



Política Regional

Senadores do AM e Ministro de Ação Social entregaram para Manaus e outros municípios um total de 56 veículos para ação social



NEGÓCIOS / MERCADO

Mercado de jóias cresce 18% nos últimos cinco anos no Brasil



Dina Boluarte presidente do Peru é acusada de crimes contra a humanidade no Tribunal Internacional

O tribunal Internacional recebeu na semana passada (25) queixa –crime contra a presidente do Peru, Dina Boluarte, e membros de seu governo foram acusados de crimes contra a humanidade relacionados à morte de 49 pessoas durante protestos ocorridos no país andino entre 2022 e 2023, desencadeados pelo beu na semana da redepor CNN. Jimena Reyes, diretora do escritório das Américas da FIDH, e Gloria Cano, diretora da APRODEH, se reuniram na terça-feira com membros do Ministério Público e entregaram documentação que alega a ocorrência de crimes contra a humanidade entre 7



de dezembro de 2022 e 9 de fevereiro de 2023, conforme comunicado divulgado pela FIDH.

Um relatório conjunto da FIDH e da Aprodeh concluiu que autoridades estatais, incluindo membros do

Exército Peruano e da Polícia Nacional Peruana, foram responsáveis por homicídios e tentativas de homicídio. Essas ações foram realizadas conforme uma política estatal planejada ou tolerada por omissão pelas mais

altas autoridades nacionais do Peru. O documento apontou que as vítimas eram principalmente jovens pobres das áreas indígenas do país, percebidas como manifestantes civis durante os protestos.

A presidente Dina negou responsabilidade desde o início dos protestos. Centenas de pessoas foram feridas devido ao uso indiscriminado de força letal por militares e polícia durante as manifestações sob estado de emergência, relatou Gloria à reportagem. “A maioria foi morta enquanto exerciam o seu direito legítimo de protestar”, acrescentou a diretora da APRODEH.

EUA apostam no entendimento diplomático para evitar conflitos maior entre Israel e o Hezbollah

O governo norte-americano enviou um representante ao Líbano na tentativa de acalmar os ânimos na fronteira com Israel e impedir que uma guerra ampla se inicie entre o Estado judeu e o grupo libanês Hezbollah, patrocinado pelo Irã. As informações são da rede Voice of America (VOA). Amos Hochstein, conselheiro sênior do presidente dos EUA, Joe Biden, foi o escolhido para liderar a missão diplomática. Ele chegou a Beirute na terça-feira (18), no momento em que crescem as hostilidades na região fronteira iniciadas em 8 de outubro, um dia após o ataque do Hamas a Israel que gerou uma resposta militar dura dos israelenses na Faixa de Gaza.

As ações militares de Israel dentro do território libanês chegaram a matar um impor-

tante líder do Hezbollah em janeiro deste ano, quando um drone atingiu o sul do Líbano. O homem morto, identificado como Wissam al Tawil, era vice-chefe de uma unidade da força de elite Radwan do grupo extremista. Nesta quarta-feira (19), a agência Associated Press (AP) anunciou mais um ataque no sul do Líbano, com três combatentes do Hezbollah entre as vítimas. No mesmo dia, segundo a VOA, um drone usado pelo grupo libanês atingiu um tanque israelense. Hassan Nasrallah, líder do Hezbollah, afirmou que não interromperá os ataques se o primeiro-ministro de Israel, Benjamin Netanyahu, “insistir na guerra”, o que segundo ele levaria o Estado judeu “ao desastre”, enquanto a facção libanesa festejaria uma “orgulhosa vitória histórica, falou.

Lara Trump diz que os democratas têm um “enorme problema” sobre Biden pós debate

Os democratas têm um “enorme problema” em mãos além do desempenho instável de Biden no debate, de acordo com a copresidente do RNC, Lara Trump, que voltou a atenção de todos para a próxima pessoa na fila do partido.

“Kamala Harris tem uma pesquisa quase tão ruim, se não pior em muitos casos, quanto Joe Biden. E então eles têm um grande problema em mãos”, ela disse ao ‘Sunday Morning Futures’.

Assim como o governador da Califórnia, Gavin Newsom, e a ex-primeira-dama Michelle Obama, a vice-presidente Harris foi colocada entre as favoritas como possível substituta de Biden caso ele renuncie à indicação do partido ou a 25ª Emenda seja invocada, como alguns especularam.

Enquanto isso, Trump disse a Maria Bartiromo, da Fox News, que ignorar Harris “conectando” outra pessoa seria “literalmente ir contra” o processo democrático.

“Milhões de americanos compareceram às primárias e votaram em Joe Biden para ser o seu candidato no lado democrata”, elaborou ela. “Se eles decidirem aqui mesmo na última hora ligar outra pessoa, e não for Kamala Harris, não consigo pensar em um ataque maior ao nosso processo democrático do que fazer exatamente isso. Mas vamos ver o que eles fazem. Independentemente de ser Joe Biden [ou] Kamala Harris, as pesquisas de Donald Trump nos mostram agora que o povo americano está com ele.

Governo federal lança Plano Brasil sem Fome com participação de 24 ministérios

Para tirar o Brasil do mapa da fome com alimentação adequada e saudável, enfrentando as desigualdades e os impactos da mudança do clima nos sistemas alimentares, o Presidente Luiz Inácio Lula da Silva, lançou, nesta quinta-feira (31/08), em Teresina (PI), o Plano Brasil sem Fome.

No lançamento, o Presidente Lula afirmou que construir um Brasil sem fome é ir além de garantir o acesso da população à comida, é também dar condições de emprego e renda. “Qual a explicação que um país que produz tudo como nós tenha 33 milhões de pessoas passando fome? O problema não é falta de comida, falta de plantar, o problema é que o povo não tem dinheiro para ter acesso à



comida, é por isso que só vamos acabar com a fome de verdade quando tivermos garantindo que todo o povo trabalhador tenha o emprego, tenha um salário e possa criar sua família”, disse.

O plano lançado nesta quarta-feira tem ao todo 80 ações e mais de 100 metas, incluídos nos programas de 24 ministérios, que estão organizados em

três eixos: acesso à renda, redução da pobreza e promoção da cidadania; segurança alimentar e nutricional: alimentação saudável da produção ao consumo e; mobilização para o combate à fome.

Por meio da consolidação do Sistema Nacional de Segurança Alimentar e Nutricional (SISAN), nos níveis federal, estadual, distrital e municipal, o Bra-

sil Sem Fome tem entre as metas reduzir ano a ano as taxas totais de pobreza e reduzir a menos de 5% o percentual de domicílios em insegurança alimentar grave. Além disso, o Plano prevê a mobilização da sociedade civil, dos entes federativos e dos poderes Legislativo e Judiciário para a erradicação da fome no Brasil. *Por: Agência Gov*

Lula em São Paulo: mesmo sem a presença do governador anuncia novas universidades e institutos federais

Garantindo igualdade de oportunidades para todos, independentemente de sua origem socioeconômica. Lula anunciou a destinação de quase R\$ 1 bilhão em recursos federais para a expansão e consolidação de universidades e institutos federais em 40 municípios paulistas, além da criação de um hospital universitário na região sul do estado.

