



Mundo Antigo



ENY CEZARINO:

A cafetina mais cara do Brasil, seu Bordel era um cenário hollywoodiano, até o presidente era seu cliente

Conheça a comvente lenda de Saint Guinefort, o cão mártir símbolo de fé da França

No coração da França medieval, uma história de lealdade canina virou símbolo de fé popular. Saint Guinefort, um galgo guardião de um pequeno castelo na diocese de Lyon, teria sacrificado a própria vida para salvar um bebê de uma serpente venenosa. Quando os pais da criança voltaram para casa e encontraram o cão coberto de sangue, acreditaram que ele havia atacado o filho — e o mataram antes de descobrir a verdade. Só depois notaram que o bebê estava ileso e a serpente, morta.

Tomados pelo arrependimento, os moradores realizaram um enterro digno para o animal, e a história do cão herói rapidamente ganhou força entre a população. Guinefort passou a ser venerado como protetor das crianças e símbolo de lealdade, recebendo orações e homenagens em um santuário improvisado na floresta, próximo a Châtillon-sur-Chalaronne. O culto persistiu por séculos, com mães levando filhos doentes ao local para receberem bênçãos.

Embora a Igreja Católica tenha oficialmente proibido o culto a Saint Guinefort no século XIII, por não reconhecer santos que não sejam humanos, a devoção popular resistiu até o início do século XX. A história do cão mártir atravessou os séculos como um exemplo tocante de amor incondicional — e um lembrete das consequências de agir sem entender a verdade.

O besouro-bombardeiro: o inseto explosivo que cospe ácido fervente a mais de 100°C

Entre as criaturas mais inusitadas da natureza, o besouro-bombardeiro ocupa um lugar de destaque — não pelo tamanho, mas pelo arsenal químico que carrega. Com apenas 3 centímetros, esse inseto, encontrado em florestas e plantações úmidas, tem uma arma poderosa: ele dispara jatos de ácido a mais de 100 °C quando se sente ameaçado, criando pequenas explosões que afastam até os predadores mais ousados.

O segredo dessa defesa digna de ficção científica está em uma reação química que ocorre dentro do abdômen do besouro. Ele armazena duas substâncias — hidroquinonas e peróxido de hidrogênio — que, ao se misturarem em uma câmara interna, geram ca-



lor instantâneo e pressão suficiente para lançar um spray escaldante. Embora inofensivo para humanos na maioria dos casos, o contato com os olhos pode causar sérios danos, incluindo cegueira temporária.

Discreto e eficaz, o besouro-bombardeiro é um

mestre do esconderijo, se camuflando sob folhas, pedras e troncos. Sua estratégia explosiva de defesa evoluiu ao longo do tempo e pode ser observada em diversas regiões do mundo, da América à Ásia. Um verdadeiro exemplo de como a natureza é criativa — e, às vezes, explosiva.

Sapo-pitanga: o minúsculo guardião da Mata Atlântica que leva o nome de uma fruta brasileira

Com menos de dois centímetros e cor vibrante alaranjada, o sapo-pitanga (*Brachycephalus pitanga*) é uma das joias mais discretas — e fascinantes — da biodiversidade brasileira. Endêmico da Mata Atlântica, esse anfíbio microscópico só pode ser encontrado em regiões montanhosas de São Paulo, como Ubaituba e São Luiz do Paraitinga, entre 600 e 1.800 metros de altitude. Apesar de seu tamanho diminuto, ele tem chamado atenção pela beleza e pelo curioso fato de carregar, tanto no nome científico quanto no popular, o nome de uma fruta tropical amplamente conhecida: a pitanga.



O nome não é coincidência. A escolha vem da coloração semelhante entre o sapo e a fruta, mas também se tornou uma forma simbólica de conectar a espécie com o imaginário popular. Para tornar essa relação ainda mais visual, o biólogo e fotógrafo Renato Martins, da Universida-

de da Pensilvânia, realizou uma delicada sessão de fotos mostrando o sapinho ao lado de uma pitanga real.

Além do charme fotogênico, o sapo-pitanga é símbolo da fragilidade dos ecossistemas de montanha. Sua existência está diretamente ligada à preservação da Mata Atlântica, bioma que abriga milhares de espécies únicas. Por isso, pesquisadores reforçam a importância de ações de conservação para garantir que esse minúsculo embaixador da floresta continue colorindo nossas matas — e inspirando conexões entre ciência, natureza e cultura brasileira.



