



CNPJ 28.321.315/0001-50

Informe Publicitário

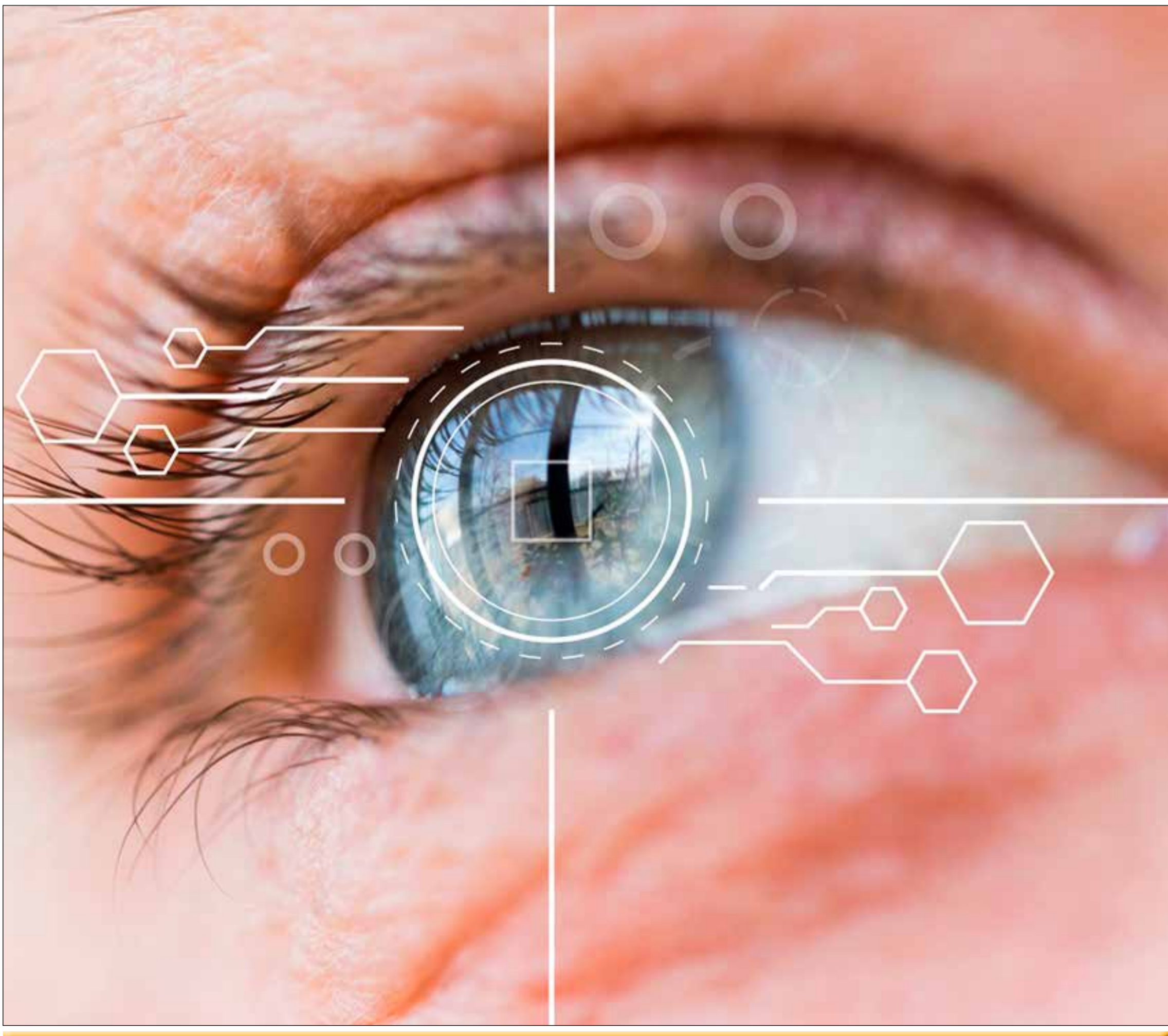
Página 5

Manaus
 O trabalho não para!
transforme
 a sua história
Projovem Urbano 2023 **INSCREVA-SE**
 De 10/07 a 31/08

FIFA WOMEN'S WORLD CUP **AU NZ 2023**
9 RESUMO DOS JOGOS
Australia 6:00 **GRUPO B** **Nigéria**
Portugal 3:30 **GRUPO E** **Vietnã**
Argentina 20:00 **GRUPO G** **AFS**

4 Tecnologia

World ID: O Passaporte Digital da Cripto Revolução!



BNB e BNDES firmam acordo para restauração da caatinga

Com evento comandado pelo ministro do Desenvolvimento, Indústria, Comércio e Serviços, Geraldo Alckmin, o Banco do Nordeste (BNB) e o Banco Nacional de Desenvolvimento Econômico e Social (BNDES) firmaram um termo que viabiliza a abertura de um edital de R\$ 10 milhões para restauração da caatinga, por meio do programa Floresta Viva. A iniciativa conjunta é destinada a implementar projetos de restauração ecológica com espécies nativas e sistemas agroflorestais nos biomas brasileiros.

