



CNPJ 28.321.315/0001-50



6 **Negócios**

Investidores europeus buscam oportunidades em eólicas e infraestrutura no Brasil



Violência obstétrica é tema de debate na Câmara

Juristas, parlamentares e representantes de entidades públicas e privadas participaram na Câmara, na última terça-feira (16), de audiência pública realizada pela Comissão Especial de Violência Obstétrica e Morte Materna. No debate, a deputada Delegada Katarina (PSD-SE), defendeu a tese de que tanto o operador do direito quanto as mulheres precisam entender o que é violência obstétrica e se apoderar disso.

Para ela, "não é necessário criar leis para criminalizar a violência obstétrica, já que os crimes de agressão física e verbal, por exemplo, têm previsão legal. Mas é essencial que as mulheres saibam o que é esse tipo de violência e de que modo ela ocorre". A parlamentar de Sergipe destacou ainda que "é necessária a conscientização sobre violência



obstétrica, de como pode ser aplicada, e como a tipificação dessa violência se dá dentro do arcabouço jurídico, daquilo que nós já temos enquanto legislação criminal". Um dos aspectos ressaltados pelos debatedores foi a necessidade de as gestantes elaborarem um plano de parto, como forma de assegurar auto-

nomia durante a gravidez e o nascimento do bebê.

A coordenadora do Núcleo Especializado no Direito da Mulher da Defensoria Pública de São Paulo, Tatiana Fortes, disse que as gestantes têm o direito de serem amplamente informadas sobre questões de saúde para que tenham a possibilidade de fazer es-

colhas. Segundo ela, no cenário de violência obstétrica, é comum a realização de um pré-natal em que as mulheres não recebem informações e, quando recebem, são humilhadas e julgadas por suas escolhas, ou até mesmo têm suas decisões negadas.

Tatiana Fortes explicou que o plano de parto é um recurso que mostra, com antecedência, as alternativas da gestante e dá autonomia para que ela planeje, por meio de orientações médicas, como quer o parto.

"A gente sabe que existem emergências médicas e situações que fogem do planejamento, mas outras são previsíveis, podem ser planejadas, e têm que ser explicadas à mulher para ela tomar decisões e fazer as escolhas que julgar mais importantes", afirmou.

Cúpula do G7: Brasil se destaca na luta pela paz, contra a crise ambiental e a fome

A mudança radical do posicionamento e do papel do Brasil no cenário mundial desde a chegada de Luiz Inácio Lula da Silva à presidência e o fim do governo danoso de Jair Bolsonaro. Os assuntos em questão envolvem o papel do país na busca pela solução pacífica para a Guerra na Ucrânia, no enfrentamento à crise ambiental e no combate à fome.

No que diz respeito à guerra, o assessor de Segurança Nacional da Casa Branca, Jake Sullivan, disse que o presidente dos Estados Unidos, Joe Biden, deseja se encontrar com Lula para tratar do assunto ainda durante a cúpula, que ocorre em Hiroshima, no Japão e termina neste



domingo (21). Conforme noticiado, o presidente da Ucrânia, Volodymyr Zelenskyy, também teria a intenção de se reunir com o presidente brasileiro. Não há, no entanto, confirmação de data para tais encontros. Também neste sábado, Lula se encontrou com o primeiro-ministro

alemão, Olaf Scholz. E com o presidente da França, Emmanuel Macron, tratou de questões relativas à guerra e à preservação da Amazônia.

Crise Climática

Na sessão do G7 neste sábado, Lula cobrou responsabilidade dos países ricos para enfrentar os de-

safios das mudanças climáticas. "Não há dúvidas de que precisamos ampliar nossos esforços de mitigação, em especial os países que historicamente mais emitiram gases de efeito estufa, mas não podemos perder de vista a demanda crescente por adaptação e perdas e danos" disse.

Em audiência pública na Aleam, Marcelo Serafim fala sobre contratação de farmacêuticos nas unidades de saúde

O vereador Marcelo Serafim (PSB) esteve, nesta sexta-feira (19/05), em uma audiência pública promovida pela Assembleia Legislativa do Estado do Amazonas (Aleam). O evento teve como tema o acesso a medicamentos em defesa da vida. A audiência foi proposta pelo deputado Dr. Gomes e contou com a participação de diversas entidades representativas da categoria farmacêutica, como o Sindicato dos farmacêuticos, Conselho Regional de Farmácia (CR-



F-AM), Federação Nacional dos farmacêuticos, além da Fiocruz e Secretaria de Estado de Saúde (SES). Du-

rante a audiência pública, Marcelo Serafim defendeu a abertura de vagas no próximo concurso da SES.

