



CNPJ 28.321.315/0001-50

5

EDUCAÇÃO

Estudantes nas Filipinas improvisam chapéus 'anti-cola' com caixa de ovos de papelão



7


CURIOSIDADES



Após ter braço arrancado por jacaré homem sobrevive por três dias em pântano

 /onjornal

 @onjornal

 @_onjornal

MANAUS-AM, TERÇA-FEIRA, 25 DE OUTUBRO DE 2022 * ANO 4 * Nº 1504

3

POLÍTICA

'Manaus foi teste de imunidade de rebanho', diz ex-mulher de Eduardo Pazuello



Prefeitos que apoiam Eduardo Braga são alvos de denúncias por corrupção

Apoiadores da candidatura ao governo do Amazonas do senador Eduardo Braga (MDB), os prefeitos de Tabatinga, Saul Nunes Bemerguy (MDB), e de Benjamim Constant, David Nunes Bemerguy (MDB) – dois municípios na chamada tríplice fronteira do narcotráfico, entre o Brasil, o Peru e a Colômbia – já foram denunciados por práticas de ilícitos ao longo de suas carreiras políticas, de acordo com notícias publicadas recentemente pela imprensa estadual.

Saul foi afastado por 90 dias de suas funções, no ano passado, como um dos



alvos de uma operação da Polícia Federal (PF), que investiga crimes como fraude a licitação, desvio de recursos públicos, peculato, corrupção ativa e passiva e lavagem de dinheiro.

David Bemerguy foi acusado de nomear para secretário extraordinário da Casa Civil Municipal de Benjamim Constant o advogado Davi Barbosa de Oliveira, que atuava como

procurador municipal e chegou a ser contratado como advogado de Amarildo da Costa de Oliveira, o Pelado, réu confesso no duplo homicídio do indígenista Bruno Pereira e do jornalista Dom Phillips.

Benjamim Constant é um dos municípios em que o principal suspeito de ser o mandante da morte da dupla, o líder de uma organização criminosa ligada à pesca ilegal, Ruben Dario Villar, o Colômbia, atuava. Oliveira chegou a ser advogado da ex-mulher de Colômbia Marilda de Souza durante seu processo de divórcio.

Parlamentares parabenizam Manaus pelos 353 anos e destacam desafios

Além de parabenizar Manaus pelos 353 anos de existência, os deputados da Assembleia Legislativa do Estado do Amazonas (Aleam) fizeram uma avaliação da capital amazônica que, aos poucos, vai retomando a rotina após as dificuldades enfrentadas pela pandemia da Covid-19.

O presidente da Aleam, Roberto Cidade (União Brasil), lembrou da luta que os deputados tem enfrentado na defesa dos mais de cem mil empregos das empresas instaladas no Polo Industrial de Manaus. “Um dos nossos principais compromissos é defender o emprego dos trabalhadores da ZFM, que tem sofrido nos últimos meses com tentativas de redução dos incentivos fiscais”, disse o presidente.

Outro desafio citado pelos deputados e que deve ser discutido pela Casa é a mobilidade urbana, já que sua malha viária não

acompanhou, ao longo dos anos, o crescimento do número de veículos que atualmente ultrapassa os 600 mil.

As belezas naturais, a hospitalidade e a garra dos manauaras também foram lembradas como pilares e diferenciais da economia local para quem vem de outras regiões. “Há 39 anos, esta cidade me acolheu. Terra de gente aguerrida, de oportunidades, de belezas naturais”, disse o deputado Abdala Fraxe (Avante), que é natural de Boa Vista (RR), desejando muitas felicidades para o povo manauara.



TJAM repudia ataques a ministra Carmem Lúcia

O Tribunal de Justiça do Amazonas (TJAM) manifestou, no último fim de semana, seu total repúdio aos ataques misóginos, covardes e machistas dirigidos recentemente à Ministra do Supremo Tribunal Federal (STF) Cármen Lúcia, no exercício de seu cargo no Tribunal Superior Eleitoral (TSE).