O ato foi anunciado nesta quarta-feira (26) durante o evento Desenvolvimento Econômico – Perspectivas e Desafios da Região Nordeste,



que ocorreu no Palácio do Planalto.

A diretora Socioambiental do BNDES, Tereza Campello, informou que cada instituição entrará com R\$ 5 milhões para financiar os projetos.

“Vamos restaurar a mata

branca, restaurar a caatinga, que é um dos biomas mais devastados, e precisa ser restaurada. Não tem a atenção que muitas vezes é dada à floresta amazônica. [Caatinga] tem um potencial enorme de resgate de carbono,

pode ser uma entrega muito importante. Então, de certa forma, BNB e BNDES estão inaugurando essa fase em que as instituições somam esforços e se dispõem a trabalhar juntos”, disse Tereza Campello.

Novo decreto de Lula pode tornar revólver de calibre 38 de uso restrito



O governo de Luiz Inácio Lula da Silva (PT) quer ir além da determinação de limitar acesso ao porte de armas no Brasil. Encabeçado novo decreto do chefe do Executivo federal aumenta as restrições à potência das armas que podem ser compradas pela população apta.

De acordo com o texto, armas cuja munição comum tenha, na saída do cano, energia acima de 407 joules passam a ser consideradas restritas. Com isso, o calibre 38 especial entra na linha de moderação e, em tese, torna-se

potencial de uso restrito a agentes de segurança pública e Forças Armadas.

Com base na Portaria 1.1222/2019, editada pelo Exército, o calibre 38 especial (SLP) é aquele que corresponde a 437,88 joules, ou seja, 30 joules acima do permitido pelo novo decreto. A categoria desse 38 é, inclusive, a mais comum entre forças de segurança pública e empresas de segurança privada.

O decreto não estipula especificamente quais outros calibres são permitidos e quais passam a ser restritos.

Novo PAC será lançado em agosto com previsão de investimento de R\$ 60 bilhões

O ministro da Casa Civil, Rui Costa, informou que o novo Programa de Aceleração do Crescimento (PAC) será lançado em 11 de agosto. No total, haverá um investimento anual de R\$ 60 bilhões, somando R\$ 240 bilhões ao longo do mandato lulista, e parcerias público-privadas.

“Está na agenda do presidente, no próximo dia 11 de agosto será lançado o PAC. O carro chefe são os investimentos em infraestrutura, mas além da infraestrutura, temos os investimentos na área social”, afirmou Rui Costa em entrevista à BandNews, nesta terça-feira (25).

Uma das obras esperadas é o túnel Santos-Guarujá na modalidade de parceria público-privada. “O túnel Santos-Guarujá estará no PAC, nós estamos dialogando com o estado de São Paulo, com o ministro dos Portos [e Aeroportos, Márcio França], mas ela deve ser feita numa mo-

delagem de PPP utilizando inclusive recursos que o Porto de Santos tem”, disse Rui Costa.

Há também expectativa de um parecer do Tribunal de Contas da União (TCU) para destravar obras paralisadas por meio da repactuação de concessões públicas. “Nós agora temos a expectativa de conclusão de um parecer do TCU que nos ajudará a retomar diversas concessões públicas em vários lugares do Brasil que estão com seus investimentos ou paralisados ou andando muito lentamente”, informou o ministro.



David Almeida assina construção do primeiro parque temático de grandes dimensões em Manaus

O prefeito de Manaus, David Almeida, assinou, na manhã desta quarta-feira, 25 de julho, a ordem de serviço para a construção de elementos artísticos do parque Amazonino Mendes, antigo Gigantes da Floresta, que vai interligar as zonas Norte e Leste da capital. A obra está orçada em R\$ 35 milhões, com prazo de entrega de 12 meses.

Desenvolvido pelo Instituto Municipal de Planejamento Urbano (Implurb), o projeto arquitetônico conta com mais de 2 quilômetros de extensão com diversas atrações personalizadas, oferecendo à po-



pulação uma área de convivência familiar e lazer, além de reforçar o desenvolvimento turístico e econômico de Manaus.

A assinatura da ordem de serviço para o início da

construção da segunda etapa do parque com elementos artísticos e cênicos de temática amazônica foi realizada pelo prefeito David Almeida e pelo diretor-presidente do Implurb,

Carlos Valente, no canteiro de obras entre os bairros Novo Aleixo e Tancredo Neves, situados entre as zonas Norte e Leste, mesmo local onde será construído o empreendimento.

