



BAREZÃO DA IMPRENSA

**ONJornal
goleia Rede
Amazônica e
garante vaga
na Final do
Barezão 2025**



MAO, Segunda-feira, 8 de Dezembro de 2025 ■ Ano 6 ■ Edição Nº 2644

PÁGINA 6

Petrobras inicia entregas do combustível sustentável de aviação 100% nacional



**Otimismo das
casas de análise
impulsiona
ações da
3tentos**

Página 5



**Com mercado de
café em mutação,
produtores do tipo
robusta investem
em qualidade**

Página 6

CMM é reconhecida nacionalmente e conquista Selo Prata em ranking nacional de transparência pública



A Câmara Municipal de Manaus (CMM) foi reconhecida nacionalmente com o Selo Prata por qualidade em transparência pública, conforme anúncio realizado durante o IV Congresso Internacional dos Tribunais de Contas (CITC), promovido pela Associação dos Membros dos Tribunais de Contas (Atricon), em Florianópolis (SC).

O reconhecimento integra a 4ª edição do Programa Nacional de Transparência Pública (PNTP) – edição 2025, considerado o maior esforço institucional do mundo dedicado à avaliação da transparência governamental.

Nesta edição, mais de dez mil portais de órgãos públicos foram avaliados, envolvendo um trabalho conjunto de mais de dez mil pessoas, incluindo 500 técnicos dos 33 Tribunais de Contas do país. Do total, 2.912 portais foram certificados, sendo 998 com Selo Diamante, 1.082 com Selo Ouro e 832 com Selo Prata, categoria na qual a CMM se destacou.

Prefeito David Almeida assina ordem de serviço para pavimentação do ramal Água Branca 2



Primeiro prefeito da história a levar asfalto para ramais e vicinais de Manaus, David Almeida marcou mais um avanço estruturante no desenvolvimento da capital amazonense, chegando a 20 ramais concluídos ou em execução. Ao assinar a ordem de serviço para a pavimentação do ramal Água Branca 2, no quilômetro 35 da AM-010, o prefeito atende a uma demanda aguardada há mais de 40 anos por famílias que enfrentavam décadas de poeira, lama e dificuldades de mobilidade.

Ao lado do vice-prefeito

e secretário de Infraestrutura, Renato Júnior, e do deputado federal Saullo Viana, autor da emenda parlamentar que garante o investimento, David Almeida destacou que a obra é parte de uma estratégia maior de integração da zona rural ao desenvolvimento da cidade.

Com sete quilômetros de pavimentação, drenagem superficial, meio-fio e sinalização completa, o projeto moderniza uma das mais importantes rotas de escoamento agrícola da região, reconhecida pela expressiva produção de pitaya e outras culturas

familiares. Mas o impacto vai além da infraestrutura. A obra altera a rotina de quem sempre viveu com restrições severas de deslocamento, especialmente no período chuvoso. “A prefeitura, quando faz uma ação como essa, chega para transformar vidas. A realidade de poeira e lama vai ficar no passado. Estamos trabalhando para que a zona rural tenha a mesma condição da zona urbana. Você não muda a vida das pessoas falando; muda trabalhando, entregando, realizando”, afirmou o prefeito David Almeida.

Daniel Almeida participa da Conferência da Unale sobre IA e mudanças climáticas, em Bento Gonçalves

O deputado estadual Daniel Almeida (Avante-AM) participou, da 28ª Conferência da União Nacional dos Legisladores e Legislativos Estaduais (Unale), realizada na cidade de Bento Gonçalves (RS). Nesta edição de 2025, a edição teve como tema “Humanidade Co-

nectada: Os Legislativos Estaduais no tempo da IA e das Emergências Climáticas”.

Considerado o maior encontro do legislativo estadual brasileiro, o evento reuniu parlamentares de todas as regiões do país para debater temas estratégicos que impactam di-

retamente a vida da população.

Com o objetivo de fortalecer o protagonismo do Amazonas na construção de políticas públicas modernas e eficientes, o deputado destacou a importância da participação do Estado em espaços de diálogo nacional.



PL Antifacção: o que mudou entre o texto de Derrite aprovado pela Câmara e a proposta em discussão no Senado

Apresentado pelo governo Lula (PT) em outubro e aprovado, numa versão apresentada pela oposição, na Câmara dos Deputados em novembro, o projeto de lei de combate a facções criminosas ganhou uma nova cara no Senado.

Esse novo texto, apresentado pelo relator, senador Alessandro Vieira (MDB-ES), muda diversos pontos da versão aprovada pela Câmara, feita pelo deputado Guilherme Derrite (PL-SP).

As alterações abordam, entre outros pontos: A definição do que é facção criminosa. O tamanho



das penas. Como os envolvidos são julgados. Financiamento da segurança pública. Direto a voto (para qualquer preso) e a auxílio-reclusão (para envolvidos com facções ou milícias).

Comissão aprova evento não competitivo em via pública sem aval de confederação



A Comissão do Esporte da Câmara dos Deputados aprovou proposta que dispensa a autorização de entidades do sistema confederativo esportivo para a realização de eventos esportivos não competitivos em vias públicas. A medida altera o Código de Trânsito Brasileiro (Lei 9.503/97).

Atualmente, o código prevê que provas ou competições desportivas em vias abertas à circulação dependem, entre outras exigências, da autorização de entidades esportivas competentes. Com a mudança, essa exigência deixa de valer para atividades de caráter recreativo, amador ou não competitivo, como passeios ciclísticos, caminhadas e corridas sem vínculo com federações ou confederações.

A proposta não altera a exigência de autorização da autoridade de trânsito, que continua obrigatória para garantir a segurança viária e a organização do tráfego durante a realização dos eventos.

Congresso Nacional entra na reta final de atividades do ano



Após a aprovação do projeto de Lei de Diretrizes Orçamentárias (LDO), o Congresso Nacional entra na próxima semana próximo à reta final de suas atividades neste ano.

Na terça-feira (9) haverá sessão solene para a promulgação da proposta de Emenda à Constituição

(PEC) que concede imunidade do Imposto sobre a Propriedade de Veículos Automotores (IPVA) aos veículos com 20 anos ou mais.

Na Câmara dos Deputados está prevista a realização de reunião para a apresentação do parecer do deputado Mendonça Filho (União-PE) sobre a

PEC 18/25 da Segurança Pública. Inicialmente o parecer deveria ter sido apresentado aos líderes partidários na semana passada, mas, segundo o relator, o adiamento serviu para mais conversas com as lideranças, a fim de perceber o “sentimento da Casa” a respeito da proposta.

Netanyahu afirma que não renunciará à política em troca de indulto



Benjamin Netanyahu, primeiro-ministro de Israel, declarou que não pretende se afastar da política, mesmo diante da possibilidade de receber um indulto do presidente Isaac Herzog durante seu julgamento por corrupção.

O líder israelense solicitou recentemente o perdão presidencial, alegando que os frequentes compromissos judiciais prejudicam sua capacidade de governar o país. No entanto, especialistas apontam que é raro um indulto ser concedido antes do fim do processo judicial e de uma possível condenação.