No último dia 21, o ex-deputado federal Roberto Jefferson, presidente do PDT, atacou a ministra Cármen Lúcia com insultos e palavras de baixão calão. “Essa investida gratuita contra a Ministra é inaceitável, sobretudo numa sociedade democrática, tratando-se de uma conduta claramente discriminatória, com objetivos de intimidação e envoltos em um discurso vil que atingem, ainda, a condição da mulher”, destacou em nota o órgão do judiciário.

Ainda conforme a nota

divulgada pela Corte, “o respeito à missão da magistratura é condição fundamental para a preservação do Estado Constitucional e Democrático do Direito”.

Por fim, o TJAM manifesta irrestrita solidariedade à ministra Cármen Lúcia diante do recente ocorrido, reiterando a confiança no seu extremo rigor técnico. “A ministra é uma magistrada que, reconhecidamente, tem se pautado pelo equilíbrio, responsabilidade e senso de justiça”, reforça a instituição amazonense em nota.



'Manaus foi teste de imunidade de rebanho', diz ex-mulher de Eduardo Pazuello

Andrea Barbosa, ex-mulher do ex-ministro da Saúde Eduardo Pazuello, disse que o governo do presidente Jair Bolsonaro (PL) usou a situação de Manaus, como "laboratório de teste de imunidade de rebanho". Em um dos momentos mais graves da pandemia, Manaus enfrentou um colapso no sistema de saúde por falta de oxigênio para os pacientes internados pela COVID-19

Na época, Pazuello estava à frente da pasta e foi apontado pelos senado-



res na CPI da COVID como um dos responsáveis pela crise que aconteceu no Amazonas, onde centenas de pessoas morreram sem



oxigênio. Em seu Instagram, Andrea disse que "nunca" vai perdoar o governo Bolsonaro e "quem compac-

tou com ele". Atualmente, Andrea é apoiadora do ex-presidente Luiz Inácio Lula da Silva (PT) e destaca que sua indignação tem a ver com algum motivo pessoal - a separação entre ela e Pazuello foi após a descoberta de uma traição.

Andrea afirmava que enquanto a crise em Manaus acontecia, "a equipe do ministério que distribuía cloroquina, esbaldava-se de whiskies caros e taifeiros do exército servindo a alta burguesia da cidade sem oxigênio".

Qualidade do trabalho legislativo aumenta chance de reeleição

Estudo realizado pela Legisla Brasil aponta que a qualidade do desempenho de um deputado federal ao longo de quatro anos de legislatura aumenta suas chances de reeleição.

A instituição criou um índice que mede a qualidade da atuação dos parlamentares a partir de indicadores como produção legislativa, fiscalização e mobilização. Dos 35 atuais deputados que, segundo classificação da Legisla Brasil, fizeram ótimo mandato, 29 tiveram sucesso.

De acordo com a Legisla Brasil, considerando o resultado das eleições, de-

putados federais cinco estrelas (nota de excelência) têm 82,9% de probabilidade de reeleição. Aqueles que têm três estrelas (nota mediana) têm 68,2% de probabilidade de repetir o cargo. Quem tem apenas uma estrela (nota mínima) têm 50% de probabilidade.

"Aqueles que trabalharam bem têm grandes chances de serem reconhecidos nas urnas. Por isso, precisamos cada vez mais avaliar o trabalho do Legislativo e apresentar esses resultados para a sociedade", afirma Luciana Elmais, sócia-fundadora da Legisla.



TCU pede que Caixa suspenda empréstimo consignado com Auxílio Brasil



O Tribunal de Contas da União (TCU) pediu que a Caixa Econômica Federal suspenda o empréstimo consignado com base no Auxílio Brasil até análise da Corte. O ministro Aroldo Cedraz, que assina a decisão, deu 24 horas para que a Caixa apresente documentação e se pronuncie sobre o oferecimento de empréstimo consignado com o auxílio.

Neste prazo, a instituição financeira precisa apresentar pareceres, notas técnicas, resoluções e decisões colegiadas que tratem sobre os critérios de concessão, as taxas

de juros, a rentabilidade, a inadimplência esperada e a aprovação da linha de crédito relativa ao empréstimo.

O beneficiário do Auxílio Brasil que desejasse poderia conseguir até R\$ 3 mil em empréstimo nessa modalidade.