Expansão e novos campi - O Ministério da Educação (MEC) anunciou que serão investidos R\$ 939 milhões na expansão e consolidação de universidades e institu-

tos federais em São Paulo. Entre as obras anunciadas, destacam-se as pedras fundamentais do Campus Zona Leste da Universidade Federal de São Paulo (Unifesp), do Hospital Universitário da Unifesp e do Campus São Paulo – Cidade Tiradentes do Instituto Federal de São Paulo (IFSP).

A expectativa é que, com a implantação do Campus Zona Leste da Unifesp, sejam criados quatro novos cursos de graduação, beneficiando até 2.760 novos estudantes, além dos 240 alunos já matriculados em

cursos de Geografia. Políticas para todos - Lula ressaltou que seu governo não está restrito a atender os grupos mais vulneráveis, embora tenha “carinho especial” por estes. “Eu quero governar o país para os empresários. Eu quero que os empresários ganhem dinheiro, porque ganhando dinheiro, geram emprego; se geram emprego, geram salário; se geram salário, geram consumo. E consumo gera mais comércio, mais emprego e mais salário. Eu quero que a economia cresça e que todo mundo cres-

ça”, disse o presidente.

Expansão do metrô e inclusão social - Além dos investimentos em educação, Lula anunciou a extensão da Linha 5 do Metrô (Linha Lilás) e a criação de uma unidade do IFSP no distrito de Jardim Ângela, na periferia da capital paulista. A expansão do metrô, que ganhará mais 4,3 quilômetros de linha e duas estações, contará com um investimento de R\$ 1,7 bilhão do Novo PAC. O objetivo é agilizar o deslocamento e proporcionar mais conforto aos moradores de Jardim Ângela.

Senadores do AM e Ministro de Ação Social entregaram para Manaus e outros municípios um total de 56 veículos para ação social

O prefeito David Almeida e a titular da Secretaria Municipal da Mulher, Assistência Social e Cidadania (Semasc), Dermi Rayol, receberam as chaves dos automóveis durante o evento. As viaturas foram adquiridas por meio de emenda parlamentar do senador Eduardo Braga. No total, foram entregues 56 viaturas para 26 municípios. A capital recebeu dez picapes, do modelo Fopata 26 municípios

O prefeito agradeceu a parceria com a banca federal do Amazonas, principalmente do senador Eduardo Braga, que



garantiu a entrega das viaturas, e também do senador Omar Aziz, que são grandes influências junto ao governo federal para garantia de benefícios ao

Amazonas.

O senador Eduardo Braga disse que a entrega das viaturas para os municípios do Estado é uma prestação de contas

de todos os investimentos alcançados com o apoio do governo federal.

“Hoje, nós estamos entregando 56 viaturas para 26 municípios. Mas é um ato simbólico, porque, hoje, estamos prestando conta, na presença do ministro Wellington Dias, de R\$ 111,7 milhões de emendas voltadas para a área social”, informou o senador.

A secretária da Semasc, Dermi Rayol, disse que os recursos destinados pelo senador Eduardo Braga irão ajudar muito no trabalho diário de buscar atender pessoas em situação de vulnerabilidade social.

Produtores de açaí quilombolas e castanha recebem computadores para inclusão digital, no Pará

Com o objetivo de promover a inclusão digital, o Ministério das Comunicações doou nesta quarta-feira (26/6) um computador para a Associação Quilombola do Baixo Caeté Laranjitiba e África, em uma região isolada do município de Abaetetuba, no Pará. “Essa é uma doação que nos motiva e nos dá muita alegria. Entregar computador para quem nunca teve contato com um equipamento e que agora pode usar e aprender. Nunca é tarde para o aprendizado e vamos seguir com a construção de pontos de inclusão digital nas áreas mais remotas deste país”, afirmou Juscelino Filho, ministro das Comunicações.

Muitos idosos que trabalham com a colheita e venda de açaí, castanha-do-pará e frutas típicas da região estavam no espaço para receber a entrega. O computador foi uma novidade para parte da população que relatou nunca ter tido contato com o mundo digital. A Associação Quilombola do Baixo Caeté Laranjitiba e África está localizada em meio à Floresta Amazônica, a aproximadamente 90km da capital paraense. O extrativismo é um dos principais contribuintes para a economia local, tendo como principal produto o açaí, a castanha-do-pará, o cupuaçu e o cultivo da mandioca.

Leite do Meu Filho: Prefeitura de Manaus anuncia liberação de lotes para beneficiários nesta segunda-feira, 1º/7

A Prefeitura de Manaus, por meio da Secretaria Municipal de Saúde (Sems), comunica que novos lotes estão liberados, a partir desta segunda-feira, 1º/7, para beneficiários com idade de 1 até 2 anos, 11 meses e 29 dias, que tiveram cadastro aprovado no “Leite do Meu Filho”. De acordo com a Sems, que coordena o programa de nutrição infantil, os novos lotes vão atender 2.279 beneficiários de 1 e 2 anos, zerando a fila de espera para essa faixa etária.

A Sems orienta os pais ou responsáveis legais a confirmarem a liberação do lote no cadastro, por meio do site <https://ldmf.manaus.am.gov.br/>, bastando infor-

mar o CPF do beneficiário ou do responsável.

Caso o status indique “Lote liberado”, o usuário deverá comparecer na central do “Leite do Meu Filho”, na galeria dos Remédios, na rua Miranda Leão, nº 82, no bairro Centro, zona Sul, das 9h às 15h, de segunda a sexta-feira, em dias úteis, para ativação do cadastro e efetivação do acesso do beneficiário aos insumos do programa.

A Sems alerta os pais e responsáveis ainda quanto ao prazo para a apresentação e ativação do cadastro, que é de 60 dias. Após esse período, o cadastro será automaticamente considerado inapto.

Mercado de jóias cresce 18% nos últimos cinco anos no Brasil

Nos últimos cinco anos, o mercado de joias no Brasil registrou um crescimento significativo de 18%, atingindo um faturamento expressivo de R\$ 74 bilhões em 2022, com projeções de dobrar esse valor até 2030, conforme revelado pela pesquisa da Bain. Em 2023, o segmento de acessórios, incluindo joias e relógios, representou aproximadamente 27% desse montante, contribuindo para um mercado de luxo nacional que faturou quase R\$ 18 bilhões no mesmo ano. A expectativa da Mordor Intelligence é ainda mais otimista, prevendo



que o mercado brasileiro de joias alcance cerca de US\$ 3,59 bilhões até o final de 2024, com um crescimento anual composto (CAGR) de 8,31% nos próximos cinco anos, podendo

atingir US\$ 5,34 bilhões até 2029. O Brasil se destaca globalmente, sendo um dos 15 principais produtores mundiais de joias, com um volume significativo de 22 toneladas de peças de

ouro comercializadas, conforme relata o Instituto Brasileiro de Gemas e Metais Preciosos (IBGM).

A pesquisa da Bain também revela que o público feminino desempenha um papel crucial nesse mercado, representando 52% dos acessos a plataformas online de moda e artigos de luxo pessoais. Embora 75% do poder de compra mais elevado esteja concentrado em mulheres acima de 50 anos, as mulheres mais jovens, até 35 anos, respondem por 49% dos gastos, indicando uma diversificação no perfil de consumo.

Estimativa nos EUA mostra redução na área de soja e aumento na área de milho

O Departamento de Agricultura dos Estados Unidos (USDA) revisou suas estimativas para a próxima safra agrícola, elevando a área de plantio de milho para 37,01 milhões de hectares, superando as expectativas iniciais do mercado, porém ainda abaixo da área plantada na safra anterior de 38,30 milhões de hectares. Em contraste, a estimativa para a área de plantio de soja foi reduzida para 34,84 milhões de hectares, ficando abaixo das projeções dos analistas, mas representando um aumento em relação aos 33,83 milhões de hectares plantados na safra anterior.