Governo do Estado sanciona leis da Assembleia Legislativa do Amazonas

Na última quarta-feira (19), o Governo do Estado sancionou oito leis da Assembleia Legislativa do Amazonas (Aleam), publicando-as na edição nº 3.508 do Diário Oficial do Estado (DOE). Entre elas, a legislação sobre o direito a videochamadas entre pacientes internados impossibilitados de receber visitas e a lei que institui o cordão de girassol como instrumento auxiliar, de caráter facultativo, para identificar a pessoa com deficiência não visível. A lei nº 6.305, de 19 de julho de 2023, dispõe sobre videochamadas entre pacientes internados em unidades de saúde impossibilitados de receber visitas e seus familiares. As Unidades de Saúde do Amazonas proporcionarão, no mínimo, uma videochamada a cada dois dias, aos pacientes internados em enfermarias, apartamentos e unidades de terapia intensiva, a partir da autorização do pro-

fissional responsável pelo seu acompanhamento.

Alterando a lei promulgada nº 241/2015, que consolida a legislação relativa à pessoa com deficiência, a lei n.º 6.307, de 19 de julho de 2023, acrescentou dispositivos para dispor sobre deficiência não visível externamente, instituindo o cordão de girassol como instrumento auxiliar, de caráter facultativo, para identificar a pessoa com deficiência não visível externamente, não dispensando a apresentação de documento que comprove a deficiência.

Com a sanção da lei, o Poder Público estadual reconhece oficialmente que existem pessoas que possuem deficiências menos conhecidas, mas nem por isso menos importantes, já que esses pacientes também requerem adaptações que são fundamentais para realização com tranquilidade das atividades cotidianas.

Pente fino: Prefeitura de Manaus embarga obra irregular e sem licença no centro histórico

A Prefeitura de Manaus, via Instituto Municipal de Planejamento Urbano (Implurb), e o Instituto do Patrimônio Histórico e Artístico Nacional (Iphan) do Amazonas embargaram uma obra irregular e sem licença, na avenida Joaquim Nabuco, nº 205, Centro, dentro da poligonal do centro histórico, sendo uma unidade de preservação de interesse de 2º grau, conforme o decreto municipal 7.176/04.

Após uma denúncia nas redes sociais, a Gerência de Patrimônio Histórico (GPH) acionou a fiscalização, que foi ao local e constatou a irregularidade desde o último domingo, 23/7, em ação realizada pelo plantão fiscal da autarquia.

Na segunda e terça-feira, dias 26 e 25/7, os órgãos realizaram novas ações fiscais, resultando no embargo, uma vez que o proprietário não atendeu as primeiras notificações de interdição, para que a construção não avance sem a devida regularização. O embargo do Iphan tem como base o art. 18 do decreto-lei 25/1937, além da portaria 187/2010, que regulamenta a fiscalização de bens tombados e respectivas áreas de entorno.

O proprietário deverá permanecer com a obra paralisada até sua devida regularização junto aos órgãos de licenciamento, além de manter o logradouro público sem obstrução com material da construção.

World ID: O Passaporte Digital da Cripto Revolução!

Nesta semana, o ambicioso projeto cripto Worldcoin, liderado por Sam Altman, CEO da OpenAI, impressionou o mercado ao lançar o World ID - um inovador "passaporte digital" que garante aos usuários uma identidade digital única.

A revolucionária tecnologia do World ID foi colocada à prova nessa terça-feira (25), quando pessoas de todo o mundo se cadastraram em troca da criptomoeda do projeto, chamada Worldcoin.

O objetivo do projeto é assegurar que apenas humanos, e não bots, utilizem o sistema de criptoativos da Worldcoin.

Para se cadastrar, os usuários precisam passar por uma leitura de suas íris, utilizando a avançada máquina de varredura de íris. Através desse processo,



é gerado o tão cobiçado World ID, que serve como garantia de identidade única e segura.

Além de garantir uma identidade digital confiável, o projeto oferece incentivos aos usuários que realizam o cadastro biométrico, recompensando-os com a criptomoeda Worldcoin, desenvolvida

pela renomada empresa Tools for Humanity.

Com testes beta já contando com aproximadamente 2 milhões de usuários satisfeitos, o Worldcoin almeja ampliar suas operações para mais 35 cidades em 27 países, tornando-se uma potência global no universo das criptomoedas e da segurança digital.

Inovação científica: investimento milionário busca desenvolver a IA do futuro

O governo australiano surpreendeu o mundo ao anunciar, nesta semana, um investimento de alto valor em um projeto de pesquisa inovador que pode revolucionar a inteligência artificial. A Monash University e a startup Cortical Labs estão liderando o estudo ambicioso, que busca criar uma nova IA capaz de aprender de forma contínua, assemelhando-se ao aprendizado natural do cérebro humano.

