



Entrevista Exclusiva



Importação para todo o Brasil



BRUNO RODRIGUES E HÉLIO MAGALHÃES

Falam ao ONJornal da nacionalização dos produtos a base de Canabidiol - CBD para pacientes com dores severas causadas por quimioterapia, Epilepsia, crise de ansiedade, doenças degenerativas, distúrbio do sono entre outros

Aleam aprova projeto que obriga escolas a informar gravidez em menores de 14 anos

A Assembleia Legislativa do Amazonas aprovou o Projeto de Lei nº 373/2024, de autoria da deputada estadual Débora Menezes (PL), que determina que escolas públicas e privadas do estado informem ao Conselho Tutelar os casos de gestação em menores de 14 anos. A medida visa identificar possíveis abusos sexuais e permitir a adoção de providências legais, como investigações policiais. Instituições que não cumprirem a notificação estarão sujeitas a sanções administrativas.

Débora Menezes destacou que a gravidez precoce é um problema de saúde pública e um risco social, com impactos físicos e emocionais para as adolescentes. A parlamentar também alertou para o alto índice de gestação entre meninas de 10 a 14 anos no Amazonas, que ocupa a terceira posição na região Norte, atrás de Roraima e Acre. Segundo ela, a nova legislação é um passo importante para proteger menores de abuso e garantir apoio médico e psicológico às vítimas.

O projeto reforça que, conforme o Código Penal, qualquer relação sexual com menor de 14 anos é classificada como estupro de vulnerável. A obrigatoriedade da notificação permitirá que as autoridades tomem medidas imediatas para acolher as vítimas e responsabilizar os agressores. Com a sanção da lei, espera-se um reforço na rede de proteção à infância e adolescência no estado.

Prefeitura de Manaus leva sinalização viária para escolas da zona rural na AM-010

A Prefeitura de Manaus estende as ações de sinalização viária para a zona rural da capital. As equipes do Instituto Municipal de Mobilidade Urbana (IMMU) realizaram serviços de sinalização na rodovia AM-010, beneficiando as escolas municipais Lago e Silva, Carlos Santos e Abílio Alencar, nos quilômetros 20, 25 e 35, respectivamente.

As melhorias incluem a instalação de faixas de pedestres e a marcação da legenda “Escola” no asfalto, para reforçar a visibilidade da área escolar e alertar os motoristas para redobrar a atenção ao trafegar nessas regiões. O diretor de Engenharia de



Trânsito do IMMU, Uaroldi Guedes, destacou a importância da ação para a segurança dos estudantes da zona rural. “Essas intervenções fazem parte de um esforço contínuo da prefeitura para levar mais infraestrutura e segurança ao trânsito de toda a cidade, incluindo as áreas

mais afastadas”, afirmou.

As ações de sinalização na AM-010 fazem parte de um conjunto de medidas adotadas pelo IMMU para reforçar a segurança viária, garantindo que estudantes e pedestres tenham mais proteção ao acessar as escolas municipais.

Governo do AM lança Portfólio com projetos científicos desenvolvidos pela Afeam



O Governo do Amazonas, por meio da Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado do Amazonas (Fapeam), lançou o 5º volume do Portfólio de Investimentos e Resultados de Pesquisas do Amazonas. O material reúne 100 projetos de professores e estudantes da educação básica, tanto da capital quanto do interior, desenvolvidos no âmbito do Programa Ciência na Escola (PCE). O lançamento ocorreu no dia 11 de fevereiro, duran-

te o evento Movimento Mulheres e Meninas na Ciência da Fapeam, no Palácio Rio Negro, em Manaus.

O novo volume traz um número recorde de pesquisas, o dobro das edições anteriores, reforçando o compromisso com a popularização da ciência. Um dos destaques do portfólio é o projeto Pontos Turísticos de Borba, coordenado pela professora Marivalda Moreira Oliveira, que enfatizou a importância do

programa para a formação acadêmica de alunos e docentes. Além da divulgação dos projetos, a Fapeam abriu inscrições para a edição 2025 do PCE, com prazo até 13 de março. O programa apoiará até 700 projetos e concederá 2.800 bolsas para professores e estudantes. A iniciativa visa fortalecer a pesquisa científica no ensino básico e ampliar o acesso ao conhecimento na rede pública de ensino do Amazonas.



Senado pode votar reforma que afrouxa fiscalização de partidos

por Michele Silva,
da redação

O Senado se prepara para votar o novo Código Eleitoral, um projeto aprovado pela Câmara em 2021 que pode flexibilizar a fiscalização sobre partidos e campanhas. A proposta, que estava parada há três anos e meio, pretende modernizar a legislação, mas inclui mudanças polêmicas, como a redução do rigor na análise das contas partidárias e a limitação do prazo para julgamentos pela Justiça Eleitoral.

Também há alterações nas regras para pesquisas eleitorais, que, embora tenham sido amenizadas pelo relator Marcelo Castro (MDB-PI), ainda geram críticas por restringirem informações ao eleitor. Outro ponto sensível é a diminuição dos prazos de inelegibilidade, tema



defendido por parlamentares aliados ao ex-presidente Jair Bolsonaro (PL). A proposta reduz o período para até oito anos, contando a partir da decisão judicial, o que pode beneficiar políticos condenados. Além disso, há pressão no Congresso para mudanças na cláusula de barreira, no financiamento das campanhas e até na unificação das eleições.

O relator do projeto já al-

terou trechos contestados por entidades de transparência, como a permissão para que o Congresso anulasse decisões do TSE e o uso irrestrito do fundo partidário. O presidente da Comissão de Constituição e Justiça do Senado, Otto Alencar (PSD-BA), quer votar o texto ainda no primeiro semestre, pois a proposta precisa ser aprovada até setembro para valer nas eleições de 2026.

Prefeitos buscam apoio contra mudanças climáticas

Durante um encontro nacional em Brasília, prefeitos de diversas regiões relataram dificuldades para lidar com os impactos das mudanças climáticas. O prefeito de Soure (PA), Paulo Victor Silva, destacou que antes era possível prever as marés e o clima, mas hoje há grande instabilidade, causando erosão costeira e destruição de moradias. Diante dessa nova realidade, os gestores cobram mais apoio para proteger suas cidades e populações.

Para auxiliar os municípios, o governo federal apresentou a plataforma “Prefei-

tar”, que simula situações de crise e orienta prefeitos sobre como acionar a Defesa Civil e acessar recursos emergenciais. O ministro Alexandre Padilha (SRI) destacou que muitos gestores desconhecem os trâmites para obter ajuda federal, e a secretária Juliana Carneiro reforçou a importância de capacitação para enfrentar desastres naturais. As mudanças climáticas afetam cidades de todos os portes. A prefeita de Orindiúva (SP),



Mireli Martins, ressaltou que pequenos municípios também precisam se estruturar, citando a criação de uma Defesa Civil local. O encontro reforçou a necessidade de investimentos e planejamento para mitigar os impactos climáticos, garantindo que todas as cidades estejam preparadas para enfrentar eventos extremos.