Recentemente, a presidente do CRF, Dra. Luana Santana, participou de cessão de tempo na Aleam onde chamou a atenção dos parlamentares sobre a revisão do plano de cargos, carreiras e salários da categoria no serviço público de saúde do Estado. O objetivo foi sensibilizar os deputados para ajudarem a viabilizar a contratação de mais farmacêuticos em um possível novo concurso público pela Secretaria de Estado de Saúde do Amazonas.

Deputado George Lins discute estratégia para fortalecer relações econômicas entre países do Mercosul

Cumprindo agenda como vice-presidente do Bloco Brasileiro da União de Parlamentares Sul-Americanos e do Mercosul (UPM), o deputado estadual Dr. George Lins (UB) esteve em São Paulo, na quinta-feira (18/05), para tratar de estratégias que incentivem o fortalecimento das relações econômicas entre os estados brasileiros e os países que compõem o Mercosul.

“Cumprimos uma extensa agenda em São Paulo onde apresentamos aos deputados da Assembleia Legislativa do Estado de São Paulo (Alesp) o trabalho do Bloco Brasileiro da UPM. Conversamos sobre estratégias para fortalecermos as pautas internacionais do bloco Mercosul no âmbito econômico e também tratamos com o secretário de Negócios Internacionais de São Paulo, Lucas Ferraz, da necessidade de documentação

única digital entre os países do Mercosul, entre outras pautas”, disse o deputado.

Entre os principais assuntos tratados, está a necessidade de empenho por parte dos Estados em promover a incorporação da identificação digital como ferramenta para conferir fluidez nas relações comerciais internacionais, bem como avançar nos debates referentes à uniformização das tarifas alfandegárias, tão benéficas aos interesses das unidades federativas que fazem fronteira com outros Estados Nacionais.



Prefeitura de Manaus inicia campanha multivacinação nas áreas urbana, indígena e ribeirinha

A Prefeitura de Manaus deu início à campanha nacional de multivacinação neste sábado, 13/5, mobilizando a população nas áreas urbana, indígena e ribeirinha da capital. A campanha tem como foco crianças e adolescentes de 0 a 14 anos que estão com doses do calendário básico de imunização em atraso. O objetivo é elevar a cobertura vacinal deste público contra doenças que podem ser prevenidas por vacinas e evitar a reintrodução de doenças já controladas ou erradicadas no país. A campanha segue, no município, até o próximo dia 25, em 171 salas de vacina da rede de Atenção Básica, onde estão disponíveis todas as vacinas do calendário básico e também os imunizantes contra Covid-19 e Influenza. As unidades funcionam de segunda a sexta-feira, das 8h às 17h, sendo que nove unidades de horário estendido atendem até as 20 horas e também aos sábados, das 8h às 12h.

“Oferecemos as vacinas do calendário básico na rotina, no entanto, precisamos intensificar esse trabalho no atual cenário de risco e só vamos ter êxito se houver a participação efetiva dos pais e responsáveis”, alerta a secretária. Para receber as vacinas é importante levar documento de identificação, CPF ou Cartão Nacional de Saúde (Cartão SUS) e a caderneta de vacinação. Os endereços e horários de funcionamento das salas de vacina da rede municipal podem ser conferidos no site da Sems (semsa.manaus.am.gov.br) ou diretamente pelo link bit.ly/salasdevacina-manauas.

Mobilização nacional

A mobilização na capital amazonense integra os esforços do Ministério da Saúde, governo do Amazonas e Prefeitura de Manaus para elevação da cobertura vacinal em todos os municípios brasileiros.

Chefe da OTAN sugere que aliadas reforcem ainda mais suas defesas

Jens Stoltenberg, o Secretário-Geral da Organização do Tratado do Atlântico Norte (OTAN), convocou os países membros a aumentarem seus investimentos em defesa e demonstrou otimismo em relação a um possível acordo sobre o assunto durante a cúpula da aliança militar que ocorrerá na Lituânia em julho, de acordo com o jornal turco Yeni Şafak.

Durante uma coletiva de imprensa em Lisboa, junto com o Primeiro-Ministro português António Cos-



ta, Jens Stoltenberg elogiou o apoio de Portugal à Ucrânia, mencionando especificamente a entrega de tanques Leopard 2 e a contribuição do país por

meio de um amplo pacote de assistência da OTAN.

"Nós devemos tomar decisões corajosas e demonstrar nosso compromisso com a parceria tran-

atlântica", afirmou ele durante a coletiva. À espera da cúpula da OTAN, que será realizada na Lituânia nos dias 11 e 12 de julho.

Além disso, Stoltenberg demonstrou contentamento com as declarações recentes feitas pelos aliados sobre o fornecimento de mísseis de cruzeiro e o treinamento de pilotos ucranianos para operar caças ocidentais. Ele ressaltou que essas ações enviariam um sinal de apoio contundente à Ucrânia durante a próxima cúpula em Vilnius.