Netanyahu foi indiciado em 2019, mas negou todas as acusações de suborno, fraude e quebra de confiança. O julgamento do primeiro-ministro começou em 2020 e foi interrompido várias vezes por conta da guerra e de conflitos no Oriente Médio.

Trump tem o poder de realizar ações militares “como achar melhor”, diz secretário

O secretário de Defesa dos EUA, Pete Hegseth, defendeu os ataques feitos por militares americanos a barcos usados supostamente para transporte de drogas no Pacífico. Segundo ele, o presidente Donald Trump tem o poder de realizar ações militares “como achar melhor” para defender os americanos.

Hegseth descartou as críticas feitas pela comunidade internacional, afirmando que os ataques são justificados para proteger os cidadãos do país. “Se você trabalha para uma organização terrorista designada e traz drogas para este país em um barco, nós



vamos encontrá-lo e afundá-lo. Não tenha dúvidas sobre isso”, disse Hegseth, reforçando que Trump “pode e tomará ações militares decisivas como achar melhor para defender os interesses de nossa nação”.

O ataque mais recente elevou o número de mortos para, pelo menos, 87 pessoas. Parlamentares têm pedido ao governo mais respostas sobre o caso e a justificativa legal para a realização dos ataques.

Ataque russo atinge setores de energia e transporte da Ucrânia



Um ataque russo em larga escala com drones e mísseis danificou instalações de energia em oito regiões ucranianas, causando apagões e forçando usinas nucleares a cortar a produção de energia, disseram autoridades e a Agência Internacional de Energia Atômica.

A Rússia aumentou seus ataques ao setor de energia e à infraestrutura da Ucrânia nas últimas semanas, tendo como alvo usinas de energia e centros ferroviários à medida que o inverno se intensifica.

Não houve nenhum avanço nas conversações intermediadas pelos Esta-

dos Unidos nesta semana com o objetivo de encerrar o conflito. A Ucrânia opera três usinas nucleares que produzem mais da metade da eletricidade do país e a agência atômica disse que as usinas cortaram a produção devido a “atividades militares generalizadas durante a noite”.



BB escolhe ação que disparou 140% no ano como aposta para dezembro

O BB Investimentos atualizou sua carteira recomendada de small caps para o mês de dezembro, realizando três substituições importantes. As ações da Brava Energia, Banrisul e Log Commercial Properties foram removidas para dar lugar à Cury Construtora, Intelbras e Marcopolo. A principal aposta do banco é a Cury, que se destacou no mercado ao acumular uma valorização expressiva de 140,17% ao longo de 2025.

A escolha da Cury é justificada pelo seu forte momento operacional. No terceiro trimestre, a incorporadora não apenas lançou nove empreendimentos com um Valor Geral de



Vendas de R\$ 1,7 bilhão, como também manteve um dos indicadores Vendas sobre Oferta mais altos entre as listadas, em 69,8% no ano. A companhia renovou recordes históricos, com receita líquida de R\$ 1,42 bilhão e lucro líquido de R\$ 255,3 milhões, refletindo solidez em crescimento e rentabilidade.

Além da Cury, o BB incluiu a Intelbras, que apresenta uma alta acumulada de 5,87% no ano e busca consolidar seus ganhos com foco em rentabilidade e eficiência operacional após um forte crescimento de receita desde seu IPO. A terceira novidade é a Marcopolo, cujas ações subiram 4,30% no ano.

Ibovespa tomba e tem maior queda desde fevereiro de 2021

O Ibovespa encerrou a sessão da última semana, em forte queda de 4,31%, marcando o maior tombado diário desde fevereiro de 2021. A principal razão para o mau humor do mercado foi a repercussão da notícia de que o ex-presidente Jair Bolsonaro teria indicado seu filho, Flávio Bolsonaro, para concorrer à presidência em 2026. Analistas de mercado veem a potencial candidatura com receio, pois ela reduziria a competitividade da direita e aumentaria a imprevisibilidade sobre a futura agenda econômica, com o governador de São Paulo, Tarcísio de Freitas, sendo o nome preferido pelos investidores.

Apesar da turbulência política, o dia trouxe a divulgação de dados de inflação no Brasil e nos Estados Unidos.

O índice de preços de gastos com consumo (PCE), o preferido do Federal Reserve (Fed), avançou 0,3% em setembro nos EUA, enquanto o IGP-DI brasileiro de novembro subiu 0,01%, acumulando queda em 12 meses.

A aversão ao risco se refletiu diretamente no câmbio, com o dólar encerrando o pregão em forte alta de 2,29%, cotado a R\$ 5,4318, o maior valor de fechamento desde outubro. Enquanto isso, o cenário internacional se mostrou misto: as bolsas de Nova York fecharam no campo positivo, impulsionadas pelos dados do PCE, ao passo que os mercados na Europa e na Ásia operaram sem uma direção definida.

Otimismo das casas de análise impulsiona ações da 3tentos

A 3tentos, que já acumula alta de quase 30% em 2025, recebeu avaliações otimistas de grandes casas de análise após seu Investor Day realizado nesta semana. O Bank of America (BofA), que mantém a ação como sua top pick com preço-alvo de R\$ 20, destacou a sólida história de crescimento da companhia, projetando um CAGR de Ebitda de 26% entre 2025 e 2028. O BofA acredita que a melhora gradual dos fundamentos, incluindo a recuperação dos preços do biodiesel e a alta nos insumos agrícolas, reforça o potencial de valorização

da empresa. O otimismo é compartilhado pelo Itaú BBA e pela XP Investimentos. O BBA reiterou sua preferência pela 3tentos dentro da cadeia do agronegócio, elogiando a forte execução operacional da empresa mesmo em um cenário desafiador para produtores rurais. Já a XP, que estabeleceu um preço-alvo de R\$ 18,70, concedeu o “benefício da dúvida” à empresa, apesar da agressividade de seus planos de expansão, destacando o cenário positivo para a demanda por DDGs (Grãos Secos de Destilaria), subproduto da produção de etanol.

A confiança do mercado está ancorada nos planos ambiciosos de expansão divulgados pela 3tentos. A companhia não apenas anunciou um novo guidance para 2026, mas também revelou a intenção de começar a operar uma nova planta de etanol de milho no Pará no segundo semestre de 2028.

Além disso, a empresa visa expandir sua rede de varejo e tem como meta atingir uma receita líquida consolidada de R\$ 50 bilhões até 2032, demonstrando um robusto projeto de crescimento a longo prazo no setor agrícola.

Petrobras inicia entregas do combustível sustentável de aviação 100% nacional

A Petrobras anunciou no Rio de Janeiro, as primeiras entregas de Combustível Sustentável de Aviação (SAF) produzido integralmente no Brasil. A empresa comercializou 3 mil m³ do combustível, volume equivalente a cerca de um dia de consumo no Aeroporto Internacional Tom Jobim, em Galeão-RJ, para distribuidoras de combustíveis de aviação. O SAF da Petrobras possui certificação de sustentabilidade rigorosa, conforme as regras da ICAO (Organização Internacional de Aviação Civil), confirmando a qualidade para o mercado global.