Além disso, o USDA também ajustou para baixo sua estimativa para o plantio de trigo, abrangendo tri-

go de inverno e primavera, fixando a área em 19,11 milhões de hectares. Este número ficou aquém das expectativas do mercado e representa uma diminuição em relação aos 20,06 milhões de hectares plantados na safra anterior.

As revisões do USDA refletem as condições econômicas e climáticas em evolução que afetam as decisões dos agricultores nos Estados Unidos para a próxima temporada agrícola.



Mercado Livre de Energia: uma alternativa viável para pequenos negócios?

Desde janeiro de 2024, as micro e pequenas empresas que consomem energia em alta tensão ou superior a 2,3 kW têm a opção de escolher seu fornecedor de energia no Mercado Livre de Energia, conforme estabelecido pela Portaria 50/2022 do Ministério de Minas e Energia. Essa abertura ampliou o acesso ao mercado que antes era restrito a consumidores com despesas mensais acima de R\$ 150 mil, agora permitindo a participação para aqueles com gastos superiores a R\$ 10 mil mensais. A medida visa promover maior competitividade e opções de contratação de energia para pequenos negócios. Para apoiar os empresários interessados na migração para o Mercado Livre de Energia, o Sebrae oferece consultoria gratuita, auxiliando na compreensão das tarifas de energia e na avaliação das melhores es-

tratégias de gestão energética para seus negócios. Essa iniciativa visa garantir que as empresas possam tomar decisões informadas e maximizar os benefícios da nova regulamentação.

Entre janeiro e maio de 2024, o mercado registrou a entrada de 8,9 mil novos consumidores no Mercado Livre de Energia, um aumento significativo em relação ao ano anterior. Mais de 70% desses novos ingressantes são representados por agentes varejistas, que facilitam a intermediação da compra e venda de energia para consumidores menores, conforme exigido pela legislação vigente. Essa movimentação indica uma tendência crescente de adesão de pequenos consumidores ao mercado livre, buscando maior eficiência e controle sobre seus custos com energia elétrica.

Índices das bolsas de Nova York registram crescimento de até 18% no primeiro semestre

As bolsas de Nova York fecharam em queda nesta sexta-feira, último pregão do primeiro semestre de 2024, com investidores cautelosos após o primeiro debate entre Joe Biden e Donald Trump. A redução nas aplicações em ações ocorre após um crescimento de até 18% nos primeiros seis meses do ano, impulsionado pelo rali da inteligência artificial (IA) generativa.

O Dow Jones caiu 0,12%, encerrando em 39.118,86 pontos, o S&P 500 recuou 0,41%, para 5.460,48 pontos, e o Nasdaq desva-



lorizou 0,71%, fechando em 17.732,60 pontos. Na semana, o Dow Jones e o S&P 500 tiveram leves quedas de 0,08%, enquanto o Nasdaq subiu modes-

tamente 0,24%. Em junho, os índices registraram ganhos de 1,12%, 3,47% e 5,96%, respectivamente. No segundo trimestre, o Dow Jones caiu 1,73%,

enquanto o S&P 500 e o Nasdaq avançaram 3,92% e 8,26%, respectivamente.

O destaque do semestre foi o forte desempenho das ações ligadas à inteligência artificial. A Super Micro Computer liderou com uma valorização de 195,5%, seguida pela fabricante de chips Nvidia, que subiu 150,7%. Outras empresas notáveis foram a Vistra, com alta de 119,7%, e a Constellation Energy, que aumentou 73,3%, devido ao crescimento potencial na demanda por energia em data centers que operam aplicações de IA.

Ações de tecnologia levam bolsas da Ásia a fecharem em queda

Os principais índices acionários da Ásia fecharam em queda, impulsionados por perdas significativas no setor de tecnologia da região e à espera dos dados de inflação dos Estados Unidos, que serão divulgados na sexta-feira. Na China continental, o índice Xangai Composto recuou 0,90%, com destaques negativos para ações de varejo e automóveis, como Yonghui Superstores e BYD. Os investidores estão atentos a novos catalisadores para o mercado chinês, incluindo reuniões políticas do Partido Comunista em julho.

Em Hong Kong, o índice Hang Seng também registrou queda significativa de 2,1%, pressionado

por ações de tecnologia e consumo, como Xiaomi e Nongfu Spring, que lideraram as perdas com quedas de 7,2% e 7,4%, respectivamente. No mercado sul-coreano, o índice Kospi caiu 0,3%, com ações de fabricantes de semicondutores e jogos online entre as mais afetadas, incluindo SK Hynix e Hanmi Semiconductor.

Por outro lado, o índice Sensex da Índia foi uma exceção positiva, subindo 0,70% devido ao desempenho positivo de empresas como India Cements e KEC International. Os investidores indianos estão focados em dados econômicos e iniciativas econômicas do novo governo para orientar suas decisões de investimento.

Destaques do Ibovespa: 6 ações caem mais de 40%, enquanto 5 sobem mais de 20%

No primeiro semestre de 2024, o Ibovespa enfrentou um cenário predominantemente negativo, encerrando com uma queda superior a 7%. A influência dos juros elevados tanto no Brasil quanto no exterior impactou especialmente as ações de empresas ligadas ao consumo doméstico.

Por outro lado, destacaram-se positivamente empresas exportadoras como BRF (BRFS3), JBS (JBSS3), Marfrig (MRFG3) e Embraer (EMBR3), beneficiadas pelo aumento do dólar ao longo do semestre. Estas empresas viram suas ações valorizarem-se significativamente, com destaque para a BRF que teve um primeiro trimestre considerado histórico, impulsionando seus

papéis.

Entre os destaques negativos, as ações da Azul (AZUL4) enfrentaram uma queda de 54,15% devido à pressão relacionada à recuperação judicial da Gol nos Estados Unidos. Apesar de alguns momentos de valorização no mercado, especialmente após sinalizações de interesse em explorar oportunidades com a Gol, a Azul enfrentou desafios contínuos devido à percepção de risco crescente no setor aéreo.



Petrobras cancela contrato com o Grupo Unigel para produção de fertilizantes

A Petrobras anunciou o encerramento do contrato com o Grupo Unigel para a produção de fertilizantes. De acordo com a estatal, o acordo de industrialização por encomenda, fechado no final do ano passado, não foi cumprido dentro das condições e prazos previstos.

A medida faz parte de uma reorganização das operações da Petrobras no segmento de fertilizantes, conforme delineado em seu Plano Estratégico 2024-2028. Em comunicado oficial, a empresa afir-



mou que continua buscando uma solução definitiva, rentável e viável para o fornecimento de fertilizantes ao mercado brasileiro.

O contrato, segundo a

Petrobras, teve sua vigência encerrada antes de produzir qualquer efeito devido ao não cumprimento das condições estabelecidas dentro do prazo esti-

pulado. A estatal reafirmou que está analisando, junto com as partes contratantes, alternativas que sejam economicamente viáveis e sustentáveis para o abastecimento do mercado de fertilizantes no Brasil.