Tragédia! Em El Salvador, tumulto em evento esportivo deixa 12 mortos



Uma ocorrência tumultuada ocorreu em El Salvador, na região da América Central, resultando na morte de pelo menos 12 torcedores e deixando dezenas de pessoas feridas no sábado (20), durante a segunda partida das quartas de final entre Alianza e FAS, clubes da primeira divisão do futebol salvadorenho.

O incidente se desenrolou quando aproximadamente 500 indivíduos invadiram o estádio, forçando a entrada através do portão e adentrando as arquibancadas e o campo, de acordo com a Polícia Nacional Civil. Várias pessoas foram asfixiadas e esmagadas. A confusão teve início devido à venda excessiva de ingressos, conforme

explicou Luis Alonso Amaya, Diretor do Sistema Nacional de Proteção Civil. A partida foi interrompida aos cerca de 16 minutos, quando os torcedores nas arquibancadas, acenando freneticamente, chamaram a atenção dos jogadores em campo e ajudaram a transportar os feridos para fora de um túnel e para o campo. "Uma avalanche de torcedores invadiu o estádio, arrombando o portão. Alguns ficaram presos nas grades do túnel, enquanto outros conseguiram chegar às arquibancadas e, posteriormente, ao campo, onde estavam enfrentando dificuldades respiratórias", relatou um voluntário do Comando de Resgate aos repórteres.

Sudão tem novo acordo para cessar-fogo com durabilidade de sete dias

As facções militares e paramilitares que estão envolvidas em um conflito há seis semanas no Sudão assinaram um acordo de cessar-fogo de sete dias no último sábado (20). Segundo informações da agência de notícias Reuters, a trégua entrará em vigor a partir da próxima segunda-feira (22).

A violência que tem assolado o Sudão resultou em pelo menos 413 mortes e 3.551 feridos, de acordo com a Organização Mundial da Saúde (OMS). Os confrontos entre os paramilitares e as forças do governo eclodiram nas ruas da capital, Cartum, em 16 de abril, e se espalharam por outras regiões do país africano.

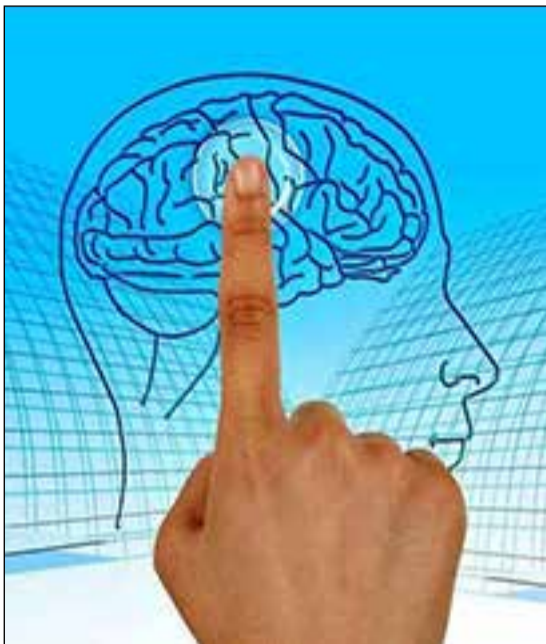
Os combates tiveram início após meses de tensões entre dois líderes militares rivais. As Forças Armadas do Sudão, lideradas pelo general Abdel Fatah

al-Burhan, e as unidades paramilitares das Forças de Apoio Rápido (FAR), comandadas pelo vice-presidente do Conselho Sobe-rano, Mohamed Hamdan Dagalo, conhecido como Hemedti, têm se acusado mutuamente de provocar o conflito.

O tratado também engloba a distribuição de assistência humanitária, a restauração de serviços essenciais e a retirada de forças de hospitais e instalações públicas essenciais.



Empresa desenvolve tecnologia que pode transmitir sensações direto para o cérebro