O experimento central do projeto é o desenvolvimento do "DishBrain", uma tecnologia que visa cultivar células do cérebro humano em chips de silício. Até hoje, as células cerebrais eram cultivadas em placas de Petri, como pratos comuns, mas com essa nova abordagem, o potencial de avanço é significativo.

Graças a uma bolsa generosa de A\$ 600 mil (equivalente a R\$ 1,9 milhão) concedida pelo Programa Nacional de Subsídio de Pesquisa de Descoberta de Inteligência e Segurança (NIS-DRG), o grupo de pesquisadores tem os recursos necessários para desenvolver novos recursos de aprendizado contínuo.

A expectativa é que esse estudo pioneiro transforme completamente o campo do aprendizado de máquina, abrindo caminho para uma nova geração de inteligência artificial mais eficiente e capaz de aprender e evoluir constantemente.

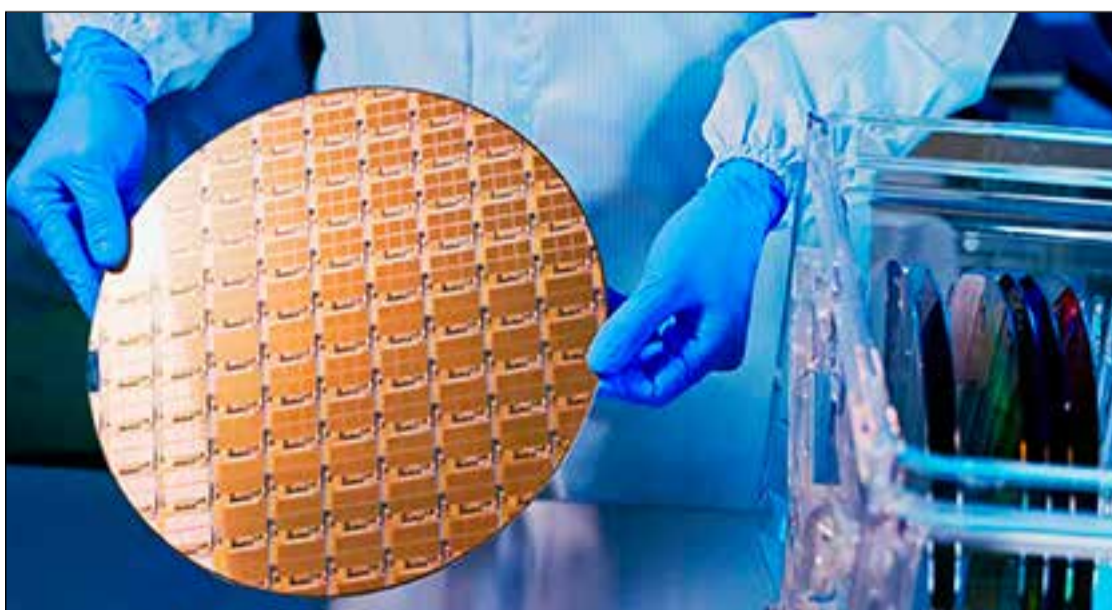
União Europeia e EUA travam batalha milionária por produção de tecnologia

A União Europeia deu um passo ambicioso para fortalecer sua presença no mercado global de semicondutores ao aprovar um plano histórico de € 43 bilhões (mais de R\$ 225 bilhões). O objetivo é impulsionar a criação de novas fábricas e acelerar a produção de chips nos 27 países que compõem o bloco. De acordo com o comunicado divulgado nesta terça-feira (25) pelo Conselho Europeu, a meta é audaciosa: dobrar a atual participação da UE no mercado mundial, passando dos atuais 10% para, pelo menos, 20% até o ano de 2030. Essa iniciativa visa fortalecer a indústria de semicondutores europeia e reduzir a de-

pendência de fornecedores externos. Os Estados Unidos também estão determinados a garantir uma posição competitiva no setor de chips.

Em 2022, foi aprovado o "CHIPS and Science Act", que destinou expressivos US\$ 52 bilhões para enfrentar a con-

corrência chinesa. Além disso, o governo Biden oferece incentivos de US\$ 39 bilhões para atrair empresas interessadas em construir fábricas de semicondutores no país, visando aumentar a capacidade de produção e a autonomia tecnológica.





ProJovem – Oportunidade e qualificação profissional para jovens de 18 a 29 anos

Atenção! Adultos de 18 a 29 anos que não concluíram o ensino fundamental e que buscam qualificação profissional, este recado é para vocês:

A Prefeitura de Manaus abriu até 31 de agosto as inscrições para o Programa Nacional de Inclusão de Jovens, o ProJovem Urbano. O programa garante a certificação do ensino fundamental, com formação integral do aluno, qualificação profissional – nas áreas da alimentação e na saúde, com foco também na inserção dos estudantes em ações coletivas, de interesse público, fomentando a participação cidadã e ampliando seu olhar.