Lula diz que projeto vai entregar gás gratuito a 22 milhões de famílias

O presidente Luiz Inácio Lula da Silva anunciou que o governo está finalizando um projeto de lei para garantir gás de cozinha gratuito a 22 milhões de famílias brasileiras. A iniciativa faz parte do programa Gás Para Todos, que substituirá o atual Auxílio Gás, beneficiando um número maior de famílias de baixa renda. Lula destacou que o botijão de gás sai da Petrobras por R\$ 36, mas chega a ser vendido por até R\$ 150 ao consumidor final.

Além do novo programa social, Lula participou da doação da Gleba Cumaú ao governo do Amapá, área que será urbanizada e transformada no bairro Parque Aeroportuário, beneficiando cerca de 2.000 famílias. Na solenidade, também foram entregues moradias no Conjunto Habitacional Nelson dos Anjos e assinada a ordem de serviço para a construção do Instituto Federal de Tartarugalzinho.

Durante o evento, Lula reafirmou sua intenção de ampliar a faixa de isenção do Imposto de Renda para R\$ 5.000 e mencionou a concessão de crédito para trabalhadores da iniciativa privada. O presidente também defendeu a realização de estudos para exploração de petróleo na Bacia Foz do Amazonas, garantindo que qualquer decisão será tomada com responsabilidade ambiental.

Apae Manaus busca parceria com CDL para ampliar atendimento a pessoas com deficiência

A Associação de Pais e Amigos dos Excepcionais de Manaus (Apae Manaus) busca apoio da Câmara de Dirigentes Lojistas de Manaus (CDL Manaus) para expandir seus serviços e reduzir a fila de espera por atendimento. Em reunião a presidente da Apae, Ione Tôma, e o presidente da CDL, Ralph Assayag, discutiram a possibilidade de divulgar campanhas de arrecadação nos sete mil exemplares mensais do jornal da CDL, alcançando mais de cinco mil associados do comércio e do setor de serviços. Assayag também incentivou a instituição a se cadastrar para receber doações via dedução do Imposto de Renda.

Atualmente, a Apae Manaus atende cerca de 200 pessoas com deficiência intelectual e múltipla, mas a demanda crescente exige novos recursos para contratação de profissionais, infraestrutura e alimentação. “Nosso trabalho é promover inclusão, autonomia e cidadania, mas, para isso, precisamos do apoio da sociedade”, ressaltou Ione. A parceria com empresas pode ocorrer por meio de doações financeiras, fornecimento de materiais, voluntariado corporativo e campanhas de engajamento, beneficiando tanto a instituição quanto as marcas, que poderão fortalecer sua responsabilidade social e obter benefícios fiscais.

[\(leia mais\)](#)

MPAM aciona Justiça para barrar aumento da passagem em Manaus

O Ministério Público do Amazonas (MPAM) ingressou com uma ação civil pública para suspender o reajuste da tarifa do transporte coletivo em Manaus, que passará de R\$ 4,50 para R\$ 5,00 neste sábado (15). Segundo o órgão, o aumento, anunciado pela Prefeitura de Manaus, foi feito sem a devida transparência, já que nem o Instituto Municipal de Mobilidade Urbana (IMMU) nem o Sindicato das Empresas de Transporte de Passageiros (Sinetram) apresentaram os estudos técnicos que justificariam o novo valor. A promotora Sheyla Andrade dos Santos argumenta que o reajuste foi determinado unilateralmente pelo prefeito, sem consulta pública ou divulgação de informações detalhadas.

O MPAM também questiona a alegação da Prefeitura de que o aumento seria necessário para a renovação



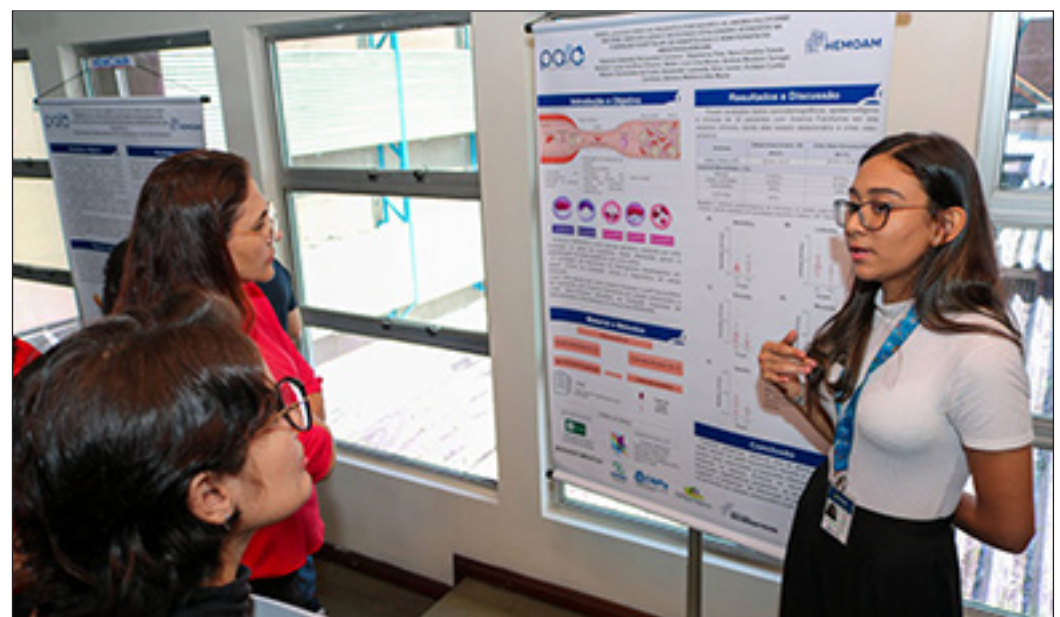
da frota, lembrando que a substituição de veículos já é uma obrigação contratual das concessionárias. Além disso, dos ônibus prometidos para 2024, 52 ainda não foram entregues. A ação destaca que a tarifa cheia subiria de R\$ 7,50 para R\$ 8,10, mas a Prefeitura continuará subsidiando parte do valor, mantendo o custo direto ao passageiro em R\$ 5,00. Em 2024, o município já destinou R\$ 520 milhões para

bancar parte da passagem. Na petição, o MPAM solicita que a Justiça suspenda imediatamente o reajuste até que os estudos técnicos sejam apresentados de forma transparente. Caso o pedido seja aceito, o aumento poderá ser barrado antes de entrar em vigor. A promotora também pede a aplicação de uma multa diária de R\$ 100 mil ao município e ao IMMU, caso descumpram a decisão judicial.

Hemoam abre inscrições para bolsas de iniciação científica com auxílio de R\$ 700

A Fundação Hospitalar de Hematologia e Hemoterapia do Amazonas (Hemoam) abriu ontem (14), as inscrições para o Programa de Apoio à Iniciação Científica (Paic-Hemoam), que oferece 29 bolsas para estudantes do ensino superior. As inscrições seguem até o dia 5 de março, e os selecionados receberão um auxílio mensal de R\$ 700, com duração de 12 meses. O programa é financiado pela Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado do Amazonas (Fapeam) e contempla acadêmicos das áreas de ciências da saúde, biológicas, humanas e exatas.