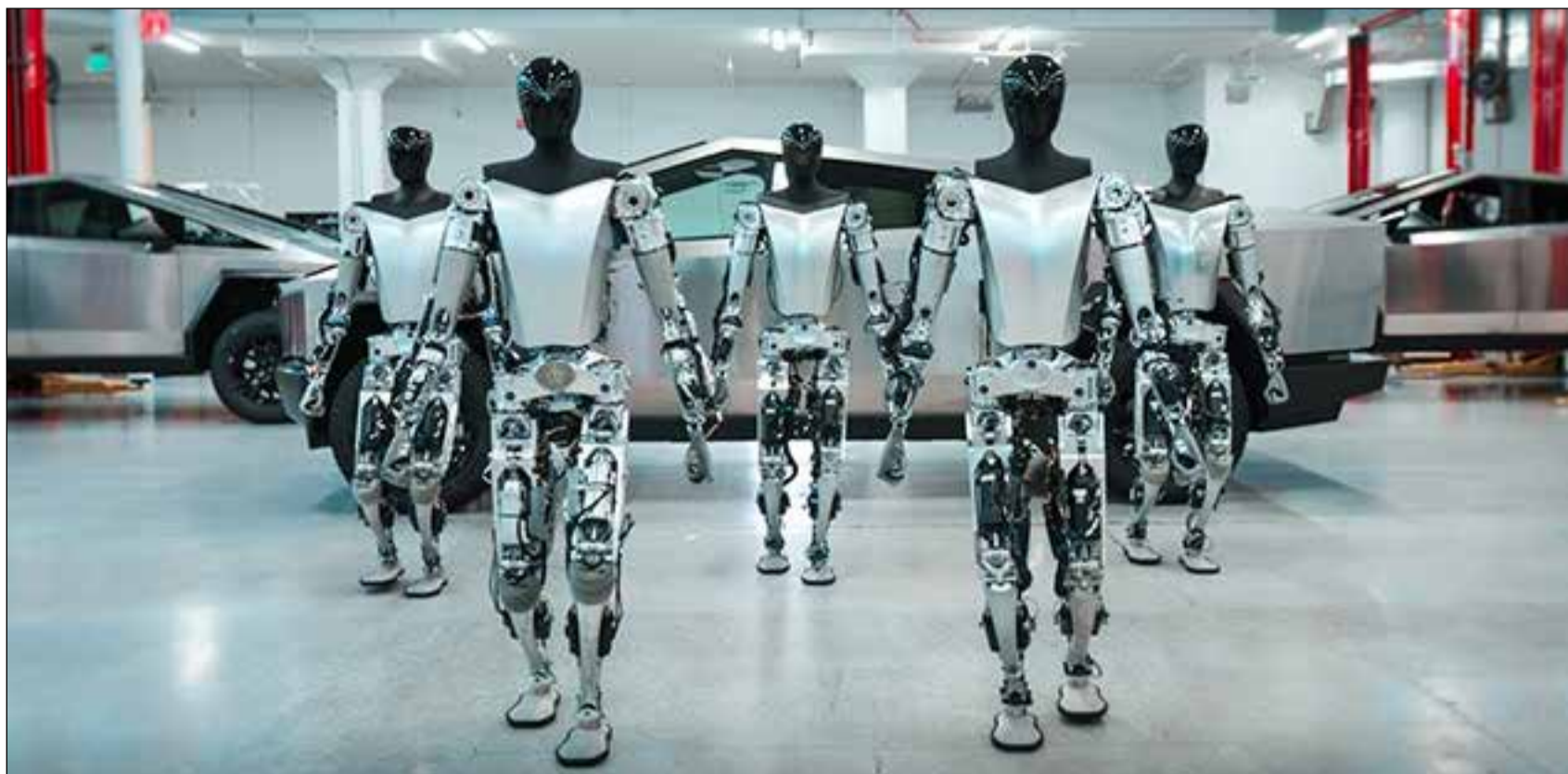
Cientistas da Universidade de Stanford desenvolveram uma pele digital que pode converter sensações como calor e pressão em sinais elétricos, que podem ser lidos por eletrodos implantados no cérebro humano. Embora essa capacidade já tenha sido alcançada anteriormente, os componentes utilizados na época para converter os sinais eram rígidos e pouco práticos.

Essa nova "e-pele" é tão flexível quanto a pele humana em si. Os elementos de conversão estão incorporados de forma discreta na pele, que possui uma espessura de apenas algumas dezenas de nanômetros.

Esse avanço promete uma interação mais natural entre membros protéticos baseados em inteligência artificial e o cérebro humano. Além disso, representa um progresso nos esforços para construir robôs que possam "sentir" sensações humanas, como dor, pressão e temperatura.

Os pesquisadores destacaram que uma das principais razões pelas quais as pessoas abandonam o uso de próteses é a falta de feedback sensorial, que parece antinatural e causa desconforto.

Tesla Bot apresenta avanços inéditos, veja detalhes



Um vídeo divulgado pela Tesla, empresa liderada pelo bilionário Elon Musk, apresenta o progresso do Tesla Bot, um robô capaz de caminhar e realizar tarefas básicas do cotidiano. As imagens revelam o notável modo como o robô interage com seu ambiente.

