



Polícia

Homem é preso em flagrante por agredir e expulsar a própria mãe de casa em Manaus



Polícia Nacional

Concessão do Rio Paraguai será um marco para o transporte hidroviário no Brasil



Leia Também...

Lei no AM vai incentivar a iniciação científica entre alunos da rede estadual

pág. 2

Brasil e Suíça fazem parceria para combater a fome e segurança alimentar

pág. 4

Túmulo do Papai Noel pode ter sido descoberto em escavações na Turquia

pág. 8

Polícia prende trio por tortura e latrocínio contra vigia noturno em Itacoatiara-AM

pág. 10

Conmebol define grupos da Copa América Feminina 2025; Brasil ficará no grupo B

pág. 11

Infraestrutura: Prefeitura de Manaus contabiliza mais de 50 mil obras realizadas

A Prefeitura de Manaus, por meio da Secretaria Municipal de Infraestrutura (Seminf), alcançou a marca de 54.506 obras executadas na capital amazonense durante três anos e 11 meses da atual gestão municipal.

Entre as grandes intervenções viárias e de mobilidade urbana consolidadas pela Seminf estão: a construção de viadutos em pontos de trânsito intenso; o alargamento na avenida Ephigênio Salles, no bairro Aleixo, zona Centro-Sul, importante corredor viário; assim como o complexo viário Rei Pelé, na zona Leste da capital, que segue em ritmo avançado.

A Seminf atuou ainda, na execução de 32 grandes obras de contenção de áreas de risco ou encostas; para prevenir a capital dos alagamentos, também foram intensificados os serviços de implantação e recuperação das redes de drenagem; mais de 3,5 mil vias, entre becos, vielas, avenidas, comunidades e até ramais, foram recapeadas.

No total, 20 espaços esportivos foram revitalizados; implantação e modernização da iluminação pública em LED, chegando à marca de 164.800 pontos de iluminação instalados, mais de 30 comunidades rurais atendidas. Essa é a marca da atual gestão municipal fazendo investimentos em infraestrutura e melhorias na qualidade de vida da população pela expansão e modernização da malha viária e de espaços públicos.

Governo do AM anuncia a construção de novas unidades habitacionais em Manaus



O Governo do Amazonas vai construir dois conjuntos habitacionais, de 96 e 64 apartamentos, na zona sul de Manaus. As obras fazem parte do Programa Social e Ambiental de Manaus e Interior (Pro-samin+) e serão erguidas em dois terrenos remanescentes da obra de Ligação Viária Silves a Maués, um trecho do Igarapé do Quaranta que está sendo urba-

nizado pela Unidade Gestora de Projetos Especiais (UGPE), com previsão de entrega em fevereiro.

A obra da nova via, vai interligar o Distrito Industrial ao Porto da Manaus Moderna. Além dos residenciais, serão construídas oito praças com mesas de jogos, academia ao ar livre e playground, um novo Chapéu de Zinco (área social da comunida-

de da Betânia), quadra poliesportiva, paisagismo e urbanização.

No total, na área de intervenção da obra, foram mais de 110 mil metros quadrados de recuperação urbanística e execução de mais de três quilômetros de extensão de vias pavimentadas, melhorando a mobilidade e ampliando o acesso ao saneamento básico na região.

Lei no AM vai incentivar a iniciação científica entre alunos da rede estadual

O deputado estadual Roberto Cidade (UB), presidente da Assembleia Legislativa do Amazonas (Aleam), apresentou a Lei nº 7.082/2024, de sua autoria, que cria a Política de Incentivo à Iniciação da Pesquisa Científica para Estudantes da Rede Pública Estadual de Ensino.

Conforme a Lei, os estudantes da educação básica da rede pública estadual de ensino serão estimulados à iniciação científica, por meio do protagonismo

no processo de construção e reconstrução de conhecimento em favor do bem comum; da promoção do processo de ensino-aprendizagem, com atividades relacionadas com o campo científico; da ampliação do estudo, da pesquisa, da ciência, da inovação e do desenvolvimento de competências à aprendizagem.

A iniciação científica é uma forma de pesquisa acadêmica, na qual o estudante participa de um projeto de investigação orien-



tado por um professor. Ela serve como um primeiro contato com a construção do conhecimento científico e ajuda a despertar o interesse pelo universo acadêmico.



MAO, Sexta-feira, 20 de Dezembro de 2024 ■ Ano 5 ■ Nº 2291

No Pará, governos federal e municipal entregam a primeira obra para a COP30



Em Belém do Pará, o governo brasileiro e a prefeitura da cidade entregaram a revitalização do Mercado São Brás, primeira obra de infraestrutura para a COP30. Com investimentos de R\$ 150 milhões, a renovação do espaço representa o legado de infraestrutura e de desenvolvi-

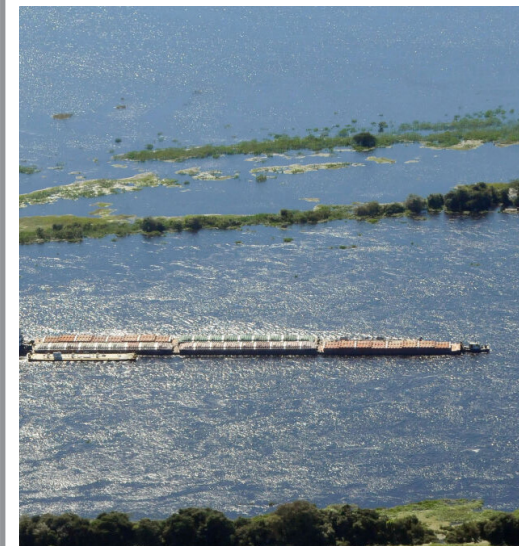
mento sustentável para a população da cidade.

O secretário extraordinário da COP30, Valter Correia, salientou que o evento é esperado por todo o mundo e será um momento simbólico para a agenda de combate às mudanças do clima.