O curso tem a duração de 18 meses e as inscrições são feitas

pela Secretaria Municipal de Educação (Semed). Para participar, basta ser alfabetizado e se inscrever em um dos sete núcleos do programa (ver endereços abaixo).

Saiba mais sobre o programa:

O ProJovem Urbano é uma iniciativa do governo federal, com o objetivo de promover a inclusão social de jovens brasileiros de 18 a 29 anos que, apesar de alfabetizados, não concluíram o ensino fundamental e buscam a reinserção na escola e no mercado de trabalho. Esse programa proporciona ainda oportunidades de desenvolvimento humano e exercício efetivo da cidadania.

Em Manaus, as atividades acontecem em

sete núcleos (escolas da prefeitura). Veja qual delas está mais próxima de você:

- Escola Municipal Professor Raimundo Almeida Lúcio – Alameda Rio Negro, s/nº, Colônia Terra Nova;

- Escola Municipal Jornalista Sabá Raposo – Rua Santa Mônica, s/nº, Monte das Oliveiras;

- Escola Municipal Vicente de Paula – Rua Maria Mansur, nº 805, Japiim;

- Escola Municipal Raimundo Nonato M. Cordeiro – Rua Aurélio Pinheiro, Cidade Nova;

- Escola Municipal Rodolpho Valle – Rua Ituiutaba, nº 210, Redenção;

- Escola Municipal Francisca Pergentina – Rua Rio Manduri, s/nº, Zumbi dos Palmares;

- Escola Municipal

Cleonice Menezes Fernandes – Rua Capim Santo, s/nº, Jorge Teixeira;

- Sede do ProJovem Urbano – Avenida Pedro Teixeira, nº 149, Dom Pedro.

Com material didático próprio, os alunos do ProJovem vão trabalhar em sala de aula as disciplinas de Matemática, Ciências, Língua Portuguesa, Inglês e Ciências Humanas, sendo inseridos ainda em atividades que fazem parte de seus cotidianos. Um dos diferenciais do programa é a sala de acolhimento para os filhos dos estudantes que tenham de zero a oito anos de idade. Então não precisa mais esperar. A oportunidade está aí. Transforme a sua história. Seja ProJovem Urbano.

Programa de Saneamento Integrado cumpre etapas finais para início das obras em Parintins

O Programa de Saneamento Integrado (Prosai) de Parintins caminha a passos largos para obter a aprovação do financiamento, junto ao Banco Interamericano de Desenvolvimento (BID). As equipes do BID, junto com os técnicos da Unidade Gestora de Projetos Especiais (UGPE) e da Secretaria de Estado de Desenvolvimento Urbano e Metropolitano (Sedurb), cumpriram, nos últimos dias, etapas importantes do cronograma com esse fim.

Uma dessas etapas foi a realização, na sede da UGPE, em Manaus, das reuniões da Missão de Análise do BID. Foram cinco dias de trabalho, de 17 a 21 de julho, com as equipes participando de forma presencial ou on-line, discutindo os detalhes sobre os impactos das obras a serem executadas e as políticas que devem ser adotadas nas áreas de intervenção. As dis-



cussões também envolveram profissionais do município de Parintins, numa revisão conjunta dos planos previstos.

Os debates abrangeram áreas específicas, consideradas de extrema importância para o sucesso do Prosai, tais como, fortalecimento institucional, aspectos financeiros e legais, mudanças climáticas, gênero e diversidade.

Esta é última missão de preparação do programa, antes da assinatura do contrato que permitirá o início das obras. As discussões são fundamentais para a consolidação da Proposta de Desenvolvimento da Operação (POD), documento que será enviado à diretoria do órgão financiador, em Washington/EUA, para a aprovação final do financiamento.

Em Coari, Embrapa e Governo do Amazonas promovem workshop da cadeia produtiva do açaí

A cadeia produtiva do açaí será tema de discussão do I Workshop das Cadeias Produtivas no Amazonas, que acontece dias 28 e 29 de julho de 2023, no município de Coari, AM. O evento é promovido pela Embrapa e Governo do Estado do Amazonas, por meio da Secretaria de Estado da Produção Rural (Sepror) e tem por objetivo prospectar demandas para apoiar ações de projetos de pesquisa, desenvolvimento e inovação (PD&I) e subsidiar políticas públicas. O público alvo são produtores rurais, representantes de agroindústrias e técnicos de instituições que atuam na atividade produtiva.

O evento começa na sexta-feira, no Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia (Ifam), no horário das 8h às 17h e continua no sábado com visita em área de produtor e fábrica de processamento. Em ambos os momentos serão apresentados aos empreendedores rurais novas tecnologias e sistemas de produção inovadores, desenvolvidos pela Embrapa e que se pretende integrá-los aos demais elos das cadeias produtivas, como agroindústrias, comerciantes e investidores.