De acordo como o Ministério Público do TCU, o ritmo acelerado de liberação de empréstimo "impõe dúvidas sobre as finalidades perseguidas e sobre o respeito aos procedimentos que salvaguardem os interesses do banco e o interesse público".

Kevin Spacey é inocentado de acusação de abuso sexual

O ator Kevin Spacey, de 63 anos, foi inocentado da acusação de abuso sexual feita por Anthony Rapp, de 50. Nesta quinta-feira, 20, o júri do caso considerou que não há provas suficientes para condenar o astro de House of Cards pelo suposto crime que teria ocorrido em 1986, quando Rapp tinha 14 anos e o veterano 26.

A Justiça americana também livrou o réu de pagar uma indenização de 40 milhões de dólares pedida pelos advogados da acusação por danos mo-

rais. De acordo com a NBC News, os jurados levaram apenas 90 minutos para deliberarem.

O julgamento começou em 6 de outubro, após 5 anos da primeira acusação de Rapp contra Spacey, que foi demitido da série de sucesso da Netflix e cortado de alguns filmes, em meio à pressão provocada pelo movimento #MeToo, que denunciava o assédio praticado por homens poderosos em Hollywood. Rapp alegava que o ator teria o abusado sexualmente durante uma festa.



Justiça suspende proibição de propagandas com imagens de pacientes

O juiz da 2ª Vara Federal do Distrito Federal, Anderson Santos da Silva, suspendeu parte de um artigo do Manual de Publicidade Médica (Resolução nº 1.974 de 2011, do Conselho Federal de Medicina) que proíbe a realização de propagandas com imagens dos pacientes, mesmo quando houver autorização. A deliberação faz parte da sentença que o magistrado deu no último dia 14 em um mandado de segurança impetrado em 2019 pela cirurgiã plástica Patrícia Leite Nogueira.

O texto do dispositivo suspenso pela Justiça diz que é proibido aos médicos expor a figura de seu paciente como forma de divulgar técnica, método ou resultado de tratamento, ainda que com autorização expressa do mesmo. A única exceção estabelecida no Manual de Publicidade Médica é quando a divulgação tem fins acadêmicos e é imprescindível.

Ainda assim, a autorização do paciente é obrigatória.

O principal argumento utilizado pelos advogados de Patrícia é que o Conselho Federal de Medicina não tem atribuições funcionais para proibir que os médicos façam propaganda de seu trabalho - vedação que, segundo o mandado de segurança, caberia ao Poder Legislativo estabelecer. A cirurgiã também afirma que, por ser professora, tem direito de expor seus trabalhos.

Em resposta ao mandado de segurança, o Conselho Federal de Medicina afirmou que possui competência para regulamentar a propaganda médica por causa dos aspectos técnicos específicos da profissão. A decisão é do dia 14 de outubro, mas ainda não houve intimação formal das partes. Da sentença, ainda cabe recurso de apelação para o Tribunal Regional Federal da 1ª região.

Rede social é condenada a indenizar usuária que teve conta invadida por hackers

O juiz César Otávio Scirea Tesseroli, titular do 1º Juízo Especial Cível da comarca de Joinville, condenou uma rede social ao pagamento de R\$ 3 mil de indenização por danos morais em favor de uma usuária que foi vítima de hackers.

A empresa será obrigada também a promover a recuperação da conta atrelada ao perfil da autora, bem como prestar informações sobre os registros de acessos durante o período de bloqueio, em que o perfil foi indevidamente usado por criminosos para aplicar golpes. Os fatos foram registrados em julho deste ano. Além de ficar sem acesso, a usuária não pode valer-se da ferramenta para recuperação de seus dados pois houve mudança de senhas de segurança.

A mantenedora da conta contestou a pretensão ao sustentar que o sistema possui sistemas de segurança e que a usuária, por ter aderido aos termos na contratação dos serviços, assumiu a respon-

sabilidade por sua própria segurança ao utilizá-los. Em resumo, atribuiu ao cliente a culpa pelo episódio.

Na sentença Tesseroli destaca que a falha de segurança na prestação dos serviços permitiu a violação da intimidade da vítima, situação que caracteriza a ocorrência de dano moral. E cabe a empresa adotar mecanismos que garantam a qualidade e a segurança no fornecimento de seus serviços, pois como qualquer outra empresa que atua no mercado de consumo, deve proteger seus usuários de criminosos, que têm cada vez mais aprimorado os golpes aplicados.