Em janeiro, o Tribunal de Contas da União (TCU) havia apontado indícios de irregularidades no contrato e pediu sua suspensão, além de explicações da Petrobras. De acordo com os técnicos do TCU, o acordo poderia resultar em um prejuízo de quase R\$ 500 milhões para a estatal.

Brasil adota estratégia nacional de “economia circular”

Na virada de junho para julho, o Brasil implementou a Estratégia Nacional de Economia Circular (Enec). O decreto, assinado pelo presidente Luiz Inácio Lula da Silva durante a reunião do Conselho de Desenvolvimento Econômico Social Sustentável, o Conselhão, marca um passo significativo em direção a um modelo de produção mais sustentável.

Sob a coordenação do Ministério do Desenvolvimento, Indústria, Comércio e Serviços (Mdic), a Enec visa promover a transição do modelo de produção linear — que vai da extração ao descarte — para uma economia circular. Esta mudança prática implica o incentivo ao uso eficiente de recursos naturais e práticas sustentáveis ao longo de toda a cadeia produtiva.

A economia circular busca transformar a abordagem econômica atual ao priorizar a reutilização, reciclagem e redução do desperdício de recursos. Este modelo contribui para a redução das emissões de gases de efeito estufa (GEE) e a geração de rejeitos e resíduos, mantendo o valor dos materiais, regenerando o meio ambiente e diminuindo a dependência de recursos naturais.

Diferente do modelo econômico linear tradicional, que envolve “extrair, produzir, usar e descartar”, a economia circular propõe um ciclo fechado. Neste ciclo, produtos, materiais e recursos são mantidos em uso pelo maior tempo possível e, quando não são mais necessários, são recuperados e reintegrados à economia de maneira sustentável.

Reforma tributária: setor financeiro terá carga tributária mantida por cinco anos

O projeto de regulamentação da reforma tributária, enviado ao Congresso Nacional em abril, promete manter a carga tributária sobre o setor financeiro pelos próximos cinco anos. Ou seja, os impostos pagos atualmente pelos serviços de intermediação financeira permanecerão inalterados.

Entretanto, a proposta traz mudanças significativas. As concessões de crédito pelos bancos, bem como as operações de seguros e arrendamento mercantil (leasing), terão direito à recuperação de crédito nos futuros impostos sobre valor agregado: a Contribuição sobre Bens e Serviços (CBS) do governo federal e o Imposto sobre Bens e Serviços (IBS) dos estados e municípios.

Esses novos impostos não serão cumulativos para tais operações. Se o projeto for aprovado, as empresas poderão recuperar os impostos pagos nessas

transações, potencialmente reduzindo os custos operacionais. Isso representaria uma vantagem significativa em relação ao sistema atual.

Segundo o Ministério da Fazenda, esse modelo de recuperação de crédito é inédito no mundo e será aplicável apenas a empresas, excluindo pessoas físicas. A medida visa fomentar a competitividade e eficiência no setor financeiro, garantindo que os custos operacionais não aumentem, mesmo com a manutenção da carga tributária atual.



Tecnologia de rastreamento visual em carros pode identificar motoristas sob efeito de álcool

Pesquisadores da Universidade Edith Cowan (ECU), na Austrália, estão desenvolvendo uma tecnologia inovadora de rastreamento visual para identificar motoristas sob efeito de álcool. Utilizando câmeras e aprendizado de máquina, o sistema analisa vídeos em RGB dos rostos dos motoristas para detectar sinais de embriaguez antes mesmo de começarem a dirigir. A pesquisa foi conduzida com participantes em simulações de direção, variando entre sóbrios, levemente intoxicados e gravemente intoxicados, para testar a eficácia da tecnologia.

A plataforma também utiliza vídeos 3D e infravermelhos para uma análise mais detalhada da face do motorista, além de vídeos retrovisores RGB para capturar a postura e interações durante a direção. Segundo Ensiyeh Keshtkaran, doutoranda da ECU, o sistema alcança uma precisão geral de 75% na classificação dos três níveis de embriaguez alcoólica. No futuro, os pesquisadores planejam integrar essa tecnologia às câmeras de trânsito, similar aos sistemas que monitoram o uso de cinto de segurança ou atividade do celular durante a condução. Com baixo custo e fácil instalação em veículos, o sistema de rastreamento visual oferece uma ferramenta promissora para aumentar a segurança no trânsito ao detectar sinais de embriaguez antes que se tornem um risco nas estradas.

Arábia Saudita planeja construir “ilha perfeita” com lua artificial

A Arábia Saudita está empenhada em se destacar no cenário mundial com projetos grandiosos de infraestrutura, como a construção da cidade futurista The Line no deserto e agora com a iniciativa da “ilha perfeita”. Este novo empreendimento enfrenta desafios significativos devido ao clima severo da região, onde as temperaturas podem ultrapassar os 38°C no verão e a escassez de água doce é uma realidade.

Para mitigar esses desafios, os engenheiros sauditas estão implementando usinas de dessalinização avançadas e sistemas de ar-condicionado de última geração. Um dos destaques do projeto é um enorme lago artificial abastecido com água dessalinizada, planejado não apenas como um



recurso vital, mas também como base para a produção de neve artificial. Além disso, estão sendo desenvolvidos sistemas para criar nuvens artificiais e uma lua gigante artificial para iluminar a cidade, junto com a promessa de “areia brilhante” para iluminar as praias.

Além dos avanços tecnológicos em infraestrutura, a Arábia Saudita está in-

vestindo pesadamente em educação, com planos de desenvolver professores holográficos capazes de ministrar todas as disciplinas do sistema educacional local. Essas iniciativas refletem o ambicioso projeto do país em transformar sua paisagem e oferecer um ambiente sustentável e inovador para seus cidadãos e visitantes.

Cientistas encontram molécula que pode reverter os efeitos do envelhecimento

Os pesquisadores da Universidade do Texas descobriram uma molécula promissora que pode reativar a enzima telomerase reverse transcriptase (TERT), crucial no combate aos efeitos do envelhecimento. Publicado na revista Cell, o estudo revelou que a molécula, denominada TAC, demonstrou benefícios significativos em ratos de idade equivalente a 75 anos em humanos. A TAC ajudou na renovação de neurônios, reduziu inflamações e melhorou aspectos como memória, velocidade, coordenação e força nos roedores.

A telomerase reverse transcriptase (TERT) é es-

sencial para a divisão celular saudável e sua atividade tende a diminuir com o avanço da idade, o que pode resultar em danos ao DNA, inflamações e sinais de envelhecimento acelerado. A pesquisa focou em encontrar uma substância capaz de reativar a TERT para mitigar esses efeitos negativos do envelhecimento.

O estudo envolveu a administração da molécula TAC em ratos por seis meses, resultando na observação de novos neurônios nas áreas relacionadas à memória e

em melhorias significativas no desempenho dos animais em testes cognitivos. A pesquisa agora segue para estudos clínicos para avaliar a eficácia e a segurança da TAC em seres humanos, potencialmente abrindo novas perspectivas no tratamento e prevenção de doenças relacionadas ao envelhecimento.



Aos 12 anos, pequeno gênio prepara-se para cursar para a universidade em Nova Iorque

Um prodígio de apenas 12 anos acaba de se formar no ensino médio na escola de Malverne, em Nova Iorque, e já tem planos ambiciosos para o futuro. Suborno Isaac Bari, que se destacou por sua inteligência excepcional, agora pretende ingressar em uma licenciatura dupla em Matemática e Física na Universidade de Nova Iorque.