Segundo a presidente da Petrobras, Magda Chambrind, o SAF utiliza matéria-prima de origem vegetal (como óleo técnico de milho ou de soja), misturada ao querosene mineral,



e pode alcançar uma redução prevista nas emissões líquidas de CO_2 de até 87% na parcela renovável, contribuindo para as metas de descarbonização do setor aéreo.

A antecipação da produção é fundamental, pois

o Brasil começará a exigir o uso de SAF a partir de 2027 para voos internacionais (pelo programa CORSIA da ICAO) e em voos domésticos (pela Lei do Combustível do Futuro). O combustível das primeiras entregas foi produzido na

Refinaria Duque de Caxias (Reduc), que está certificada para tal. A Petrobras planeja expandir a produção de SAF para outras refinarias, como a Refinaria de Paulínia (Replan) e a Refinaria Gabriel Passos (Regap), até 2026.

Brasil abre mercado de exportação para China e Rússia

O governo brasileiro concluiu novas negociações fitossanitárias com Índia e Rússia, ampliando as oportunidades de exportação para o agronegócio nacional. A Índia autorizou a importação de nozes de macadâmia produzidas no Brasil, reforçando o acesso a um dos maiores mercados consumidores do mundo, que já comprou mais de US\$ 3 bilhões em produtos agropecuários brasileiros em 2024.

A Rússia também liberou a entrada de feijão comum e feijão-fradinho brasileiros. Com forte demanda interna, especialmente no inverno, o país importou mais de US\$ 1 bilhão em produtos agropecuários do Brasil no último ano. A abertura fortalecerá a presença brasileira no

mercado internacional de leguminosas, setor em que o país ocupa a terceira posição mundial em produção.

Com as novas autorizações, o agronegócio brasileiro chega a 499 aberturas de mercado desde 2023, resultado de ações conjuntas entre o Ministério da Agricultura e Pecuária (Mapa) e o Ministério das Relações Exteriores (MRE).



Com mercado de café em mutação, produtores do tipo robusta investem em qualidade

Com as mudanças climáticas ameaçando as plantações de café arábica, tradicionalmente usado em cafés especiais, os produtores brasileiros de robusta, conhecido no Brasil como conilon, estão investindo pesadamente em novas técnicas de colheita e secagem para elevar a qualidade do grão. No passado visto como um ingrediente inferior, usado majoritariamente para café solúvel, o robusta premium agora agrada a consumidores exigentes, sendo oferecido em cafeterias sofisticadas com seu sabor menos ácido e notas mais achocolatadas, como destacou a rede Santo Grão em São Paulo.

O Brasil, segundo maior

produtor mundial de robusta, enfrenta a projeção de que grande parte de suas terras para arábica se tornará imprópria até 2050 devido ao aumento da temperatura. Diante desse cenário e com a disparada dos preços globais do café, o robusta de alta qualidade oferece uma alternativa crucial, permitindo que torrefadores reduzam os custos dos blends de espresso sem sacrificar o sabor. Reconhecendo essa tendência, a Specialty Coffee Association (SCA) revisou seus padrões de avaliação para incluir e premiar bebidas feitas com robusta, independentemente da espécie.

[\(leia mais\)](#)



Principal encargo na conta de luz deve subir para R\$ 52,7 bi em 2026, calcula Aneel

O principal encargo cobrado nas contas de eletricidade no Brasil, a Conta de Desenvolvimento Energético (CDE), está projetado para atingir R\$ 52,6 bilhões em 2026, representando um aumento de 7% em relação ao ano anterior. Segundo cálculos da área técnica da Aneel, a maior parte desse valor, R\$ 47,8 bilhões, será arcada diretamente pelos consumidores por meio de acréscimos nas tarifas de luz. A proposta orçamentária para o “superfundo” do setor elétrico será avaliada pela diretoria da agência reguladora na próxima terça-feira (9).

O aumento nas despesas da CDE em 2026, projetado em R\$ 3,4 bilhões a mais que em 2025, é reflexo direto da ampliação de



subsídios concedidos a diversas políticas públicas. Os principais impulsores são os descontos nas tarifas para projetos de fontes renováveis (solar e eólica) e o crescimento dos subsídios para a geração distribuída, modalidade que inclui painéis solares residenciais.

Outro fator que elevou o orçamento da CDE foi a ampliação da Tarifa Social, medida do governo

federal que estendeu a gratuidade da conta de luz para a população de baixa renda. Em compensação, o aumento total foi mitigado por uma previsão de menores gastos com subsídios destinados ao carvão mineral nacional e a combustíveis fósseis usados para geração em sistemas isolados. A CDE é o fundo responsável por bancar esses subsídios e políticas setoriais.

Exportações para a China cresceram 41,0% em novembro e 4,2% no acumulado do ano

O fluxo comercial entre Brasil e China registrou um forte crescimento em novembro de 2025, com as exportações de produtos brasileiros para o país asiático disparando 41,0% no mês. O total de vendas alcançou US\$ 8,271 bilhões, sendo a China o principal motor do movimento de exportação no período, conforme destacado pela Secretaria de Comércio Exterior (Secex/MDIC).

No acumulado do ano (janeiro a novembro), as exportações para a China totalizaram US\$ 92,912 bilhões, representando um crescimento de 4,2% em relação ao mesmo período do ano



anterior. Paralelamente, as importações vindas da China também registraram alta de 3,1% em novembro e de 12,1% no acumulado do ano, somando US\$ 65,542 bilhões no período.

A intensa relação comercial resultou em um superávit significativo para o Bra-

sil. Em novembro, o saldo positivo com a China foi de US\$ 2,57 bilhões. No acumulado do ano, o superávit na balança comercial com o parceiro asiático atingiu US\$ 27,37 bilhões, demonstrando a importância crucial do mercado chinês para o comércio exterior brasileiro.

Rendimentos devem continuar subindo no curto prazo, mas sem preocupação extra ao BC

Apesar dos sinais de perda de dinamismo na economia e da desaceleração do mercado de trabalho, o crescimento real dos rendimentos deve se manter nos próximos meses, conforme análises de economistas consultados. Rodolfo Margato, da XP Investimentos, aponta que o mercado de trabalho ainda está “apertado”, com a taxa de desemprego neutra (Nairu) abaixo do nível de equilíbrio. A XP projeta um crescimento real de 2,3% para o rendimento médio em 2026, sustentando o crescimento da atividade econômica, que deve manter o PIB de 2026 próximo ao seu potencial.

Embora o crescimento do rendimento real, que chegou a 3,8% na comparação interanual, esteja acima da produtividade da economia, gerando um viés inflacionário, analistas não veem uma preocupação extra imediata para a política monetária.

