada por IA. A confusão gerou um clima tenso, e a juíza expressou seu desagrado, dizendo não gostar de ser enganada, e or-

denou que o vídeo fosse desligado imediatamente.

Em entrevista à Associated Press, Dewald explicou que sua intenção era apresentar argumentos mais claros do que seria capaz de fazer pessoalmente. [\(leia mais\)](#)



Juventude reintegra atacante Ênio, ex-Amazonas, investigado por suspeita de manipulação



Segundo o clube, a decisão foi tomada após “amplas conversas com o atleta e com base nas informações às quais teve acesso até o momento”. Desse forma, o jogador de 24 anos fica à disposição do técnico Fábio Matias para a sequência do Campeonato Brasileiro.

Ênio foi alvo de um alerta que a Confederação Brasileira de Futebol (CBF) recebeu da Associação Internacional de Integridade nas Apostas Esportivas (Ibia) pelo cartão amarelo recebido pelo jogador na partida contra o Vitória, pela primeira rodada do Campeonato Brasileiro.

Na mesma nota, o Juventude também anunciou a criação de uma Unidade Interna de Integridade. Esse setor atuará na prevenção, orientação e averiguação de eventuais condutas que possam ferir os valores do esporte.

Manaus anuncia reforços para a série D do Campeonato Brasileiro 2025



O Manaus anunciou o segundo reforço para a disputa da Série D do Campeonato Brasileiro. Trata-se do lateral-esquerdo Cássio Rumpel, de 30 anos, que chega ao Gavião Real para sua primeira passagem oficial pelo clube.

Natural de Porto Alegre (RS), o jogador tem

um currículo extenso, com passagens por clubes como Avenida-RS, Camboriú-SC, Nova Mutum-MT, Castanhal-PA, Tuna Luso-PA, Bagé-RS, Passo Fundo-RS e Uberlândia-MG, entre outros. Em 2024, Cássio teve uma breve passagem pelo Nacional, onde disputou cinco partidas.

Vice-campeão dos dois turnos do Campeonato Amazonense, está de olho na estreia da Série D adia-da para os dias 19 e 20 de abril. O primeiro compromisso será fora de casa, contra o Trem-AP, com data, horário e local ainda a serem definidos pela CBF.

Luan Silva destaca postura em casa para que o Amazonas vença a 1ª na Série B: “A gente tem que se impor”

Após perder para o Goiás fora de casa, o Amazonas tem a chance de conseguir sua primeira vitória na Série B do Brasileiro. Dessa vez, enfrenta a Ferroviária, no sábado, na Arena da Amazônia. E por jogar em casa, o atacante Luan Silva acredita que o clube precisa se impor e fazer valer o fator casa.

“A expectativa é boa. Independentemente do jogo passado, que aconteceu, a gente vem trabalhando bem durante a semana. Estamos focados e já colocamos na cabeça que o que vale para a gente são os três pontos. Então, vamos trabalhar bem essa sema-



na para conseguir os três pontos, que são bastante importantes para a gente”, disse o atacante.

Luan, que não foi relacionado para a partida em Goiânia contra o Goiás, pede o apoio do torcedor

para o duelo de sábado, às 18h, na Arena da Amazônia. “Espero que a torcida possa acompanhar os nossos jogos. Que venha nos apoiar, que é bastante importante para a gente, para a competição”, completou.



ADS compra 71 toneladas de jerimum de agricultores familiares em quatro municípios do AM

A Agência de Desenvolvimento Sustentável do Amazonas (ADS) adquiriu 71 toneladas de jerimum para apoiar produtores rurais afetados pelas cheias dos rios nos municípios de Careiro da Várzea, Iran-duba, Manaquiri e Manacapuru. A medida visa reduzir os prejuízos causados pelo aumento do nível das águas, com a previsão de compra de 100 toneladas para beneficiar 22 famílias da agricultura familiar.

De acordo com a diretora-presidente da ADS, Michelle Bessa, a ação tem como objetivo auxiliar no escoamento da produção e evitar perdas, com parte dos produtos destinados a organizações sociais e para comercialização em supermercados de Manaus. A coleta do jerimum foi re-



alizada conforme cronograma da ADS, com as 71 toneladas adquiridas entre 31 de março e 7 de abril.

A iniciativa tem sido bem recebida pelos agricultores, como o produtor Carlos Damaceno, de Manaquiri, que teve suas 26 toneladas de jerimum

negociadas pela ADS. A equipe técnica da ADS, em colaboração com a Secretaria de Produção Rural (Sepror), está garantindo a venda dos produtos e o apoio logístico para entregá-los ao comércio local, fortalecendo a agricultura familiar no estado.