“Tem sido uma experiência fantástica. Conheci muitas pessoas maravilhosas e aprendi muito em matemática, ciências e outras disciplinas. Mas acho que estou pronto para se-



guir em frente e prosseguir os meus estudos superiores da melhor forma possível”, declarou Suborno ao programa Good Morning America.

Descrito como um “prodígio” por uma de suas professoras, Suborno conseguiu avançar rapidamente no sistema educacional, pulando várias séries es-

colares e completando os 4º, 8º, 10º e 12º anos no distrito escolar de Malverne Union. Além disso, o jovem gênio realizou exames estaduais.

Mesmo com suas impressionantes conquistas acadêmicas, Suborno garantiu que teve tempo para seguir seus interesses e foi tratado como qualquer outro estudante do ensino secundário. Seu sonho é obter um doutorado e se tornar professor, e sua jornada rumo à Universidade de Nova Iorque começa neste outono, onde se dedicará aos estudos de Matemática e Física.

Tragédia: adolescente de 13 anos morre atingida por raio na Grécia

Uma tragédia abalou a praia de Faros, na Grécia, quando uma menina de 13 anos perdeu a vida após ser atingida por um raio enquanto nadava. O incidente ocorreu durante uma tempestade de verão que surpreendeu a região a sudeste de Tessalónica, popular entre locais e turistas, conforme relatado pela Associated Press.

A jovem estava acompanhada de seus pais quando a tempestade repentina tomou conta do local. Embora a família tenha rapidamente deixado a água, as condições climáticas pioraram de maneira inesperada e dramática, explicou a prefeita de Kassandria, Anastasia Halkia.

“Havia muitos raios. Foi o tipo de tempestade de

verão que, normalmente, não causa problemas”, afirmou Halkia. Mesmo com o rápido transporte para uma unidade hospitalar, a menina não resistiu aos ferimentos causados pelo raio.

Felizmente, os pais da adolescente não sofreram ferimentos. A tragédia deixou a comunidade local e os turistas chocados, servindo como um lembrete triste dos perigos imprevisíveis da natureza.



Alerta: relatório urgente insta EUA a reforçar medidas contra terrorismo nuclear

Um relatório de segurança divulgado pelas Academias Nacionais de Ciências, Engenharia e Medicina dos EUA esta semana destaca a necessidade crítica de o governo americano adotar medidas mais robustas para combater o terrorismo nuclear. O documento aponta que as atuais estratégias de contraterrorismo estão comprometidas devido à crescente complexidade e interconexão entre grupos terroristas nacionais, estrangeiros, não estatais e aqueles apoiados por Estados.

Embora não haja previsão iminente de um ataque nuclear por grupos extremistas, a comissão

responsável pelo relatório alerta que o risco está em ascensão. A disseminação da tecnologia nuclear facilitou o acesso de radicais a materiais nucleares, aumentando a ameaça. Além disso, a segurança deficiente nas fronteiras pode possibilitar a entrada clandestina de itens nucleares nos Estados Unidos, intensificando ainda mais a preocupação.

O relatório sublinha a necessidade urgente de ações preventivas e políticas mais rigorosas para proteger contra essa ameaça emergente, enfatizando que a inação pode resultar em consequências catastróficas.

Agreste Saneamento transforma lodo em tijolos ecológicos



Com o objetivo de adotar medidas produtivas que reduzam o impacto ambiental, a Agreste Saneamento, uma empresa do grupo Iguá Saneamento, está desenvolvendo projetos inovadores de sustentabilidade na região do agreste alagoano. Um dos destaques é o reaproveitamento do lodo, extraído bimestralmente das unidades dos municípios de São Brás e Arapiraca, para a fabricação de tijolos ecológicos.

O lodo é um subproduto do processo de tratamento de água. Cerca de 360 toneladas desse material são armazenadas para desidratação, até atingirem a consistência de argila. Esse reaproveitamento não só minimiza o impacto ambiental causado pelo descarte inadequado, mas também contribui para aumentar a vida útil das jazidas de argila, como explica a diretora-geral da Agreste Saneamento, Ângela Lins.

“Sustentabilidade ambiental pode abrir caminho para geração de renda e emprego”, afirma Ângela Lins, referindo-se ao estudo “Inclusão Produtiva e Transição para a Sustentabilidade”, produzido pela Fundação Arymax, B3 Social, Instituto Golden Tree e Instituto Itaúsa. Essas entidades buscam alternativas sustentáveis que sejam inclusivas tanto do ponto de vista ambiental quanto social.

Símbolo sustentável no Nordeste, Centro de Educação Ambiental no Piauí é revitalizado

O Centro de Educação Ambiental do Piauí comemorou um marco significativo com a entrega de sua revitalização, promovendo um ambiente modernizado e eco-friendly que simboliza um compromisso sólido com a sustentabilidade ambiental.

Em entrevista, o secretário de Meio Ambiente, Daniel Oliveira, destacou a importância desta iniciativa e as soluções inovadoras implementadas. “Aqui no Centro de Educação Ambiental, não estamos apenas reformando estruturas, mas também transformando mentalidades”, afirmou Daniel Oliveira. “Nosso objetivo é inspirar órgãos públicos e empresas a adotarem práticas sustentáveis, contribuindo para um futuro mais verde e consciente para todos.”

O Centro de Educação Ambiental tem um papel fundamental na coordenação da política estadual de educação ambiental, sancionada pelo Governador Rafael Fonteles. A revitalização incluiu a criação de um novo auditório com capacidade para 120 pessoas e a expansão de salas de aula para atender estudantes de diversos níveis educacionais. Além disso, foram incorporadas soluções ecológicas avançadas, como sistemas de reutilização de água, iluminação ambiental eficiente em energia e tecnologias como biodigestores e compostagem, que transformam resíduos em adubo utilizado nos jardins e na rearboreção local.

Especialistas alertam para consequências graves de seca no cerrado

Um estudo realizado por pesquisadores da USP (Universidade de São Paulo) e publicado na revista Nature Communications revelou que o Cerrado brasileiro enfrenta uma seca sem precedentes nos últimos 700 anos. Os cientistas destacam que o aquecimento global tem sido especialmente intenso na região central do país, com temperaturas aumentando cerca de 1 °C acima da média global, que é de

1,5 °C.

Essa condição extrema tem causado um significativo distúrbio hidrológico: a temperatura próxima ao solo está tão elevada que uma parte considerável da água da chuva evapora antes de penetrar no solo. Essa anomalia resulta em mudanças nos padrões de chuva, que agora estão mais concentradas em poucos eventos, além de uma menor recarga dos aquíferos. Isso pode afetar

os níveis dos rios tributários do rio São Francisco.

O estudo, apoiado pela Fapesp (Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de São Paulo) e pela National Science Foundation dos Estados Unidos, revisou dados de temperatura, vazão, precipitação regional e balanço hidrológico da Estação Meteorológica de Januária – uma das mais antigas de Minas Gerais, com registros iniciados em 1915.



Bahia de olho em Cano e Di Maria para reforçar o esquadrão



Apesar do bom momento do Bahia no Campeonato Brasileiro, o técnico Rogério Ceni apontou uma área de melhoria em seu elenco após o confronto contra o Vasco da Gama.

Em busca de fortalecer ainda mais o time, a dire-

toria do Bahia, junto com o Grupo City, mira reforços de peso para a próxima janela de transferências. A novidade em Salvador envolve uma negociação com um campeão mundial pela Argentina.

