



PARIS 2024

PARALYMPIC GAMES

Puxada pela natação e pelo atletismo, Brasil conquista 1 ouro, 4 pratas e 4 bronzes no sétimo dia de disputa e chega a 57 pódios



Especial



5 DE SETEMBRO

Elevação do Amazonas à Categoria de Província: um marco na História e identidade da região

MP Eleitoral impede candidaturas irregulares do PL em Itamarati-AM

O Ministério Público Eleitoral (MPE) da 69ª Zona Eleitoral do Amazonas entrou com recurso contra a decisão que deferiu o registro das candidaturas majoritárias do Partido Liberal (PL) no município de Itamarati para as eleições de 2024. A ação é baseada na anulação da convenção municipal do partido, conforme Resolução Administrativa nº 032/2024, emitida pela comissão executiva nacional do PL, que permanece em vigor.

O promotor de Justiça Caio Lúcio Fenelon Assis Barros destacou que a decisão de anular a convenção foi tomada pela instância superior do partido e deve ser respeitada. Apesar do deferimento inicial pela Justiça Eleitoral local, o MPE defende que a validade da resolução, que anulou a convenção executiva municipal provisória, não pode ser ignorada.

Além disso, o promotor argumenta que a competência para julgar o mandado de segurança, impetrado pela Comissão Municipal do PL no Tribunal Regional Eleitoral do Amazonas (TRE-AM), é do Tribunal Superior Eleitoral (TSE), já que a autoridade coatora é o presidente nacional do partido. No recurso, o MPE solicita que o TRE-AM reforme a decisão e indefira o registro das candidaturas do PL, reforçando o cumprimento das normas partidárias e eleitorais.

Nova Lei no AM facilita licenciamento ambiental de pequenos hotéis e pousadas



O Projeto de Lei (PL) nº 448/2024, que busca modificar a Lei nº 3.785/2012 sobre Licenciamento Ambiental no Amazonas, foi aprovado ontem (04) na Assembleia Legislativa do Estado (Aleam).

A proposta, de autoria do deputado estadual João Luiz (Republicanos), tem como objetivo fortalecer a

relação entre o poder público e empresas privadas, em especial hotéis e pousadas, promovendo o desenvolvimento econômico aliado à preservação ambiental.

Segundo o parlamentar, o projeto visa regulamentar pequenos empreendimentos do setor de hospedagem, como pousadas,

hotéis e hostels, com capacidade máxima de 18 quartos ou até 40 pessoas. A proposta defende que esses negócios possuem baixo impacto ambiental, sendo necessário simplificar o processo de licenciamento para facilitar o acesso ao crédito e melhorar a qualidade dos serviços oferecidos.

Aleam aprova aumento de isenção para IPVA de motocicletas; conheça o novo valor

Na sessão de ontem (04), a Assembleia Legislativa do Amazonas (Aleam), sob a presidência de Roberto Cidade (UB), aprovou uma série de propostas, com destaque para o Projeto de Lei (PL) nº 588/2024.

Originário da Mensagem Governamental (MG) nº 81/2024, o projeto propõe a ampliação do valor de isenção do Imposto sobre a Propriedade de Veículos Automotores (IPVA) para R\$ 420, adequando a legislação tributária às rea-

lidades econômicas atuais e ao aumento do valor dos veículos, especialmente motocicletas.

Até agora, veículos com IPVA de até R\$ 200 eram isentos do imposto, uma medida que beneficiava apenas 25% das motocicletas em circulação no estado. No entanto, o aumento das alíquotas do IPVA e a valorização dos veículos nos últimos anos levaram à necessidade de reavaliar e atualizar o valor de isenção.





Eleições 2024: TSE libera consulta sobre locais de votação

O Tribunal Superior Eleitoral (TSE) lançou uma ferramenta que permite aos eleitores conferirem seus novos locais de votação, caso tenham solicitado a transferência temporária de seção eleitoral. A consulta pode ser feita de maneira simples na página oficial do TSE, acessando o menu “Serviços Eleitorais”.

Depois, basta selecionar a opção “Título e local de votação” e realizar a busca pelo nome, título de eleitor ou CPF. A plataforma oferece informações detalhadas sobre a inscrição eleitoral, zona eleitoral e o local de votação, com endereço completo.



Para aqueles que preferem o ambiente digital, o aplicativo e-Título, que já soma cerca de 46 milhões de usuários em todo o Brasil, também facilita o acesso a essas informações. O app, disponível gratui-

tamente para download, exibe o local de votação logo na tela inicial, abaixo do nome do eleitor. Além disso, conta com uma ferramenta de geolocalização para ajudar a encontrar o endereço exato.

Senado aprova nova Lei que estabelece regras para doação de alimentos

A Comissão de Constituição e Justiça (CCJ) aprovou ontem (04) o projeto de lei (PL 2.874/2019) que busca regular a doação de alimentos com o objetivo de reduzir o desperdício de produtos próprios para o consumo.

De autoria do senador Ciro Nogueira (PP-PI), a proposta foi aprovada com um substitutivo apresentado pelo senador Alan Rick (União-AC) e deverá passar por um turno suplementar de votação no colegiado. Inicialmente, o texto previa a obrigatorie-



dade da doação de alimentos, mas essa imposição foi alterada no relatório de Alan Rick.

O substitutivo aprovado propõe a criação da Po-

lítica Nacional de Combate à Perda e ao Desperdício de Alimentos. Ao invés de impor a doação, a política incentiva e organiza a distribuição de alimentos que, embora ainda próprios para o consumo, poderiam ser desperdiçados. A iniciativa busca fortalecer a rede de solidariedade e apoio, beneficiando aqueles que enfrentam dificuldades para ter acesso a uma alimentação adequada.

Câmara Federal debate autorizar castração química para condenados por crimes sexuais

O Projeto de Lei 3127/19, que está em análise na Câmara dos Deputados após aprovação no Senado, propõe que condenados reincidentes por crimes de estupro, estupro de vulnerável ou violação sexual mediante fraude possam se submeter, de forma voluntária, a um tratamento químico hormonal para redução da libido, conhecido popularmente como “castração química”.

De acordo com o texto, o condenado só poderá optar por esse tratamento após cumprir mais de um terço da sua pena. O tratamento deve ser realizado exclusivamente em hospitais psiquiátricos de custódia, e sua especificação e prazo de duração serão determinados pela Comissão Técnica de Classificação (CTC) do presídio.

O projeto estipula que a duração mínima do tratamento será equivalente ao dobro da pena máxima prevista para o crime cometido. Por exemplo, no caso de estupro, o tratamento duraria pelo menos 20 anos. A proposta tem gerado debates sobre a ética e a eficácia da castração química como medida de controle para crimes sexuais, levantando também questões sobre os direitos humanos e a reabilitação dos condenados.



MAO, Quinta-feira, 5 de Setembro de 2024 ■ Ano 5 ■ Nº 2185

Após fracasso na prevenção de enchentes, Kim Jong-un teria ordenado a execução de 30 oficiais

O líder norte-coreano teria ordenado a execução de cerca de 30 oficiais devido ao fracasso na prevenção das inundações e deslizamentos de terra que, neste verão, causaram a morte de 4 mil pessoas.

Segundo informações divulgadas por um oficial do regime de Kim Jong-Un, os oficiais foram acusados de corrupção e negligência, sendo condenados à pena de morte pelo Estado.

A notícia, compartilhada pela TV Chosun, não confirma se as execuções foram efetivamente realizadas. Em julho, o nível do rio na fronteira entre a Coreia do Norte e a China transbordou, provocando uma “grave crise”. Milhares de pessoas morreram e outras foram forçadas a abandonar suas residências.

A Coreia do Norte é especialmente suscetível a inundações durante as chuvas de verão, devido à inadequada irrigação das áreas rurais e ao desmatamento.

Na ocasião, Kim Jong-Un também criticou as autoridades locais por não terem conseguido mitigar os danos causados pelas chuvas, apesar de ter enfatizado a necessidade de “medidas abrangentes” para prevenir tais desastres. Ele designou áreas ao longo do rio Amnok nas províncias de Pyongan do Norte, Jagang e Ryanggang como zonas especiais afetadas pelas inundações.

Ucrânia acusa Rússia de matar 41 pessoas em ataque considerado um dos piores da guerra

Ao menos 41 pessoas morreram e 180 ficaram feridas em um dos mais mortíferos ataques da Guerra da Ucrânia. Elas estavam no prédio do Instituto de Comunicações de Poltava (leste do país), que foi atingido por um ou dois mísseis balísticos russos, segundo o presidente Volodimir Zelenski.