Estudantes nas Filipinas improvisam chapéus 'anti-cola' com caixa de ovos de papelão

Instituições de ensino nas Filipinas encontraram uma forma inusitada de evitar que seus alunos trapaceiem e copiem as respostas de colegas nas provas. São os chamados "chapéus anti-cola", que viralizaram nas redes sociais do país depois que alunos de uma universidade em Legazpi, ao sul de Manila, adotaram os acessórios ao prestar seus exames de meio de período, conta a BBC.

Segundo o portal britânico, a responsável pela ideia foi a professora de engenharia mecânica da Universidade de Bicol,

Mary Joy Mandane-Ortiz. Ela afirma que buscava uma forma divertida de garantir a integridade e a honestidade dos testes, até que se deparou com imagens de alunos universitários de Bancoc, na Tailândia, usando antolhos de papel em sala de aula.

Registros dos alunos usando os chapéus feitos pela professora e postados no Facebook reuniram milhares de likes em poucos dias e atraíram a cobertura midiática local, além de inspirarem mestres de outras partes das Filipinas a fazerem o mesmo.



USP quer adotar sistema próprio de ingresso com a nota do Enem

O Conselho de Graduação da Universidade de São Paulo (USP) apresentou uma nova forma de seleção em seu vestibular para ingresso em 2023. A instituição pretende utilizar a nota do Exame Nacional do Ensino Médio (Enem), como outra opção além da Fuvest - para a chamada de calouros, substituindo o atual sistema "externo", que os classifica de acordo com o desempenho no Sistema de Seleção Unificada (Sisu).

A proposta foi aprovada de forma unânime e será levada agora para discussão no âmbito do Conselho Universitário. Caso confirmado o processo, os candidatos passarão a ser convocados diretamente pela Fuvest a partir das notas obtidas nas

provas da avaliação de ensino médio. A nova forma de ingresso se chamará Enem-USP e tem como objetivo sincronizar o calendário aos aprovados pela fundação e pelo exame, não dependendo do sistema do Ministério da Educação (MEC).

O vestibular da USP para 2023 oferece 11.147 vagas, 8.211 destinadas à seleção pelo vestibular da Fuvest; sendo 4.954 de Ampla Concorrência, 2.169 EP (Escola Pública) e 1.088 EP/PPI (Escola Pública/Pretos, Pardos e Indígenas) e 2.936 para o Enem-USP; que contém 606 em Ampla Concorrência, 1.237 EP e 1.093 EP/PPI. O edital com informações do novo sistema ainda deve ser divulgado, junto ao calendário de inscrições.

Enceja PPL contou com a participação de 96 mil pessoas

A prova do Exame Nacional para Certificação de Competências de Jovens e Adultos para Pessoas Privadas de Liberdade ou sob medida socioeducativa que inclua privação de liberdade (Enceja PPL) 2022, foi realizada nos dias 18, 19 e 20 de outubro. O exame é constituído de quatro provas objetivas, cada uma com 30 questões de múltipla escolha, além da redação. Segundo dados do Inep, cerca de 96.861 (73,34%) pessoas privadas de liberdade realizaram o Enceja PPL 2022. Essa edição registrou a menor taxa de abstenção (26,66%) desde a criação do certame. A faixa etária com maior número de inscritos foi de 21 e 30 anos (45,2%), e entre 31 a 45 anos apenas 39% se inscreveu. Em seguida, a faixa etária com número reduzido de inscritos foi de menores de 18 anos, que representou 1,7%, e maiores de 60 que corres-

pondeu a 1%.

Para ter acesso à certificação da educação básica, o interno tem que conseguir uma pontuação mínima de 100 pontos em cada prova objetiva, e na redação pelo menos 5 pontos. Quem conseguir a nota mínima em uma ou mais de uma, mas não em todas as áreas, terá direito a declaração parcial de proficiência.