Para concorrer, o candi-



dato deve estar matriculado em curso superior a partir do segundo período, atuar em uma área relacionada ao projeto, não ter vínculo empregatício e não ser beneficiário de outra bolsa. Além disso, é necessário buscar um orien-

tador cadastrado no programa, elaborar um projeto de iniciação científica e submetê-lo no ato da inscrição. A seleção ocorrerá em duas etapas, com o resultado final previsto para 7 de maio.

[\(leia mais\)](#)



BRUNO RODRIGUES e HÉLIO MAGALHÃES

Falam ao ONJornal da nacionalização dos produtos a base de Canabidiol - CBD para pacientes com dores severas causadas por quimioterapia, Epilepsia, crise de ansiedade, doenças degenerativas, distúrbio do sono entre outros

O canabidiol (CBD) é um dos principais fitocanabinoides encontrados na Cannabis sativa, planta conhecida por suas propriedades medicinais. Diferente do tetraidrocanabinol (THC), o CBD não possui efeitos psicoativos e tem sido amplamente utilizado no tratamento de diversas condições de saúde. No Brasil, a Anvisa permite a comercialização de produtos à base de cannabis com até 0,2% de THC.

Entre os benefícios terapêuticos do CBD, destacam-se o alívio de: Dores crônicas, Transtornos de ansiedade, Distúrbios do sono, Epilepsia, Doenças neurodegenerativas, Espasticidade muscular, Náuse-

as e vômitos induzidos por quimioterapia, entre outras.

Em Manaus, a Laurel Pharma é um centro pioneiro no tratamento com cannabis medicinal oferecendo produtos legítimos e de alta qualidade e com um suporte preparado para cada paciente. Seu portfólio inclui: Óleos de CBD, Gummies de CBD, cremes e pomadas terapêuticas, freeze para alívio muscular, outros produtos inovadores para diferentes necessidades. O ON Jornal conversou com Bruno Rodrigues, CEO da Laurel Pharma, que explicou as inovações da empresa e o que torna seus produtos uma referência no mercado. Confira a entrevista completa!

ON JORNAL – Como foi início da Laurel Pharma até se referenciar na oferta de produtos com CBD?

Bruno Rodrigues – A Laurel Pharma nasceu com um propósito muito claro: oferecer soluções inovadoras e acessíveis para pacientes que necessitam do CBD como alternativa terapêutica. Desde o início, tivemos o compromisso de garantir qualidade, segurança e preços justos, sempre respeitando as normas da ANVISA.

Nosso crescimento só foi possível graças à visão estratégica da nossa liderança.

Meu sócio, Hélio Magalhães, um grande empresário e executivo, foi fundamental para estruturarmos um modelo de negócios sólido e sustentável. Além disso, contamos com o apoio de parceiros estratégicos que contribuíram para nossa trajetória. Deusmar Viana nos inseriu no Polo Industrial de Manaus, o que nos permitiu dar um passo importante na estruturação da empresa e na otimização da nossa logística.

Atualmente, já estamos importando canabidiol para todo o Brasil, atendendo pacientes e profissionais de saúde que buscam produtos de alta qualidade e regulamentados pela ANVISA.



“Estamos implementando nosso laboratório farmacêutico no Polo Industrial de Manaus, um passo estratégico que permitirá fortalecer ainda mais nossa operação, garantindo maior controle sobre a qualidade, acessibilidade e inovação dos nossos produtos”

Além disso, estamos implementando nosso laboratório farmacêutico no Polo Industrial de Manaus, um passo estratégico que permitirá fortalecer ainda mais nossa operação, garantindo maior controle sobre a qualidade, acessibilidade e inovação dos nossos produtos.

A Laurel Pharma é uma empresa com presença internacional e nacional, operando tanto nos Estados Unidos quanto no Brasil. Contamos com a Laurel Pharma LLC, nossa sede nos EUA, localizada em Boca Raton, Flórida, que nos permite acesso direto às inovações e padrões farmacêuticos internacionais. No Brasil, temos nossa estrutura consolidada para importação e distribuição de produtos à base de CBD e THC, com planos de expan-

são para fabricação própria.

ON JORNAL – O que diferencia a empresa das outras no mercado?

Bruno Rodrigues – Nosso diferencial está no compromisso com o paciente e na democratização do acesso ao CBD. Buscamos oferecer um produto de excelência, seguindo os mais altos padrões de qualidade, mas com um preço acessível.

Outro ponto essencial é nossa presença no Polo Industrial de Manaus, que nos permite uma estrutura de produção e distribuição diferenciada, reduzindo custos e tornando o tratamento mais acessível para um maior número de pessoas.

Além disso, investimos fortemente na educação mé-

continua...



...continuação

dica e científica, promovendo treinamentos, eventos e parcerias com profissionais da saúde para garantir o uso responsável e eficiente do CBD.

ON JORNAL – Quais são os principais produtos ofertados?

Bruno Rodrigues – Trabalhamos com uma linha completa de produtos à base de CBD e THC, desenvolvidos para oferecer diferentes formas de administração e atender às diversas necessidades médicas dos pacientes. Além dos óleos em diferentes concentrações, oferecemos também:

- Cremes tópicos para alívio localizado de dores musculares e articulares;
- Gummies (balas mastigáveis), uma alternativa prática e saborosa para quem busca uma dosagem precisa de CBD;
- Produtos combinados de CBD e THC, formulados para auxiliar no controle da dor crônica, inflamações e bem-estar geral.

Todos os produtos são rigorosamente testados, regulamentados pela ANVISA e seguem padrões internacionais de qualidade para garantir segurança e eficácia no tratamento.

ON JORNAL – Quais são os principais investimentos da empresa em pesquisa e desenvolvimento para garantir a eficácia e a segurança dos produtos?

Bruno Rodrigues – A pesquisa e o desenvolvimento são fundamentais para garantir a evolução dos nossos produtos. Trabalhamos com laboratórios certificados e instituições de pesquisa para aprimorar nossas formulações e acompanhar os avanços científicos na área.

Nosso foco está em de-



envolver tecnologias que aumentem a absorção e a biodisponibilidade do CBD e THC, proporcionando resultados ainda mais eficazes para os pacientes. Além disso, seguimos protocolos internacionais de segurança e qualidade, garantindo que nossos produtos estejam sempre dentro das normas sanitárias mais exigentes.

ON JORNAL – Quais estratégias a empresa adota para educar os consumidores e profissionais da saúde sobre os benefícios e usos do CBD?

Bruno Rodrigues – Acreditamos que a informação é a chave para o crescimento do mercado de cannabis medicinal. Por isso, investimos na educação de médicos e profissionais da saúde, promovendo eventos, palestras e treinamentos científicos.

Nosso time de propaganda médica realiza visitas estratégicas a consultórios e clínicas, fornecendo informações atualizadas e embasadas em evidências científicas sobre os benefícios do CBD. Também disponibilizamos materiais educativos para pacientes, esclarecendo dúvidas e orientando sobre o uso correto do produto.

ON JORNAL – Quais são os planos da empresa para expansão no mercado nacional e internacional nos próximos anos?

Bruno Rodrigues – No Brasil, estamos ampliando nossa rede de parcerias com médicos e



clínicas, fortalecendo nossa distribuição e expandindo nossas operações. Nossa presença no Polo Industrial de Manaus nos permite oferecer um produto de alta qualidade com preços mais acessíveis, tornando o CBD uma alternativa viável para mais pacientes.