O Mercado São Brás foi

construído durante o primeiro período áureo da extração da borracha (1879 a 1912), o investimento recebido servirá para abrigar iniciativas da economia criativa, valorização de saberes tradicionais e fortalecimento da identidade amazônica em contexto global.

Concessão do Rio Paraguai será um marco para o transporte hidroviário no Brasil



Em evento realizado nessa quinta-feira (19), no Ministério de Portos e Aeroportos (MPor), foi dado o pontapé inicial para a consulta pública do projeto de concessão da Hidrovia do Rio Paraguai, marcando a primeira iniciativa do tipo no Brasil. A ação visa promover a transparência e a participação social na modelagem do projeto, que é considerado um marco para o setor hidroviário nacional.

O período para envio de contribuições, subsídios e sugestões sobre a modelagem e os documentos da concessão será de 26 de dezembro de 2024 a 23 de fevereiro de 2025.

Durante o evento, houve uma apresentação técnica sobre o projeto realizado pela Antaq. A exposição foi conduzida pelo diretor Albert Vasconcelos, relator da matéria, e pelo superintendente de Estudos e Hidrovias, Bruno Pinheiro. Ambos detalharam os aspectos estratégicos e logísticos do empreendimento, que visa impulsionar o transporte hidroviário e integrar o agronegócio brasileiro à infraestrutura nacional.

Partido Liberal em Sergipe praticou fraude e abuso de poder nas eleições de 2022; saiba mais!



Segundo a Procuradoria Regional Eleitoral, o diretório regional do PL em Sergipe praticou fraude e abuso de poder na composição da lista de candidatos às eleições proporcionais de 2022, quando apresentou candidatas não viáveis

eleitoralmente, como um instrumento para a fraude política.

Por causa de fraude política para burlar a cota de gêneros, o Tribunal Regional Eleitoral de Sergipe desconstituiu todos os mandatos de titulares e su-

plentes obtidos pelo Partido Liberal nas eleições de 2022. Todos os votos do PL foram considerados nulos e distribuídos segundo o Código Eleitoral, aos demais partidos que alcançaram o quociente partidário.

A decisão afeta diretamente o deputado federal Ícaro Barbosa Costa, conhecido como Ícaro de Valmir, eleito em 2022 e que terá o mandato cassado. O entendimento pela decisão foi de 5 votos a 2, pelos membros da Procuradoria Regional Eleitoral sergipana.



MAO, Sexta-feira, 20 de Dezembro de 2024 ■ Ano 5 ■ Nº 2291

Brasil e Suíça fazem parceria para combater a fome e segurança alimentar

O ministro do Desenvolvimento e Assistência Social, Família e Combate à Fome, Wellington Dias, se reuniu nessa semana, com o embaixador da Suíça no Brasil, Pietro Lazzeri, em Brasília, para discutir ações conjuntas de combate à fome e segurança alimentar. Durante o encontro, Lazzeri entregou ao ministro uma carta do governo suíço sobre o Programa de Sistemas Alimentares Sustentáveis da One Planet Network, que visa promover sistemas alimentares mais justos e sustentáveis.

O embaixador também apresentou o programa “O Futuro da Alimentação”, que realizará debates mensais em 2025 no Brasil, envolvendo diversas organizações. Lazzeri reforçou o compromisso da Suíça em colaborar com o Brasil na busca por soluções inovadoras para garantir a segurança alimentar. Além disso, convidou o ministro Wellington Dias para o Fórum Econômico Mundial 2025, em Davos, onde líderes globais discutirão desafios e soluções para questões emergentes.

Durante a reunião, a parceria entre Brasil e Suíça na Aliança Global contra a Fome e Pobreza foi destacada, com o ministro ressaltando a importância de fortalecer a agricultura familiar no Brasil. Wellington Dias apresentou estratégias para melhorar a tecnologia no setor agrícola e impulsionar as exportações, por meio de cooperativas de pequenos produtores. O embaixador Pietro Lazzeri elogiou o papel das empresas suíças no desenvolvimento do Brasil e enfatizou a longa colaboração entre os dois países.

Presidente da Rússia diz estar pronto para chegar a acordo com Trump sobre guerra na Ucrânia



O presidente russo, Vladimir Putin, declarou ontem (19), que está disposto a negociar o fim da guerra na Ucrânia, mas ressaltou que a Rússia não pode iniciar conversas com o governo ucraniano. Durante uma sessão de perguntas e respostas na TV estatal, ele afirmou estar aberto a um encontro com o

presidente eleito dos Estados Unidos, Donald Trump, sobre o conflito, destacando que as negociações só aconteceriam se o lado ucraniano estivesse disposto a compromissos.

Putin também fez um balanço da situação militar, alegando que as forças russas estão avançando rapidamen-

te no leste da Ucrânia, conquistando vilarejos e ameaçando cidades estratégicas. Ele elogiou o desempenho das tropas russas e o poder do novo míssil hipersônico, o “Oreshnik”, afirmando que os sistemas de defesa ocidentais seriam incapazes de interceptá-lo.

Em relação à Ucrânia, Putin reafirmou que está disposto a negociar com qualquer parte, incluindo o presidente Volodymyr Zelenskiy, mas descartou grandes concessões territoriais e exigiu que a Ucrânia abandone sua busca pela adesão à OTAN. Além disso, ele enfatizou que a situação no campo de batalha continua difícil e imprevisível, mas a Rússia segue avançando com seus objetivos na guerra.

Macron visita cidade francesa devastada por ciclone: número de mortos ainda é incalculável

O presidente francês Emmanuel Macron chegou a Mayotte ontem (19), para avaliar os danos causados pelo ciclone Chido, que devastou a ilha no último fim de semana. A tempestade foi a pior a atingir a região em 90 anos, deixando um rastro de destruição. Macron sobrevoou a área afetada e visitou um bairro destruído e um hospital para verificar a extensão dos danos.