Depois de ter aplicado as provas, seguindo o cronograma do Instituto Nacional de Estudos e Pesquisas Educacionais Anísio Teixeira (Inep), cabe ao responsável pedagógico participar de todas as etapas do exame, desde a inscrição até a divulgação dos resultados. As principais obrigações do responsável pedagógico são: Inscrever os internos; solicitar atendimento especializado; divulgar as informações sobre o exame aos participantes, entre outras.

FIFA diz que venda de ingressos para a copa do mundo do Catar é próxima de 3 milhões

As vendas de ingressos para a Copa do Mundo de futebol estão se aproximando da marca de três milhões antes do torneio que começa no Catar em 20 de novembro. As informações são do próprio presidente da FIFA Gianni Infantino e organizadores do evento. Os 10 maiores países compradores dos 2,89 milhões de ingressos vendidos são Catar, Estados Unidos, Arábia Saudita, Inglaterra, México, Emirados Árabes Unidos, Argentina, França, Brasil e Alemanha, disse o diretor de operações da Copa do Mundo da FIFA, Colin Smi-



th, em uma entrevista coletiva em Doha.

Os ingressos de hospitalidade, que permitem acesso a luxuosos lounges de estádios, alguns com

bebidas alcoólicas de fluxo livre, custam mais de US\$ 34.300 por pessoa para as partidas semifinais e a final, de acordo com o site da FIFA. Espera-se que mi-

lhares de fãs permaneçam em países vizinhos, como o centro turístico dos Emirados Árabes Unidos, e voem para Doha para partidas devido a acomodações limitadas no Catar.

Com a maioria dos cerca de 31 mil quartos de hotel no Catar ocupados por equipes de futebol, sua equipe de apoio e funcionários da Copa do Mundo, os organizadores estão oferecendo acomodação aos fãs em apartamentos, vilas, cabanas de metal pré-fabricadas, tendas no deserto e três navios de cruzeiro atracados no porto de Doha.

Canadá elimina restrições de trabalho a estrangeiros

Uma boa notícia para quem pretende morar no Canadá: o governo acaba de suspender a limitação de 20 horas semanais de trabalho aos estudantes. A decisão se deve à dificuldade de preencher às milhares de vagas disponíveis nesse momento de retomada econômica pós-pandemia.

O governo canadense espera atrair mais de um milhão de estrangeiros nos próximos anos a fim de suprir a alta demanda por mão de obra. E, engana-se quem pensa que as oportunidades oferecidas são apenas para subempregos. Existem milhares de vagas abertas nos mais variados segmentos, entre eles, tecnologia, saúde e negócios. É possível garantir o ingresso em um programa de estudo

e trabalho com um investimento inicial de apenas 500 dólares canadenses (CAD), cerca de R\$ 1.800 reais.

Quem estava se programando para iniciar o projeto mais adiante e quer antecipar a viagem, pode contar ainda com um crédito estudantil que financia até 90% dos cursos em até 24 vezes, com carência de seis meses para começar a pagar. Para tirar todas as dúvidas sobre como estudar e trabalhar no país, a SEDA Intercâmbios, agência que já levou mais de 5 mil estudantes ao exterior, irá realizar um masterclass com Diego Paiva, consultor de imigração, no dia 31 de outubro às 20h. Os interessados devem se inscrever no link: <https://bit.ly/eu-no-canada>.

CNC mostra que turistas estrangeiros gastam US\$ 2,7 bilhões no Brasil em 7 meses

Dados levantados pela Confederação Nacional do Comércio de Bens, Serviços e Turismo (CNC) mostram a retomada do fluxo de turismo internacional com a melhora da pandemia de Covid-19. Economista da CNC, Fábio Bentes aponta que os números são importantes para demonstrar a recuperação do turismo. Só em agosto, o setor somou R\$ 34,2 bilhões em volume de receitas, aumento de mais de 20% em relação ao ano passado, já descontada a inflação, e o melhor patamar para o mês desde 2016.

Agosto também foi mais um mês de saldo positivo nas vagas formais de trabalho cria-

das pelo turismo, com 23,3 mil, cenário observado desde maio de 2021, em uma busca pelos postos fechados nos primeiros meses de pandemia. A expectativa da CNC é que, entre setembro e dezembro deste ano, o turismo abra mais 158,6 mil vagas, fechando o ano de 2022 com um saldo de 309,3 mil, zerando o déficit provocado pela Covid-19.