Segundo o jornalista Jor-

ge Nicola, o Esquadrão de Aço está interessado na contratação de Angel Di Maria. O argentino, que está de saída do Benfica, ficará livre no mercado.

Além do Bahia, outros clubes da Série A, como Flamengo, São Paulo e In-

ternacional, também sondaram o campeão mundial. Outro nome na lista de possíveis reforços é Germán Cano, do Fluminense, que se tornou um alvo recente após o clube carioca enfrentar dificuldades na temporada.

Real Madrid intensifica investidas em Joshua Kimmich do Bayern

O Real Madrid continua movimentando o mercado do futebol europeu com grandes contratações. Mesmo com um elenco repleto de estrelas, o presidente Florentino Pérez está disposto a investir ainda mais para proporcionar ao técnico Carlo Ancelotti opções em todos os setores do time.

Agora, o clube merengue lidera a disputa pela contratação do meio-campista Joshua Kimmich, do Bayern de Munique, conforme repercutido no Planeta Real Madrid.

Recentemente, o jornal BILD noticiou que o Bayern reduziu o valor de Kimmich para 30 milhões de euros, devido à proximidade do fim de seu contrato.

O Barcelona também está na corrida pela assinatura do jogador, mas, atualmente, o Real Madrid

surge como o favorito para fechar o acordo, especialmente com esses valores. Kimmich na temporada pelo Bayern participou de 43 jogos, marcou dois gols e contribuiu com nove assistências.



Vini JR confirma confiança da seleção antes de duelo decisivo contra a Colômbia

Antes da partida decisiva contra a Colômbia nesta terça-feira, Vini Jr. comentou sobre a goleada do Brasil sobre o Paraguai na Copa América.

“Sempre falo que nunca jogo por mim, pela equipe, pelo Brasil, pelo meu país, sempre tento fazer as melhores coisas, nem sempre é possível. Hoje fiz uma grande partida, do nível de jogador que eu sou, sei que posso melhorar muito pra ajudar a Seleção, essa equipe que quer botar o Brasil no lugar que ele merece”, declarou Vini Jr.

O Brasil venceu o Paraguai por 4 a 1 na segun-

da rodada do Grupo D da Copa América. Vini Jr. foi o grande destaque da Seleção na vitória, marcando dois dos quatro gols.

Na próxima rodada, o Brasil enfrenta a Colômbia no último jogo da fase de grupos. A Seleção Brasileira precisa apenas de um empate para garantir a classificação para as quartas de final da competição.



Organização criminosa responsável por movimentar mais de R\$200 bi é desarticulada

A Polícia Federal, a Receita Federal e a Força Correcional Integrada da Secretaria de Segurança Pública da Bahia deflagram a Operação Hybris III, visando desarticular uma organização criminosa especializada na lavagem de capitais oriundos de atividades ilícitas como jogo do bicho, agiotagem, extorsão e receptação qualificada, atuante em Feira de Santana e cidades vizinhas.

Os agentes cumpriram um mandado de busca e apreensão expedido pela 1ª Vara Criminal de Feira de Santana. A investigação é um desdobramento da Operação El Patrón, realizada em 7 de dezembro do ano passado.

Na ocasião, foram expedidos dez mandados de prisão preventiva e trinta e três mandados de busca e apreensão, além do bloqueio de mais de R\$ 200 milhões das contas bancárias dos investigados e o sequestro de 26 propriedades urbanas e rurais. Também houve a suspensão das atividades econômicas de seis empresas envolvidas.

A Operação Hybris III dá continuidade às ações de combate ao crime organizado na região, reforçando o compromisso das autoridades com a segurança pública e a justiça. As investigações seguirão para identificar outros possíveis envolvidos e garantir a responsabilização dos criminosos.

Ex-CEO das Lojas Americanas, Miguel Gutierrez, é libertado na Espanha

Miguel Gutierrez, ex-CEO das Lojas Americanas foi solto em Madrid, na Espanha. Sua liberdade foi concedida um dia após ser preso em uma operação conjunta da Polícia Federal (PF) do Brasil e da Interpol.

Gutierrez, que possui cidadania espanhola, está na Espanha desde o ano passado. Segundo comunicado dos advogados ao portal g1, após a liberação, o empresário se encontra em sua residência em Madrid, cujo endereço é conhecido pelas autoridades espanholas e brasileiras.

“A defesa de Miguel Gutierrez informa que o executivo se encontra em sua residência em Madrid, na



Espanha, no mesmo endereço comunicado desde 2023 às autoridades espanholas e brasileiras, onde sempre esteve à disposição dos diversos órgãos interessados nas investigações em curso”, explicou a nota.

A operação resulta de

uma investigação iniciada em janeiro de 2023, após a empresa ter revelado inconsistências contábeis e um déficit patrimonial estimado inicialmente em R\$ 20 bilhões. Gutierrez estava na companhia há quase 30 anos, desde o início dos anos 1990.

“Jogo do Tigrinho”: PC de SP investiga golpes em plataforma de cassino online

A Polícia Civil de São Paulo está investigando um jogo de cassino online conhecido como “Jogo do Tigrinho”, suspeito de ser utilizado por organizações criminosas para aplicar golpes, prometendo dinheiro fácil aos usuários. Desde o ano passado, mais de 500 boletins de ocorrência foram registrados contra a plataforma no estado.

O jogo, disponível para celular, simula um caça-níquel, onde os jogadores fazem apostas e acionam uma roleta em busca de sequências de figuras repetidas para ganhar recompensas em dinheiro. A prática, considerada jogo de azar, depende exclusivamente da suposta sorte do jogador e pode levar



ao vício. As investigações da 3ª Delegacia do Departamento de Investigações Criminais da Polícia Civil (Deic) revelaram que essas plataformas operam de forma clandestina e estão hospedadas fora do país. Para atrair usuários, os criminosos criam perfis falsos e grupos nas redes sociais, convidando as pessoas a

participarem do jogo. Além disso, os golpistas pagam influenciadores digitais para promoverem o “Jogo do Tigrinho” com postagens que simulam uma vida de ostentação, supostamente alcançada através dos ganhos na plataforma. Essa estratégia visa enganar e atrair mais vítimas para o esquema fraudulento.

Programa de capacitação e oportunidades para jovens oferece mais de 300 vagas em Campo Grande

O programa Levanta Juventude, voltado para a capacitação de jovens, ocorrerá de 01 a 05 de julho em Campo Grande. Essa iniciativa é promovida pela Prefeitura Municipal de Campo Grande, por meio da Secretaria da Juventude (Sejuv), e tem como objetivo principal reunir 300 jovens, que receberão um certificado de 20 horas de participação.

Durante a capacitação, os jovens participarão de cursos destinados a prepará-los para ingressar no mercado de trabalho e enfrentar os desafios da vida. As atividades incluem tópicos como Liderança e Inovação, Marketing Pessoal, Dicção e Oratória, Empreendedorismo, Educação

Financeira e Inteligência Emocional.

Além dos cursos, o evento contará com apresentações culturais, como dança urbana e show de banda de rock, além de um balcão de emprego e estágio voltado para os jovens do Ensino Médio. Essas atividades complementares visam proporcionar uma experiência rica e diversificada aos participantes.

O programa será realizado das 13h30 às 17h30 na faculdade Estácio de Sá, localizada na Av. Fernando Corrêa da Costa, 1.800, no Centro de Campo Grande. Os interessados em participar podem garantir sua vaga clicando no link fornecido para inscrição.