Na chegada, o agente de segurança Assane Haloi fez um apelo emocionado a Macron, pedindo que ele prolongasse sua estadia no território francês e providenciasse soluções e aju-



da de emergência. “Não há nada em Mayotte”, afirmou Haloi, ressaltando a urgência da situação.

As autoridades francesas confirmaram pelo menos 31 mortes, mas o número real pode ser muito maior. Estima-se que centenas, ou até milhares, de pessoas

tenham morrido. A dificuldade em obter um número exato é devido ao rápido enterro dos mortos pela população local, majoritariamente muçulmana sunita, além do receio de que muitas vítimas ainda estejam soterradas sob os escombros.



MAO, Sexta-feira, 20 de Dezembro de 2024 ■ Ano 5 ■ Nº 2291

Contra o uso irregular, 'Ozempic' entrará na categoria de antibióticos com exigência de receita



A Anvisa (Agência Nacional de Vigilância Sanitária) estuda incluir os medicamentos análogos ao GLP-1, como Ozempic e Wegovy, usados no tratamento de diabetes tipo 2 e obesidade, na mesma categoria dos antibióticos, ou seja, com retenção de receita nas farmácias.

Hoje, esses remédios são classificados como tarja vermelha -o que exige prescrição médica-, mas são comprados facilmente sem receita, levando a um uso indiscriminado e com potenciais riscos à saúde. Ao todo há 11 medicamentos dessa classe terapêutica registrados pela agência regulatória

brasileira, sendo três para obesidade e oito diabetes.

As entidades manifestam preocupação devido ao aumento da procura pelos agonistas de GLP-1, sem receita médica e para fins estéticos, e dizem que, embora seguros, esses medicamentos precisam de acompanhamento médico.

Mais trabalhadores são resgatados de condições escravas no Rock in Rio; evento tem histórico de registro

A Força-Tarefa coordenada pelo Ministério do Trabalho e Emprego (MTE), composta por auditores-fiscais da Superintendência Regional do Trabalho do Rio de Janeiro e procuradores do Ministério Público do Trabalho da 1ª Região, concluiu nesta semana, uma operação que resgatou 14 trabalhadores submetidos a condições análogas à escravidão durante o Rock in Rio 2024. Os trabalhadores haviam sido contratados por uma empresa terceirizada responsável por atividades

operacionais para a organizadora do evento.

A fiscalização, realizada em setembro, teve o objetivo de verificar se expositores, comerciantes e contratantes de músicos no evento estavam cumprindo as obrigações trabalhistas. As vítimas atuavam como carregadores de diversos materiais, como grades, cases, painéis de LED, bebidas, barricadas, brindes e estruturas metálicas.

Os trabalhadores haviam sido contratados com a promessa de receber diárias entre R\$ 90 e R\$ 150,

com 21 horas de trabalho. No entanto, os valores prometidos não foram integralmente pagos.

O resgate de trabalhadores em condições análogas à escravidão no Rock in Rio não é inédito. Em 2013, 93 trabalhadores foram resgatados em uma empresa terceirizada do setor de fast food. Na ocasião, a empresa cobrava pelo credenciamento, atraindo trabalhadores de diversas regiões e forçando-os a arcar com passagens, hospedagem e ingressos. **Matéria Completa: www.onjornal.com**

População indígena no Brasil é mais urbana do que rural; Região Norte mostra equilíbrio

A população indígena no Brasil é mais urbana do que rural. É o que revela o Censo Demográfico 2022. Ontem (19), o Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística (IBGE) divulgou novo recorte dos dados que envolvem os povos indígenas. Entre eles, há informações sobre a situação e localização de seus domicílios.

De acordo com o Censo Demográfico, 53,97% dos indígenas residentes no Brasil em 2022 viviam em área urbana. Em números absolutos, são 914,75 mil indivíduos. De outro lado, 780,09 mil moravam em área rural, o que representa 46,03% do total.

No Censo Demográfico anterior, realizado em 2010, eram 324,83 mil indígenas em áreas urbanas (36,22%) e 572,08 mil em áreas rurais (63,78%). Entretanto, o IBGE já admitiu que o levantamento de 2022 contou com aperfeiçoamentos no mapeamento de localidades indígenas em todo o país.

Esse é um dos motivos que explica como a população total de indígenas cresceu 88,96% em 12 anos. Conforme divulgado no ano passado, o salto foi de 896.917 em 2010 para 1.694.836 em 2022.

No recorte por regiões, o Sudeste destaca-se pelo maior percentual de população indígena residindo em situação urbana, com 77,25%. Na sequência, aparece o Nordeste com 62,3%. De outro lado, a população indígena rural se sobressai no Centro-Oeste (62,05%) e no Sul (58,2%). No Norte, há um equilíbrio: metade dos indígenas vive em área urbana e metade em ambiente rural.

Por: Italo Ramos



Maior iceberg do mundo se liberta e se move para o norte da Antártida

O maior e mais antigo iceberg do mundo, o A23a, está em movimento após décadas encalhado no Mar de Weddell, na Antártida o que preocupa ambientalistas. Com área equivalente a mais de três vezes a cidade de São Paulo e pesando quase 1 trilhão de toneladas, o colosso se despreendeu da plataforma de gelo Filchner-Ronne em 1986 e permaneceu estacionado por mais de 30 anos. Desde 2020, iniciou uma lenta jornada para o norte, revelaram pesquisadores do British Antarctic Survey (BAS).

Nos últimos meses, o iceberg ficou preso em um fenômeno conhecido como coluna de Taylor, um cilindro de água em rotação sobre montanhas submersas, que retardou sua deriva. Recentemente, ele se libertou e segue rumo à Corrente Circumpolar Antártica, com previsão de deslocar-se em direção à ilha da Geórgia do Sul. Nas águas mais quentes dessa região, o A23a deverá fragmentar-se em pedaços menores até derreter completamente.