Nos Estados Unidos, por meio da Laurel Pharma LLC, em Boca Raton, Flórida, estamos fortalecendo nossa operação internacional e expandindo o acesso a inovações tecnológicas e farmacêuticas. Nosso objetivo é consolidar nossa presença global, oferecendo produtos de qualidade tanto no Brasil quanto no exterior, sempre respeitando as regulamentações locais e garantindo que nossa excelência seja mantida em todos os mercados onde atuamos.

ON JORNAL – A empresa tem iniciativas voltadas para a sustentabilidade na produção de CBD e ações de responsabilidade social?

Bruno Rodrigues – Sim, acreditamos que a sustentabilidade e a responsabilidade social são fundamentais para

o nosso modelo de negócio. Trabalhamos com fornecedores que adotam práticas sustentáveis no cultivo do cânhamo e buscamos alternativas ecológicas para nossas embalagens e processos produtivos.

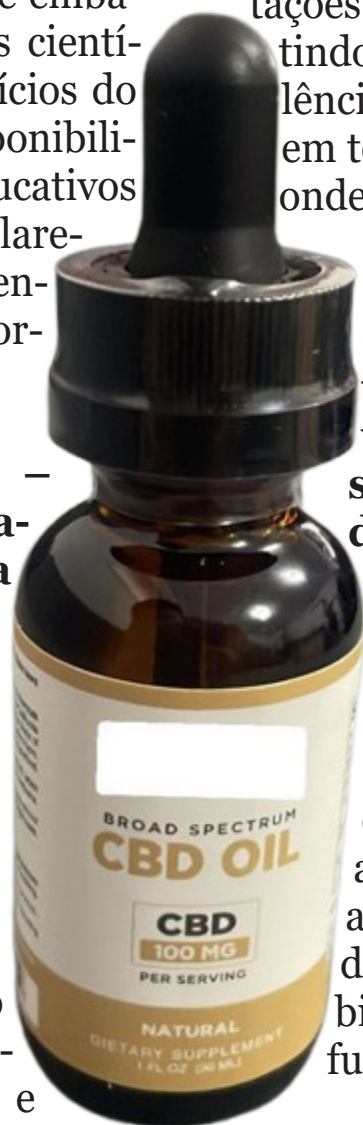
Além disso, desenvolvemos ações sociais para facilitar o acesso de pacientes ao CBD, oferecendo programas de assistência e conscientização sobre o uso responsável do canabidiol. Também participamos de projetos educativos e iniciativas filantrópicas, reforçando nosso compromisso com a sociedade.

ON JORNAL – Para quem quiser conhecer mais sobre os serviços da Laurel Pharma, onde encontrar?

Bruno Rodrigues – Os interessados podem acessar nosso site: laurelpharmacbd.com

Nos acompanhar pelo Instagram: @laurelpharmacbd

Ou entrar em contato diretamente pelo WhatsApp: (92) 99308-4523, onde nossa equipe de acolhimento está disponível para esclarecer dúvidas e orientar pacientes e profissionais da saúde. Nosso compromisso é garantir que o CBD e THC estejam ao alcance de todos que precisam, com segurança, qualidade e acessibilidade.



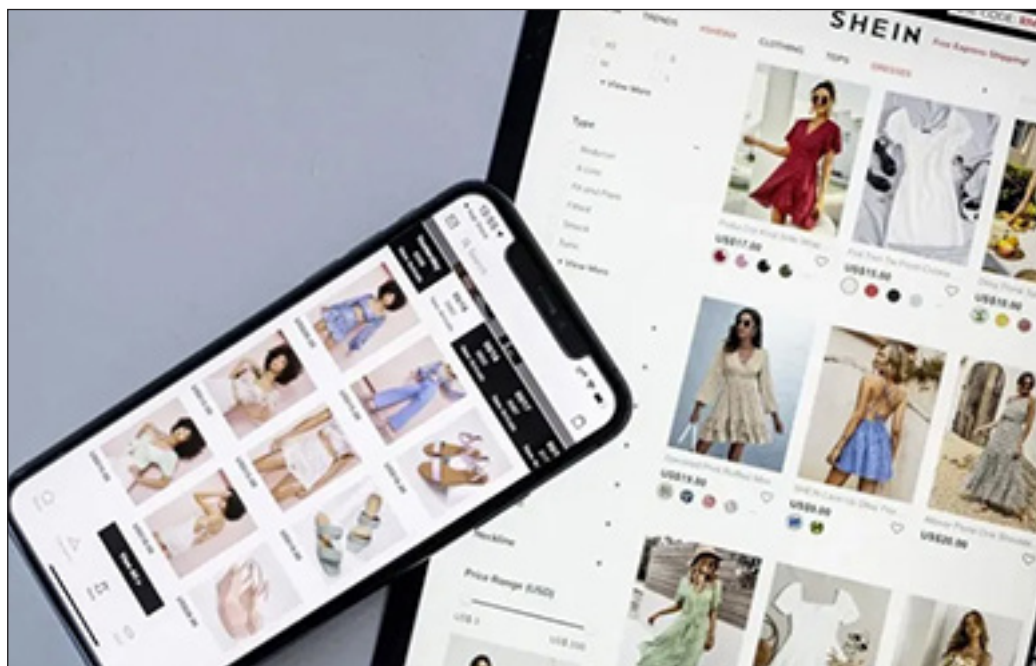


Shein faz novo plano para sofrer menos com dólar e 'taxa das blusinhas' no Brasil

A plataforma global especializada em moda Shein decidiu acionar o seu “plano B” no Brasil. A varejista chinesa, que em abril de 2023 -com apenas um ano de operações no país- havia anunciado o início da produção local para ir paulatinamente substituindo as roupas e acessórios importados, agora acelera a contratação de revendedores brasileiros para oferecerem produtos na sua plataforma.

Atualmente, a companhia tem 30 mil vendedores no país, o primeiro local no mundo em que passou a operar como marketplace (revenda de produtos de terceiros). “A meta é somar até o fim do ano entre 40 mil e 50 mil”, afirmou o principal executivo da Shein no país, Felipe Feistler, nesta semana.

Essa modalidade respon-



de por 60% da venda da Shein brasileira -os outros 40% são produtos que vêm da China ou são fabricados com exclusividade por confecções parceiras no Brasil. Os produtos dos chamados “sellers” podem ser nacionais ou importados, mas a maioria é nacional, justamente para manter o preço competitivo e fugir das flutuações do câmbio.

O plano da Shein, anun-

ciado em abril de 2023, era chegar ao final de 2026 com a contratação de 2.000 confecções, que forneceriam produtos à empresa, com um investimento de R\$ 750 milhões. O projeto consta de um termo de compromisso firmado com o governo brasileiro para a nacionalização dos produtos, uma vez que as varejistas brasileiras reclamavam de concorrência desleal da asiática.

Com aumento de 4,7% nas vendas, setor de comércio tem o melhor resultado em 12 anos

As vendas no comércio varejista fecharam 2024 com alta de 4,7%, o maior crescimento desde 2012 (8,4%). Em dezembro de 2024, frente a novembro, as vendas no comércio no país variaram negativamente 0,1%, resultado considerado estabilidade. Já a média móvel trimestral mostrou variação nula (0,0%) no trimestre finalizado em dezembro. Os dados são da Pesquisa Mensal do Comércio (PMC), divulgada pelo IBGE.