As instituições financeiras preveem o início do ciclo de corte de juros para o começo de 2026, embora com divergências no timing. O Inter espera o início do afrouxamento monetário já em janeiro, com um corte de 0,25 ponto percentual na Selic. Já a XP projeta o primeiro corte em março de 2026, com redução de 0,50 ponto, levando a Selic para 12% no final do ano. Essa expectativa é facilitada pela recente melhora na inflação geral (IPCA) de bens e alimentos.

Europa se torna novo epicentro do mercado global de cocaína e bate recordes de consumo e apreensão

O mercado europeu de cocaína vive sua maior expansão histórica, movimentando mais de 11,6 bilhões de euros por ano e alcançando mais de seis milhões de consumidores, segundo a agência antidrogas da União Europeia. A facilidade de acesso impressiona: em cidades como Bruxelas, a droga pode ser adquirida por aplicativos de mensagem, dark web ou delivery, como relata Juan, consumidor que descreve um mercado “normalizado” e disponível a qualquer hora.

O crescimento europeu reflete uma transformação global. A produção mundial de cocaína atingiu recorde de 3.700 toneladas, quatro vezes mais que há dez anos, impulsionada especialmente pelos países andinos. Com o mercado dos EUA saturado, traficantes têm expandido para a Europa, atraídos por lucros exponenciais - enquanto um quilo custa cerca de 1.200 euros na Colômbia, na Europa ocidental o valor ao atacado chega a 39 mil dólares. Especialistas afirmam que o endurecimento da guerra às drogas na América Latina fragmentou cartéis, criou novas rotas e deslocou a pressão do mercado para o continente europeu. O resultado desse avanço é visível: as apreensões de cocaína na Europa bateram recorde pelo sétimo ano consecutivo, chegando a 419 toneladas, superando a América do Norte pelo quinto ano seguido. Para a ONU, Europa central e ocidental se consolidam como o “novo principal destino” da droga, igualando os EUA em consumo, pureza do produto e volume de apreensão e consolidando um dos mercados ilegais mais lucrativos do planeta.

Incêndio mortal expõe crise política e desgaste do sistema eleitoral em Hong Kong

O incêndio que deixou 159 mortos e 79 feridos em Hong Kong causou forte impacto político por ocorrer dias antes das eleições legislativas realizadas sob o novo sistema de “somente patriotas”, que exclui opositores e limita a participação democrática. A tragédia gerou grande comoção popular e aumentou a pressão sobre o governo, acusado por moradores de falhas de segurança e demora no resgate.

A crise elevou a tensão política: algumas pessoas foram detidas por discursos críticos ou por incentivar o boicote ao pleito, enquanto muitos residentes preferiram se abster como forma de protesto silencioso contra o atual sistema eleitoral. A participação ficou pouco acima de 30%,



refletindo o descontentamento crescente e repetindo índices mínimos já registrados desde 2021.

Ativistas e acadêmicos apontam que, desde os protestos de 2019, Hong Kong vive um processo contínuo de repressão, autocensura e redução das liberdades civis, intensificado pela imposição da Lei de Segurança Nacional.

As investigações indicam deficiências graves na construção e nos materiais inflamáveis usados nos prédios atingidos, o que aumentou ainda mais a indignação da população. O episódio expôs a fragilidade do atual modelo político e colocou em xeque os esforços de Pequim para demonstrar estabilidade no território.

Merz busca recompor relação com Israel em sua primeira visita como chanceler alemão

Em sua primeira visita a Israel, o chanceler alemão Friedrich Merz buscou reforçar a parceria histórica entre os dois países após meses de tensão provocados pela guerra em Gaza. Em Jerusalém, Merz reafirmou o compromisso da Alemanha com a segurança de Israel, mas alertou contra anexações na Cisjordânia e defendeu a criação de um Estado palestino, posição rejeitada por Benjamin Netanyahu.

Merz evitou convidar o premiê israelense para visitar a Alemanha devido à ordem de prisão do Tribunal Penal Internacio-



nal contra Netanyahu. A viagem, que demorou oito meses para ocorrer, simboliza uma tentativa de reconstruir laços após a Alemanha suspender temporariamente o envio de armas usadas em Gaza.

Apesar das divergências sobre o futuro palestino, os

dois líderes concordaram na necessidade de enfraquecer o Hamas. A visita também marcou o esforço alemão de reafirmar sua responsabilidade histórica com Israel, embora Merz tenha evitado usar a tradicional expressão “razão de Estado”.



Vulcão misterioso pode ter desencadeado a Peste Negra, diz estudo

A Peste Negra, que devastou Europa e Ásia no século XIV, pode ter sido impulsionada por um evento climático extremo antes de seu surgimento no continente europeu. Pesquisadores da Universidade de Cambridge e do Instituto Leibniz, na Alemanha, propõem uma nova teoria segundo a qual uma erupção vulcânica ocorrida por volta de 1345 teria desencadeado a cadeia de eventos que levou à chegada da doença ao Ocidente. As conclusões foram publicadas na revista *Communications Earth & Environment*.

Segundo o estudo, evidências preservadas em anéis de árvores indicam que o vulcão lançou grandes quantidades de cinzas



e gases na atmosfera, bloqueando a luz solar e provocando anos de temperaturas excepcionalmente baixas. A brusca queda no clima afetou a produção de alimentos em várias regiões, levando cidades italianas a importar grãos das áreas próximas ao mar Negro.

Essa rota comercial te-

ria trazido consigo pulgas infectadas com a bactéria *Yersinia pestis*, responsável pela peste bubônica, introduzindo a doença na Europa medieval. Assim, as alterações climáticas da época podem ter criado as condições ideais para o avanço da pandemia mais devastadora da história humana.

Poço canadense: conheça o jeito natural de manter a casa geladinha sem ar-condicionado

Manter a casa mais fria sem depender de ar-condicionado tem deixado de ser apenas uma tendência de redes sociais e se consolidado como alternativa ambiental, econômica e tecnicamente viável. A solução, conhecida como poço canadense (ou poço provençal), usa a própria terra como trocador de calor para resfriar o ar antes que ele entre nos ambientes internos.

A lógica é simples: a poucos centímetros abaixo da superfície, a temperatura do solo permanece mais estável do que a do ar externo, mesmo em dias de calor extremo. O siste-

ma capta o ar pela parte externa da casa, conduz esse fluxo por tubos ou galerias enterradas e entrega o ar já resfriado aos cômodos.

Em residências de regiões muito quentes ou com baixa circulação de vento, o método reduz o abafamento e torna os ambientes mais estáveis ao longo do dia. Embora não substitua totalmente a refrigeração artificial, funciona como base de um sistema híbrido: diminui o uso de aparelhos elétricos e pode reduzir o consumo de energia.

Especialistas em construção sustentável afir-

mam que o poço canadense funciona ainda melhor quando combinado a estratégias complementares, como ventilação cruzada, sombreamento externo e uso de telhados frios. Assim, o resfriamento passivo é potencializado e o ar quente é continuamente expelido por pontos de exaustão natural.

O sistema pode ser construído com materiais convencionais disponíveis no mercado. Tubos de PVC são comuns, mas não são a única opção. O custo varia conforme a extensão do sistema, o tipo de solo e a mão de obra.