O ataque ocorreu na terça (3), acrescentando um saldo mórbido à escalada da guerra aérea entre russos e ucranianos, registrada a partir do começo da semana passada.

Até aqui, o maior número de mortos em um bombardeio contra uma única localidade na guerra havia ocorrido não muito longe dali, na estação de trem de Kramatorsk, com 61 vítimas em 2022. Na-



quele caso, o míssil era de artilharia, de um modelo usado tanto por separatistas pró-Rússia quanto por Kiev, o que levou a acusações de autoria.

O Ministério da Defesa da Rússia ainda não comentou o incidente, mas sua resposta padrão é a de que mira alvos militares ou estratégicos, e não civis. Mais cedo, a pasta havia divulgado ter lançado um

ataque coordenado contra alvos da infraestrutura ferroviária dos ucranianos.

Ao longo da madrugada, os russos haviam lançado 35 drones contra a Ucrânia, 27 dos quais Kiev disse ter derrubado. Também foram empregados quatro mísseis de modelos não determinados, e não está claro se isso inclui os que segundo Zelenski atingiram Poltava (leste).

Grupo Hamas ameaça matar mais reféns enquanto Netanyahu liderar Israel

O grupo islamita Hamas ameaçou que, enquanto o primeiro-ministro de Israel, Benjamin Netanyahu, permanecer no poder, mais reféns israelenses poderão morrer em Gaza.

“Se a agressão parar, os prisioneiros retornarão vivos. Se a agressão continuar, o destino deles é desconhecido. Cada dia que Netanyahu permanecer no poder significará um novo caixão. A decisão é de vocês”, afirmou o grupo palestino em um novo vídeo, de acordo com o jornal Filastrin, ligado ao Hamas.

Durante o dia, o líder da



oposição israelense, Yair Lapid, argumentou que pôr fim ao conflito na Faixa de Gaza é do interesse do país, embora tenha insistido que o governo liderado por Benjamin Netanyahu “prefere a guerra”.

“Enquanto esse governo existir, a guerra vai conti-

nuar. Eles não sabem como trazer a paz e não querem trazer a paz. Isso é inaceitável”, afirmou Lapid na rede social X.

O opositor defende um acordo com o Hamas para conseguir a libertação das pessoas sequestradas que ainda estão em Gaza, reiterando que “acabar com a guerra é do interesse do Estado, tanto em termos de segurança, quanto econômicos e políticos”.

“O governo prefere a guerra porque isso o livra da necessidade de enfrentar desafios”, explicou Lapid.



Anvisa determina novas regras de produção para empresas de cosméticos

A Agência Nacional de Vigilância Sanitária (Anvisa) aprovou uma nova regulamentação de boas práticas para as empresas fabricantes de cosméticos no Brasil. A medida visa fortalecer a segurança e o monitoramento dos produtos, garantindo que qualquer risco à saúde seja identificado e gerenciado de forma eficiente. A resolução, que deve entrar em vigor em doze meses, introduz o conceito de “cosmetovigilância”, responsável pelo acompanhamento dos produtos desde sua comercialização até o uso pelos consumidores.

Entre os principais pontos da nova regulamentação está a exigência de um sistema robusto de cosmetovigilância, que abrange a coleta, avaliação, investi-



gação e notificação de reações adversas. As empresas deverão designar um profissional para gerenciar essas atividades e comunicar qualquer problema de segurança à Anvisa. A resolução também define medidas preventivas para reduzir os riscos associados ao uso de produtos cosméticos.

O mercado brasileiro de cosméticos, higiene e pro-

ductos de beleza, que movimenta cerca de R\$ 200 bilhões por ano, deverá se beneficiar com essa modernização do marco regulatório. A Anvisa acredita que a medida segue as melhores práticas internacionais, proporcionando um crescimento sustentável para o setor, que é dominado por grandes empresas como Natura Cosméticos e Grupo Boticário.

CMM avalia pedido da UEA sobre mudança na data de provas do concurso; entenda

A Câmara Municipal de Manaus (CMM) está considerando a possibilidade de alterar a data das provas do seu concurso público, inicialmente marcadas para 20 de outubro deste ano. A mudança está sendo analisada após a Câmara receber um pedido da Universidade do Estado do Amazonas (UEA), que solicitou a alteração devido à coincidência com as provas do Sistema de Ingresso Seriado (SIS), agendadas para a mesma data.

A Comissão do concurso e a Procuradoria da CMM estão avaliando a possibilidade de adiar as provas de Nível Médio e Superior para novembro, quando já estão programadas as provas para o cargo de Procurador. O presidente da CMM, vereador Caio André, garantiu transparência no processo e destacou que a Câmara solicitou ao Tribunal de Contas do Estado do Amazonas (TCE-AM) a reconsideração da medida cautelar que suspendeu os editais do concurso.

O reitor em exercício da UEA, Nilson José de Oliveira, argumentou que a realização de dois certames na mesma data poderia prejudicar candidatos inscritos em ambas as provas. A CMM reconhece a importância do SIS e está comprometida em encontrar uma solução que não prejudique os candidatos.

Procon-AM apreende 452 latas de leite em pó adulteradas na zona norte de Manaus

O Instituto de Defesa do Consumidor (Procon-AM) apreendeu 452 latas de leite em pó em um supermercado na zona norte de Manaus, ontem (04). A operação foi desencadeada após uma análise laboratorial que detectou a remoção e reimpressão das datas de validade originais dos produtos. As denúncias surgiram nas redes sociais, onde consumidores relataram mudanças no sabor e na cor do leite, o que motivou a investigação.

O supermercado foi autuado e poderá enfrentar penalidades que vão desde multas até a possível suspensão das atividades,



dependendo da gravidade das irregularidades. O diretor-presidente do Procon-AM, Jalil Fraxe, enfatizou a importância das denúncias dos consumidores para a identificação

de produtos adulterados que colocam a saúde pública em risco. O leite em pó apreendido está sob custódia do Procon-AM, aguardando o fim do processo administrativo para o descarte adequado.

O Procon-AM seguirá intensificando a fiscalização em outros estabelecimentos para evitar que produtos adulterados cheguem às prateleiras. Consumidores podem denunciar produtos impróprios através dos canais disponibilizados pelo órgão, contribuindo para a proteção dos direitos do consumidor e a segurança alimentar da população.



Ibama leva Educação Ambiental para terras indígenas em Autazes-AM

O Centro Nacional de Prevenção e Combate aos Incêndios Florestais (Prevfogo) e Educação Ambiental do Ibama no Amazonas, trabalham juntos em mais um ciclo de Ações educativas.

As equipes realizaram visitas em escolas das comunidades no entorno da terra indígena, Mura, no período de 28 a 31 de agosto de 2024, visando a prevenção e conscientização das queimadas e incêndios florestais que são frequentes neste período de estiagem no estado do Amazonas.

As instituições atendidas se encontram ao longo da AM 254, distribuídas em ramais e zona rural do município de Careiro: Escola Municipal 22 de Setembro, Escola Municipal 08 de Março, Escola Municipal Manoel Lopes Filho, Escola Municipal Aurélia Alves de Lima, Escola Maria Mercedes Praiano. Nas atividades realizadas, participaram mais de 100 crianças e jovens de 4 a 14 anos que levaram para suas casas informações que ajudam a evitar queimadas sem controle, incluindo alternativas mais seguras para a queima do lixo, uma realidade na localidade, uma vez que não são atendidos por coleta de lixo.

Além das escolas, a equipe participou da reunião de gestores e pais de alunos da Escola Municipal Indígena Novo Horizonte da Aldeia Iguapenu, Autazes - AM, para apresentar as atividades realizadas e programadas da brigada do Prevfogo no Município.

Empresas Carbom e Embrapa lançam o primeiro biofertilizante de extrato vegetal no Brasil

A Carbom Brasil, em parceria com a Embrapa Recursos Genéticos e Biotecnologia (DF), lança os primeiros biofertilizantes de extrato vegetal do Brasil, nesta quinta-feira (05/09), às 10h, no estande da Carbom Brasil, durante o 39º Congresso Brasileiro de Nematologia, em Foz do Iguaçu (PR). O Acrescent Raiz F e o Acrescent Solus F são dois bioativadores de origem vegetal, limpos e seguros, que estimulam o crescimento saudável das raízes e o desenvolvimento da microbiota do solo. Multifuncionais, os produtos foram desenvolvidos após anos de pesquisa de ponta e testes em campo. De acordo com o coordenador de Pesquisa e Desenvolvimento da Carbom Brasil, Zenon Júnior,



o Acrescent Raiz F é indicado para as culturas do algodão, arroz, trigo, cevada, feijão, soja, milho, sorgo, mandioca e ervilha. Já o Acrescent Solus F, além dessas culturas, pode ser usado em hortifrutigranjeiros, cana-de-açúcar e frutas em geral.