No período da tarde haverá a apresentação da Metodologia de Promoção de Cadeia de Valor da cultura do açaí, pelo Instituto Acariquara, que vai promover a discussão e sistematizará as respostas. Ao final do encontro será elaborada uma proposta participativa, com característica inclusiva e que conecte os setores envolvidos na cadeia produtiva, gerando mais valor agregado aos produtos para o consumidor final. No sábado, 29, será feita visita técnica em área de produtor e fábrica de processamento de açaí.

9 municípios do Amazonas terão perdas com a reforma tributária, mostra simulação da CNM

Um estudo elaborado pela Confederação Nacional dos Municípios (CNM), com o auxílio da Associação Amazonense dos Municípios (AAM), apontou que Manaus, Coari, Presidente Figueiredo e mais seis municípios do Amazonas, terão perdas de arrecadação após a transição da reforma tributária, que durará 20 anos. Apesar da simulação da CNM, uma especialista avalia que considerar a avaliação como certeza é precipitado.

to mostrou que 85,5% dos municípios amazonenses, ou seja, 53, dos 62, terão arrecadação acima da inflação e registrarão ganhos com a reforma tributária. No entanto, nove municípios, não terão ganhos com a mudança na forma atual de tributação, representando 14,5%. Os municípios que apresentarão perdas com a reforma serão: Manaus, Coari, Itamarati, Itapiranga, Japurá, Jutai, Presidente Figueiredo, Silves e Tapauá.

O texto da reforma tributária, que tem como rela-

tor o deputado Aguinaldo Ribeiro (PP-PB), criará o Imposto sobre Bens e Serviços (IBS), para englobar o Imposto sobre Circulação de Mercadorias e Serviços (ICMS) e o Imposto Sobre Serviços (ISS). O ICMS é um tributo estadual que incide sobre produtos de diferentes tipos e que se aplica tanto a comercialização no país como em bens importados. Já o ISS é um imposto municipal cobrado pela prefeitura sobre serviços realizados por empresas e pessoas jurídicas.

A simulação do impac-

Brasil terá 23 novas plataformas de produção de petróleo até 2028

No período de 2023 a 2028, entrarão em operação no país 23 novas unidades estacionárias de produção (UEPs), que são as plataformas de produção de petróleo e gás. Desse total, 19 UEPs ficarão no estado do Rio de Janeiro, uma em São Paulo, uma no Espírito Santo e duas em Sergipe. O dado consta do Anuário de Petróleo 2023, elaborado pela Federação das Indústrias do Estado do Rio de Janeiro (Firjan).

As 23 plataformas de produção responderão pela geração de cerca de 21 mil novos postos de trabalho, sendo 6,9 mil diretos, nas plataformas, e 13,8 mil indiretos, nos diversos segmentos da cadeia produtiva, que envolvem, entre outras atividades, apoio marítimo, manutenção e reparo, escoamento da produção, reposição de equipa-



mentos e peças, operações portuárias e bases de apoio, e transporte de passageiros.

O especialista de Petróleo, Gás e Naval da Firjan, Sávio Bueno, destacou nesta quarta-feira (26), em entrevista à Agência Brasil, que esse quantitativo de empregos

não inclui o efeito multiplicador na economia, com movimentação em hotéis e no comércio, por exemplo. O gerente de Projetos de Petróleo, Gás e Naval da Firjan, Thiago Valejo, completou que mais de 17 mil postos de trabalho deverão ser localizados no

território fluminense.

Entre 2023 e 2025, 13 plataformas entrarão em operação, com 3,9 mil novos postos de trabalho diretos e 7,8 mil indiretos. E, entre 2026 e 2028, mais 10 novas UEPs, com 3 mil novos postos diretos e 6 mil indiretos.

Nubank passa o Banco do Brasil em número de clientes e se torna o 4º maior do Brasil

O Nubank passou a ser o quarto maior banco brasileiro em número de clientes, ao ultrapassar o Banco do Brasil no segundo trimestre de 2023. O banco digital tem 77,6 milhões de clientes contra 74,5 milhões do BB, segundo os dados no Ranking de Reclamações do Banco Central (BC). A Caixa Econômica Federal continua sendo a líder da lista, com mais de 150 milhões de clientes. Veja abaixo a lista completa dos 10 maiores.

1. Caixa Econômica Federal: 150.374.233 clientes
2. Bradesco: 104.486.688 clientes
3. Itaú Unibanco: 99.936.353 clientes

4. Nubank: 77.665.209 clientes
5. Banco do Brasil: 74.579.521 clientes
6. Santander: 64.360.563 clientes
7. Original: 50.266.862 clientes
8. Mercado Crédito: 47.390.877 clientes
9. AME Digital: 32.678.718 clientes
10. Pagbank-Pagseguro: 29.451.137 clientes

O relatório do BC traz ainda o ranking de reclamações feitas por clientes no 2º trimestre deste ano. O conglomerado formado pelo BTG Pactual e pelo Banco Pan, o grupo Bradesco e o Banco Inter lideraram.