Tendões artificiais revolucionam robôs biohíbridos e ampliam aplicações

Pesquisadores do MIT avançaram no campo da robótica biohíbrida ao desenvolver robôs movidos por músculos cultivados em laboratório que agora se movem com muito mais força e velocidade. A chave da inovação está na criação de tendões artificiais feitos de hidrogel resistente e flexível, capazes de transmitir força com eficiência muito superior.

Segundo o TechXplore, a tecnologia permitiu que garras robóticas realizassem movimentos de pinça até 30 vezes mais fortes e três vezes mais rápidos do que versões anteriores. No estudo publicado na revista *Advanced Science*, a equipe conectou tendões de hidrogel às extremidades dos músculos biológicos, integrando-os a uma estrutura robótica sintética e formando uma “unidade músculo-tendão”.

“Estamos introduzindo tendões artificiais como conectores intercambiáveis entre atuadores musculares e esqueletos robóticos”, explicou Ritu Raman, professora de engenharia mecânica e líder da pesquisa. Ela afirma que essa modularidade abre caminho para uma grande variedade de aplicações.

A combinação torna o movimento mais eficiente, reduz o risco de rupturas, evita desperdício de tecido e mantém o desempenho por milhares de ciclos de contração — aproximando ainda mais a robótica de soluções inspiradas em sistemas biológicos reais.

Cooperativa de garimpeiros no Amapá é condenada a pagar R\$ 106,7 milhões por crimes ambientais

A Justiça condenou a Cooperativa de Mineração dos Garimpeiros do Lourenço (Coogal) e seu ex-presidente por crimes ambientais em Calçoene, no Amapá. A decisão impôs indenização mínima de R\$ 106,7 milhões, após reconhecer destruição de floresta, poluição com risco à saúde, mineração irregular e uso ilegal de mercúrio na região.

O caso foi desdobramento da Operação Minamata, deflagrada em 2017 pela Polícia Federal e pelo Ministério Público Federal (MPF), que investigou trabalho análogo à escravidão, contaminação por mercúrio e garimpo ilegal no estado. Segundo o MPF, a cooperativa era usada como fachada para exploração de terceiros, enquanto o então presidente negociava mercúrio com estrangeiros. A defesa da Coogal informou que irá recorrer. A denúncia, aceita em 2022, aponta que o ex-dirigente explorou ouro e tantalita entre 2010 e 2017 sem cumprir a licença ambiental concedida pelo Instituto do Meio Ambiente do Amapá (Imap). Ele também utilizou mercúrio de forma irregular, infringindo normas ambientais. O MPF afirma que os planos de recuperação apresentados pela cooperativa eram apenas formais e nunca executados. Além disso, diversas exigências das licenças foram descumpridas, resultando em multas de R\$ 200 mil e R\$ 10 milhões. As práticas provocaram danos à floresta de preservação permanente e contaminação capaz de afetar a saúde humana, matar animais e degradar a vegetação local.

Estudo revela que dunas brasileiras estão ameaçadas por árvores invasoras; entenda

As Dunas do Rosado, uma das paisagens mais emblemáticas do Rio Grande do Norte e parte de uma área de proteção ambiental, enfrentam uma ameaça crescente: o avanço das algarobas, árvores invasoras que vêm se espalhando rapidamente pela região. Conhecidas por seus tons avermelhados e por serem o segundo maior conjunto de dunas móveis do país — atrás apenas dos Lençóis Maranhenses —, as dunas já serviram de cenário para filmes e novelas, mas agora têm sua biodiversidade em risco. Um estudo da Universidade Federal do Rio Grande do Norte (UFRN) analisou imagens de satélite dos últimos 20 anos e constatou que a área ocupada pela algaroba saltou



de 70 hectares em 2004 para 435 hectares em 2024 — um aumento superior a seis vezes. Essa expansão está suprimindo a vegetação nativa da Caatinga e das restingas, rompendo a conexão natural entre sertão e litoral que caracteriza as Dunas do Rosado.

Além de afetar a flora, a invasão também impacta a fauna local. Animais como

bodes, carneiros, cavalos e jumentos consomem as vagens da algaroba, que podem ser tóxicas em grandes quantidades. Os pesquisadores alertam que medidas urgentes são necessárias para preservar o ecossistema, incluindo a substituição das algarobas por espécies nativas. O estudo foi publicado na revista *Geographies*.

Ibama embarga construção de estrada irregular no Tocantins

Fiscais do Ibama embargaram uma construção irregular de uma estrada em área da União na Serra Geral do Tocantins, entre Recursolândia (TO) e Balsas (MA), após solicitação do Ministério Público Federal. A via, com 6,4 km e já próxima da conclusão, estava sendo aberta sem qualquer licença ambiental e cortava vegetação nativa, incluindo uma Área de Preservação Permanente no topo da Ladeira da Amizade.

A obra, identificada como iniciativa da Prefeitura de Recursolândia, resultou na emissão de três



autos de infração, multas somando R\$ 1,58 milhão, embargo de 18,72 hectares e apreensão de uma retroescavadeira.

O superintendente do Ibama no Tocantins, Leandro Milhomem, destacou que o caso evidencia a importância do licenciamento ambiental como

instrumento de prevenção. Segundo ele, obras sem estudos técnicos afetam não apenas o meio ambiente, mas também a população, e reforçou que o licenciamento é fundamental para assegurar desenvolvimento com responsabilidade e proteção aos recursos naturais.



Rocam apreende drogas, munições de guerra e prende dois suspeitos na Praça 14, em Manaus

Policiais da Ronda Ostensiva Cândido Mariano (Rocam) realizaram uma apreensão de grande porte e prenderam dois suspeitos durante ação nesta sexta-feira (5), no bairro Praça 14 de Janeiro, Zona Sul de Manaus. A operação teve início após uma denúncia anônima indicar que materiais ilícitos estavam sendo armazenados em um imóvel da região.

Segundo o capitão Faustino, a equipe surpreendeu a dupla dentro de uma quitinete onde estavam escondidos os entorpecentes e armamentos. No local, foram encontrados mais de 30 tabletes de maconha tipo skunk, além de munições de diversos calibres, incluindo ponto 50, considerada munição



de guerra e capaz de perfurar blindagens, inclusive aeronáuticas. Também foram apreendidas munições 556 e 762, ambas utilizadas em fuzis, além de um carregador de pistola.

A polícia ainda localizou coletes balísticos, coturnos, fardas e distintivos da Polícia Civil, indicando possível uso para atividades criminosas.

De acordo com a Rocam, os dois homens já possuem passagens por tráfico de drogas.

Todo o material, junto com os suspeitos, foi apresentado no 1º Distrito Integrado de Polícia (DIP), onde serão realizados os procedimentos legais. A polícia agora investiga a origem e o destino dos itens apreendidos.