Distrito Federal oferece quase 6 mil vagas em cursos técnicos gratuitos

As inscrições para quase 6 mil vagas em cursos de nível técnico, especialização técnica e qualificação profissional, ofertados pela Secretaria de Educação do Distrito Federal (SEEDF), terminam neste domingo (30/6). Ao todo, são 5.824 vagas distribuídas em sete regionais de ensino. Todas as etapas do processo seletivo, bem como as aulas, são totalmente gratuitas.

As inscrições devem ser feitas exclusivamente pelo site da SEEDF. Cada candidato pode se matricular em apenas um curso. Os cursos variam de acordo com cada regional de ensino e estão disponíveis nas modalidades presencial e a distância (EAD). O processo seletivo será realizado por sorteio, e as au-

las terão início no segundo semestre deste ano.

Para o Centro de Educação Profissional (CEP) e a Escola de Música de Brasília (EMB), o processo de seleção ocorrerá de diferentes formas, incluindo sorteio, exames práticos e teóricos, ou etapas únicas, dependendo da instituição.

As inscrições encerram-se neste domingo (30/6), e o resultado da 1ª chamada será divulgado no dia 12 de julho, a partir das 18h.



Prefeitura de Navegantes- SC abre vagas de estágio para universitários



A Prefeitura de Navegantes anuncia a disponibilidade de vagas de estágio para universitários. Os interessados devem se cadastrar diretamente no site do Instituto de Aprendizagem e Estágio (IAE) através do link: <https://estagioiae.org.br/>

ATENÇÃO: É importante destacar que o cadastro no site não garante automaticamente a vaga. O candidato precisa se cadastrar no site e, em seguida, se candidatar ao posto dese-

jado.

Confira as vagas disponíveis:

- 1 vaga na Secretaria de Turismo | Para estudantes de design gráfico, publicidade e propaganda ou áreas correlatas.

- 1 vaga no CITRAN | Para estudantes de direito.

- 1 vaga na Prefeitura de Navegantes | Para estudantes de administração.

- 1 vaga na Prefeitura de Navegantes | Para estudantes de engenharia civil.

Prefeitura do Rio de Janeiro oferece mais de 500 vagas em cursos gratuitos pela Plataforma Rio On

A Plataforma Rio On abriu inscrições para mais de 500 vagas em cursos online gratuitos para julho. Lançada em 2023 pela Secretaria Municipal de Ciência e Tecnologia, em parceria com o Senac RJ, a plataforma oferece cursos focados no letramento digital e na inserção no mercado de trabalho. As inscrições são abertas para moradores do Rio de Janeiro com idade a partir de 16 anos, e as aulas variam de 8h a 60h de duração, visando desenvolver habilidades essenciais para o século 21.

Os cursos disponíveis incluem Excel Dashboard Planilhas Gerenciais, Educação Financeira, Design Gráfico: Criando meu Pri-

meiro Job, Liderança Comunitária e Trabalho em Equipe, Design Thinking e Processos Criativos, Marketing Digital e Excel. Esses cursos são ministrados online e têm como objetivo capacitar os participantes em diversas áreas de conhecimento.

A Rio On é a primeira plataforma digital gratuita de aprendizagem da Prefeitura do Rio de Janeiro. Em conjunto com as Naves do Conhecimento, Naves Satélites e Navezinhas Cariocas, a plataforma faz parte de um cinturão tecnológico na cidade, promovendo a inclusão digital nas zonas Norte e Oeste do município.

Acesse <https://rioon.rio.br/> para se inscrever.

Senac abre inscrições para cursos de Gastronomia no Amazonas

Em Manaus, o Centro de Turismo e Hospitalidade Senac está com inscrições abertas para o curso de “Boas práticas para serviços de alimentação”, que ocorrerá de 24 a 29 de julho, das 13h às 17h. Além disso, a unidade oferece o curso “Técnico em Gastronomia” com uma carga horária de 800 horas, que começará em 5 de agosto de 2024 e terminará em junho de 2025, também no período da tarde.

Outro curso disponível é o de “Cozinheiro”, que será realizado de 21 de agosto de 2024 a 27 de fevereiro de 2025, preparando os profissionais para o controle e organização do ambiente, insumos e processos de trabalho, desde o pré-preparo até a apresentação das produções

Programa oferece 200 vagas gratuitas para curso de capacitação em cruzeiros com salarial de até R\$ 20 mil

O Programa Jovens Tripulantes, coordenado pela Fundação Deck4, está oferecendo 200 vagas gratuitas para capacitação de pessoas, especialmente aquelas em situação de vulnerabilidade social, visando oportunidades de trabalho em navios e cruzeiros. As inscrições estão abertas até 14 de julho através do site da organização Fundação Deck4.

Os participantes selecionados têm a perspectiva de salários atrativos pagos em dólar ou euro, variando de R\$ 4,5 mil a R\$ 20 mil, dependendo da função e proficiência em inglês. Além disso, a oportunidade de viajar pelo mundo é destacada como um dos benefícios significativos do programa, atraindo interessados em experiências internacionais e remuneração competitiva. Fabrício

culinárias. Em Itacoatiara, há o curso de “Auxiliar de Cozinha”, começando em 22 de julho, de segunda a sexta-feira, das 18h às 22h, e em Tefé, o curso “Técnico em Gastronomia” será ofertado de 1º de julho de 2024 a junho de 2025.

Em Parintins, serão oferecidos os cursos de “Cozinha Low Carb” de 1º a 5 de julho, das 18h às 22h, e o curso “Culinária para Adolescente” com 15 horas de duração, que ensinará técnicas básicas de culinária, incluindo seleção, higiene e preparação dos alimentos, além de valorizar a apresentação e montagem de diversas receitas. As inscrições podem ser feitas no site am.senac.br, e mais informações estão disponíveis pelo WhatsApp 0800 092 8888.

Brito, idealizador do projeto, projeta que mais de mil brasileiros poderão conseguir empregos na temporada de cruzeiros marítimos 2024/2025, que empregará um total de 9.400 tripulantes em sete navios. A legislação estipula que pelo menos 15% dessas posições sejam ocupadas por brasileiros, totalizando aproximadamente 1.410 empregos para compatriotas. Para participar, os candidatos devem ser brasileiros, residir no país, ter entre 18 e 45 anos e estar cursando ou ter concluído o Ensino Médio. O processo seletivo dará prioridade a pessoas negras, LGBTQs, trans, descendentes de povos originários, mães solo, refugiados-imigrantes com passaporte brasileiro e aqueles que já foram acolhidos em abrigos durante a infância ou adolescência.

Inscrições abertas para cursos gratuitos do programa Capacita Santarém no Pará

O programa Capacita Santarém, iniciativa da Prefeitura através da Semdec, está com inscrições abertas para cursos gratuitos voltados ao aprimoramento profissional. As inscrições começam em 4 de julho, às 8h30, na sede da Semdec, localizada na Avenida Rui Barbosa, 1501 - Aldeia. Os interessados devem apresentar cópias do RG e comprovante de residência.

Os cursos oferecidos são uma oportunidade valiosa para quem busca se destacar no mercado de trabalho. A programação inclui três rodadas de cursos ao longo do mês de julho, abrangendo áreas como Administração Profissionalizante, Gestão de Negócios e Técnica em

Vendas. Cada rodada possui horários específicos, garantindo flexibilidade para os participantes conforme sua disponibilidade.