Agricultura familiar é 8ª maior produtora de alimentos do mundo

país, seria o oitavo maior produtor de alimentos do mundo. O dado está no Anuário Estatístico da Agricultura Familiar 2023, divulgado pela Confederação Nacional dos Trabalhadores Rurais Agricultores e Agricultoras Familiares (Contag), em parceria com o Departamento Intersindical de Estatística e Estudos Socioeconômicos (Dieese).

O documento tem o objetivo de mostrar a participação da agricultura familiar no total da produção agrícola brasileira. Os números são baseados em pesquisas do Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística (IBGE). A divulgação do anuário acontece na semana em que se comemora o Dia Internacional

da Agricultura Familiar, dia 25 de julho, uma data criada pela Organização das Nações Unidas para a Alimentação e Agricultura (FAO/ONU).

O anuário da Contag aponta que a agricultura familiar brasileira é a principal responsável pelo abastecimento do mercado interno, com produtos saudáveis e manejo sustentável dos recursos ambientais.

As propriedades de agricultura familiar somam 3,9 milhões no país, representando 77% de todos os estabelecimentos agrícolas. Já em área ocupada, são 23% do total, o equivalente a 80,8 milhões de hectares. Para se ter uma ideia, isso é quase toda a área do estado do Mato Grosso.

FVS e Fiocruz Amazônia assinam acordo para desenvolvimento de pesquisas científicas

Mais sete pesquisas científicas de Vigilância em Saúde do Amazonas serão desenvolvidas no estado. O desenvolvimento dos novos projetos é fruto de parceria pactuada com assinatura de termos de cooperação técnica, entre a Fundação de Vigilância em Saúde do Amazonas - Dr^a Rosemary Costa Pinto (FVS-RCP), vinculada à Secretaria de Estado de Saúde do Amazonas (SES-AM), e a Fundação Oswaldo Cruz - Instituto Leônidas e Maria Deane (Fiocruz Amazônia).

A assinatura ocorreu na sede da Fiocruz Amazônia, na zona centro-sul de Manaus. Participaram do ato, pesquisadores das duas instituições. Cada uma das pesquisas possui dupla coordenação, uma da FVS-RCP e outra da Fiocruz Amazônia. Com a parceria interinstitucional, o objetivo é que haja o fortalecimento da pesquisa científica em Vigilância em Saúde no Amazonas por meio de ações colaborativas na ciência.

De acordo com a diretora-presidente da FVS-RCP, Tatyana Amorim, a pactuação dos estudos científicos fortalece a missão da Fundação. A diretora da Fiocruz Amazônia, Adele Benzaken, destaca que o ato de assinatura ocorreu de forma inédita. "É a formalização do fortalecimento da Vigilância no Estado do Amazonas.

Esse trabalho já vinha sendo realizado, mas, com a assinatura desses sete acordos de cooperação, formaliza-se essa parceria com a Fundação de Vigilância em Saúde", disse.

A busca incansável do homem em tornar tudo mais dinâmico fez com que a tecnologia ganhasse cada vez mais espaço em um mundo conectado e veloz, onde a cada dia que passa um novo recurso é lançado, e o que era uma grande novidade, se torna obsoleto. E se antes era necessário que uma determinada função fosse executada por vários humanos, hoje em dia é possível reduzir tudo em uma única máquina graças à Inteligência Artificial. A Inteligência Artificial pode ser compreendida como uma forma de um dispositivo eletrônico funcionar de forma bastante similar ao pensamento humano.

A IA já é uma realidade no Brasil, sendo que 41% das empresas brasileiras já utilizam em seus processos algum recurso de inteligência artificial, segundo

IA vai facilitar e otimizar testes de novas vacinas e medicamentos



um estudo feito pela International Business Machines Corporation (IBM). Atualmente é possível encontrar empresas de diferentes segmentos que utilizam dessa nova tecnologia para aprimorar seus serviços, desde companhias de tecnologia, marcas renomadas do varejo e até mesmo a medicina.

Apesar de ser conhecido como um setor ainda um

pouco relutante em adotar novas tecnologias, até por ser um setor que exige atenção, sigilo de dados e cuidado redobrado em todas as suas etapas, esse cenário acabou mudando nos últimos anos. Com a aproximação cada vez mais estreita entre inteligência artificial e a medicina, quem pode se beneficiar com essa relação é a Pesquisa Clínica.

Pressão alta: nova pesquisa revela os melhores exercícios para controlar a doença

A orientação atual com foco principalmente em caminhada, corrida e ciclismo deve ser atualizada, segundo pesquisadores do Reino Unido.

Uma análise de ensaios clínicos envolvendo quase 16 mil pessoas, publicada no British Journal of Sports Medicine, descobriu que todos os exercícios reduziram a pressão alta.