O Tesla Bot é apresentado em ação tanto individualmente quanto em grupo, percorrendo os escritórios da empresa e a linha de monta-

gem do veículo Cybertruck, um dos produtos da marca. Além disso, ele é capaz de detectar os objetos ao seu redor e memorizar o que vê. O Tesla Bot é controlado por inteligência artificial, permitindo que aprenda novos movimentos ao reproduzir as ações realizadas por humanos. O robô está sendo construído com materiais leves e terá dimensões semelhantes às de um adulto humano, com aproximadamente 1,73

m de altura e 56 kg de peso. Internamente, o Tesla Bot carregará um computador FSD de condução autônoma, utilizado também nos veículos da empresa.

Espera-se que essa invenção tenha um impacto comercial ainda maior do que os veículos da marca. Elon Musk já a descreveu como o projeto mais significativo deste ano, mas ainda não divulgou uma data oficial de lançamento.

Revolucionário! Cercas virtuais prometem impactar o agronegócio

A utilização de colares eletrônicos está possibilitando a criação de uma cerca virtual para o gado. Através do uso de colares eletrônicos, que emitem um leve choque caso o animal tente ultrapassar os limites de uma cerca invisível desenhada digitalmente, o controle do gado tornou-se mais conveniente e econômico.

Há dois anos, a família Mushrush foi abordada pela Nature Conservancy com uma proposta inovadora: testar o uso desses colares em suas vacas no Tallgrass Prairie National Preserve. A ideia foi bem recebida, considerando que a instalação e



manutenção de cercas físicas podem custar até 15 mil dólares por milha.

Os colares virtuais têm um custo anual de 50 dólares por vaca para a família Mushrush, incluindo taxas de aluguel e bateria. Para um rebanho de 325 vacas, isso

representa um custo anual de 16 mil dólares.

Além disso, eles precisaram adquirir duas estações-base por 12,5 mil dólares cada uma. A compra foi auxiliada por fundos de grupos sem fins lucrativos envolvidos no projeto.

Investidores europeus buscam oportunidades em eólicas e infraestrutura no Brasil

O investidor europeu está mais otimista com o Brasil para 2023 do que em anos anteriores, na avaliação do presidente da Câmara de Comércio Italiana de São Paulo, Graziano Messana.

O fim das polêmicas em torno da Amazônia, a rápida reação à inflação com um Banco Central independente e o melhor momento frente a outros emergentes coloca o país como um dos destinos prioritários para as empresas da União Europeia, afirma Messana, que no próximo mês assume o comando da Eurocâmaras Brasil, entidade que congrega cerca de cinco



mil companhias do bloco.

Em outra frente, o empresário afirmou que as recuperações judiciais de Americanas (AMER3) e Light (LIGT3) chegaram a ligar um sinal de alerta nos investidores europeus.

"Muitos perguntavam 'então não é só nos Estados Unidos?', diz. No entanto, acrescenta, o pessimismo vem arrefecendo diante da resiliência da economia.

O presidente da Câmara Italiana diz que o objetivo

não é tomar terras produtivas dos produtores brasileiros, mas encontrar áreas onde seja possível fomentar a preservação e, assim, obter os cobiçados créditos de carbono, essenciais para que as empresas europeias cumpram suas metas de descarbonização. O dirigente vê ainda a necessidade de que o Banco Central regulamente o envio desses créditos emitidos no Brasil para o exterior.

Ainda na pauta de descarbonização, Graziano Messana destacou o interesse de empresas europeias na produção de energias renováveis.

Japão diz ter esperança na reforma tributária brasileira para aumentar investimentos

Em reunião de aproximadamente 50 minutos com o ministro de Relações Exteriores, Mauro Vieira, o chanceler do Japão, Yoshimasa Hayashi, afirmou ter esperança no avanço da reforma tributária brasileira como forma de ampliar os investimentos da nação asiática no País. A sinalização positiva por parte do Japão já havia sido feita na semana passada, em um encontro em Tóquio do ministro da Fazenda, Fernando Haddad, com empresários locais.

Fechado, o encontro bilateral entre os chanceleres aconteceu em Hiroshima, no hotel em que a delegação brasileira está hospedada. Mauro Vieira acompanha o presidente Luiz Inácio Lula da Silva (PT) na visita oficial ao Japão para participar da cúpula do G7, que acontece

na cidade japonesa neste final de semana.

"O ministro Hayashi expressou sua esperança no avanço da reforma tributária brasileira, afirmando que isso estimularia os investimentos das empresas japonesas", diz o comunicado do Ministério de Negócios Estrangeiros do Japão. O Brasil ainda não se manifestou sobre a bilateral. De interesse do governo, a reforma tributária vai tramitar no Congresso Nacional após a aprovação do novo arcabouço fiscal.

De acordo com a nota japonesa, Hayashi se comprometeu a manter o apoio ao processo de entrada do Brasil na Organização para a Cooperação e Desenvolvimento Econômico (OCDE) e manifestou o interesse em fortalecer os laços comerciais com o Brasil.