Criminosos invadem Biblioteca e roubam gravuras de Matisse e Portinari em São Paulo

Dois criminosos armados invadiram, na manhã deste domingo (7), a Biblioteca Municipal Mário de Andrade, no Centro de São Paulo, e roubaram obras de arte dos renomados artistas Henri Matisse e Candido Portinari. Segundo a Secretaria de Cultura e Economia Criativa, foram levadas oito gravuras de Matisse e cinco de Portinari, pertencentes à exposição "Do livro ao museu: MAM São Paulo e a Biblioteca Mário de Andrade", realizada em parceria com o Museu de Arte Moderna (MAM). As obras estavam seguradas, e o espaço contava com vi-

gilância e sistema de câmeras, cujas imagens já foram entregues às autoridades.

De acordo com a Secretaria da Segurança Pública (SSP), os assaltantes renderam uma vigilante e um casal de idosos que visitava o local. Em seguida, dirigiram-se à cúpula de vidro, onde recolheram os documentos e as gravuras, acomodando tudo em uma sacola de lona antes de fugirem pela saída principal. Vigilantes ainda correram para solicitar apoio de policiais militares que patrulhavam a região, mas os suspeitos não foram encontrados. O Smart Sampa,

sistema de monitoramento da cidade, identificou os criminosos, que agora são procurados pela polícia.

O caso foi registrado no 2º DP (Bom Retiro) e será investigado pela 1ª Central Especializada de Repressão a Crimes e Ocorrências Diversas (Cerco). Em nota, o MAM manifestou solidariedade à Biblioteca Mário de Andrade e sua equipe diante do crime. O episódio reacende debates sobre a segurança de equipamentos culturais e lembra outros furtos de relevância histórica, como o roubo dos quadros de Portinari no Masp em 2007.

Guarda Municipal e PF prendem foragido por homicídio qualificado no Centro de Manaus

A Prefeitura de Manaus, por meio da Secretaria Municipal de Segurança Pública e Defesa Social (Semseg), informou que a Guarda Municipal de Manaus (GMM) prendeu, neste domingo (7/12), um homem com mandado judicial em aberto durante uma ação integrada com a Polícia Federal. A detenção ocorreu após equipes de inteligência repassarem informações indicando que o suspeito circulava pela área central da capital.

Com base nos dados recebidos, agentes da GMM intensificaram o patrulhamento e localizaram o indivíduo no perímetro indicado. Após consulta aos sistemas de segurança, foi confirmada a existência de mandado de prisão pelo Art. 121, §2º, I - homicídio qualificado mediante paga, promessa de recompensa ou por motivo torpe.

O homem foi então encaminhado à Superintendência Regional da Polícia Federal no Amazonas para os procedimentos legais cabíveis.

A operação reforça a eficiência da cooperação entre os órgãos de segurança. Somente nos últimos 60 dias, a atuação conjunta resultou em 16 prisões, evidenciando o fortalecimento da integração institucional e o compromisso com o combate à criminalidade em Manaus.

ONJornal goleia Rede Amazônica e garante vaga na Final do Barezão 2025

por Yuri Andrade,
da redação

Em manhã inspirada, o Onjornal não tomou conhecimento da Rede Amazônica e carimbou sua vaga na grande final do Barezão 2025 com uma vitória por 5 a 1, em jogo realizado neste domingo no Estádio Carlos Zamith às 8h30. Com atuação dominante do início ao fim, a equipe confirmou o favoritismo e agora encara o Jornalismo Independente na decisão do torneio.

O jogo começou quente. Logo aos 4 minutos, Paquetá fez um lançamento de trivela “à la Modric”, encontrando Alan Pec na área. O atacante bateu de primeira e abriu o placar, 1x0 Onjornal. A pressão continuou, e aos 20 minutos, Pedro Lucas ampliou após boa jogada construída pela esquerda. Seguro na defesa e criativo no ataque, o Onjornal levou os 2 a 0 para o intervalo com



ampla vantagem e controle total das ações.

Na volta para o segundo tempo, o ritmo seguiu o mesmo. Antes dos 5 minutos, Paquetá apareceu novamente para servir Sandrinho, que aproveitou um erro da zaga adversária, driblou o marcador e fez o terceiro. O domínio absoluto se transformou em goleada aos 15 minutos, quando Alan Pec recebeu de Vinicius e, cara a cara com o goleiro, marcou o

quarto do Onjornal e o segundo dele na partida.

A Rede Amazônica conseguiu diminuir no fim, após cochilo defensivo da equipe adversária. O camisa 7 aproveitou a liberdade, dominou e finalizou colocado, fazendo o gol de honra para sua equipe: 4 a 1. Porém, qualquer esperança de reação durou pouco. Alan Pec, em manhã iluminada, ainda marcou seu terceiro gol, fechando o placar em 5 a 1 e

garantindo o chocolate no Zamith.

Com a vitória, o Onjornal avança à grande final, onde enfrentará o Jornalismo Independente, que venceu o Esporte Manaus por 2 a 1. As equipes já se encontraram nesta edição, com triunfo do Onjornal por 4 a 0.

Agora, resta a pergunta que movimenta os bastidores do torneio:

Quem será o grande campeão do Barezão 2025?

Brasil conquista a primeira Copa do Mundo Feminina de Futsal com campanha perfeita

A Seleção Brasileira escreveu história na manhã deste domingo (7) ao conquistar o título da primeira Copa do Mundo Feminina de Futsal organizada pela Fifa, disputada em Manila, nas Filipinas. Com uma vitória convincente por 3 a 0 sobre Portugal, o Brasil encerrou a competição com 100% de aproveitamento, consolidando sua hegemonia na modalidade e confirmando o favoritismo ao longo do torneio. O jogo decisivo começou com intensidade, e o Brasil abriu o placar com Emilly Marcondes, que rece-



beu belo passe de Ana Luiza e finalizou com precisão. O gol coroou a excelente campanha da ala brasileira, que terminou como artilheira da competição com sete gols, empatada com Irene Córdo-

ba (Espanha) e Lídia Moreira (Portugal). No critério de desempate, graças ao maior número de assistências, Emilly garantiu a Chuteira de Ouro e ainda foi eleita a melhor jogadora da Copa.

Na segunda etapa, o Brasil manteve o ritmo e ampliou com Amandinha, oito vezes eleita a melhor do mundo, que aproveitou rebote da goleira portuguesa. Pouco depois, Débora Vanin marcou o terceiro ao interceptar uma saída errada das adversárias e sacramentou o título. Com atuação coletiva sólida, estrela individual brilhante e um desempenho irretocável, a Seleção Brasileira ergueu o troféu e inaugurou sua trajetória em Copas do Mundo femininas com o brilho que já marca sua história no futsal.



Com mais de 100 vagas para professores, Ifam abre concurso no AM

O Instituto Federal do Amazonas (Ifam) lançou o edital do concurso público destinado ao preenchimento de 144 vagas para o cargo de professor do Ensino Básico, Técnico e Tecnológico (PEBTT). As inscrições iniciam no dia 9 de dezembro de 2025 e seguem até o dia 9 de janeiro de 2026, exclusivamente pelo site da Fundação CEFETMINAS (https://concurso8.fundacaocefetminas.org.br/site/processo_seletivo_detalhes.aspx?id=584389FD5204EEAA), com taxa de R\$ 150.