“Os ácidos carboxílicos dos produtos atuam no solo e na fisiologia das plantas, estimulando mi-

croorganismos benéficos, conferindo força e resistência ao cultivo e aprimorando todo o sistema”, assinala Zenon, destacando que a partir de outubro de 2024, o Acrescent Raiz F e o Acrescent Solus F estarão disponíveis no mercado, por meio da equipe de vendas e da rede de distribuição da Carbom Brasil, presentes em todo território nacional.

Manaus bate recorde de incêndios com 320 ocorrências em agosto

O Corpo de Bombeiros Militar do Amazonas (CBMAM) atendeu, no mês de agosto deste ano, 321 ocorrências de incêndios em Manaus, um aumento superior a 35% na comparação com o mesmo período do ano passado, quando foram registrados 206 sinistros, indicando o recorde. Os dados, que são do Centro de Operações Bombeiro Militar (Cobom) revelam ainda, um aumento no número de incêndios envolvendo comércios e edificações, além de residências.

De acordo com os dados do Cobom, em agosto deste ano, foram registrados 36 incêndios em comércios



e edificações, seguido de 34 sinistros em residências. No mesmo período do ano passado, foram 13 incêndios em residências, seguido do setor de comércio com oito ocorrências. “Ao mesmo tempo que esses números mostram a pron-

tidão e eficiência dos nossos militares em atender aos chamados da sociedade, eles reforçam a importância com os cuidados que devemos ter dentro de casa para evitar incêndios. Na maioria dos casos atendidos por nossas equipes, o sinistro inicia com algo pequeno que poderia ter sido evitado”, comentou o coronel Reinaldo Menezes, subcomandante do CBMAM.

Sobre os incêndios em vegetação, no último mês, foram atendidos pela equipe da operação Céu Limpo 217 chamados na capital. No mesmo período do ano passado foram 130 ocorrências deste gênero.

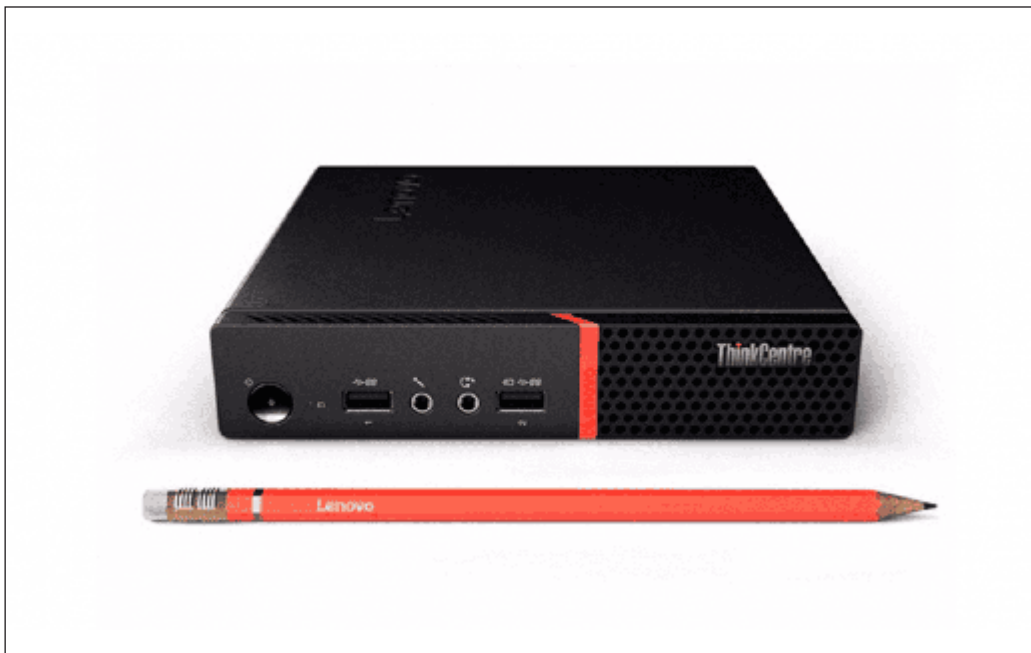


Além da praticidade, conheça os benefícios do “mini PC”, nova tendência tecnológica

Se você está em busca de uma solução de computação que não ocupe muito espaço, mas que também não exija a portabilidade de um notebook, um mini PC pode ser a opção ideal.

Antes considerados incapazes de atender às necessidades dos usuários, agora eles oferecem desempenho adequado para diversas tarefas do dia a dia. Além disso, os mini PCs são mais práticos e geralmente têm um custo inferior ao de desktops tradicionais.

Ao contrário dos desktops volumosos, esses pequenos dispositivos podem ser colocados em



praticamente qualquer lugar, tornando-os ideais para ambientes com espaço limitado. O desenvolvimento de componentes mais eficientes e de menor tamanho foi crucial para a ascensão dos mini PCs.

Com hardware que consome menos energia e ocupa menos espaço, os mini PCs são capazes de oferecer o desempenho necessário para tarefas de escritório e estudo, sem a necessidade de um grande computador.

Nova descoberta científica aponta segredo para obter mais longevidade

O envelhecimento é um processo natural que todos enfrentam, idealmente associado a uma fase de relaxamento e recompensas após uma vida de trabalho. No entanto, à medida que envelhecemos, também nos tornamos mais suscetíveis a uma série de doenças e declínios metabólicos que podem comprometer nossa qualidade de vida, conforme destaca um artigo recente do The Conversation.

O envelhecimento é reconhecido como um dos principais fatores de risco para doenças graves, como diabetes, câncer, doenças cardiovasculares e neurodegenerativas. Essas condições estão frequentemente associadas à interrupção da homeostase celular, o equilíbrio interno do corpo, que, quando comprometido, leva a sérios problemas de saúde e acelera o envelhecimento.

Estudos mostraram que a atividade aumentada de uma proteína inflamatória específica pode diminuir a capacidade das células da medula óssea de produzir e armazenar energia, o que leva a uma maior inflamação e uma maior dependência da glicose.

Esses achados sugerem que a inibição dessa proteína pode melhorar a produção de energia e a função cerebral, indicando a possibilidade de reverter parte do declínio cognitivo associado ao envelhecimento.

Afinal, carros autônomos podem ser hackeados? Entenda os detalhes



A inteligência artificial (IA) desempenha um papel essencial na operação de veículos autônomos, auxiliando na tomada de decisões e na detecção de objetos. No entanto, uma recente pesquisa da Universidade de Buffalo revelou que esses sistemas podem ser mais vulneráveis do que se imaginava.

O estudo identificou que

sensores utilizados em veículos autônomos, como radares, lidars e câmeras, podem ser enganados por ataques específicos. Yi Zhu, especialista em segurança cibernética e principal autor da pesquisa, destacou que, embora o radar seja mais confiável em condições adversas, ele não está imune a interferências.

Zhu explicou que a IA,

ao processar informações, pode se confundir quando confrontada com dados para os quais não foi treinada, abrindo brechas para ataques direcionados. Esses ataques poderiam, por exemplo, envolver a colocação de objetos disfarçados em veículos ou em roupas de pedestres, dificultando sua detecção pelos sistemas autônomos.

Idam implanta duas unidades de observação de citros em Iranduba-AM

O Instituto de Desenvolvimento Agropecuário e Florestal Sustentável do Estado do Amazonas (Idam) estabeleceu duas Unidades de Observação (UO) no ramal do KM 26 da AM-070, em Iranduba ontem (04), para avaliar a produtividade e fitossanidade de variedades de citros. A iniciativa, em parceria com a Embrapa Amazônia Ocidental, busca testar a adaptação de diferentes copas e porta-enxertos ao solo e clima locais.

Implantadas em maio deste ano, as UO's têm a previsão de durar cinco anos. Uma das unidades foca no cultivo de limão com macaxeira, utilizando copas de Lima-Ácida Tahiti CPMFO1 e Lima-Ácida BRS Passos, e porta-enxertos Citrumelo Swingle, Cintrandin Índio e Tangerina Cleópatra. A outra unidade investiga variedades de laranja, incluindo Sanguínea, Champagne e Lima, no porta-enxerto Cintrandin Índio.