O economista lembra que três produtos essenciais para o negócio tiveram reajustes acima da inflação: passagem aérea, hospedagem e pacote turístico, com alta de 75%, 22% e 23%, respectivamente, no comparativo entre agosto deste ano e o de 2021.



Após ter braço arrancado por jacaré homem sobrevive por três dias em pântano

Um homem sobreviveu a três dias em região de pântano, após ser atacado por um jacaré e perder o braço direito. Segundo a rede de TV CBS, o norte-americano nadava em um lago na cidade de Myakka, no estado da Flórida (EUA), quando foi surpreendido pelo réptil.

Eric Merda contou que o jacaré o mordeu diretamente o seu antebraço direito. Além disso, o animal o arrastou três vezes para baixo d'água. "Quando emergimos pela terceira vez, ela finalmente fugiu com meu braço", explicou.

Após o ataque, o homem

ficou três dias preso em uma mata na região quando se deparou com uma cerca de uma residência. Ao ser socorrido, Eric foi encaminhado para o Sarasota Memorial Hospital, e foi submetido a cirurgia, especialmente para evitar infecções.

O norte-americano declarou que está se adaptando à nova vida e fez um alerta para que outras tenham cuidado ao nadarem em lagoas na Flórida. Só na região de Tampa foram seis ataques no verão americano. Uma das vítimas foi uma idosa de 77 anos.



Jovem tenta vender o próprio sangue para comprar celular novo

Na Índia, uma adolescente de 16 anos foi a um hospital e tentou vender o próprio sangue para conseguir dinheiro, que iria custear a compra de um novo celular smartphone. O propósito da doação foi descoberto após a menina exigir pagamento em dinheiro pela entrega do sangue.

O hospital que atendeu a garota fica no distrito indiano de Uttar Dinajpur, no estado de Bengala Ocidental. Lá, a doação de sangue é remunerada, e por isso foi a opção escolhida pela jovem para conseguir o dinheiro do qual precisava. Os responsáveis que estavam presentes no banco de doações estranharam a insistência da adolescente no pagamento.

Após os profissionais a encaminharem ao departamento de pediatria do hospital onde o banco de doações está situado, os responsáveis pelo banco de sangue descobriram o

destino que seria dado ao dinheiro. A menina explicou que já havia efetuado a compra do celular, um smartphone, e por isso precisava angariar fundos para pagar a conta quando o item chegasse em sua casa.

O celular encomendado custaria, de acordo com informações da revista India Today, cerca de 9 mil rúpias indianas; convertendo para o real, o valor fica em cerca de R\$ 571. Não foi informado se os responsáveis pela menor de idade foram contatados sobre o ocorrido.



Robô jogador de basquete mostra suas habilidades em partida

Com o intuito de simular um jogador de basquete, o robô de inteligência artificial CUE vem chamando atenção dos fãs do esporte. Com cerca de 110 kg e quase dois metros de altura, a máquina já apareceu nos Jogos Olímpicos de Tóquio em 2021, surpreendendo o público com um arremesso certeiro do meio da quadra.

O projeto que "deu vida" a CUE foi iniciado em 2017 pela Toyota. Sua desenvoltura durante o show do intervalo nas Olimpíadas impressionou os telespectadores, que viram a máquina acertar mais de 2.000 lances consecutivos. A ideia dos arremessos precisos surgiu após um evento da Toyota Engineering Society com o tema de Inteligência Artificial.

Sua quinta versão, apresentada nas Olimpíadas, trouxe novas câmeras e sensores instalados em seus pés e mãos, o que deu ao robô a capacidade de calcular o espaço entre as

mãos e a bola. Isso possibilita que a máquina dribles e chute de qualquer lugar da quadra. Segundo Takayoshi Tsujimoto, gerente de desenvolvimento da equipe, a nova etapa de desenvolvimento do robô traz novos desafios, como por exemplo, dobrar sua velocidade, acrescentar movimentos de corrida com direito a identificar obstáculos, e testar como os arremessos podem ter mais assertividade. O objetivo é apresentar o CUE6, com todos os novos recursos, em um jogo do Alvarik Tokyo em 24 de dezembro de 2022.