O processo seletivo terá três etapas: prova objetiva, prova de desempenho didático e prova de títulos. Confira as vagas abaixo.

- Informática
- Biologia, Química
- Matemática,
- Educação Física,
- Administração,
- Letras, Engenharia Mecânica
- e Produção Animal.

O conteúdo programático será divulgado no dia 9 de dezembro de 2025. As vagas também atendem às políticas de inclusão e reserva legal, contemplando ampla concorrência e cotas para pessoas pretas e pardas, indígenas, quilombolas e pessoas com deficiência, conforme legislação vigente.



Prefeitura de Caruaru-PE: inscrições de concurso para níveis médio e técnico começa nesta segunda (8)

A Prefeitura de Caruaru, no Agreste de Pernambuco, publicou novo edital de concurso público que oferece 24 vagas imediatas para cargos de níveis médio e técnico. As oportunidades são para Fiscal de Feira e Técnico em Segurança do Trabalho, com salários iniciais que variam de R\$ 2 mil a R\$ 3 mil.

As inscrições começam nesta segunda-feira (8), pelo site do IBAM, banca organizadora do certame. As provas objetivas estão marcadas para 8 de fevereiro de 2026. O município também mantém aberto outro concurso voltado para cargos

de psicólogo e assistente social.

As vagas estão distribuídas entre 20 oportunidades para Fiscal de Feira e 4 para Técnico em Segurança do Trabalho. Para Fiscal de Feira, é exigido nível médio completo. Já para Técnico em Segurança do Trabalho, é necessário curso técnico na área.

As inscrições começam nesta segunda-feira (8) e vão até 7 de janeiro de 2026 pelo site do IBAM (<https://www.ibam-concursos.org.br/>), banca organizadora. A taxa de inscrição é de R\$ 72 para qualquer um dos cargos.



MINISTÉRIO PÚBLICO ESTADO DE SÃO PAULO

MP - SP abre Concurso Público para Auxiliar de Promotoria I

O Ministério Público do Estado de São Paulo (MP-SP) anunciou a abertura de inscrições para um novo Concurso Público com o objetivo de formar cadastro de reserva para o cargo de Auxiliar de Promotoria I, na especialidade Administrativa.

Segundo o edital, podem concorrer candidatos com ensino fundamental. A jornada de trabalho será de 40 horas semanais, com remuneração mensal no valor de R\$ 3.784,45, além de be-

nefícios.

Os interessados podem se inscrever no site da Vunesp (<https://www.vunesp.com.br/>), no período de 9 de dezembro de 2025 a 6 de fevereiro de 2026. O valor da taxa de inscrição é de R\$ 107,00.

A seleção acontecerá por meio de prova objetiva, prevista para o dia 29 de março de 2026. O Concurso Público terá validade de dois anos, podendo ser prorrogado, uma vez, por igual período, a critério do MP-SP.

Hospital Delphina Aziz selecionando para seis vagas em Manaus



O Hospital Delphina Rinaldi Abdel Aziz abriu seis vagas de emprego para atuação em Manaus. A unidade hospitalar é administrada pelo Instituto Nacional de Desenvolvimento Social e Humano (INDSH), integrando o Complexo Hospitalar Zona Norte (CHZN), que abrange ainda a Unidade de Pronto Atendimento (UPA) Campo Salles.

A contratação será em regime CLT, na modalidade presencial. Os cargos ofertados são Farmacêutico, Analista de Custos – Interno, Analista de Custos, Enfermeiro UTI, Assistente de NEP e Recepcionista. As oportunidades também são voltadas para Pessoas com Deficiência (PcDs).

Dentre os requisitos solicitados para o preenchimento das vagas estão a graduação na área, sendo desejável pós-graduação; registro ativo no Conselho Regional profissional; experiência hospitalar; conhecimento da Lei do Sistema Único de Saúde (SUS); e em rotinas, ferramentas e processos hospitalares.

Alguns benefícios ofertados aos funcionários são Plano de Saúde e Odontológico; alimentação no local; Auxílio Creche; Vale Transporte; Serviços de Fisioterapia; Atendimento Psicológico e Nutricional; e parcerias de educação, idiomas, drogarias, óticas e restaurantes.

Para concorrer às vagas, profissionais interessados devem cadastrar os currículos no site do INDSH, na página das vagas, disponível em: <https://burh.com.br/carreiras/hospital4/vagas>. Para Analista de Custos – Internos, as inscrições encerram nesta sexta-feira (05/12).

ICMBio abre vaga para agente ambiental em Boca do Acre, com salário de R\$ 3,7 mil

O Instituto Chico Mendes de Conservação da Biodiversidade (ICM-Bio) abriu Processo Seletivo com uma vaga de Agente Temporário Ambiental para atuação no Núcleo de Gestão Integrada Boca do Acre, em Boca do Acre (a 1.023 quilômetros de Manaus).

As inscrições são gratuitas e podem ser realizadas, do dia 10 a 12 de dezembro deste ano, por meio do endereço eletrônico: ngi.bocadoacre@icmbio.gov.br, ou presencialmente, das 8h às 12h e das 14h às 18h, no Escritório do Núcleo de Gestão Integrada Boca do Acre, que está localizado na Rua Cecília Leite, nº 67, Platô do Piquiá, no município.

O profissional selecionado atuará no manejo, pesquisa e monitoramento da unidade de conservação, da biodiversidade e do patrimônio espeleológico, geridos pelo ICM-Bio. A duração do processo é de 24 meses com remuneração de R\$ 3,7 mil, além de benefícios legais. Para participar, o candidato interessado deve possuir Ensino Fundamental completo.

Loja PETmais abre vagas para profissionais 40+ em Manaus

A rede PETmais está recrutando profissionais com 40 anos ou mais para integrar suas equipes em diferentes unidades de Manaus. As vagas são para consultor de vendas e repositor, com foco em candidatos que tenham boa comunicação, organização, responsabilidade e experiência em atendimento ao público.

As vagas estão distribuídas nas lojas do Parque Dez, Ponta Negra, Torquato Tapajós e Petnaus – Alvorada Mall.

Segundo a empresa, o objetivo é valorizar profissionais que já possuem vivência no mercado de trabalho e que entregam um atendimento cuidadoso e comprometido.

Os interessados nas vagas devem enviar currículo pelo WhatsApp (92) 98417-8226.



Câmara de Rio Verde (GO) abre 109 vagas em concurso público; salários até R\$ 7,6 mil

A Câmara Municipal de Rio Verde (GO) lançou dois editais de concursos públicos que somam 109 vagas imediatas, além de cadastro de reserva. As remunerações variam de R\$ 2.621,21 a R\$ 7.695,25 e as seleções contemplam cargos de níveis fundamental, médio/técnico e superior. A organização é do Instituto de Desenvolvimento Institucional Brasileiro (IDIB). As inscrições já estão abertas e vão até 5 de janeiro de 2026 e as provas estão marcadas para 22 de fevereiro de 2026.