Antônio Joaquim Oliveira, engenheiro agrônomo do Idam, destacou que os resultados das UO's serão divulgados após a conclusão dos estudos por meio da Assistência Técnica e Extensão Rural (Ater). O objetivo é fornecer aos produtores rurais as melhores técnicas para otimizar a produtividade e a sanidade das culturas.

As UO's são parte de um esforço contínuo para melhorar a renda e a qualidade de vida dos agricultores familiares, avaliando parâmetros como sanidade, espaçamento e produção para recomendar as melhores variedades de citros.

MPAM recomenda suspensão de queimadas controladas em Santa Isabel do Rio Negro

O Ministério Público do Amazonas (MPAM) recomendou a suspensão temporária de queimadas controladas em Santa Isabel do Rio Negro durante a estiagem. A medida visa combater o aumento das queimadas irregulares e proteger a saúde pública e o meio ambiente. O município tem 10 dias para apresentar um plano emergencial para enfrentar o problema.

O promotor de Justiça Paulo Fernandes Medeiros Júnior enfatizou a importância da preservação ambiental e alertou sobre os riscos à saúde causados pelas queimadas, que afetam especialmente crianças e pessoas com doenças pulmonares.

Ele destacou a necessidade de ações efetivas para garantir um ambiente eco-



logicamente equilibrado.

A recomendação também inclui a suspensão da emissão de autorizações para queimadas e a criação de um projeto de lei que imponha multas para queimadas irregulares. Além disso, o MPAM solicitou uma campanha de conscientização para informar a população sobre os riscos das queimadas e reforçar a

proibição.

O Conselho Municipal de Meio Ambiente foi convocado para discutir e implementar as medidas recomendadas.

O MPAM advertiu que o não cumprimento poderá levar a ações administrativas e judiciais, reforçando o compromisso com a proteção ambiental e o desenvolvimento sustentável.

TJAM entrega cerca de 400 kg de alimentos a Pauini-AM em ação Humanitária

O Tribunal de Justiça do Amazonas (TJAM) entregou cerca de 400 kg de alimentos não perecíveis em Pauini, município afetado pela estiagem no interior do estado. A doação foi parte do Programa de Interiorização da Escola Judicial (Ejud) e da campanha "Justiça Solidária", com itens arrecadados por servidores e magistrados do TJAM.

A entrega ocorreu no Fórum de Justiça Desembargador João Meirelles e contou com a presença de representantes do TJAM e da Secretaria de Assistência Social de Pauini. Os alimentos serão distribuídos às comunidades ribeirinhas



e indígenas afetadas pela seca deste ano.

A diretora de Inclusão, Acessibilidade e Sustentabilidade do TJAM, Monike Antony, destacou que esta foi a segunda ação humanitária do Tribunal em 2024, após uma iniciativa semelhante no Rio Grande do Sul. A escolha de Pauini foi

motivada pelo isolamento geográfico da região.

Além da doação, o TJAM realizará capacitações e uma palestra em Pauini como parte do programa de interiorização, visando aprimorar a atuação dos servidores e promover a acessibilidade e o acesso à justiça.



Deye anuncia primeira fábrica fora da China no Polo Industrial de Manaus

A empresa chinesa Deye, especializada na fabricação de inversores solares, baterias e soluções de conforto ambiental, escolheu o Brasil para a abertura de sua primeira fábrica fora da China, que será instalada no Polo Industrial de Manaus (PIM). O anúncio foi feito durante uma reunião na Superintendência da Zona Franca de Manaus (Suframa) na terça-feira (3), que contou com a participação de representantes da Deye e da Suframa.

A reunião foi conduzida pelo superintendente da Suframa, Bosco Saraiva, acompanhado do coordenador-geral de Comércio Exterior e Assuntos Internacionais da Autarquia, Arthur Lisboa. Também participaram o chefe de tecnologia global da Deye, David Ji; o vice-presidente



global de Vendas da Deye, Alan Wu; o country manager da Deye para Brasil, Itália e Espanha, Thiago Gomes; e o diretor de Operações da Deye para Brasil, Itália e Espanha, Caio Lentini. A nova fábrica será a primeira unidade da Deye fora da China e faz parte da estratégia global da empresa, que busca expandir sua capacidade de produção e regionalização. “A expectativa é de criar mil empregos diretos e indiretos tanto na fabricação quanto na mon-

tagem dos equipamentos”, afirmou Gomes.

A fábrica em Manaus está em fase de prospecção do terreno e de viabilidade do projeto técnico-econômico. Segundo a comitiva, a produção deve iniciar com baterias, expandindo para inversores e, posteriormente, condicionadores de ar e a escolha por Manaus deve-se, em grande parte, aos benefícios fiscais e logísticos proporcionados pela Zona Franca de Manaus (ZFM).

Setor automotivo cresce 12% em julho e indústria acumula 6,1% em um ano

As atividades da indústria dirigidas para a produção de veículos automotores, rebocues e carrocerias exerceram papel fundamental para os resultados apurados do desempenho geral da indústria, ao crescer 12% em julho deste ano em comparação a julho do ano passado.

“Os automóveis foram determinantes para esse resultado. As autopeças, em menor grau, mas também ajudaram o setor”, disse o gerente da Pesquisa Industrial Mensal (PIM) divulgada hoje pelo Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística (IBGE), André Macedo.

Segundo Macedo, o desempenho negativo da produção industrial em julho, que recuou 1,4%, ocorre após um intenso crescimento verificado em junho, quando a produção cresceu 4,3%, sendo influenciada pelo retorno à produção de unidades produtivas que foram, direta ou indiretamente, afetadas pelas chuvas ocorridas no Rio Grande do Sul em maio. Indústrias automotivas como Scania e Volks, afetadas pela falta de componentes vindos de fábricas do Rio Grande do Sul, chegaram a conceder férias coletivas.

“Grande parte do recuo registrado neste mês tem resultado com o avanço visto no mês anterior, mas também se observa que importantes plantas industriais realizaram paralisações, mesmo assim estamos numa trajetória ascendente”, afirmou.

Ontem, o IBGE divulgou que o Produto Interno Bruto (PIB) teve crescimento de 1,4% no segundo trimestre, superando as expectativas. A indústria e o setor de serviços foram fundamentais para o resultado positivo.

Empresas com maior participação feminina terão prioridade na obtenção de recursos do Fundo da Marinha Mercante

A Portaria publicada ontem (4) no Diário Oficial estabelece critérios para a priorização de pedidos de financiamento e concessão de empréstimos com recursos do Fundo da Marinha Mercante (FMM). A nova normativa visa otimizar a alocação de recursos, assegurando que projetos essenciais e estratégicos recebam o suporte necessário. Com ela, haverá maior transparência quanto ao uso dos recursos públicos do FMM, e uma visão mais clara dos impactos desses investimentos na geração

de empregos, de renda e, ainda, dos efeitos positivos na economia como um todo.

Uma das principais inovações da portaria é a priorização de projetos de empresas que têm mais de 40% de seu quadro societário e diretivo formado por mulheres. Com um olhar atento ao equilíbrio de gênero, a novidade é um reflexo do crescente reconhecimento do papel das mulheres na economia e na inovação, além de também abrir portas para mais mulheres em posições de

liderança e decisão.

São cinco ordens de prioridade para os projetos financiáveis com recursos do FMM, cada uma com suas especificidades e critérios. Para saber os detalhes da nova regra, acesse: <https://www.gov.br/portos-e-aeroportos/pt-br>



Antes de duelo pela seleção brasileira, Pedro comenta sobre “rivalidade” com Endrick



No último final de semana, o Palmeiras mostrou que está vivo na briga pelo tricampeonato Brasileiro. Porém, o assunto no alviverde paulista mais uma vez foi o atacante do Flamengo, Pedro, que comentou sobre a rivalidade com o ex-jogador do Palmeiras, Endrick, que hoje atua pelo Real Madrid da Espanha.

Pedro, em declarações recentes, não poupou elogios ao ex-jogador do Palmeiras, mas fez questão de ressaltar a importância da concorrência saudável entre eles e outros atletas na Seleção. “É ótimo para a Seleção contar com grandes jogadores, grandes nomes que disputam posição em campo. Essa rivalidade não é apenas entre mim e Endrick, mas entre todos que buscam contribuir com o Brasil”, afirmou o atacante.