Pesquisadores estão atentos ao impacto ambiental da movimentação do iceberg. “Será interessante observar como ele afetará o ecossistema local e se seguirá trajetórias similares a outros grandes icebergs”, disse o oceanógrafo Andrew Meijers. Amostras de água do entorno do A23a estão sendo analisadas para entender a formação de vida e o impacto no ciclo de carbono oceânico, destacou a biogeoquímica Laura Taylor.

Sul do Brasil enfrentará nova rodada de chuvas e nebulosidade



Após dias de instabilidade provocados por um ciclone subtropical, o Rio Grande do Sul experimentou uma breve tregua no mau tempo. Um centro de alta pressão trouxe sol e estabilidade ontem (19), com manhãs de temperaturas amenas devido ao céu claro durante a madrugada. Contudo, a calmaria

será passageira, de acordo com meteorologistas.

Áreas de instabilidade avançaram pelo estado, na madrugada de hoje (20), resultando em aumento da nebulosidade e chuvas que devem atingir a maioria das regiões. A mudança no clima também afetará Santa Catarina e Paraná, com pos-

sibilidade de pancadas localizadas, mas sem grandes volumes de chuva. Ainda assim, o risco de tempestades severas permanece baixo, concentrando-se de forma pontual no Paraná.

Já nesta sexta-feira (21), de acordo com as previsões, as chuvas persistem pela manhã em algumas áreas, mas o sol deve reaparecer gradualmente ao longo do dia, marcando o retorno da estabilidade em grande parte do Sul do Brasil. As condições climáticas reforçam a importância de acompanhar previsões confiáveis, dada a rápida alternância entre períodos de estabilidade e instabilidade na região.

Curitiba inaugura reserva de água para emergências com 43 milhões de litros

A cidade de Curitiba no Paraná, inaugurou a primeira etapa da Reserva Hídrica do Futuro, um projeto pioneiro com capacidade de armazenar 43 milhões de litros de água para uso emergencial. Além do reservatório, o espaço inclui um parque voltado ao lazer, com ciclovias, mirantes, áreas verdes e um centro de educação ambiental, oferecendo alternativas de convivência para a população.

O reservatório abrange 26 km, com 70% de sua extensão formada por lagos e áreas de água, nos bairros de Caximba, Campo de Santana, Umbará e Gan-



chinho. O Parque Reserva Hídrica do Futuro, localizado no bairro Umbará, foi projetado para integrar lazer e conscientização ambiental. Entre os atrativos, estão uma maquete em relevo de Curitiba, um espaço de exposições e infraestrutura para visitas, incluindo estacionamento

e ciclovias.

A iniciativa recebeu R\$ 4,5 milhões de investimento e foi destacada pela secretária municipal do Meio Ambiente, Marilza Dias, como uma medida essencial para enfrentar os desafios das mudanças climáticas, como períodos de escassez e chuvas intensas.



22 cursos da Ufam garantem resultados positivos nas avaliações do Inep/MEC

A Universidade Federal do Amazonas (Ufam), obteve destaque nacional no ciclo avaliativo de 2024 realizado pelo Instituto Nacional de Estudos e Pesquisas Educacionais Anísio Teixeira (Inep/MEC). Dos 27 cursos de graduação avaliados, 22 alcançaram notas quatro ou cinco, sendo 11 com a nota máxima.

Essas avaliações, realizadas virtualmente in loco, são essenciais para o reconhecimento ou renovação das graduações, incluindo cursos presenciais e a distância. A última rodada avaliou os cursos de Letras - Libras, Ciências Agrárias (EaD) e Histó-



ria, que obtiveram nota quatro.

Os cursos de Arquivologia, Ciência da Computação e Medicina estão entre os que alcançaram nota cinco, consolidando a Ufam como referência regional. Três cursos com conceito três mantiveram o reconhecimento

e continuam em funcionamento, enquanto os de nota dois estão em fase de encerramento. O processo avaliativo segue os critérios do Sistema Nacional de Avaliação da Educação Superior (Sinaes), considerando a organização pedagógica, o corpo docente e a infraestrutura.

Instituições no país ofertam formação em educação étnico-racial

Mais cinco instituições de ensino superior abriram inscrições para o curso de extensão “Formação para Docência e Gestão para a Educação das Relações Étnico-Raciais e Educação Escolar Quilombola”, totalizando 30 universidades e institutos participantes. A iniciativa oferece 150 mil vagas para professores e gestores da educação básica em todo o país. As novas adesões incluem a Ufal, UFRR, UEA, Udesc e IFG, com inscrições disponíveis nos sites das instituições.

O curso é uma parceria entre o Ministério da Educação (MEC) e a Capes, com início previsto para março de 2025. A formação será realizada na modalidade a distância, por meio da Universidade Aberta do Brasil (UAB), e terá carga horária de 120 horas. Os participantes estudarão quatro módulos que abordam temas como educação antirracista, culturas quilombolas e gestão democrática.

O objetivo do programa é fomentar o letramento racial, valorizar as tradições e culturas quilombolas, e transformar práticas pedagógicas em ambientes escolares. Além disso, busca fortalecer a criação de projetos político-pedagógicos alinhados aos princípios da Educação das Relações Étnico-Raciais (Erer) e da Educação Escolar Quilombola (EEQ), promovendo maior inclusão e diversidade nas escolas.

Confira os locais de prova do Vestibular Indígena 2025



Os locais de prova do Vestibular Indígena 2025 já foram divulgados e podem ser consultados no site da Comvest, organizadora do exame. A seleção oferece 130 vagas na Universidade Estadual de Campinas

(Unicamp) e 65 na Universidade Federal de São Carlos (UFSCar), com 2.819 candidatos inscritos.

A prova será aplicada no dia 12 de janeiro de 2025, às 13h, em cinco cidades: Campinas (SP), Recife

(PE), Santarém (PA), São Gabriel da Cachoeira (AM) e Tabatinga (AM). O exame será composto por uma redação e 50 questões de múltipla escolha, abordando Linguagens e Códigos, Ciências da Natureza, Matemática e Ciências Humanas.