A expansão registrada no ano passado levou a série do índice de base fixa do volume com ajuste sazonal a novos níveis de recordes sucessivos, o que não acontecia desde 2020, atingindo o patamar máximo em outubro.

No comércio varejista ampliado, que inclui, além do varejo, as atividades de veículos, motos, partes e peças, material de construção e atacado especializado em produtos alimentícios, bebidas e fumo, o volume de vendas em dezembro de 2024 caiu 1,1% frente ao mês imediatamente anterior, após queda de 1,4% em novembro.

Com isso, fechou 2024 acumulando alta de 4,1%, a maior desde 2021, quando havia registrado 4,5%.

Empresa Videolar-Innova S/A anuncia planos de expansão no Polo Industrial de Manaus

A Suframa realizou, nesta semana, uma visita à fábrica da empresa Videolar-Innova S/A, localizada na avenida Torquato Tapajós, bairro do Tarumã, zona Oeste de Manaus. Durante a visita, a comitiva da Autarquia conheceu os processos produtivos e os planos de expansão da empresa referência nos setores de transformação plástica e petroquímico.

A Videolar-Innova S/A foi pioneira na apresentação de projetos no âmbito do Regime Especial da Indústria Química (REIQ). No total, a empresa mobilizou R\$ 73,3 milhões em investimentos nas três plantas industriais, sendo R\$ 43,1 milhões na



unidade do Tarumã, R\$ 7,1 milhões na unidade do Distrito Industrial e R\$ 23,1 milhões na unidade de Triunfo. Os recursos são aplicados em obras, construção civil, máquinas e equipamentos, com a implementação iniciada em março de 2024 e previsão de conclusão até

agosto de 2025.

A unidade visitada possui uma área total de 289.314 metros quadrados, com 64 mil metros quadrados de área construída, e opera com quatro turnos de produção, empregando 600 funcionários, dos quais 100 são terceirizados. Na outra unidade de Manaus, localizada na avenida Abiurana, no bairro do Distrito Industrial, a empresa produz Poliestireno Uso Geral (GPPS), Poliestireno Alto Impacto (HIPS) e ECO-OS. A fábrica conta com 19.490,65 metros quadrados de área construída, dentro de um terreno de 70.278,76 metros quadrados.

AAM apresenta propostas para fortalecer a saúde nos municípios do interior do Amazonas

Durante o Encontro de Novos Prefeitos e Prefeitas, a Associação Amazonense de Municípios (AAM), representada por Anderson Sousa, se reuniu com a Ministra da Saúde, Nísia Trindade, para discutir demandas essenciais para a saúde pública no Amazonas. A AAM entregou documentos com solicitações que visam melhorar a infraestrutura e o financiamento da saúde nos municípios do estado.

O encontro contou com a presença de prefeitos, vices e secretários municipais de saúde, que discutiram propostas como a aquisição de duas ambulâncias para cada município do interior. A medida busca aprimorar o transporte e remoção pré-hospitalar nas regiões de difícil acesso, beneficiando principalmente as populações ribeirinhas. Outra proposta importante foi a flexibilização das regras do SAMU, com a intenção de garantir financiamento adequado para o serviço, atualmente mantido apenas pelos municípios.

Além disso, a AAM destacou a necessidade de revisão do teto da Média e Alta Complexidade (MAC) para os municípios do Amazonas, visando a atualização dos valores conforme a média nacional. A entidade reforçou a urgência de corrigir essa desigualdade histórica, que coloca o Amazonas entre os estados com os menores valores de MAC per capita, comprometendo a qualidade do atendimento à população.



Promotoria de Autazes-AM analisa ações para atender animais em situação de vulnerabilidade

A Promotoria de Justiça de Autazes, iniciou uma investigação para avaliar a criação de um centro de zoonoses e um abrigo para animais abandonados no município. A medida visa atender à crescente demanda por assistência a animais em situação de vulnerabilidade, além de embasar possíveis ações judiciais e extrajudiciais.

O promotor de Justiça,

Carlos Firmino Dantas, ressaltou que a ação se originou devido ao aumento do número de animais em situação de rua, destacando os impactos negativos do abandono e da falta de controle populacional na saúde pública, no meio ambiente e na segurança da população. A investigação busca soluções para melhorar o bem-estar dos animais e a qualidade de vida da co-

munidade.

A portaria também estabelece que a Prefeitura de Autazes forneça informações detalhadas, em até dez dias, sobre os programas e ações voltados para a proteção animal. A partir desse levantamento, o Ministério Público poderá adotar medidas para garantir a implementação de políticas públicas adequadas à causa.

Novo Airão-AM receberá atendimento da Carreta de Saúde a partir desta segunda-feira (17)

A partir de segunda-feira (17), a Carreta de Apoio à Saúde do Governo do Amazonas inicia atendimentos em Novo Airão, a 115 km de Manaus. Serão oferecidos exames de mamografia e ultrassonografia, com a expectativa de atender aproximadamente 1.650 pessoas até o dia 7 de março. A unidade ficará no Ginásio Municipal Poliesportivo Jorge Ferrari, com funcionamento de segunda a sexta-feira, das 8h às 12h e das 13h às 17h.

Serão disponibilizados 750 exames de mamografia e 900 de ultrassonografia, cobrindo diferentes tipos, como abdômen total, próstata e obstétrica. A



secretária de Saúde, Nayara Maksoud, informou que a carreta já atendeu mais de 1.200 pessoas em Manacapuru e seguirá com atendimentos em outros municípios da Região Metropolitana nos próximos meses.

A iniciativa de levar unidades móveis ao interior foi lançada em 2024

pelo governador Wilson Lima, visando ampliar os serviços de saúde pública. Além de Novo Airão, a carreta também esteve em Manacapuru, Iranduba e outros municípios, oferecendo exames que ajudam no diagnóstico precoce de doenças, aumentando as chances de tratamento eficaz.



Desmatamento da Mata Atlântica avança e expõe falhas na fiscalização

O desmatamento da Mata Atlântica avançou de forma alarmante entre 2010 e 2020, com a perda de mais de 186 mil hectares de florestas maduras, o equivalente a 200 mil campos de futebol. Segundo um estudo publicado na revista Nature Sustainability, as principais causas foram a expansão da pecuária, o plantio de soja e a silvicultura para produção de carvão. A Bahia lidera as perdas, seguida por Minas Gerais, Paraná e Santa Catarina. Os pesquisadores apontam que grande parte das ocorrências foi registrada em grandes propriedades privadas, com indícios de ilegalidade.

Além do impacto ambiental direto, como o aumento das emissões de gases do efeito estufa e a redução da qualidade da água, o estudo alerta para a



insuficiência de áreas protegidas e o enfraquecimento dos órgãos fiscalizadores nos últimos anos. A pesquisadora Silvana Amaral, do INPE, ressalta que até mesmo terras indígenas e quilombolas vêm sofrendo com o desmatamento, evidenciando a necessidade de governança ambiental mais eficaz. Já Luís Fernando Guedes Pinto, da SOS Mata Atlântica, destaca que praticamente todo o desmatamento registrado

poderia ter sido evitado se houvesse maior rigor na aplicação da Lei da Mata Atlântica. O relatório sugere ações urgentes para conter a destruição do bioma, incluindo reforço na fiscalização, ampliação das áreas protegidas e incentivos para a conservação em propriedades privadas. O impacto das decisões políticas também é destacado, com oscilações no desmatamento dependendo da postura dos governos.