Brasil tem obrigação de perseguir crescimento superior à média mundial, afirma Haddad

O ministro da Fazenda, Fernando Haddad, afirmou na sexta-feira, 19, que o Brasil reúne as condições necessárias para liderar o próximo ciclo de expansão da economia global. Na abertura do evento "High-level seminar on central banking: past and present challenges", promovido pelo Banco Central, em São Paulo, Haddad ressaltou a "obrigação" do País de perseguir um crescimento econômico mais forte que a média mundial para garantir os compromissos fiscais e sociais do governo.

Ele comparou a situação brasileira com a conjuntura atual das economias de países desenvolvidas, que enfrentam um quadro de inflação elevada. "O Brasil vem experimentando condição em que as taxas

de inflação se reduzem, as projeções de crescimento são revistas para cima", disse.

Haddad também comentou a recente visita da delegação do Fundo Monetário Internacional, que melhorou as previsões para o desempenho da atividade econômica este ano. Segundo ele, o relatório do Fundo apontou "avanços" para o reequilíbrio das contas públicas nos últimos meses. O ministro da Fazenda destacou que o Brasil experimenta um cenário mais benigno neste momento, com queda das taxas de inflação e revisão para cima para o crescimento econômico. Além disso, citou a resiliência das reservas internacionais e o bom desempenho do comércio exterior.

Magazine Luiza perde posto de maior alta da Bolsa após balanço

As ações da varejista Magazine Luiza (MGLU3) foram à lona após a divulgação de seus resultados do primeiro trimestre, com uma incrível queda de 23,3%, em apenas uma sessão, derrubando seus papéis ao preço de R\$ 3,38.

No pregão desta quarta-feira (17), as ações fecharam em nova queda, de menos 0,59%, cotadas a R\$ 3,36. Enquanto isso, nesta quinta-feira (18), as ações buscam uma recuperação, subindo 2,08%, por volta das 10h35, cotadas a R\$ 3,43.

A queda de Magazine Luiza na véspera, após o balanço do 1º trimestre,



levou suas ações, inclusive, a deixarem o posto de maior alta do ano do Ibovespa, em 2023. Antes dos resultados, as ações de Magazine Luiza (MGLU3)

subiam mais de 50%. Agora, sua valorização se reduziu a 24%, em 2023. Em maio, o papel segue com leva alta, de mais 1,8%.

Quem assumiu a posi-

ção, de maior alta da Bolsa, dessa forma, foi a Ultrapar (UGPA3), que emendou uma tendência de alta em maio e acumula ganhos de 37% em 2023.

Dólar se aproxima dos R\$ 5; Ibovespa acumula ganho de 2% na semana



O Ibovespa fechou em alta de 0,58%, aos 110.744 pontos. Na semana, o índice acumulou ganho de 2,10%, em meio a negociações para aprovação do novo arcabouço fiscal. Já o dólar chegou a R\$ 4,9952 nesta sexta-feira, após ganho de 0,56%.

O setor frigorífico, com destaque para Minerva, Marfrig, BRF, e JBS, teve altas de mais de 7%, puxadas pelos bons resultados que foram divulgados, e também pela queda no preço do boi gordo, do milho e

da soja, o que deve melhorar a margem operacional dos próximos resultados e que impulsiona as cotações no curto prazo – diz Idean Alves, sócio e chefe da mesa de operações da Ação Brasil Investimentos.

No exterior, embora o presidente do banco central americano Jerome Powell ter dito que o Fed ainda busca política monetária restritiva, ficou claro ser possível que a crise dos bancos no país possa reduzir a necessidade de fortes ajustes na taxa.

Ações com maiores retornos na Bolsa ainda fazem corrida de recuperação

As 10 empresas que tiveram as maiores altas na Bolsa brasileira em abril (duas delas com mais de 100% de retorno no mês passado) ainda correm para recuperar totalmente perdas que vieram se acumulando desde a diáspora da renda variável para o velho juro alto da renda fixa. O levantamento foi feito pela empresa de dados financeiros Quantum Finance.

As maiores ganhadoras de abril foram empresas controladas pelo presidente da Fiesp (Federação das Indústrias do Estado de São Paulo), Josué Gomes da Silva. O principal destaque foi Santanense, cuja ação ordinária (CTSA3) teve ganho de 234% e a ação preferencial (CTSA4) avançou 68,37%, ocupando a primeira e a terceira colocação no ranking.

Os papéis da Coteminas (CTNM4), empresa mais conhecida do grupo têxtil que acumulava perdas de R\$ 310 milhões no 3º trimestre de 2022, apresentaram retorno de 123,33% no mês passado, segundo o levantamento. Na véspera do acordo com a Shein, CTNM4 fechou em R\$ 1,12, atingiu um pico de R\$ 4,36 depois do acordo (melhor resultado em 12 meses), mas agora está num patamar de R\$ 2,34 (fechamento de ontem).