Mas o agachamento na parede e a prancha levaram a quedas maiores do que os exercícios aeróbicos. Esses exercícios de isometria são destinados a aumentar a força sem mover músculos ou articulações.

A posição da prancha, que se assemelha a uma flexão,

com os cotovelos diretamente abaixo dos ombros e as pernas esticadas para trás, fortalece o abdômen.

Já o agachamento na parede envolve posicionar os pés a 60 cm de uma parede e deslizar as costas para baixo até que as coxas fiquem paralelas ao chão.

Exercícios de isometria colocam um estresse no corpo muito diferente do exercício aeróbico, diz o autor do estudo, Jamie O'Driscoll, da Canterbury Christ Church University, no Reino Unido. "Eles aumentam a tensão nos músculos quando mantidos por dois minutos, depois causam um súbito fluxo de sangue quando você relaxa", diz ele.

"Isso aumenta o fluxo san-

guíneo, mas você deve se lembrar de respirar." A hipertensão arterial sobrecarrega os vasos sanguíneos, o coração e outros órgãos, aumentando o risco de doenças como ataques cardíacos e derrames.





Oh-Hyeon Jeong se enrolou ao anunciar a decisão do VAR

Espanha goleia Zâmbia e garante vaga nas oitavas de final



Jenni Hermoso brilhou e fez 2 na goleada de 5x0 sobre Zâmbia

A Espanha deu mais um sinal de que pode dar trabalho na Copa do Mundo Feminina. A equipe europeia teve boa atuação e goleou Zâmbia por 5 a 0, na madrugada desta quarta-feira, em Auckland, na Nova Zelândia. Jenni Hermoso foi a protagonista do confronto, marcando dois gols e dando uma assistência para Teresa. Alba Redondo também balançou as redes duas

vezes.

A vitória garantiu a classificação espanhola para as oitavas de final do Mundial - e também assegurou a passagem do Japão para o mata-mata. A Espanha tomou a liderança do grupo C, chegando a seis pontos e oito gols de saldo, deixando para trás as japonesas, que têm a mesma pontuação e saldo de sete gols. Desta forma, para

passar como primeiro colocado, o time europeu joga por um empate no confronto direto com a equipe asiática, na próxima segunda-feira. Zâmbia e Costa Rica, sem somar pontos até agora, estão eliminadas.

Árbitra se confunde em decisão de VAR - Após cruzamento de Carmona pela esquerda, Irene Guerrero chegou para completar na área

e mandou a bola na trave. O rebote foi direto para os pés de Hermoso, que emendou para o gol. O lance chegou a ser anulado por impedimento de Carmona na origem da jogada, mas, depois de uma longa revisão, o VAR apontou que o gol foi legal. A juíza Oh-Hyeon Jeong, inclusive, chegou a se confundir na hora de anunciar para todo o estádio sua decisão

Canadá supera gol olímpico e bate Irlanda de virada: 2x1



Atual campeã olímpica consegue primeira vitória na Copa do Mundo Feminina, e irlandesas já são eliminadas. McCabe marcou o segundo gol olímpico da história da Copa do Mundo Feminina, repetindo o feito da australiana Kellond-Knight nas oitavas de final da edição passada. Foi também o terceiro em Copas do Mundo, já que, entre os homens, apenas o colombiano Marcos Coll conseguiu, em 1962. Esse é, até o momento, o único gol da Irlanda em Copas do Mundo Femininas. A seleção faz sua primeira participação nesta edição.

Japão nas oitavas de final: 2x0 na Costa Rica



Mesmo com mudanças na escalação com relação à estreia, o Japão voltou a garantir uma vitória tranquila na Copa do Mundo Feminina. E com boa atuação. O time asiático superou a Costa Rica por 2 a 0, na madrugada desta quarta-feira, em Dunedin, na Nova Zelândia. Naomoto e Fujino marcaram os gols do triunfo das japonesas. Assim, o Japão precisa vencer o confronto direto com as europeias na próxima segunda-feira para avançar na primeira colocação do grupo. (fonte G1)

Em partida eletrizante os EUA empatam com Holanda: 1x1

Um dos jogos mais esperados da fase de grupos abre o oitavo dia da Copa do Mundo Feminina. Estados Unidos x Holanda reeditam a final de 2019, em Wellington, na Nova Zelândia, pela segunda rodada do Grupo E. A Holanda, por sua vez, disputa o Mundial sem sua principal jogadora, Vivianne Miedema, lesionada. Mas a ausência dela não ilude o técnico da equipe norte-americana, Vlatko Andonovski, que vive pressão para ter um melhor rendimento após a medalha de bronze em Tóquio. O jogo em si foi pra lá de emocionante com ambas as equipes procurando o gol, mas no final o empate foi um prêmio para a Holanda.