Brasil se consolida como líder na transição energética global, afirma Irena

O Brasil desempenha um papel estratégico na transição energética global, segundo o diretor-geral da Agência Internacional de Energia Renovável (Irena), Francesco La Camera. Durante reunião com o ministro de Minas e Energia, Alexandre Silveira, na última quinta-feira (13), em Brasília, ele destacou que o país, com sua matriz elétrica predominantemente renovável, é essencial para alcançar a meta global de dobrar a eficiência energética e triplicar a capacidade de fontes renováveis como solar, eólica e hídrica. “No ano passado, o Brasil demonstrou sua força ao adicionar mais de nove gigawatts de energias renováveis à matriz elétrica”, ressaltou.

Mesmo antes de se tornar membro oficial da agência, o Brasil já colabora ativamente com a Irena na elaboração do relatório sobre a transição energética na América Latina. Além disso, o governo federal trabalha para atrair investimentos internacionais no setor.

La Camera adiantou que um fórum de investimentos será realizado no início de 2026 para dar sequência às discussões da COP30, que ocorrerá em novembro, em Belém. O encontro reforçará o papel do Brasil na formulação de estratégias para a segurança energética global.

[\(leia mais\)](#)

Ibama treina auditores da Receita para combater biopirataria nos Correios

O Instituto Brasileiro do Meio Ambiente e dos Recursos Naturais Renováveis (Ibama) realizou um treinamento especializado para auditores e analistas fiscais da Receita Federal que atuam no Centro de Tratamento Internacional dos Correios (CEINT), em São Paulo. A capacitação abordou o papel do Ibama como órgão fiscalizador nos recintos alfandegados, destacando o controle da entrada de espécies exóticas e da exportação ilegal de elementos da biodiversidade brasileira.

A iniciativa reforça a cooperação entre Ibama e Receita Federal no combate à



biopirataria e ao tráfico internacional de fauna e flora, crimes frequentemente praticados via remessas postais. Durante o treinamento, foram discutidas estratégias para fortalecer a fiscalização ambiental e garantir o cumprimento das normas que protegem os recursos natu-

rais do país.

Com essa ação, o Ibama busca aprimorar a atuação dos agentes federais na identificação de ilícitos ambientais em encomendas internacionais, dificultando a saída irregular de material genético, plantas e animais silvestres. [\(leia mais\)](#)

Crise interna no Taleban expõe racha e ameaça estabilidade do Afeganistão

As divisões dentro do Taleban atingiram um novo patamar, levantando dúvidas sobre a estabilidade do regime no Afeganistão. A morte do ministro Khalil Haqqani em um atentado suicida em dezembro acirrou rivalidades entre facções, com suspeitas de que a própria liderança ordenou o ataque. Além disso, a fuga do vice-ministro das Relações Exteriores, Sher Abbas Stanikzai, após críticas ao líder supremo Mullah Haibatullah Akhundzada, expôs ainda mais as tensões. Oficialmente, ele alega estar nos Emirados Árabes para tratamento médico, mas fontes sugerem que Akhundzada ordenou sua prisão.

O conflito entre alas radicais e pragmáticas dentro do Taleban tem se intensificado. Enquanto líderes como Sirajuddin Haqqani e Mullah Yaqub buscam maior reconhecimento internacional e investimentos para aliviar a crise econômica, Akhundzada prioriza a imposição rígida da Sharia, mantendo o país isolado. A insatisfação cresce também entre combatentes, que enfrentam atrasos salariais e um cenário econômico cada vez mais frágil. A falta de reconhecimento internacional e o bloqueio de fundos estrangeiros agravam ainda mais a situação, impulsionando o colapso financeiro do país.

[\(leia mais\)](#)

Gastos militares da Rússia superam orçamento combinado da União Europeia e Reino Unido

Pela primeira vez na história, os gastos militares da Rússia ultrapassaram o orçamento de defesa combinado de todos os países da União Europeia e do Reino Unido. Em 2023, Moscou destinou cerca de 462 bilhões de euros ao setor militar, um aumento de 42% em relação ao ano anterior, enquanto os investimentos europeus cresceram apenas 12%, chegando a 457 bilhões de euros. O levantamento foi divulgado pelo Instituto Internacional de Estudos Estratégicos (IISS) e destaca o impacto da guerra na Ucrânia no orçamento russo.

O relatório alerta para desafios na segurança da Europa, especialmente diante da incerteza sobre o apoio dos Estados Unidos. O ex-presidente Donald Trump, favorito nas eleições norte-americanas, já indicou que pretende cortar o financia-



mento dos EUA para a defesa europeia, aumentando a pressão sobre os aliados da Otan. Atualmente, a média de gastos militares da Europa é de 1,7% do PIB, enquanto líderes da aliança defendem que esse percentual suba para 3% ou até 5%, o que significaria um reforço de até 800 bilhões de euros.

Mesmo com o aumento dos investimentos europeus em defesa desde 2014, especialistas apontam que restrições fiscais podem li-

mitar novos avanços. O relatório do IISS destaca que Alemanha, Reino Unido e França são os maiores investidores do bloco, mas países da linha de frente, como Estônia e Polônia, têm aumentado seus gastos proporcionalmente ao PIB. Enquanto isso, a Rússia segue ampliando seu orçamento militar, que deve crescer mais 13,7% em 2024, atingindo 7,5% do PIB e consolidando a economia do país em um estado de guerra prolongado.

Isaac Newton previu o fim do mundo para 2060, revela carta histórica

Uma carta escrita há quase 300 anos pelo renomado cientista Isaac Newton traz uma previsão surpreendente: o fim do mundo acontecerá em 2060. O físico e matemático, famoso por suas descobertas sobre a gravidade, baseou sua previsão em cálculos matemáticos e datas da história bíblica, concluindo que o fim viria 1.260 anos após a fundação do Sacro Império Romano. Segundo ele, esse evento seria marcado por pragas e guerras, alterando drasticamente a civilização como a conhecemos.

Na carta, Newton destaca que seu objetivo era refu-



tar previsões fantasiosas e mal fundamentadas. “Pode acabar mais tarde, mas não vejo razão para acabar mais cedo”, escreveu o cientista, indicando que sua análise não era um palpite, mas sim um estudo embasado em cálculos precisos. Apesar

do tom alarmante, alguns estudiosos acreditam que a previsão de Newton poderia significar o início de uma nova era para a humanidade, e não necessariamente a destruição total do planeta.

O documento, analisado por historiadores, reforça o lado menos conhecido de Newton, que, além de cientista, também era um profundo estudioso de teologia e profecias bíblicas. Suas previsões, embora não tenham respaldo científico moderno, seguem intrigando pesquisadores e levantando questionamentos sobre a relação entre fé, ciência e o futuro da civilização.