Os resultados do vestibular serão divulgados no dia 3 de fevereiro de 2025. O programa é uma iniciativa para ampliar o acesso de estudantes indígenas ao ensino superior em duas das principais universidades do país.

Túmulo do Papai Noel pode ter sido descoberto em escavações na Turquia

Durante escavações em Demre (antiga Mira), na Turquia, arqueólogos podem ter encontrado o sarcófago de São Nicolau, bispo cristão que inspirou a figura do Papai Noel. A descoberta foi feita em um anexo da Igreja de São Nicolau, construída no século IV. O sarcófago, com design típico da região, mede dois metros de comprimento e está parcialmente enterrado.

Segundo a arqueóloga Ebru Fatma Findik, líder da pesquisa, a equipe agora busca inscrições que confirmem a autenticidade e o período histórico do achado. Acredita-se que São Nicolau tenha sido enterrado na área sagrada de Mira, onde exerceu seu ministério. O santo era conhecido por sua generosidade e compaixão, tendo dedicado sua vida a ajudar pobres e doentes.

Após sua morte, o imperador bizantino Teodósio II ordenou a construção da igreja para abrigar seus restos, mas, ao longo dos séculos, as relíquias foram transferidas para locais como Bari, na Itália, e Veneza, onde estão atualmente. Caso o sarcófago encontrado em Demre contenha evidências conclusivas, ele poderá esclarecer pontos importantes sobre a história e as peregrinações relacionadas a São Nicolau, uma das figuras mais veneradas do cristianismo.

Afinal, por que a ciência utiliza camundongos em suas pesquisas?

Os camundongos são amplamente utilizados em estudos científicos porque seu genoma é cerca de 85% semelhante ao dos humanos nas regiões que produzem proteínas. Essa característica os torna modelos ideais para entender doenças como Alzheimer, autismo e obesidade.

Além disso, esses pequenos roedores têm outra vantagem: são fáceis de cuidar, possuem baixo custo de manutenção e podem gerar de 5 a 10 filhotes por ninhada, permitindo estudos em larga escala. Outro fato interessante



é que existem mais de mil linhagens diferentes de camundongos, cada uma adaptada para estudar condições específicas da saúde humana.

Por exemplo, algumas linhagens são desenvolvidas especialmente

para simular doenças genéticas raras ou condições como distrofias musculares. Esses modelos continuam sendo ferramentas valiosas para avanços na medicina e na ciência, sempre sob rigorosos protocolos éticos.

Beijo mais antigo da humanidade aconteceu na Mesopotâmia 4.500 anos atrás, diz estudo



Pesquisadores das universidades de Copenhague e Oxford identificaram registros que indicam que o beijo fazia parte da vida cotidiana na antiga Mesopotâmia, cerca de 4.500 anos atrás. Em artigo publicado na revista Science, os especialistas analisaram

tabuletas de argila com escrita cuneiforme, que descrevem o beijo como um gesto de intimidade romântica, amizade e relações familiares.

A descoberta reforça a ideia de que o beijo não se originou em uma única região, mas foi praticado em várias culturas

ao longo de milênios. O estudo diferencia entre o beijo amigável-parental, comum entre os humanos, e o beijo romântico-sexual, presente em sociedades mais estratificadas. Segundo os pesquisadores, o beijo romântico pode ter evoluído para ajudar na escolha de parceiros e reforçar laços emocionais e sexuais.

Além do aspecto cultural, o estudo discute o papel do beijo na transmissão de doenças, como o vírus herpes simplex 1. Embora textos médicos da Mesopotâmia mencionem sintomas semelhantes, os pesquisadores destacam a influência de conceitos religiosos e culturais nos registros.



Esporotricose: Tratamento e notificação de casos são essenciais para barrar expansão da doença

por: Secretaria Municipal de Comunicação - 20/12/2024

Uma doença ainda pouco conhecida, a esporotricose é uma espécie de micose causada pelo fungo *Sporothrix*, que pode ser encontrado na terra e em materiais em decomposição, como madeira, galhos e folhas. A infecção costuma afetar animais e seres humanos e, caso não seja tratada a tempo, pode evoluir para casos mais graves. A esporotricose também pode ser transmitida por animais domésticos (cães e gatos) – mesmo aqueles que não têm nenhuma característica da doença e são assintomáticos.

Feridas na pele por meio de uma lesão única ou múltipla, que inicia com um caroço, podendo romper-se, formando ferida de difícil cicatrização é a principal característica de contaminação em humanos. As lesões geralmente aparecem nos braços e pernas. Ao menos 959 pessoas residentes em Manaus tiveram o diagnóstico confirmado somente este ano.

Nos animais os principais sintomas são o aparecimento de feridas profundas e que não cicatrizam, perda de peso, apatia e secreção nasal. A capital amazonense responde por 99,4% dos casos notificados no Estado que somam 2.088 em 2024, sendo a maior parte em gatos.

Como medida de saúde pú-

blica, a Prefeitura de Manaus vem ampliando os postos de atendimento à população humana e intensificando o atendimento à população animal, além de promover campanhas educativas junto à população. O objetivo é reduzir os impactos à saúde humana e animal bem como a incidência, a intensidade e a severidade dos danos à saúde humana e dos animais; além de aumentar a capacidade de enfrentamento, por meio da prevenção.

CUIDADOS

A doença se manifesta quando os fungos entram em contato com partes mais profundas da pele através de um corte por meio de mordidas, arranhões ou contato direto com a ferida do animal ou materiais contaminados pelo fungo (solo, plantas, materiais em decomposição, etc). Por isso, é importante evitar o contato com animais doentes e materiais contaminados e tomar medidas de prevenção, como:

- Manter o cuidado com a saúde animal;
- Evitar que gatos e cães tenham acesso livre às ruas, onde podem se infectar;
- Castrar cães e gatos saudáveis;
- Utilizar equipamentos de proteção individual (EPI) ao manipular ferimento de pessoas e de animais doentes;
- Manter os animais em tratamento em local seguro e isolado;
- Limpar o ambiente do ani-

mal doente diariamente com água sanitária;

- Não jogar material que teve contato com o animal doente ou em tratamento de esporotricose diretamente no solo;

- Evitar a automedicação;
- Utilizar luvas ao manipular solo e plantas;
- Animais com suspeita da doença não devem ser abandonados;

- Animais mortos não devem ser jogados no lixo ou enterrados diretamente no solo, acionar o serviço municipal gratuito de crematório Pet, por meio do contato whatsapp (92) 99164-3545/98842-1203, atendimento de 7h a 16h, todos os dias.