Cinco municípios do Amazonas decretam situação de emergência devido à subida dos rios

Nos últimos dias, a subida dos rios Madeira, Purus e Juruá no Amazonas fez com que cinco municípios decretassem situação de emergência. Apuí, Boca do Acre, Guajará, Humaitá e Manicoré já enfrentam os primeiros sinais de uma grande cheia no estado, o que tem gerado grande preocupação entre as autoridades locais e a população.

Os níveis dos rios estão acima da média em comparação com o mesmo período do ano passado, o que aumenta o temor de que uma cheia histórica possa se repetir. A situa-



ção está sendo monitorada de perto, e a previsão é que os impactos sejam severos, especialmente nas áreas mais vulneráveis.

Em 2021, o estado do Amazonas vivenciou a maior cheia do último sé-

culo, quando o Rio Negro atingiu a marca de 29,97 metros em Manaus. No interior, os alagamentos danificaram casas, afetaram plantações e causaram grandes prejuízos à vida de muitas pessoas, o que eleva o grau de alerta neste ano.

Para tentar minimizar os danos, as prefeituras dessas cinco cidades já decretaram emergência e aguardam a ajuda do Governo Federal. As autoridades estão tomando medidas para proteger a população e mitigar os efeitos da cheia, que pode afetar ainda mais as comunidades ribeirinhas e as áreas rurais.

Município de Itacoatiara-AM sedia seminário de matemática e física com apoio do programa Parev

A partir do dia 11 de abril, o município de Itacoatiara, a 176 quilômetros de Manaus, recebe a oitava edição do Seminário de Matemática e Física, com apoio do Programa de Apoio à Realização de Eventos Científicos e Tecnológicos no Estado do Amazonas (Parev). O evento híbrido ocorrerá quinzenalmente às 16h, com uma duração de duas horas, sendo transmitido online através do canal do YouTube. A programação inclui palestras e debates, com a participação de até 800 pessoas, incluindo estudantes, professores e pesquisadores. Fernando Junior Soares dos Santos, doutor em Matemática e professor da Ufam, destacou a importância do apoio da Fapeam para o sucesso do seminário. Ele ressaltou que a participação da Fundação não só garante o suporte financeiro necessário, mas também fortalece o reconhecimento institucional e impulsiona o desenvolvimento científico local e regional, promovendo a troca de conhecimento em nível nacional. O evento visa promover o intercâmbio acadêmico e científico, e os participantes terão acesso a materiais audiovisuais de alta qualidade, que serão disponibilizados através dos anais do seminário. Além disso, as inscrições estão abertas para interessados em Matemática, Física, Educação e Ciências, com os conteúdos do seminário sendo amplamente divulgados na plataforma digital do evento.

Polícia Civil prende suspeitos de organização criminosa de agiotagem em Juruá-AM

A Polícia Civil do Amazonas (PC-AM), com apoio da Polícia Militar (PMAM), deflagrou a Operação Juros Altos nesta semana, em Juruá, distante 674 quilômetros de Manaus. A ação resultou na prisão de três indivíduos: Allan Silva Sampaio, Antônio Raul Cabral Barrientos e Damácio Alexandre de Castro, suspeitos de integrarem uma organização criminosa envolvida em extorsão, ameaça, apologia ao crime e agiotagem.

O delegado Bruno Rafael, da 70ª Delegacia Interativa de Polícia (DIP) de Juruá, informou que a operação foi desencadeada após comerciantes denunciarem ameaças de morte relacionadas a empréstimos feitos com Antônio Raul. Mesmo após a quitação dos valores, ele continuava cobrando juros abusivos, e o caso revelou o envolvimento de capangas para coagir as vítimas, incluindo Allan e Damácio.

As investigações também apontaram que as ameaças eram reforçadas por mensagens enviadas por um preso de Manaus, além do envolvimento de dinheiro oriundo do tráfico de drogas. Raul seria o líder da operação em Juruá, e as investigações seguem para identificar outros membros da organização criminosa. Os três detidos foram encaminhados para audiência de custódia e aguardam a decisão da Justiça.

“Operação Diploma Corrompido” prende homem suspeito de vender certificados falsos em escolas

A Polícia Civil de Rondonópolis (MT) deflagrou ontem (09) a Operação Diploma Corrompido, com o objetivo de combater a venda de diplomas falsificados de ensino médio, cursos técnicos e até superiores. A operação resultou no cumprimento de mandados de busca e apreensão contra um homem, que prestava serviços de manutenção técnica de informática para escolas particulares da cidade.

O suspeito usava seu acesso aos sistemas das escolas e aos dados dos alunos para vender certificados falsificados a estudantes matriculados nas instituições onde trabalhava. Para ajudar nas vendas,



o homem contava com a colaboração de uma mulher, que intermediava os negócios e recrutava alunos interessados nos documentos falsos.