Valer Teatro recebe a palhaça Ventarola neste domingo (16) em Manaus

por Michele Silva,
da redação

A Livraria Valer Teatro, no Centro de Manaus, realizará sessões gratuitas de contação de histórias para crianças neste domingo (16), das 10h às 12h. A iniciativa faz parte da programação anual da livraria e busca estimular a imaginação e o gosto pela leitura. Segundo a gerente Arylane Lopes, a atividade contribui para o desenvolvimento socioemocional dos pequenos e reforça a importância da literatura na educação infantil.

A estreia contará com a presença da palhaça Ventarola, que promete transformar o momento em uma



grande aventura repleta de diversão e surpresas. Com seu jeito irreverente, nariz vermelho e sapatos coloridos, ela cativará o público com histórias envolventes e interativas. “Bora lá incentivar o hábito da leitura nos curumins. Será muito divertido!”, disse Ventarola.

Além de um evento lúdico e educativo, a proposta é criar um espaço de convivência familiar e aprendizado. Arylane convida pais e responsáveis a levarem as crianças para vivenciar essa experiência na Livraria Valer. A participação é gratuita, sujeita à lotação do espaço.

Banda com marchinhas de carnaval agita pizzaria tradicional da capital

A tradicional pizzaria Loppiano, em Manaus, será palco de uma grande celebração carnavalesca com a estreia da “LoppiFolia”, evento idealizado pelo empresário Rogério Cunha e um grupo de amigos que acontecerá em 2 de março. Inspirado pela nostalgia dos antigos bailes de carnaval, o evento terá uma programação musical comandada pelos músicos Ítalo Jimenez, Maestro Wanderlan e Lucy Rodrigues, além de convidados especiais.

A ideia surgiu em uma conversa informal, quando o maestro Wanderlan expressou saudades de um espaço dedicado às tradicionais marchinhas de carnaval. Além das marchinhas, a programação contará com ritmos varia-



dos, como samba-enredo, frevo, axé e boi-bumbá, representando a diversidade do carnaval brasileiro. “Queremos proporcionar um momento de alegria, nostalgia e boas memórias para nossos clientes e amigos”, destaca Cunha.

Para a cantora e produtora cultural Lucy Rodrigues, que será uma das atrações da noite, participar do

evento é uma grande honra. “A Loppiano é um espaço de encontros memoráveis e valorização da cultura local. Vamos trazer um repertório vibrante para celebrar essa festa tão especial”, afirma. O evento está marcado para o dia 2 de março, logo após o bailinho infantil, e não exige fantasia obrigatória, mas os adereços carnavalescos serão bem-vindos.

Teatro Amazonas recebe o espetáculo ‘Ilíada’ com Letícia Sabatella e Daniel Dantas

Os atores Letícia Sabatella e Daniel Dantas se apresentam em Manaus para uma curta temporada do espetáculo Ilíada, nos dias 14, 15 e 16 de fevereiro de 2025, no Teatro Amazonas. A montagem, que já arrancou aplausos em cidades como Rio de Janeiro, Belo Horizonte e Belém, apresenta os cantos 1 e 20 da épica obra de Homero, na tradução de Manoel Odorico Mendes.

As sessões ocorrem às 20h na sexta-feira e no sábado, e às 19h no domingo, com ingressos disponíveis no portal shopingressos.com.br. Considerada a obra fundadora do pensamento ocidental, Ilíada narra a Guerra de Troia e suas complexas relações entre gregos e troianos. Os atores explicam a linguagem da peça e, ao final, respondem perguntas do público, tornando o espetáculo ainda mais envolvente”, destaca o produtor regional Emanuel Freitas. O projeto surgiu há quase três anos, quando os atores interpretaram trechos da obra no Festival de Inverno da Universidade Federal do Paraná (UFPR). Dirigida por Octavio Camargo e parte do repertório da Cia Ilíadahomero de Teatro, a montagem reforça a importância da arte na educação.



Amazônia a bordo: cruzeiro pela imersão na floresta tropical de Manaus a Santarém

Explore a grandiosidade do Rio Amazonas em um cruzeiro único de Manaus a Santarém, com a oportunidade de vivenciar a vida local a bordo de uma embarcação típica da região. A aventura de 36 horas oferece uma imersão na imensa floresta tropical, com paisagens que vão de encantadoras margens do rio à biodiversidade surpreendente da Amazônia. Durante a viagem, os passageiros podem escolher entre se acomodar em redes tradicionais ou optar por uma cabine privativa com ar-condicionado e banheiro.

O passeio permite que você contemple a majestade do Amazonas, enquanto navega pelas suas águas tranquilas e observa a fauna e flora exóticas que se revelam ao longo do caminho. Cada detalhe da jornada proporciona uma experiência única, fazendo com que você se conecte profundamente com a natureza e a cultura amazônica. Durante a viagem, as refeições e bebidas são oferecidas para garantir o conforto dos turistas.

Ao chegar em Santarém, você poderá decidir entre explorar a cidade ou seguir para Alter do Chão, famoso por suas praias de água doce. O cruzeiro inclui serviço de transporte do hotel em Manaus até o porto e, em Santarém, um traslado para o destino final. Uma oportunidade imperdível de descobrir a verdadeira essência da Amazônia, seja em sua imensidão natural ou em suas tradições locais.

Urubici: paraíso da aventura na Serra Catarinense atrai turistas de todo o Brasil

por Andreia Fernandes, da redação

Urubici, na Serra Catarinense, é o destino ideal para quem busca aventuras radicais e contato com a natureza. Conhecida por suas impressionantes cachoeiras e cânions, a cidade atrai turistas de todo o Brasil e oferece diversas atividades que permitem explorar a beleza natural em sua essência.

Uma das atrações mais emocionantes de Urubici é o Salto de Pêndulo. Suspenso sobre um abismo, o pêndulo proporciona uma experiência única de adrenalina, com uma vista panorâmica deslumbrante da cidade e seus arredores. A combinação



de emoção e paisagens incríveis faz dessa atividade um dos maiores destaques para os visitantes.

Além de seu apelo turístico, Urubici se preocupa com a preservação ambiental, adotando práticas de turismo sustentável. A cidade equilibra aventu-

ras radicais com o respeito à natureza, permitindo que os turistas aproveitem suas belezas naturais sem causar impactos negativos. Urubici é, assim, o destino perfeito para quem busca uma verdadeira imersão na natureza.

Turismo nudista no Caribe: promete liberdade e regras rígidas a bordo

O Big Nude Boat, um cruzeiro nudista, partiu de Miami rumo ao Caribe, oferecendo aos passageiros uma experiência única de liberdade, com paradas em destinos como São Martinho e Santa Lúcia. Com capacidade para até 2.300 pessoas, o navio proporciona um ambiente descontraído, mas com regras rígidas para garantir o respeito e a segurança de todos a bordo, como a proibição de comportamentos inadequados.

Os preços para participar variam de US\$ 2.000 a US\$ 33.000 por pessoa, dependendo da acomodação escolhida. O cruzeiro oferece desde quartos compartilhados até suítes



luxuosas com mordomo 24 horas. Para embarcar, é necessário ter pelo menos 21 anos e seguir o código de conduta, que inclui o uso de roupas durante as paradas no porto e proibição de sexo em público.