Suframa e Fundação Universitas visitam CBA e dão continuidade ao processo de transição

Acompanhado do diretor-executivo da Fundação Universitas, Elias Moraes de Araújo, o superintendente da Suframa, Bosco Saraiva, esteve nas instalações do Centro de Bionegócios da Amazônia (CBA) nesta sexta-feira (19). Foi a primeira visita oficial dele ao complexo, após a assinatura do decreto de qualificação da Organização Social (OS) que irá gerir a instituição, realizada no último dia 3, em Brasília.

A ação fez parte do processo de transição para a transferência de administração do CBA, que será efetivada totalmente, com a assinatura do contrato de gestão entre o Ministério do Desenvolvimento, Indústria, Comércio e Serviços MDIC e a OS, para o cumprimento de metas, objetivos e resultados.

Os dois gestores foram recebidos pelo atual administrador, Fábio Calderaro, e por pesquisadores que atuam diretamente em projetos cientí-



ficos. Uma das preocupações da Suframa é fazer com que recursos sejam aplicados em todos os estados de abrangência da Suframa e que o novo CBA possa dar respostas à sociedade, funcionando plenamente nas áreas do bionegócio; escritório de projetos; pesquisa e open lab, ou seja, com infraestrutura laboratorial de ponta para projetos de pesquisa, desenvolvimento e inovação nos setores da biotecnologia.

Na busca para fazer com que a economia da região ganhe

na geração de oportunidades e novos negócios, a expectativa é que o CBA possa absorver, em até dez anos, os mais de 100 mil empregos que hoje são disponibilizados no Polo Industrial de Manaus (PIM). E o agronegócio seria o caminho mais indicado para que isso aconteça. "A gente tem que correr com a agroindústria para absorver essa mão de obra e transferir a quantidade de empregos em até dez anos. A ideia é que possamos aplicar recursos nesses estados, trabalhar num fortalecimen-

to político e estabelecer essa meta como uma obrigação. A Suframa atuará por fora para garantir os resultados", enfatizou o superintendente Bosco Saraiva.

Curauá

Uma das áreas de grande relevância do CBA, visitada nesta sexta-feira, é o de Biotecnologia e Vegetal, cuja missão é elaborar protocolos e produção em larga escala de plantas que sejam de interesse comercial ou tenham apelo ambiental. Entre as principais está o Curauá, considerada a fibra mais resistente e com melhores características utilizadas pela indústria. Apesar da importância e da alta demanda por parte do PIM, a fibra do Curauá ainda não possui produção comercial no estado. O CBA tem trabalhado pela otimização do protocolo de produção em larga escala e montagem de unidade de observação para a produção da fibra em escala maior.

Demonstrando interesse em investir no Brasil, embaixador canadense visita Zona Franca de Manaus

Em primeira visita oficial à capital amazonense desde que foi confirmado no cargo em agosto do ano passado, o embaixador do Canadá no Brasil, Emmanuel Kamarianakis, esteve na Suframa nesta quinta-feira (18), para conhecer a Zona Franca de Manaus e se "certificar" da importância do modelo socioeconômico para a região e o país.

Na conversa que teve com o superintendente Bosco Saraiva e com técnicos da Autarquia, ele falou em "troca de experiência", ressaltou pontos comuns entre as duas nações como as florestas e os povos ori-



ginários (economia com muitos recursos naturais), e revelou o interesse cada vez maior de empresários canadenses em investir no Brasil. Além da indústria e

do comércio, o foco é a bioeconomia e, principalmente, o agronegócio, na produção agrícola, inclusive, com venda de fertilizantes. Interessado em saber

mais sobre a Amazônia e atento às perspectivas de futuro para o Polo Industrial de Manaus (PIM), o embaixador anunciou para setembro deste ano, a vinda de uma comitiva canadense ao Amazonas, e o Centro de Bionegócios da Amazônia (CBA) deverá estar dentro da programação de visitas.

"Temos interesse que conheçam o CBA. A Zona Franca foi criada para atrair investimentos nacionais e internacionais, e tanto o CBA quanto a própria biodiversidade amazônica possuem potencial para isso", destacou Bosco Saraiva.

Seminário debate agroecologia e sustentabilidade em Manacapuru

A primeira edição do Seminário de Agroecologia e Sustentabilidade na Amazônia ocorrerá nos dias 25 e 26 de maio, no município de Manacapuru (distante 68 quilômetros de Manaus). O evento que recebe fomento do Governo do Amazonas, por meio da Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado do Amazonas (Fapeam), é promovido pela Universidade do Estado do Amazonas (UEA), e visa reunir profissionais, produtores rurais locais e estudantes para debater temas gerais e da atualidade sobre o cenário da agroecologia.