CONTEXTO

O fungo *Sporothrix brasiliensis*, descoberto em terras brasileiras, é responsável por causar uma micose subcutânea que afeta principalmente gatos, mas também cães e até humanos, entre outros animais. A esporotricose já foi uma doença ocupacional “de jardineiro ou de criadores de rosa”, por seu agente sobreviver em terra, galhos, espinhos e cascas de árvores, mas atualmente é preocupação para a saúde pública.

TRATAMENTO

A Prefeitura de Manaus reforça o compromisso com a saúde da população por meio de mais de 20 pontos de aten-

dimento, com profissionais treinados para manejo adequado do caso suspeito.

Confira a lista completa das unidades para atendimento humano AQUI (<https://www.manaus.am.gov.br/semsa/wp-content/uploads/sites/8/2024/08/LISTA-DE-UNIDADES-DE-REFERENCIA-PARA-ATENDIMENTO-DE-ESPOROTRICOSE-HUMANA-ATUALIZADA.pdf>)

Em caso de suspeita em animais procurar um veterinário ou o Centro de Controle de Zoonoses por meio do Whatsapp (92)98842-8484.

CASTRAÇÃO

Como estratégia de reforço à prevenção de casos de esporotricose em animais, a Prefeitura de Manaus realia a castração de cães e gatos, mediante agendamento prévio, nas datas e canais indicados pelo Centro de Controle de Zoonoses.

A participação de cada cidadão é essencial. Cuide do seu ambiente, proteja seus animais e procure ajuda ao menor sinal da doença. A Prefeitura de Manaus está ao seu lado nessa batalha!

A esporotricose humana e animal têm cura!





“Operação Greenwashing”: PF prende servidor do IPAAM por tentar impedir ações da Justiça do AM



No âmbito da 5ª fase da Operação Greenwashing, a Polícia Federal cumpriu, ontem (19), um mandado de prisão preventiva contra um servidor do Instituto de Proteção Ambiental do Amazonas (IPAAM), responsável pela gerência de controle florestal. O investigado tentou

impedir o cumprimento das medidas cautelares determinadas pela 7ª Vara Ambiental e Agrária da Justiça Federal no Amazonas, relacionadas à terceira fase da operação, deflagrada no dia 9 desse mês.

Nesse sentido, apurou-se que o servidor, integrante de organiza-

ção criminosa instaurada no órgão ambiental, recebia propinas para omitir fiscalizações e acelerar processos de licenciamento em áreas indevidamente apropriadas, favorecendo diretamente a grilagem de terras.

Na terceira fase da operação, durante o cumprimento de mandado de busca e apreensão, foram encontrados R\$ 20.000 em espécie escondidos em uma caixa de telefone celular. Além disso, já tendo tomado ciência da ação policial após despachar sua bagagem, o indivíduo decidiu não embarcar no voo que o levaria de volta a Manaus, na tentativa de frustrar o cumprimento das medidas judiciais.

Homem é preso em flagrante por agredir e expulsar a própria mãe de casa em Manaus

A Polícia Civil do Amazonas (PC-AM), por meio do 9º Distrito Integrado de Polícia (DIP), prendeu em flagrante, na quarta-feira (18), um homem, de 33 anos, após ele agredir fisicamente e expulsar a mãe, de 54 anos, da própria casa, localizada no bairro Zumbi dos Palmares, zona leste de Manaus. Após a prisão, foi verificado que o homem era foragido do Pará pelos crimes de estupro de vulnerável, lesão corporal e ameaça.

Conforme o delegado Fabiano Rosas, titular do 9º DIP, as diligências começaram após a vítima comparecer à unidade policial e registrar um Boletim de Ocorrência (BO) contra o autor. Na ocasião, ela relatou ter sido agredida fisicamente e expulsa de casa pelo homem, que supostamente estava sob efeito de entorpecentes.

Ainda segundo a autoridade policial, durante a consulta ao sistema, foi possível constatar que o

homem tinha um mandado de prisão em aberto pelos crimes de estupro de vulnerável, lesão corporal e ameaça, cometidos no município de Juruti, no estado do Pará.

O indivíduo foi autuado em flagrante por violência doméstica e também responderá pelos crimes de estupro de vulnerável, lesão corporal e ameaça. Ele será encaminhado à audiência de custódia e ficará à disposição do Poder Judiciário.

Polícia prende trio por tortura e latrocínio contra vigia noturno em Itacoatiara-AM

A Polícia Civil do Amazonas (PC-AM), por meio da Delegacia Interativa de Polícia (DIP) de Itacoatiara (a 176 quilômetros de Manaus), cumpriu, mandado de prisão preventiva de três homens pelo latrocínio de Eneias Anselmo de Araújo, que tinha 56 anos. O crime ocorreu na madrugada de 11 de novembro deste ano, na Rodovia Estadual AM-010, naquele município.

Os autores foram identificados como Erick de Paula, 24, Eleandro Bruce dos Santos, 26, e Saulo Pereira Marques, 47.

De acordo com o delegado Lázaro Mendes, titular da unidade policial, o mandante do crime foi Saulo e os outros teriam sido os executores. A vítima e o mandante eram colegas de trabalho e o crime ocorreu em razão de Eneias ter tido divergências com Saulo, meses antes.