Com foco em desmistificar a nudez social, o Big Nude Boat propõe uma al-

ternativa ao turismo tradicional, celebrando a liberdade de estar nu de maneira respeitosa. O cruzeiro não é voltado para o público swinger, mas sim para aqueles que buscam uma experiência mais natural e sem pressões. A próxima edição está marcada para 2026.



Pandemia aumenta incidência de pré-eclâmpsia em gestantes infectadas por Covid-19, diz estudo

Durante a pandemia de Covid-19, estudos apontaram que gestantes com infecções graves pelo vírus apresentaram maior risco de desenvolver pré-eclâmpsia, uma condição que aumenta a pressão arterial e pode causar complicações sérias para mãe e bebê. O diagnóstico entre as duas doenças foi difícil, pois ambas podem afetar órgãos vitais e a placenta.

Pesquisas recentes, apoiadas pela FAPESP, descobriram que existem mecanismos em comum entre a pré-eclâmpsia e a Covid-19, envolvendo o sistema renina-angiotensina e o receptor ACE2. A Universidade Estadual de



Campinas (Unicamp) e o Baylor College of Medicine identificaram biomarcadores capazes de diferenciar as duas condições, o que pode aprimorar o diagnóstico e o tratamento das gestantes.

No Brasil, a mortalidade materna aumentou drasticamente durante a pandemia, com mais de 3.000 mortes em 2021, em com-

paração com anos anteriores. Embora não se possa associar diretamente as mortes à pré-eclâmpsia, a combinação dessa condição com a infecção por Covid-19 aumentou o risco de complicações graves, destacando a importância de um diagnóstico preciso, especialmente com o uso de biomarcadores específicos.

Pesquisa inova tratamento com soro antitoxico mais potente e menos efeitos colaterais

Um estudo feito na Universidade Federal de São Paulo (Unifesp) e do Instituto Butantan desenvolveram uma versão mais eficiente do soro antitoxico, utilizado no tratamento de envenenamentos por serpentes do gênero Bothrops, como a jararaca. O estudo, publicado no Journal of Proteome Research, revelou que o novo soro é três vezes mais eficaz, com ação aumentada mesmo em menores quantidades, ao reduzir componentes que causam efeitos colaterais, como a albumina de cavalo.

Utilizando técnicas avançadas, como cromatografia por afinidade e espectrometria de massas, os cientistas



conseguiram eliminar 87% da albumina no novo soro. A afinidade pelas toxinas aumentou em 2,9 vezes, e foi necessária uma dose 2,8 vezes menor para neutralizar o veneno em camundongos, indicando uma maior eficácia do produto.

Apesar dos avanços, o soro aprimorado ainda precisa passar por testes clí-

nicos e regulamentação. A pesquisa também abre caminho para novas tecnologias, como anticorpos monoclonais, que poderiam futuramente substituir os soros tradicionais no tratamento de envenenamentos, um problema que afeta milhões de pessoas, principalmente em áreas rurais e empobrecidas.

Pesquisadores desenvolvem Enzima que acelera despolimerização da celulose para biocombustíveis

Pesquisadores do Centro Nacional de Pesquisa em Energia e Materiais (CNPEM) descobriram uma enzima inovadora chamada CelOCE, que pode revolucionar a decomposição da celulose, um processo essencial para a produção de biocombustíveis e outros produtos derivados de biomassa. A CelOCE facilita a conversão da celulose, quebrando sua estrutura cristalina e permitindo que outras enzimas completem a transformação em açúcares.

A descoberta promete otimizar o processo de produção de biocombustíveis, superando limitações das enzimas tradicionais e aumentando a eficiência da conversão. A CelOCE é uma metaloenzima autossuficiente, capaz de gerar o peróxido necessário para a reação sem depender de fontes externas, o que torna o processo mais viável em grande escala.

A pesquisa foi realizada com o uso de tecnologias avançadas como metagenômica e CRISPR/Cas, permitindo a identificação da enzima em amostras de solo.

Com potencial para acelerar a conversão de resíduos agrícolas, a descoberta pode beneficiar diretamente a produção de biocombustíveis no Brasil, um grande produtor do setor, e contribuir para uma produção mais sustentável e eficiente.



Paysandu e Manaus ficam no OxO na partida de ida das quartas de final da Copa Verde

Paysandu e Manaus ficaram no OxO na partida de ida das quartas de final da Copa Verde. Em jogo movimentado no Estádio da Curuzu, Papão tentou, mas não conseguiu superar a defesa do Gavião no primeiro duelo entre as equipes. A volta será na Arena da Amazônia, daqui há duas semanas.

A partida de volta entre Paysandu e Manaus será disputada daqui há duas semanas, no dia 26 de fevereiro, às 21h (horário de Brasília), na Arena da Amazônia. Antes disso, o time bicolor entra em campo na próxima segunda-feira, dia 17, às 20h, contra o Independente-PA.

Já o Gavião volta a jogar na próxima quarta-feira, dia 19, às 21h (horário de Brasília), contra o Independência-AC, pela Copa do Brasil.

Governo do Amazonas anuncia dois novos núcleos do PELCI na zona norte de Manaus



O Governo do Amazonas, por meio da Secretaria de Estado do Desporto e Lazer (Sedel), anunciou as Arenas do Andrezão e Buritis como novos núcleos do Programa Esporte e Lazer na Capital e Interior (Pelci). O evento ocorreu na noite de quarta-feira (12/02), os espaços localizados na zona norte de Manaus irão alcançar mais de 150 crianças e adolescentes.

“O Pelci tem transformado a vida de muitas crianças e jovens, proporcionando não apenas acesso ao esporte, mas também valores como disciplina, trabalho em equipe e cidadania. A ampliação do programa para essas novas arenas reforça nosso compromisso em oferecer mais oportunidades para a juventude amazonense”, disse o secretário da Sedel, Jorge

Oliveira.

Na Arena Andrezão, que passou recentemente por revitalização, foram distribuídos equipamentos esportivos essenciais para as atividades, como cones comuns e chineses, bolas, redes de futebol, cartões, apitos, bombas para encher bolas e uniformes padronizados. O espaço oferecerá 60 vagas para a modalidade de futebol.

Brasil e Argentina empatam no Sul-Americano Sub-20, e título fica para domingo

Brasil e Argentina empataram em 1 a 1, nesta quinta-feira, em jogo da quarta rodada da fase final do Sul-Americano Sub-20. Echeverri marcou, em cobrança de pênalti de cavadinha, o gol argentino. No segundo tempo, Rayan, do Vasco, empatou a partida após bom passe de Igor Serrote, do Grêmio. Assim, a definição do título fica para o próximo domingo, na quinta e última rodada.

Com o empate, o Brasil segue na liderança do Sul-A-

mericano Sub-20, agora com 10 pontos, mesma pontuação da Argentina, na vice-liderança. A seleção brasileira lidera por conta do saldo de gols (4, contra 3 da Argentina).

Na quinta e última rodada, no próximo domingo, o Brasil enfrenta o Chile, enquanto a seleção argentina confronta o Paraguai. O time de Ramon Menezes precisa vencer e manter o saldo de gols positivo em relação ao da Argentina.