Sobre Endrick, Pedro destacou sua habilidade como um atacante perigoso e letal perto da área adversária. “Ele é um jogador de grande qualidade, todos já sabem disso. Estou certo de que vamos crescer juntos e ajudar um ao outro, o que é fundamental para o sucesso da Seleção. Estamos prestes a viver um grande momento juntos”, acrescentou.

Real Madrid considera vender Tchouaméni para financiar nova estrela

O Real Madrid já está de olho na próxima janela de transferências do futebol europeu, mesmo após uma movimentação relativamente tranquila na última, com Endrick e Mbappé como as principais novidades no elenco.

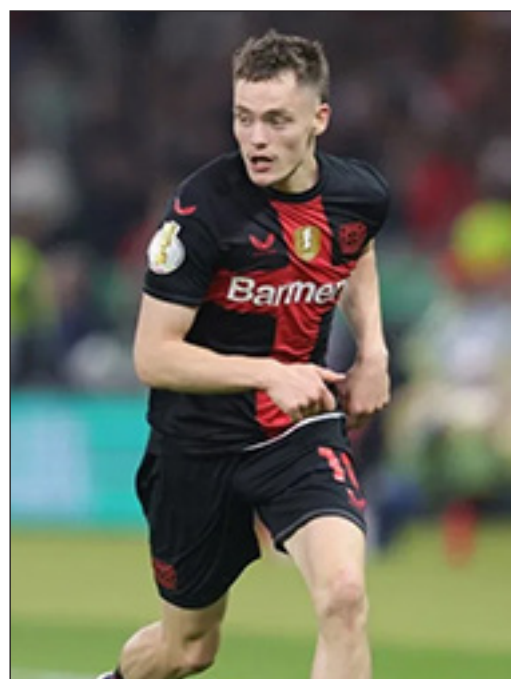
Segundo informações do portal Todo Fichajes, Tchouaméni pode estar de saída do clube muito em breve. O Real Madrid estaria disposto a negociá-lo, especialmente diante

do interesse de grandes clubes da Premier League, como o Liverpool.

A venda de Tchouaméni poderia ser uma estratégia para o clube espanhol bancar outra contratação de peso. Florentino Pérez, presidente do Real Madrid, tem como principal objetivo reforçar o meio-campo com a che-



gada do espanhol Rodri, atualmente no Manchester City. Além de Rodri, outra opção que estaria sendo considerada pelo clube merengue é Joshua Kimmich, do Bayern de Munique.



Manchester City de olho em Florian Wirtz e Cristián Romero para reforçar a equipe

O Manchester City começou a nova temporada europeia de forma avassaladora, liderando a Premier League com nove pontos em três jogos. Sob o comando de Pep Guardiola, os Citizens já estão de olho em reforços para manter o alto nível de desempenho ao longo da temporada.

Um dos nomes que têm ganhado força nos bastidores é o do jovem ale-

mão Florian Wirtz, talento emergente do Bayer Leverkusen. No entanto, o interesse do City não para por aí. De acordo com o portal argentino El Crack Deportivo, o clube inglês também tem demonstrado interesse no zagueiro argentino Cristián Romero, um dos pilares do Tottenham e campeão mundial com a Argentina.

A missão de trazer Romero para o Etihad Sta-



dium, porém, não será fácil. O zagueiro é visto como peça fundamental no esquema do Tottenham, e o clube londrino não pretende facilitar qualquer negociação. Com o mercado de transferências sempre agitado, especialmente para clubes de alto poder financeiro como o Manchester City, a disputa por grandes nomes do futebol promete ser intensa.



Polícia Militar fecha serrarias ilegais e prende dupla no interior do Amazonas

A Polícia Militar do Amazonas fechou duas serrarias clandestinas no quilômetro 1 da estrada de Novo Airão nesta semana. A operação ocorreu após denúncia anônima sobre as atividades ilegais, resultando na apreensão de equipamentos para beneficiamento de madeira, madeira já serrada, e a prisão de dois homens em flagrante.

Ao chegar no local, os policiais constataram que os estabelecimentos operavam sem Licença Ambiental (L.O.)



e sem alvará de funcionamento. Além disso, encontraram madeira sem procedência legal. Os militares apreenderam dois motores de bancada, uma moesa, seis serras de corte e 41 metros cúbicos de madeira.

Os presos e o material apreendido foram encaminhados para a delegacia de Manacapuru. A ação destaca o esforço das autoridades para combater crimes ambientais e a exploração ilegal de recursos naturais.

PF e CGU deflagram operação contra desvios de recursos públicos em Goiás

A Polícia Federal, em ação conjunta com a Controladoria-Geral da União, deflagrou ontem (04), a Operação Ypervoli, com o objetivo de dismantlar uma organização criminosa responsável por crimes de fraude à licitação, desvios de recursos públicos e lavagem de dinheiro, que atua em cidades da região do entorno do Distrito Federal.

Mais de 100 policiais federais e 10 servidores da Controladoria-Geral da União cumprem no Distrito Federal e em Goiás 27 mandados de busca e apreensão, um mandado de prisão preventiva e oito mandados referentes a medidas cautelares diversas da prisão, todos expedidos pelo Tribunal Regional Federal da 1ª Região.

As diligências realizadas pela Polícia Federal e a auditoria efetuada pela Controladoria-Geral da União permitiram a identificação de indícios de fraude ao caráter competitivo da licitação em mais de 100 contratos cujos valores ultrapassam R\$ 65 milhões.

Considerando que os delitos estavam em andamento, foi determinado pelo Tribunal Regional Federal da 1ª Região o afastamento do prefeito do município investigado, bem como a proibição de novos contratos públicos com as pessoas físicas e jurídicas investigadas. Os suspeitos poderão responder pelos crimes de peculato, corrupção ativa e passiva, fraudes a licitação, lavagem de dinheiro e organização criminosa.

Polícia Civil do Amazonas apresenta balanço de ações contra roubos e furtos de veículos

A Polícia Civil do Amazonas (PC-AM), através da Delegacia Especializada em Roubos e Furtos de Veículos (DERFV), divulgou ontem (04), os resultados das suas operações realizadas em agosto. No total, foram recuperados 19 veículos adulterados, cumpridos 12 mandados de prisão e efetuados três flagrantes.

Durante a coletiva na sede da Delegacia Geral, o delegado-geral adjunto Guilherme Torres elogiou o trabalho da DERFV, destacando a colaboração com o Departamento de Polícia do Interior (DPI). Torres ressaltou a importância da recuperação de veículos e a devolução para os proprietários, mencionando a recente restituição de 18 motocicletas. O delegado Paulo Mavignier, diretor do DPI, anunciou a expan-



são das operações conjuntas para outras cidades do interior do Amazonas, visando coibir o envio de veículos roubados para essas localidades. Ele reforçou a importância da colaboração da população para verificar a procedência dos veículos e denunciar qualquer irregularidade ao 181. O delegado Rodrigo Barreto, titular da DERFV, relatou que as

ações de agosto incluíram a recuperação de 19 veículos e a realização de prisões e flagrantes. Entre os veículos recuperados, destacam-se sete motocicletas e dois carros associados a crimes de roubo e estelionato. Barreto também mencionou uma fiscalização recente em Carreiro, que resultou na apreensão de duas motocicletas de procedência ilegal.

Estudo descobre por que alguns buracos negros têm “batimentos cardíacos”

Pesquisas recentes revelam que buracos negros, embora não sejam seres vivos, podem apresentar um “batimento cardíaco” quando consomem grandes quantidades de gás.

Esse fenômeno ocorre em sistemas binários, nos quais o buraco negro compartilha uma órbita com outra estrela e, ao atrair o gás dessa companheira, comprime-o e aquece-o a temperaturas extremamente altas. Esse processo gera uma intensa radiação de raios-X, que foi essencial para a primeira identificação de um desses monstros cósmicos, no caso de Cygnus X-1, uma das fontes mais brilhantes de raios-X no céu.

Durante esse consumo voraz, que pode durar de milhares a milhões de anos, ocorrem erupções repentinas de raios-X quando o buraco negro engole uma grande quantidade de material de uma vez. Os astrônomos observaram essas explosões ao longo dos anos, mas, ocasionalmente, identificaram um comportamento peculiar: um pulso regular de atividade dentro da explosão, semelhante a um batimento cardíaco humano, com um aumento gradual, um declínio rápido e um retorno à normalidade. Buraco negro analisado no estudo está a 28 mil anos-luz da Terra

Recentemente, uma equipe de astrônomos do Laboratório Chave de Astrofísica de Partículas da Academia Chinesa de Ciências, em Pequim, investigou um desses “batimentos cardíacos” em um buraco negro conhecido como IGR J17091-3624, situado a 28 mil anos-luz da Terra.