Conforme o delegado, na ocasião, os suspeitos levaram a motocicleta, televisão, caixa de som, aparelho celular, perfumes e relógio, o que configura o crime de latrocínio. Além disso, os autores também cortaram a orelha e os dedos do idoso.

Saulo e Eleandro foram presos na manhã de quarta-feira, no município, e na tarde do mesmo dia, Erick de Paula foi localizado na Rodovia Estadual AM-010. Os objetos roubados da residência da vítima foram recuperados durante as diligências. **Matéria Completa:** www.onjornal.com

Conmebol define grupos da Copa América Feminina 2025; Brasil ficará no grupo B

A Conmebol definiu ontem (19), os grupos da Copa América Feminina 2025, com destaque para o sorteio que colocou o Brasil no Grupo B. A seleção brasileira, atual campeã, terá como adversárias Colômbia, Paraguai, Venezuela e Bolívia, e reeditará a final da última edição contra as colombianas. No Grupo A, o Equador, anfitrião da competição, lidera com Argentina, Chile, Uruguai e Peru.

A décima edição da Copa América Feminina será realizada no Equador no próximo ano, e o Brasil busca defender sua hegemonia na competição, com nove títulos conquistados. Contudo, a competição de 2025 não será utilizada pela Conmebol como classificatória para a Copa do Mundo, uma vez que a entidade reformulou o sistema de vagas.

Apesar de não valer vaga para o Mundial, a Copa América Feminina continua sendo fundamental para a classificação para as Olimpíadas. As duas seleções finalistas garantem o passaporte para os Jogos de Los Angeles 2028.

A edição de 2025 marcará também a estreia das Eliminatórias Femininas, que substituem o formato anterior de classificação direta. A mudança promete aumentar a competitividade nas disputas continentais.

Juventude confirma contratação do goleiro Marcão para a temporada de 2025



O Juventude anunciou, nesta semana, a contratação do goleiro Marcão, ex-Amazonas, para reforçar a equipe em 2025. O tempo de contrato e os valores da negociação não foram revelados. Marcão chega após a temporada em que o Juventude teve a

segunda pior defesa do Brasileirão, com 59 gols sofridos. O goleiro, que disputou a Série B deste ano, é o segundo reforço confirmado pelo clube, depois do lateral-direito Reginaldo.

Durante a temporada 2024 da Série B, Marcão atuou em 34 jogos

pelo Amazonas, sofrendo 31 gols e mantendo 13 partidas sem ser vazado. Natural de Itabuna (BA), o goleiro tem passagens pela Itália e Croácia, além de ter defendido clubes brasileiros como Brasil de Pelotas, Náutico, Vila Nova, Santa Cruz e Amazonas.

Marcão expressou sua satisfação pela oportunidade de defender o Juventude e garantiu empenho total no clube. O goleiro de 32 anos pode assumir a titularidade em 2025, já que Gabriel, atual titular, está emprestado pelo Coritiba até o fim do ano, e Mateus Claus, reserva imediato, tem contrato até o final de 2024.

Projeto “Jovens Embaixadores” é destaque no top 5 das melhores academias de jiu-jitsu do AM

O projeto social e esportivo Jovens Embaixadores alcançou uma importante marca, figurando entre as 5 melhores academias do Amazonas no ranking de luta esportiva da Federação Amazonense de Jiu-Jitsu Profissional (FAJJPRO) de 2024. Com apenas três anos de existência, o projeto já é considerado um dos maiores, com 100 academias participantes.

O fundador e head coach, Guilherme Torres, expressou entusiasmo com a conquista e anunciou a meta de estar entre as 3 melhores academias em 2025, além de expandir com uma filial nos Estados Unidos. Dentre os destaques da academia, a faixa verde Lorrany Vitória, de 14 anos, foi campeã da XII Copa Cidade de Manaus, conquistando duplo ouro nas categorias Gi e Nogi. Outro grande nome é Marco Henrique Sudário, de 13 anos, que se consagrou campeão mundial no Campeonato da Confederação Brasileira de Jiu-Jitsu Esportivo (CBJJE), em São

Paulo, trazendo mais reconhecimento para o projeto.

Fundado em 2021, o Jovens Embaixadores oferece aulas gratuitas de jiu-jitsu, MMA e treino funcional para jovens, especialmente aqueles de famílias de baixa renda. Com o apoio de atletas renomados e profissionais voluntários, o projeto tem crescido significativamente, ajudando a transformar vidas e proporcionando uma alternativa saudável para muitos jovens em situação de vulnerabilidade.



ESTADO DO AMAZONAS
Prefeitura Municipal de COARI
Gabinete do Prefeito
AVISO DE SUSPENSÃO DE LICITAÇÃO

A Prefeitura do Município de Coari, através da Comissão de Contratação, torna público para conhecimentos dos interessados que:

PREGÃO PRESENCIAL Nº. 045/2024-CPL
PROCESSO ADMINISTRATIVO: 1579/2024 - SMSPD

OBJETO: Formação de Registro de preços para eventual contratação de empresa especializada no serviço de locação de veículos automotores de duas rodas (motocicletas caracterizadas), visando atender as necessidades da Secretaria Municipal de Segurança Pública e Defesa Social, está SUSPENSO para readequação do Termo de Referência.

Coari/Am, 19 de dezembro de 2024.

JOSÉ IVAN MARINHO DA SILVA
Agente de Contratação



ESTADO DO AMAZONAS
Prefeitura Municipal de COARI
Gabinete do Prefeito
AVISO DE SUSPENSÃO DE LICITAÇÃO

A Prefeitura do Município de Coari, através da Comissão de Contratação, torna público para conhecimentos dos interessados que:

PREGÃO PRESENCIAL Nº. 046/2024-CPL
PROCESSO ADMINISTRATIVO: 6066/2024 - SEMSA

OBJETO: Formação de Registro de preços para eventual contratação de empresa especializada no serviço de locação de veículos do tipo ambulância – tipo B, visando atender as necessidades da Secretaria Municipal de Saúde, está SUSPENSO para readequação do Termo de Referência.