O objetivo do Capacita Santarém é contribuir para o desenvolvimento econômico e social da região, oferecendo formação qualificada em áreas estratégicas. Os cursos são ministrados por professores qualificados e abordam conteúdos atualizados, alinhados às demandas do mercado atual. Esta iniciativa reforça o compromisso da Prefeitura em investir no crescimento profissional dos cidadãos, promovendo oportunidades de capacitação acessíveis e de alta qualidade.

SENAR-MT e SENAI abrem 30 vagas para jovens aprendizes

O Senar-MT, em parceria com o Senai MT, está oferecendo 31 vagas para o curso de Aprendizagem Técnica em Manutenção de Máquinas Pesadas em Nova Mutum. O curso é gratuito e inclui uma remuneração mensal de R\$ 1.486 para os participantes. Os pré-requisitos incluem ter entre 18 e 21 anos (nascidos entre 26/06/2002 e 16/12/2006), estar matriculado no 3º ano do Ensino Médio ou já ter concluído essa etapa, além de disponibilidade integral para participar das atividades teóricas na unidade do Senai e práticas nas empresas contratantes em Nova Mutum.

Com carga horária total

de 3.118 horas, o curso se divide em 1.888 horas teóricas no Senai e 1.230 horas práticas diretamente nas empresas parceiras. As aulas estão programadas para ocorrer de 19/08/2024 a 26/06/2026. As inscrições são gratuitas e podem ser feitas até 5 de julho no site <https://novidades.senaimt.ind.br/aprendizagem-tecnica-senar-senai>





ESTADO DO AMAZONAS
Prefeitura Municipal de Juruá
Comissão de Compras Municipal

CONCORRÊNCIA PÚBLICA EXTRATO DO CONTRATO

Concorrência nº 011/2024 – Contrato 014/2024. Contratante: Município de Juruá. Contratada: W.O. DOS SANTOS EMPREENDIMENTOS LTDA. Objeto: CONTRATAÇÃO DE EMPRESA PARA CONSTRUÇÃO DE VICINAL CONFORME CONVÊNIO SICONV Nº 943283/2023 NO MUNICÍPIO DE JURUÁ-AM. Vigência: 120 (cento e vinte) dias. Valor: R\$ 965.000,00 (novecentos e sessenta e cinco mil reais). Dotação Orçamentária: Projeto Atividade: 04.122.0091.1.009 - Construção e/ou Ampliação de Prédios e Logradouros Públicos, Natureza da Despesa: 4.4.90.51.00 Obras E Instalações, Fonte: SICONV N. 943283/2023. Fundamentação legal: art. 28, II, da Lei Federal nº 14.133/21.

JURUÁ - AM, 25 DE JUNHO DE 2024

JOSÉ MARIA RODRIGUES DA ROCHA JUNIOR
Prefeito Municipal



ESTADO DO AMAZONAS
Prefeitura Municipal de Juruá
Comissão de Compras Municipal

CONCORRÊNCIA PÚBLICA EXTRATO DO CONTRATO

Concorrência nº 010/2024 – Contrato 013/2024. Contratante: Município de Juruá. Contratada: W.O. DOS SANTOS EMPREENDIMENTOS LTDA. Objeto: CONTRATAÇÃO DE EMPRESA PARA PAVIMENTAÇÃO DE VICINAL CONFORME CONVÊNIO SICONV N. 947534/2023 NO MUNICÍPIO DE JURUÁ-AM. Vigência: 120 (cento e vinte) dias. Valor: R\$ 1.451.714,00 (um milhão quatrocentos e cinquenta e um mil setecentos e quatorze). Dotação Orçamentária: Projeto Atividade: 04.122.0091.1.009 - Construção e/ou Ampliação de Prédios e Logradouros Públicos, Natureza da Despesa: 4.4.90.51.00 Obras E Instalações, Fonte: SICONV N. 947534/2023. Fundamentação legal: art. 28, II, da Lei Federal nº 14.133/21.

JURUÁ - AM, 25 DE JUNHO DE 2024.

JOSÉ MARIA RODRIGUES DA ROCHA JUNIOR
Prefeito Municipal



ESTADO DO AMAZONAS
Prefeitura Municipal de Juruá
Comissão de Compras Municipal

CONCORRÊNCIA PÚBLICA EXTRATO DO CONTRATO

Concorrência nº 012/2024 – Contrato 015/2024. Contratante: Município de Juruá. Contratada: W.O. DOS SANTOS EMPREENDIMENTOS LTDA. Objeto: CONTRATAÇÃO DE EMPRESA PARA PAVIMENTAÇÃO ASSFÁLTICA NA ESTRADA DO JAPÓ NO MUNICÍPIO DE JURUÁ-AM. Vigência: 120 (cento e vinte) dias. R\$ 766.369,33 (setecentos e sessenta e seis mil, trezentos e sessenta e nove reais e trinta e três centavos). Dotação Orçamentária: Projeto Atividade: 04.122.0091.1.009 - Construção e/ou Ampliação de Prédios e Logradouros Públicos, Natureza da Despesa: 4.4.90.51.00 Obras E Instalações, Fonte: CONVÊNIO. Fundamentação legal: art. 28, II, da Lei Federal nº 14.133/21.

JURUÁ - AM, 26 DE JUNHO DE 2024.

JOSÉ MARIA RODRIGUES DA ROCHA JUNIOR
Prefeito Municipal



ESTADO DO AMAZONAS
Prefeitura Municipal de Iranduba
Instituto de Previdência de Iranduba

DESPACHO DE RATIFICAÇÃO

O PRESIDENTE DO INSTITUTO DE PREVIDÊNCIA DE IRANDUBA - INPREVI, ordenador de despesa desta autarquia, no uso das atribuições conferidas por Lei e, de acordo com o que determina o caput do art. 74, III, "c" da Lei nº 14.133/2024, e considerando o que consta do processo administrativo para CONTRATAÇÃO DE PESSOA FÍSICA PARA PRESTAÇÃO DE SERVIÇO DE ASSESSORIA E CONSULTORIA JURÍDICA PARA O INSTITUTO DE PREVIDÊNCIA DE IRANDUBA - INPREVI com a Pessoa Jurídica ANDRIA SILVA DE LIMA - CPF nº. 018.192.652-00, com OAB Nº 17.483, vem RATIFICAR a referida Inexigibilidade de Licitação para a contratação da referida Instituição, determinando que se proceda a publicação do devido extrato.

Pela prestação dos serviços acima citado, o INPREVI pagará à advogada o valor estimado mensal de R\$ 5.500,00 (cinco mil e quinhentos reais) e valor global de R\$ 38.500,00 (trinta e oito mil e quinhentos reais), para um período de 07 (sete) meses.

O recurso orçamentário para a presente Inexigibilidade está alocado na seguinte rubrica:

ÓRGÃO: 04. UNIDADE: 01. FUNCIONAL: 2.047 – Manutenção e Funcionamento do Sistema de Previdência de Iranduba. 3.3.90.36.00 – Outros Serviços de Terceiros – Pessoa Física.

Publique-se, Cientifique-se e Cumpra-se.

Gabinete da Presidência do Instituto de Previdência de Iranduba – INPREVI, em 14 de junho de 2024
ANDERSON CORDEIRO MOTA
Presidente do Instituto de Previdência de Iranduba