Pesquisa aponta que ‘Vapes’ estão ligados ao aumento da depressão

Nos últimos anos, alternativas ao cigarro tradicional, como os vaporizadores (ou “vapes”, em inglês), tornaram-se extremamente populares entre diversas faixas etárias, especialmente entre os mais jovens. Recentemente, um estudo revelou que o uso desses dispositivos pode aumentar o risco de depressão em adolescentes.

O estudo, que foi disponibilizado online, analisou mais de cinco mil adolescentes australianos com idades entre 12 e 14 anos. Os participantes foram questionados sobre sua saúde mental e o uso de cigarros eletrônicos.

Os pesquisadores descobriram que os adolescentes que relataram sintomas depressivos graves tinham



mais do que o dobro da probabilidade de ter experimentado cigarros eletrônicos em comparação com aqueles que não apresentaram sintomas depressivos.

Além disso, o estudo revelou que o uso de cigarros eletrônicos era 74% mais frequente entre os estudantes que relataram estresse moderado e 64% mais frequente entre aque-

les que mencionaram níveis elevados de estresse.

O uso de vaporizadores também foi 105% mais comum entre os estudantes que relataram níveis significativamente baixos de bem-estar. No entanto, os cientistas observaram que “os sintomas de ansiedade não foram associados ao uso de cigarros eletrônicos”.

Risco de hipertensão pode ser indicado pela medida da cintura, revela estudo

Um estudo que usou como base o peso e as medidas corporais de 7,5 milhões de pessoas de todos os continentes indica que o chamado IMC (índice de massa corporal) é um bom indicativo da presença de excesso de gordura no abdômen e pressão alta mundo afora. Além disso, outra medida relativamente simples - a razão entre a circunferência da cintura e a altura da pessoa - mostrou-se igualmente útil para estimar a presença dessas condições, que podem estar na raiz de problemas cardiovasculares mais sérios.

O estudo sobre o tema

acaba de sair na revista médica Lancet, uma das mais influentes do mundo. A equipe responsável pelo trabalho, liderada por Majid Ezzati, da Escola de Saúde Pública do Imperial College de Londres, reuniu numa única base estatística dados de mais de 800 estudos anteriores, feitos entre 1990 e 2023.

Para avaliar a presença de sobrepeso, obesidade e problemas de saúde relacionados a essas condições, o IMC é muito usado como primeira avaliação. Em grande parte, isso se dá por causa da facilidade de aplicar essa medida. Para

calcular o índice de massa corporal, basta dividir o peso da pessoa (em quilos) pela altura (em metros) elevada ao quadrado. A hipótese de Ezzati e seus colegas no novo estudo, porém, é que o IMC e a razão entre cintura e altura são úteis o suficiente para capturar alguns aspectos da mudança metabólica associada ao ganho de peso na maioria das pessoas. Isso incluiria principalmente a hipertensão, que traz consigo uma série de outros riscos, como problemas cardíacos e AVCs (acidentes vasculares cerebrais ou, mais popularmente, derrames).



MAO, Quinta-feira, 5 de Setembro de 2024 ■ Ano 5 ■ Nº 2185

5 DE SETEMBRO, Elevação do Amazonas à Categoria de Província: um marco na História e identidade da região

O dia 5 de setembro, foi escolhido para celebrar a Elevação do Amazonas à categoria de Província, cujo fato histórico se deu no ano de 1850, por D. Pedro II, nos termos da Lei nº 582. A província é hoje o atual estado do Amazonas. Esta data marca a emancipação do Estado em relação à federação do Grão-Pará, com o qual mantinha uma longa e complexa relação. A separação surgiu em meio a uma rivalidade crescente entre as elites de Belém, no Pará, e da Cidade da Barra do Rio Negro, no Amazonas, que não aceitava mais ser subordinada política e economicamente ao estado paraense.

A nova condição permitiu que a elite local assumisse o controle das atividades políticas e econômicas na região. A elevação do Amazonas à Província, ocorreu em um momento de modernização do Império Brasileiro, que buscava expandir e consolidar seu poder. A proposta de criação da província foi apresentada na época, pelo deputado estadual João Batista de Figueiredo Tenreiro Aranha e aprovada pelo Imperador, com o apoio do ministro José da Costa de Carvalho, marquês de Monte Alegre, na Bahia.

A capital da nova província seria a Cidade de Nossa Senhora da Conceição da Barra do Rio Negro, hoje Manaus. João Batista de Figueiredo Tenreiro Aranha, um belenense com raízes em Barcelos, no Amazonas, foi nomeado o primeiro presidente da Província do Estado pela Carta Imperial de 7 de junho de 1851. No entanto, ele só assumiu oficialmente o cargo em 1º de janeiro de 1852, dois anos após a criação da província, consolidando assim a autonomia política da região.

Pensando nesta data e no fato histórico que foi um marco para o Amazonas, o ON Jornal entrevistou o Doutor em História Cultural pela Pontifícia Universidade Católica de São Paulo (SP) e membro efetivo do Instituto Geográfico e Histórico do Amazonas (IGHA), Bruno Miranda Braga, especialista no assunto. Com exclusividade, ele explicou o significado da para a região e as consequências dessa autonomia para o povo amazonense. Confira.

ON JORNAL - No seu ponto de vista quais foram os principais fatores que influenciaram a elevação do Amazonas à categoria de Província?



Com a elevação à província em 1850, o Amazonas passou a ter sua própria Assembleia Legislativa, leis e governança, não dependendo mais de outra província. Isso permitiu o desenvolvimento de uma política local voltada especificamente para a região.

Bruno Miranda - O desejo de transformar a região do atual Amazonas em uma província era algo que a elite política e econômica da época já buscava há muito tempo. Esse anseio foi intensificado pela Revolta da Cabanagem (1835-1840), durante a qual a região, ainda vinculada à província do Pará, permaneceu fiel ao Império.

Como recompensa, o Império concedeu autonomia ao Amazonas, elevando-o à categoria de província. Esse movimento culminou em 1866, quando o Rio Amazonas foi aberto à navegação internacional. A criação da província do Amazonas foi, portanto, uma resposta à necessidade de fortalecer a região tanto administrativa

quanto politicamente, conectando-a mais diretamente ao Império.

ON JORNAL - Como a criação da Província no Estado impactou a relação da região com o governo central do Império do Brasil?

Bruno Miranda - A criação da província do Amazonas mudou a relação da região com o Império Brasileiro. Com a elevação à província em 1850, o Amazonas passou a ter sua própria Assembleia Legislativa, leis e governança, não dependendo mais de outra província. Isso permitiu o desenvolvimento de uma política local voltada especificamente para a região. Um exemplo



Praça e Estatua de Tenreiro Aranha. Manaus

significativo foi a implementação da política indigenista imperial de 1845, que orientou a catequese e “civilização” dos povos indígenas do Vale do Amazonas. A partir de então, o Amazonas começou a traçar seu próprio caminho, ajustando-se às novas diretrizes e necessidades locais.