Coari/Am, 19 de dezembro de 2024.

JOSÉ IVAN MARINHO DA SILVA
Agente de Contratação



ESTADO DO AMAZONAS
Prefeitura Municipal de COARI
Gabinete do Prefeito
AVISO DE SUSPENSÃO DE LICITAÇÃO

A Prefeitura do Município de Coari, através da Comissão de Contratação, torna público para conhecimentos dos interessados que:

PREGÃO PRESENCIAL Nº. 047/2024-CPL
PROCESSO ADMINISTRATIVO: 6173/2024 - SEMSA

OBJETO: Formação de Registro de preços para eventual contratação de empresa especializada no serviço de locação de um equipamento médico assistencial de diagnóstico por imagem (MODELO TOMÓGRAFO), visando atender as necessidades do Hospital Regional do Município de Coari/AM, está SUSPENSO para readequação do Termo de Referência.

Coari/Am, 19 de dezembro de 2024.

JOSÉ IVAN MARINHO DA SILVA
Agente de Contratação



ESTADO DO AMAZONAS
Prefeitura Municipal de São Gabriel da Cachoeira
Gabinete do Prefeito
ADIAMENTO DE PREGÃO ELETRÔNICO 005/2024-SRP

A Prefeitura Municipal de São Gabriel da Cachoeira (AM), por intermédio do Gabinete do Prefeito, localizada na Avenida Álvaro Maia, 569 – Centro – São Gabriel da Cachoeira (AM) – CEP.: 69750 – 000, torna público para conhecimento dos interessados, que o Pregão Eletrônico 0005/2024 FOI ADIADO para nova data :

PROCESSO ADMINISTRATIVO Nº 1546/2024 – PMSGC

PREGÃO ELETRÔNICO Nº 0005/2024–SRP

OBJETO: Eventual Aquisição de combustíveis e derivados de petróleo para todo complexo da Prefeitura de São Gabriel da Cachoeira-AM.

Data da abertura: 23 de dezembro de 2024.

Hora: 10:00h horário de Brasília.

O Edital completo está à disposição dos interessados está disponível nos portais PNCP ou Licitanet.

São Gabriel da Cachoeira (AM), 19 de dezembro de 2024.

Clovis Moreira Saldanha
Prefeito Municipal de São Gabriel da Cachoeira



ESTADO DO AMAZONAS
Prefeitura Municipal de COARI
Gabinete do Prefeito

ADESÃO À ATA DE REGISTRO DE PREÇOS Nº
001/2024 DA AGÊNCIA AMAZONENSE DE DESENVOL-
VIMENTO CULTURAL - AADC

Adesão à Ata de Registro de Preços nº 001/2024, resultante da Concorrência sob o sistema de Registro de Preços nº 0001/2023, da Agência Amazonense de Desenvolvimento Cultural - AADC, conforme Decreto nº 7.892, de 23 de janeiro de 2013.

Órgão Detentor da ARP/Órgão Gerenciador da ARP: Agência Amazonense de Desenvolvimento Cultural - AADC, inscrita no CNPJ sob o nº 13.659.617/0001-65.

Órgão/unidade carona: Prefeitura Municipal de Coari / Secretaria Municipal de Cultura, Turismo e Eventos Oficiais.

Empresa: Red Agência de Publicidade LTDA, inscrita no CNPJ sob o nº 09.329.537/0001-74.

Objeto da Contratação: Contratação de uma agência de propaganda, compreendendo planejamento, estudo, pesquisa, criação, produção, distribuição de matérias publicitárias à veiculação e controle de resultados de campanhas publicitárias e institucionais, atos oficiais de caráter educativo e informativo.

Fundamento Legal: Processo Administrativo de Adesão nº 481/2024-SECULT e Decreto nº 7.892, de 23 de janeiro de 2013, que regulamenta a carona e c/c com inciso II do Art. 15 do Estatuto de Licitação e Contratos da Administração Pública, Lei 8.666 de 21 de junho de 1993.

Valor Global da Adesão: R\$ 7.500.000,00 (Sete Milhões e Quinhentos Mil Reais), conforme anexo I.

Dotação Orçamentária:

Unidade: 30 – Secretaria Municipal de Educação e Cultura;
Proj. /Ativ.: 2.029 – Manutenção da Secretaria Municipal de Cultura;
Naturaza da Despesa: 3.3.90.39.00– Outros Serviços de Terceiros-Pessoa Jurídica;

Fonte de Recurso: Recursos do Tesouro; Recursos de Outras Fontes; Recursos Ordinários, Consignada no Orçamento Vigente do Município;

Esclarecemos que baseado nos princípios da Razoabilidade, da Impessoalidade e da Economicidade, realizou-se pesquisa de mercado, onde o Preço Registrado em ATA apresentou-se inferior ao cotado.

CONSIDERANDO a perfeita regularidade do processo, com atendimento aos princípios legais e normas procedimentais pertinentes e satisfatória ao interesse público;

Coari/AM, 19 de dezembro de 2024.

CEZAR AUGUSTO VÁSQUEZ DE OLIVEIRA
SECRETÁRIO MUNICIPAL DE CULTURA, TURISMO E EVENTOS OFICIAIS

ANEXO I

DETALHAMENTO DO OBJETO:

ITEM	DESCRIÇÃO	UNID.	QUANT.	ADERIDA %	VALOR TOTAL
1	Agência de propaganda, compreendendo planejamento, estudo, pesquisa, criação, produção, distribuição de matérias publicitárias á veiculação e controle de resultados de campanhas publicitárias e institucionais, atos oficiais de caráter educativo e informativo.	SERVIÇOS		50%	R\$ 7.500.000,00

Coari/AM, 19 de dezembro de 2024.

CEZAR AUGUSTO VÁSQUEZ
DE OLIVEIRA
SECRETÁRIO MUNICIPAL DE
CULTURA, TURISMO E
EVENTOS OFICIAIS