Uma série de ações estão programadas para ocorrer durante os dois dias de evento, que será realizado em formato híbrido (presencial e online), como palestras, mesas redondas e exposição de banners. A ação recebe fomento via Programa de Apoio à Realização de Eventos Científicos e Tecnológicos (Parev), da Fapeam, edital Nº 002/2022.

A agroecologia é a ciência que fornece princípios ecológicos básicos para o estudo e tratamento de ecossistemas produtivos, visando um ambiente sustentável, justo e economicamente viável.

Em Itacoatiara, Adaf realiza treinamento de uso de agrotóxicos para agentes de saúde

A Agência de Defesa Agropecuária e Florestal do Estado do Amazonas (Adaf) participou, ontem (18/05), de um treinamento em Novo Remanso, distrito de Itacoatiara (a 176 quilômetros de Manaus), voltado para a equipe de saúde da família no município. A ação foi promovida pela Fundação de Vigilância em Saúde do Amazonas – Dra. Rosemary Costa Pinto (FVS-RCP), em parceria com a Prefeitura Municipal de Itacoatiara. O treinamento, realizado na Escola Municipal Petrônio Pinheiro, tem o objetivo de repassar informações para os agentes, sobre os cuidados necessários que os produtores devem ter, durante o manuseio de agrotóxicos, para que não haja danos à saúde humana.

A engenheira agrônoma



da Adaf, Raiury dos Santos, que atua na Unidade Local de Novo Remanso, ministrou duas palestras para os profissionais sobre agrotóxicos e suas definições e aquisição dos agrotóxicos como compra, aplicação e descarte de embalagens. A engenheira faz parte do Grupo de Trabalho de Agrotóxicos de Novo Remanso.

“Os agentes, sendo treinados para orientar os produtores, tornam a comunicação mais facilitada. Os agricultores têm mais um reforço a respeito do uso inadequado, classificação e a exposição direta e indireta das famílias desses produtores rurais, além das boas práticas que eles devem adotar”, reforçou a engenheira.

Jardim Botânico vai lançar planos para proteger flora de duas regiões

O Jardim Botânico do Rio de Janeiro está preparando dois novos Planos de Ação Nacionais (PAN) para proteger espécies vegetais brasileiras ameaçadas de extinção. Os planos são voltados para a preservação de plantas ameaçadas da hileia baiana e da bacia do Alto Tocantins.

O PAN da Hileia Baiana abrange 221 espécies de árvores de um trecho da Mata Atlântica que inclui 36 municípios do sul da Bahia, que tem uma fisionomia, solo e flora semelhantes à floresta de terra firme da Amazônia. Essa vegetação, que teria hoje menos de 40% da cobertura original, tem sofrido grande pressão por atividades como a plantação de cacau e a extração ile-

gal de madeira.

Já o PAN da Bacia do Alto Tocantins inclui 98 espécies que ocorrem em vários municípios das regiões norte, centro e leste de Goiás, além do norte do Distrito Federal. A previsão é que os dois planos sejam publicados até julho deste ano. “Esses dois planos já passaram por oficinas de elaboração. Todo o processo participativo de elaboração já aconteceu. E hoje a gente tem as minutas de portaria do grupo de assessoramento técnico e do sumário do plano aguardando o respaldo jurídico para a publicação”, informou a coordenadora-geral do Centro Nacional de Conservação da Flora (CNC Flora) do Jardim Botânico, Thaís Laque.



ESTADO DO AMAZONAS
Prefeitura Municipal de Juruá
Comissão Permanente de Licitação

EXTRATO DO PRIMEIRO TERMO ADITIVO AO TERMO DE CONTRATO Nº 010/2022 TOMADA DE PREÇO Nº 010/2022/CPL

Contratante: Prefeitura Municipal de Juruá. Contratada: W.O. Dos Santos Empreendimentos CNPJ Nº 22.575.145/0001-53. Fundamentação Legal: Art. 57, II, da Lei 8.666/ 1993. Objeto: Prorrogação do prazo de vigência do Termo De Contrato administrativo, por mais 150 (cento e cinquenta) dias, de Recuperação Da Estrada Do Japo Com Serviços De Pavimentação Rígida, Sarjeta E Meio-Fio, passando o seu término para a data de 10 de julho de 2023. Ratificação: As demais disposições não alteradas são ratificadas por este instrumento para que produzam seus jurídicos e legais efeitos. Data:

Juruá (AM), 02 de fevereiro de 2023

José Maria Rodrigues da Rocha Junior
(Prefeito Municipal – Contratante) e
W.O. Dos Santos Loteria & Cia Ltda.