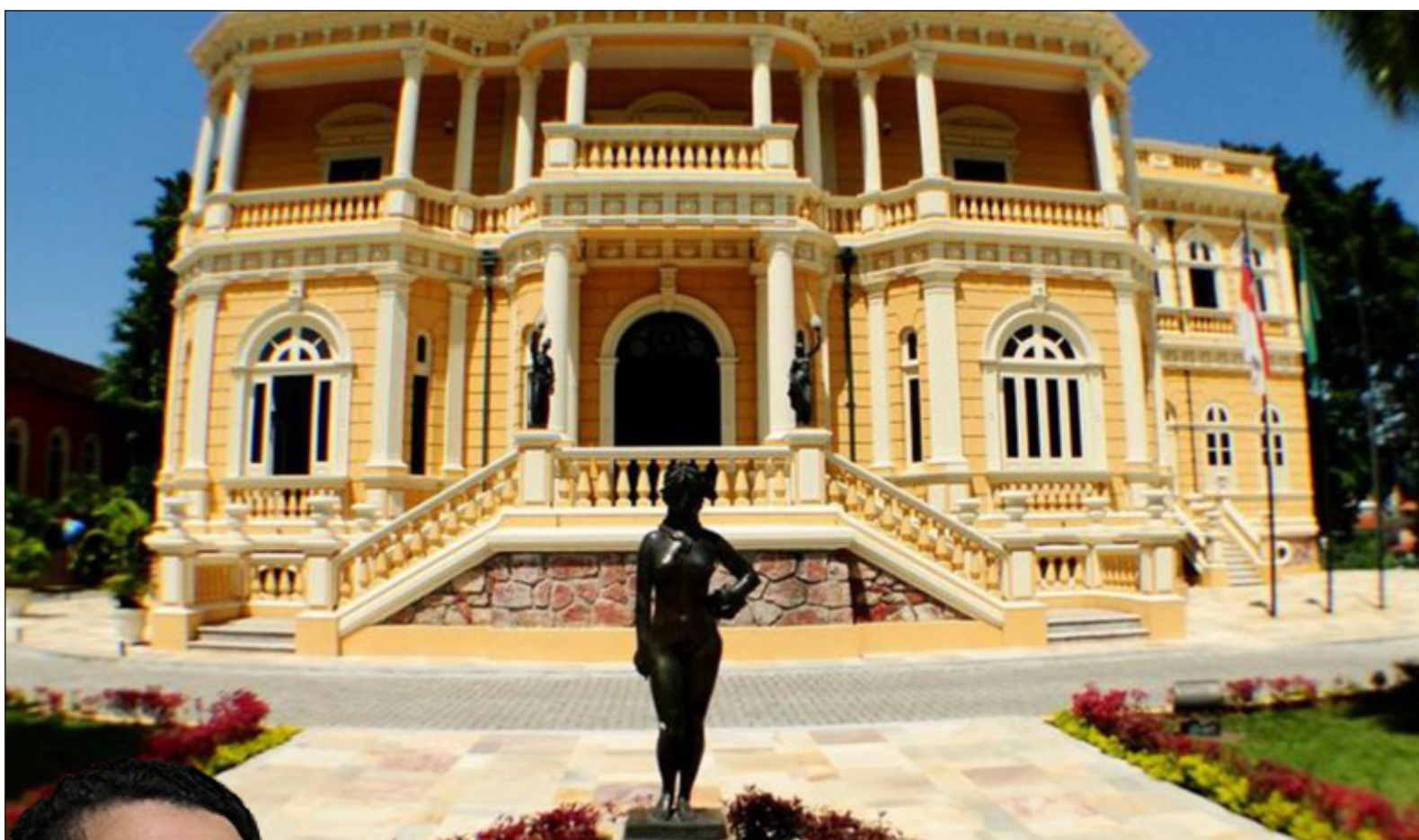
ON JORNAL - Quais foram as mudanças mais significativas que ocorreram no Amazonas após sua elevação como Província?

Bruno Miranda - Com a criação da província do Amazonas, passou a existir um presidente de província que se comunicava diretamente com o imperador, Pedro II. Isso marcou o início da autonomia do Amazonas, que começou a adaptar as propostas do governo imperial à sua própria realidade.

Com a formação de uma Assembleia Legislativa local, o Amazonas desenvolveu seu próprio corpo político e administrativo. Essa transformação, iniciada em 5 de setembro de 1850, representou o verdadeiro nascimento administrativo da região, que antes estava sob a jurisdição da província do Pará.

ON JORNAL – De que maneira o fato histórico contribuiu para o desenvolvimento da identidade regional e cultural do povo amazonense?

Bruno Miranda – Bem, do ponto de vista da identidade regional e cultural, reitero, a criação da província do Amazonas representou um antigo desejo das elites políticas e econômicas locais por autonomia política. Isso impactou diretamente a identidade regional e



A criação da província do Amazonas representou um antigo desejo das elites políticas e econômicas locais por autonomia política. Isso impactou diretamente a identidade regional e cultural da região.

cultural da região. Manaus, ao se tornar capital da província, começou a se desenvolver urbanisticamente, e importantes obras, como a Igreja Matriz (atual Catedral de Manaus), foram construídas. Esse período marcou o início da formação de uma identidade cultural plural e de uma conexão mais forte com o Império. A nova província trouxe mudanças significativas para a sociedade amazonense do século XIX, que começou a se moldar como uma unidade própria dentro do Império.

ON JORNAL – Quais foram as principais resistências e desafios enfrentados pela população local durante o

ção foi um marco importante, enquanto para a grande massa da população local, o impacto foi mínimo.

ON JORNAL - Como esse fato histórico influencia a autonomia e o desenvolvimento político e econômico da região nos dias atuais?

Bruno Miranda – Como eu disse anteriormente reitero, podemos considerar e consideramos na verdade, que episódio de 5 de setembro de 1850 marcou o nascimento político do Amazonas, estabelecendo as bases para a autonomia e o desenvolvimento regional. A partir dessa data, o Amazonas começou a ser pensado para si mesmo, com a transferência da capital de Barcelos para Manaus simbolizando essa nova fase.

As bases da nossa legislatura e a formação da Assembleia Legislativa surgiram desse momento, influenciando diretamente a economia e o desenvolvimento local.

Esse período foi fundamental para projetar o Amazonas como um estado autônomo, focado em suas realidades, culturas e potencialidades regionais, algo que perdura até hoje.

processo de elevação do Estado?

Bruno Miranda – Não foi o estado que se tornou província, o que se tornou província foi a comarca do Alto Amazonas, que corresponde à região do atual estado do Amazonas, que beneficiou principalmente as elites políticas e econômicas locais, que usaram essa mudança como um trampolim para avançar em suas carreiras. Embora a população em geral, composta por indígenas, africanos escravizados e livres, e uma mistura de viajantes, tenha enfrentado desafios, essa transformação trouxe poucas melhorias para a maioria. Para as elites, no entanto, a eleva-



5, 6, 7 DE SETEMBRO
NO CENTRO HISTÓRICO

19 ATRAÇÕES NACIONAIS
MÚSICA, DANÇA, TEATRO, GASTRONOMIA E MUITO MAIS

Acesse o site e saiba mais
eventos.manaus.br

MANAUS PASSO A PAÇO 2024
Prefeitura de Manaus

Manaus Passo a Paço 2024 abriga diversidade e inclusão em 14 palcos no coração da cidade

Por: Secretaria Municipal de Comunicação - Conteúdo de responsabilidade do anunciante - Autorizado TRE: 600054-58.2024.6.04.0032

O maior festival de artes integradas do Norte, Passo a Paço 2024, abriga novas dimensões físicas para apresentar três dias de programação intensa, que ocupará 14 palcos simultaneamente, em todo o perímetro do evento. Por conta disso, estão programadas interdições viárias estratégicas que facilitarão a entrada do público e garantirão maior segurança para circulação de pessoas durante todo o período do festival, que acontece entre os dias 5 e 7 de setembro, no entorno do Paço da Liberdade até a área do Porto privatizado.

Ao longo de três dias, funk, pop, piseiro, forró, sertanejo, pagode e tecnomelody se encontram com o rock, música cristã e a animação infantil para dar vida à edição deste ano: Luíza Sonza, João Gomes, Alok, Luan Santana, Matuê, Capital Inicial e Pitty abrem a programação no dia 05 de setembro. No dia 06, é a vez do grupo Pixote, Maneva, Mc Don Juan e Manu Bahtidão. Já o dia 07 abrigará Titãs, Wesley Safadão, Chitãozinho e Xororó, além de Aline Barros, Pe. Antonio Maria, o grupo Som & Louvor e a dupla de palhaços Patati e Patatá.

A região histórica que vai do Paço da Liberdade e entorno, estendendo-se até a área do porto, receberá também reforço na segurança com mais de 120 câmeras espalhadas pelo local, além da presença da Guarda Municipal e da Polícia Militar.

O "Manaus Passo a Paço 2024" também se destaca como um importante gerador de emprego e renda na cidade. São mais de 1200 artistas envolvidos e mais de oito mil empregos diretos e indiretos gerados. A programação vai movimentar toda a cadeia da economia criativa ligada às diversas manifestações culturais, incluindo espetáculos de circo, teatro, dança, música, audiovisual,

moda, em um espetáculo de artes integradas.

Além disso, oficinas de moda, dança, teatro e projetos já estão sendo realizadas antes do festival, como forma de oportunizar a criação de portfólios e propostas de captação de recursos por meio da Lei Paulo Gustavo e Lei Aldir Blanc.