Durante a ação policial, foram encontrados vários certificados falsificados na residência do suspeito, todos com indícios de irregu-

laridades. Se confirmados os crimes de estelionato e falsificação de documentos públicos, tanto o homem quanto a mulher envolvida poderão ser responsabilizados judicialmente. A polícia segue investigando o caso para identificar possíveis outros envolvidos na fraude.

PF cumpre mandados e desmantela rede de corrupção entre servidores e líderes indígenas no Pará

A Polícia Federal deflagrou ontem (9), a Operação Caronte, cumprindo onze mandados de busca e apreensão nos municípios de Belém, Tomé Açu, Santa Izabel do Pará, Acará, Mosqueiro e Castanhal, no Pará. A operação tem como alvo 11 servidores públicos, que foram afastados de suas funções públicas cautelarmente.

A investigação revelou a existência de uma rede de corrupção envolvendo servidores públicos e lideranças indígenas na região de Tomé-Açu/PA. O grupo criminoso estava envolvido em práticas ilícitas, que comprometeram o funcionamento dos serviços públicos na área.



A Operação Caronte é um desdobramento da Operação Guaicuru, deflagrada em janeiro de 2024, que já havia prendido duas lideranças indígenas por crimes como violência, milícia privada e tentativa de homicídio. A investigação anterior também revelou ações contra a própria comunidade

indígena e perturbação da ordem pública.

Com a ação de ontem, a Polícia Federal busca combater a corrupção e o envolvimento de servidores públicos em atividades criminosas, além de dar continuidade ao trabalho de desmantelar organizações ilegais na região.



DÍVIDA ZERO
PROGRAMA DE RECUPERAÇÃO FISCAL PARA DÉBITOS INSCRITOS EM DÍVIDA ATIVA

DESCONTOS DE ATÉ
100%
EM JUROS E MULTAS
*Consulte condições.

até 30/05

IPTU / ALVARÁ / ISS
MULTAS TRIBUTÁRIAS

Prefeitura de
Manaus
O trabalho não para

Dívida Zero: Ganhe até 100% de desconto em multas e juros para você regularizar seus débitos municipais inscritos em dívida ativa

Por: Secretaria Municipal de Comunicação
Conteúdo de responsabilidade do anunciante -
10/04/2025

Contribuintes com dívida ativa com a Prefeitura de Manaus terão até 100% de desconto em juros e multas com o Dívida Zero 2025, programa de regularização fiscal para pessoas físicas e jurídicas, previsto em lei municipal nº 3.064, de 01 de junho de 2023. Para ter direito aos benefícios é preciso aderir até o dia 30 de maio.

A recuperação fiscal abrange os seguintes débitos inscritos em dívida ativa: Imposto Predial e Territorial Urbano (IPTU), Imposto Sobre Serviços de Qualquer Natureza (ISSQN), Imposto sobre Serviço Retido na Fonte (ISSRF), Multas por Infração à Legislação Tributária (MIF), Taxa de Verificação de Funcionamento (TVF) e Taxa de Localização (TL).

Os descontos variam de acordo com a forma de pagamento escolhida. Para quem quitar a dívida à vista, o desconto é de 100% sobre

juros e multas. Já no caso de parcelamento, os descontos são progressivos: 90% para pagamentos entre 2 e 12 parcelas; 80% entre 13 e 24 parcelas; 70% entre 25 e 36 parcelas; e 60% para parcelamentos entre 37 e 60 vezes.

Débitos que já estejam em execução fiscal também podem ser negociados com condições especiais: é possível pagar à vista ou em até três parcelas com 100% de desconto em juros e multas.

A negociação é facilitada por meio do canal de atendimento direto, que é o site do programa, coordenado pela Secretaria Municipal de Finanças de Manaus (Semef).

O acesso para quem for pagar à vista e quem optar pelo parcelamento estão devidamente sinalizados na página.

Para o pagamento integral da dívida ativa, não serão solicitados documentos ou cadastro prévio, não há simulação de parcelamento, e o pagamento já implica em adesão ao Edital. No Documento de Arrecadação Municipal emitido (DAM) já consta o valor o descon-

to.

Para o caso de parcelamento, após se cadastrar, o contribuinte poderá simular a negociação, escolher o número de parcelas ou mesmo optar por pagar à vista. O DAM de entrada será emitido.

As demais guias de pagamento, contendo a segunda parcela e seguintes estarão disponíveis no portal da SEMEF, a partir da consulta de débitos em aberto, na opção "Pagamentos de Tributos".

Se o devedor for pessoa jurídica, o procedimento para adesão passa pela necessidade do sócio ou procurador fazer o cadastro eletrônico de pessoa física e aguardar a validação. É preciso apresentação de documentação adicional, em meio digital, a exemplo do contrato social, instrumento de procuração, entre outros, a fim de comprovar a representatividade da pessoa jurídica.