- Vagas: 109 imediatas (+ cadastro de reserva)
- Salários: R\$ 2.621,21 a R\$ 7.695,25
- Inscrições: 04/12/2025 a 05/01/2026 (exclusivamente pelo site do IDIB - <https://idib.org.br/>)
- Provas objetivas e discursivas: 22/02/2026
- Cotas: 10% PCD e 20% para candidatos negros
- Validade: 2 anos, prorrogável por igual período
- Organizadora: IDIB
- Edital nº 01/2025 (Procurador Jurídico) — acesso à página do edital
- Edital nº 02/2025 (demais cargos) — acesso à página do edital

Rio Verde é referência do agronegócio brasileiro no Sudoeste Goiano, com forte produção de grãos (soja e milho), proteína animal e bioenergia. O município possui boa infraestrutura urbana, rede de ensino superior, eventos agroindustriais e localização estratégica com acesso a rodovias estaduais e federais. A Câmara Municipal opera com estrutura administrativa moderna e rotinas voltadas à transparência e ao atendimento ao cidadão, o que amplia o escopo de atuação das carreiras administrativas e técnicas.



ESTADO DO AMAZONAS
Prefeitura Municipal de Jutai
Central de Compras

ERRATA DO AVISO DE LICITAÇÃO DO PREGÃO ELETRÔNICO Nº 053/2025 – SRP-CCSC/PMJ

A Central de Compras, Serviços e Contratos do Município de Jutai-AM torna público a Errata do Aviso de Licitação do Pregão Eletrônico 053/2025:

Onde se lê: data e hora de início das propostas: 08/11/2025 às 8h; data e hora limite para impugnação: 15/11/2025 até às 0h; data e hora final das propostas: 18/11/2025 às 8h; data de abertura das propostas – sessão pública: 18/11/2025 às 08:10h – Horário de Brasília/DF;

Lê se: data e hora de início das propostas: 08/12/2025 às 8h; data e hora limite para impugnação: 15/12/2025 até as 0h; data e hora final das propostas: 18/12/2025 às 8h; data de abertura das propostas – sessão pública: 18/12/2025 às 08:10h – Horário de Brasília/DF;

Jutai (AM), 05 de dezembro de 2025.
MESSIAS CASTRO - Pregoeiro



ESTADO DO AMAZONAS
Prefeitura Municipal de Jutai
Central de Compras

EXTRATO DO TERMO DE CONTRATO Nº 175/2025 - CE

OBJETO: Contratação de empresa especializada na prestação de serviços de engenharia e execução de obras para a construção de uma Escola Infantil – Creche Tipo 1, localizada na Estrada do Caruara, Bairro Santo Antônio, Município de Jutai/AM. Contratante: MUNICÍPIO DE JUTAI – PREFEITURA MUNICIPAL, CNPJ Nº 04.285.896/0001-53. Contratada: WR ENGENHARIA E CONSULTORIA LTDA, CNPJ Nº 36.450.495/0001-06. O prazo de vigência contratual é de 12 (meses) meses; VALOR GLOBAL: R\$ 4.092.714,64 (Quatro milhões e noventa e dois mil e setecentos e catorze reais e sessenta e quatro centavos). Dotação Orçamentária: Unidade orçamentária: 02.03.01 – Secretaria Municipal de Educação, Cultura e Desporto; Atividade/Projeto: 12.365.0070.1003 - Construção, Ampliação e/ou Reforma de Escola da Educação Infantil; Elemento de Despesa: 4.4.90.51.00 – Obras e Instalações; Fonte dos Recursos: 1.500 – Recursos Próprios 1.569 – FNDE. Fundamento Legal: Lei Federal nº 14.133/2021 e Decreto Municipal 013/2024 – GP.

Jutai/AM, 28/11/2025.
Mercedes Mendes Vargas,
Prefeita Municipal (Contratante) -
WR ENGENHARIA E CONSULTORIA LTDA -
Nayara Thauana Enes Martins
Contratada



ESTADO DO AMAZONAS
Prefeitura Municipal de Boa Vista do Ramos
Comissão Municipal de Contratação - CMC

AVISO DE LICITAÇÃO CONCORRÊNCIA ELETRÔNICA Nº 006/2025

A PREFEITURA MUNICIPAL DE BOA VISTA DO RAMOS, através da Comissão Municipal de Contratação, torna público a abertura da licitação, na modalidade CONCORRÊNCIA ELETRÔNICA Nº 006/2025, critério de julgamento: menor preço global, nos termos da Lei nº 14.133, de 1º de abril de 2021 e demais legislação aplicável e, ainda, de acordo com as condições e exigências estabelecidas nos Edital e seus anexos.

Objeto: “Contratação de empresa de engenharia para execução de serviços de continuação da construção da Escola Municipal Vitória Régia de 12 Salas – Projeto Padrão FNDE no município de Boa Vista do Ramos/AM”.

Sessão: abertura desta licitação ocorrerá no dia 23 de dezembro de 2025, às 10h00min (horário de Brasília).

As propostas deverão obedecer às especificações deste instrumento convocatório e anexos, que dele fazem parte integrante.

O Edital completo poderá ser obtido pelo endereço eletrônico: www.portaldecompraspublicas.com.br.

Boa Vista do Ramos/AM, 05 de dezembro de 2025.
CLAUDIANE MEDEIROS FERREIRA
Agente de Contratação de Compras Geral



ESTADO DO AMAZONAS
Prefeitura Municipal de Boa Vista do Ramos
Comissão Municipal de Contratação - CMC

AVISO DE LICITAÇÃO CONCORRÊNCIA ELETRÔNICA Nº 007/2025

A PREFEITURA MUNICIPAL DE BOA VISTA DO RAMOS, através da Comissão Municipal de Contratação, torna público a abertura da licitação, na modalidade CONCORRÊNCIA ELETRÔNICA Nº 007/2025, critério de julgamento:

Maior Percentual de Desconto na Tabela SINAPI, nos termos da Lei nº 14.133, de 1º de abril de 2021 e demais legislação aplicável e, ainda, de acordo com as condições estabelecidas no Edital (e anexos).

Objeto: “Registro de preços para a futura e eventual contratação de empresa especializada na prestação de serviços de engenharia, destinados à execução de obras e serviços de reforma, reparação, recuperação, adaptação, adequação, revitalização, modernização, ampliação e manutenção predial preventiva e corretiva, bem como serviços complementares e de infraestrutura, a serem executados de forma contínua e sob demanda, em prédios públicos pertencentes ao município de Boa Vista do Ramos/AM”.

Sessão: abertura desta licitação ocorrerá no dia 23 de dezembro de 2025, às 14h00min (horário de Brasília).

As propostas deverão obedecer às especificações deste instrumento convocatório e anexos, que dele fazem parte integrante.

O Edital completo poderá ser obtido pelo endereço eletrônico: www.portaldecompraspublicas.com.br.

Boa Vista do Ramos/AM, 05 de dezembro de 2025.

CLAUDIANE MEDEIROS FERREIRA
Agente de Contratação de Compras Geral