ARTISTAS CONFIRMADOS:

DIA 05/09 (Quinta-feira)

Palco Malcher: Alok | Luan Santana | Luíza Sonza | João Gomes | John Veiga | George Japa e DJ Nairlle nos intervalos

Palco Alfândega: Matuê | Capital Inicial | Pitty | Casa de Caba | Oficial 80 | Critical Age e DJ Juan nos intervalos

DIA 06/09 (Sexta-feira)

Palco Malcher: Pixote | MC Don Juan | Manu Bahtidão | Ases do Pagode | Guto Lima | 40 Graus de Amor e DJ Noelle nos intervalos

Palco Alfândega: Maneva | Lorena Simpson | Jhonny Jack Mesclado | Tucumanus | Kelton Piloto e DJ Rani nos intervalos

DIA 07/09 (Sábado)

Palco Malcher: Wesley Safadão | Chitãozinho e Xororó | Titãs | Uendel Pinheiro e DJ Hayden nos intervalos

Palco Alfândega: Aline Barros | Som & Louvor | Padre Antônio Maria | Jeffinho Brigila | Pastor Eriberto | Banda Templos | Izabelle Ribeiro | Cordão de Três | Banda Hope | Jô Souza | Dallyson Fernandes | Joás Gadelha | Célio Costa e DJs JC, David Michilis, Emerson S nos intervalos

TRANSPORTE

Nos dias do evento, o sistema de transporte público terá esquema especial com linhas operando durante todo o evento, inclusive, na madrugada dos dias 5, 6 e 7 de setembro. Serão 21 linhas que farão mais uma viagem após à meia-noite:

121, 126, 214, 219, 227, 315, 321, 356, 440, 422, 443, 448, 500,

540, 560, 612, 621, 640, 650, 652 e 676.

Após esse horário, 22 ônibus de apoio farão viagens extras, conforme orientação de fiscais de transporte e das empresas operadoras do sistema. Todas as paradas de ônibus da avenida Epaminondas estarão desativadas, após à praça da Saudade, a partir de 19h, nos dias do evento. O embarque e desembarque será feito na praça da Matriz. Técnicos do Instituto Municipal de Mobilidade Urbana (IMMU) estarão no local para avaliar o fluxo de pessoas e veículos nas imediações do evento e, caso haja necessidade, os ônibus irão retornar a partir da praça da Saudade.

No Terminal Central da Matriz, apenas a pista da esquerda (mais próxima à igreja da Matriz) estará liberada para os ônibus do transporte público. A pista da direita (mais próxima ao Banco do Brasil) estará interditada para facilitar o fluxo do público em direção aos palcos do "Passo a Paço".

TRÂNSITO

Uma ampla operação de trânsito e transporte inicia com mais de 200 agentes por noite, que estarão em campo para orientar e operacionalizar as interdições.

Durante o evento, as seguintes vias serão interditadas a partir das 6h:

- Rua Gov. Vitorino (entre a rua Pe. Ghislandy e Visc. de Mauá – acesso apenas para moradores, trabalhadores do evento e funcionários da Marinha);
- Rua Frei José dos Inocentes e Rua Bernardo Ramos (entre Epaminondas e Governador Vitorino);
- Av. 7 de Setembro (entre a rua Taqueirinha e av. Epaminondas);
- Rua 15 de Novembro (entre a rua Visc. de Mauá e av. 7 de Setembro).

VIAS COM INTERDIÇÃO A PARTIR DAS 15H:

- Rua Luiz Antony (entre a rua

10 de Julho e rua Padre Ghislandy), com fluxo de veículos desviado para a rua 10 de Julho.

VIAS COM INTERDIÇÃO A PARTIR DAS 19H:

Av. Epaminondas, com circulação exclusiva para o transporte coletivo (triagem iniciando na av. Leonardo Malcher com av. Constantino Nery);

Rua Lobo D'Almada (entre a rua José Clemente e 10 de Julho), com desvio do fluxo para a José Clemente.

TROCA DE PULSEIRAS

Outro ponto de facilitação da entrada do público no evento é a antecipação das pulseiras, de acordo com o dia do evento, que poderão ser trocadas por alimentos não perecíveis. A troca de 1kg de alimento não perecível dá direito a uma pulseira de acesso. A troca será realizada por meio do cadastro no site www.eventos.manaus.br, onde o cidadão deverá registrar nome, CPF e data de nascimento, e escolher o dia e palco desejado.

A retirada da pulseira será feita de 13h às 21h, no local escolhido no site, mediante apresentação do QR Code do cadastro, documento oficial com foto e do quilo de alimento a ser doado. Toda a arrecadação será direcionada para a Secretaria Municipal da Mulher, Assistência Social e Cidadania (Semasc), responsável por coordenar programas e iniciativas que visam apoiar famílias e indivíduos em situação de vulnerabilidade social.

A cada ano, um novo passo define uma nova etapa do Festival Manaus Passo a Paço, que é a cara da diversidade de culturas e expressões que só se encontram em Manaus. E a gente se encontra lá!



Ministério da Justiça vai mapear casos de violência nas zonas rurais do Brasil

O Ministério da Justiça e Segurança Pública (MJSP), em parceria com a Faculdade de Direito da Universidade de Brasília (UnB) e a Comissão Pastoral da Terra (CPT) fará uma pesquisa com o objetivo de identificar casos de violência no campo e construir políticas públicas voltadas ao tema. Ao final do trabalho, será feita uma publicação e montado um acerto audiovisual a partir do levantamento dos processos e das investigações de casos identificados no período de 1985 a 2023. Para o início do estudo, o grupo abriu inscrições para seleção de pesquisadores bolsistas interessados em participar do levantamento.

Os estudantes, devem enviar currículo e carta de intenções para o e-mail pesquisaconflictosnocampo@gmail.com com até 13 de setembro. Segundo a secretária de Acesso à Justiça, Sheila de Carvalho, o diagnóstico permitirá melhor compreensão acerca do tratamento dado a esses casos de violência no campo, especialmente em relação à apuração dos fatos, processamento e responsabilização. “A análise impulsionará a construção de políticas públicas para o aprimoramento de políticas de proteção nos territórios”, declarou ela.

Justiça mantém demissão por justa causa de trabalhador acusado de assédio no ES

A Terceira Turma do Tribunal Regional do Trabalho da 17ª Região do Espírito Santo confirmou a demissão por justa causa de um trabalhador de um supermercado em Vitória, acusado de assediar sexualmente uma colega. O recurso do trabalhador, que alegava que a demissão foi autoritária, foi negado.

O processo revelou que o trabalhador, dispensado por “mau procedimento”, foi flagrado em imagens tentando acariciar e puxar o cabelo da colega, além de fazer comentários de conotação sexual. Testemunhas corroboraram a conduta imprópria do fiscal, que persistiu mesmo diante do desconforto da vítima.



O trabalhador alegou que o assédio foi uma reação às ações da vítima nas redes sociais, uma justificativa que a juíza Denise Alves Tumoli Ferreira rejeitou, destacando que culpar a mulher pelo assédio é uma prática machista a ser

condenada. A relatora do processo, desembargadora Ana Paula Tauceda Branco, considerou a conduta do trabalhador grave e manteve a decisão da justa causa. O supermercado ainda não se manifestou oficialmente sobre o caso.

TJAM e TRE-AM realizam eleições para novos dirigentes na próxima terça-feira (10)

Na próxima terça-feira, (10), os desembargadores do Tribunal de Justiça do Amazonas (TJAM), irão eleger os novos dirigentes para o TJAM e para o Tribunal Regional Eleitoral do Amazonas (TRE-AM) para o período de 2025-2027. A sessão ordinária do Pleno ocorrerá às 9h no auditório do Centro Administrativo Des. José de Jesus Ferreira Lopes, anexo à sede do TJAM. A eleição será presidida pela atual presidente do TJAM, desembargadora Nélia Caminha Jorge. Para o cargo de presidente do TJAM, somente o desembargador Jomar Ricardo Saunders Fernandes se inscreveu. Para vice-presidente, disputam os desembargadores Airton Luís Corrêa Gentil e Cezar Luiz Bandiera,



enquanto a corregedoria-geral será disputada por José Hamilton Saraiva dos Santos e Cezar Luiz Bandiera. Na mesma sessão, ocorrerá a eleição para os novos dirigentes do TRE-AM. A desembargadora Carla Maria Santos dos Reis é a única candidata à presidência do TRE-AM. Para vice-presidente e cor-

regedor eleitoral, disputam a desembargadora Nélia Caminha Jorge e o desembargador Cezar Luiz Bandiera. A escolha dos novos dirigentes do TJAM e do TRE-AM deve ocorrer com, no mínimo, 60 dias de antecedência ao término dos mandatos atuais, que se encerram em 1.º de janeiro de 2025.