Dúvidas e informações podem ser tiradas pelos canais de atendimento da Semef 156 ou pelo Chat, disponível no site, além do Whatsapp do Manaus Atende no número 92 3672-1600.



O TRABALHO NÃO PARA!



COMPANHIA INDUSTRIAL AMAZONENSE
CNPJ Nº 04.384.319/0001-19 / NIRE 13300000741

CONVOCAÇÃO

ASSEMBLÉIA GERAL EXTRAORDINÁRIA E ORDINÁRIA

Ficam os senhores Acionistas da Sociedade convidados a se reunirem em Assembleia Geral Extraordinária e Ordinária que se realizará em 24 de abril de 2025, às 17 horas, na sede social, Rua Dr. Cervantes, 13, Conjunto Vila Municipal, Sala 02, Letra Ef15, Adrianópolis, na Cidade de Manaus, Estado do Amazonas, CEP 69057-750, para deliberar sobre a seguinte ordem do dia:

(A) EXTRAORDINÁRIA

1) Alteração dos Artigos 6º, 8º, e 11º do Estatuto Social da Companhia;

2) Assuntos Gerais.

(B) ORDINÁRIA

1) Aprovação do Relatório da Administração e dos Demonstrativos Financeiros do exercício de 2024;

2) Eleição da Diretoria e fixação dos honorários da mesma;

3) Assuntos Gerais.

Manaus, 8 de abril de 2025.

A Diretoria

publicado nos dias 9, 10 e 11/04/2025

MAGNUM INDÚSTRIA DA AMAZÔNIA S.A.
CNPJ/MF 63.715.510/0001-65 - NIRE 13.300.005.254

CONVOCAÇÃO

Ficam convocados os Srs. Acionistas, para se reunirem em Assembleia Geral Ordinária, a se realizar em sua sede social na Av. Cupiuba, 1500 – Distrito Industrial, nesta cidade, às 08:00 hs. do dia 30 de abril de 2025, a fim de deliberarem sobre a seguinte ordem do dia:

a - Exame do Balanço e das Demonstrações Financeiras encerradas em 31/12/2024, bem assim, a apreciação das contas do Conselho de Administração e Diretoria;

b - Outros assuntos de interesse da sociedade.

Manaus, 10 de Abril de 2025
Conselho de Administração

publicado nos dias 10, 11 e 12/04/2025



ESTADO DO AMAZONAS
Prefeitura Municipal de Careiro da Várzea
Comissão Permanente de Contratação - CPC

DESPACHO DE ADJUDICAÇÃO E HOMOLOGAÇÃO

O PREFEITO MUNICIPAL DE CAREIRO DA VÁRZEA, no uso de suas atribuições legais;

CONSIDERANDO o que consta no Processo Administrativo, oriundo da Secretaria Municipal de Educação, na modalidade Concorrência N° 001/2025;

CONSIDERANDO que no referido processo foram respeitados todas as normas e prazos estabelecidos pela legislação vigente;

CONSIDERANDO que a inexistência de recursos pendentes ao referido procedimento licitatório;

RESOLVE:

I) ADJUDICAR o objeto do certame em favor da empresa: CRUZEIRO COMERCIO DE MATERIAIS SERVICOS E CONSTRUCAO LTDA, Pessoa Jurídica de direito privado, inscrita no CNPJ sob n° 44.375.135/0001-07, estabelecida na R. do Congresso, n° 993, Centro, CEP: 69.010-460, Manaus/AM, com valor Global de R\$ 777.581,40 (Setecentos e setenta e sete mil, quinhentos e oitenta e um reais e quarenta centavos);

II) HOMOLOGAR a deliberação da Comissão Permanente de Contratação, constante do processo supracitado, referente à licitação para contratação pelo menor preço global objetivando à CONSTRUÇÃO DE QUADRA ESCOLAR COBERTA 001/2013, PADRÃO FNDE - ESCOLA MUNICIPAL FREI ISIDORO NA COMUNIDADE TERRA NOVA - PROVENIENTE DO PROCESSO DE REPACTUAÇÃO, DO TERMO DE COMPROMISSO 15485 (TERMO ORIGINAL: PAC2 8575/2014), NA ZONA RURAL DO MUNICÍPIO DE CAREIRO DA VÁRZEA/AM, conforme Projeto Básico, assim como Proposta de Preços, Ata Circunstanciada e a Planilha comparativa, que integram o Processo Administrativo, na forma da Lei.

III) PUBLIQUE-SE o presente despacho na forma da lei, para fins de eficácia.

Careiro da Várzea, 03 de Abril de 2025
PEDRO DUARTE GUEDES
Prefeito Municipal de Careiro da Várzea/AM