Abril Laranja: mais de 185 mil animais vítimas de maus-tratos exigem ação imediata

O Brasil enfrenta uma crise alarmante no que diz respeito ao abandono e maus-tratos de animais. Dados do Instituto Pet Brasil apontam que, em 2023, foram resgatados 184.960 animais em situação de vulnerabilidade, sob os cuidados de ONGs e grupos de proteção. Para 2024, a projeção já ultrapassa 185 mil casos, evidenciando um problema que se agrava a cada dia e que demanda respostas urgentes da sociedade e do poder público.

Em meio a esse cenário, a campanha Abril Laranja – iniciativa mundial de combate à crueldade contra animais, criada pela American Society for the Prevention of Cruelty to Animals (ASPCA) – adquire ainda mais relevância. A



campanha visa conscientizar a população e reforçar a necessidade de ações efetivas para a proteção animal, transformando a sensibilização em medidas concretas que possam salvar vidas.

O Abril Laranja não deve ser encarado apenas como um mês simbólico de conscientização. Algumas ações fundamentais incluem:

- Denunciar Maus-Tratos: É imperativo reportar qualquer caso de negligência, agressão ou abandono às autoridades competentes.

- Apoiar ONGs e Protetores: Organizações que atuam na proteção animal muitas vezes carecem de recursos. Doações, voluntariado e incentivo à adoção responsável são cruciais.

Diarreia bacteriana afeta cada vez mais cães e gatos; veja as causas



A diarreia bacteriana tem se tornado um problema cada vez mais frequente entre cães e gatos, comprometendo a saúde e o bem-estar dos pets. O sistema gastrointestinal dos animais abriga uma variedade de bactérias benéficas que ajudam na digestão e absorção de nutrientes. No entanto, quando o equilíbrio dessas bactérias é afetado, por fatores como dieta inadequada, estresse ou condições de higiene precárias, bactérias patogênicas podem causar infecções graves.

Esses microrganismos prejudiciais levam ao desenvolvimento de diarreias, que se não tratadas adequadamente, podem ter consequências sérias para os animais.

Patrícia Guimarães, médica-veterinária e Coordenadora de Serviços Técnicos da Vetoquinol Saúde Animal, explica que infecções bacterianas se aproveitam de condições desfavoráveis no organismo dos pets.

Os sinais clínicos da diarreia bacteriana incluem fezes aquosas, presença de muco ou sangue, desconforto abdominal, aumento da frequência das evacuações, vômitos e desidratação. Em quadros mais graves, pode ocorrer febre e, em situações extremas, até a morte do animal.

Afinal, quando adotar um animal de estimação não é a melhor opção?

Adotar ou adquirir um animal de estimação não deve ser uma decisão tomada por impulso ou pela simples vontade de seguir uma moda passageira. A professora Ana Laura Barros, especialista em clínica e cirurgia de pequenos animais, reforça que ter um pet é, acima de tudo, assumir a responsabilidade por uma vida, com todos os cuidados necessários ao longo de sua existência. Ela alerta que muitos escolhem animais com base na aparência ou popularidade, sem considerar as necessidades específicas de cada espécie e raça.

“Animais não são descartáveis, animais envelhecem como todos nós e na velhice eles precisam mais de nós do que durante toda a vida”, afirma Ana Laura. Ela também destaca que, ao escolher um animal, é essencial fazer uma pesquisa detalhada sobre a raça, suas predisposições e cuidados específicos. Ignorar essas necessidades pode resultar em frustração tanto para o tutor quanto para o animal. A especialista explica que é fundamental que os tutores entendam que os animais exigem cuidados ao longo de toda a sua vida, e que essas res-

ponsabilidades aumentam com o tempo.

Outro ponto crucial é o custo envolvido na manutenção de um animal. A veterinária sugere que antes de adotar ou comprar, os tutores devem procurar clínicas veterinárias para se informarem sobre os custos iniciais e contínuos com saúde, alimentação e cuidados especiais, principalmente para raças com demandas mais específicas. “Não é só o preço do alimento, mas o gasto com vacinas, vermifugações e exames regulares que são fundamentais para a saúde do animal”, explica.



“Gang Tour Manaus” promete maratona eletrônica com DJs nacionais e batidas intensas

Manaus vai tremer ao som da house e do techno no próximo sábado, 12 de abril, com a “Gang Tour Manaus”, que une música eletrônica de ponta à gastronomia regional em uma experiência inédita. A festa acontece das 22h às 7h, na Galleria Café, no Centro da cidade, e contará com nomes de peso como os DJs nacionais Roque Castro e Reizko, além dos talentos locais Linz, Lindsey, RauR e Davi Martins. Os ingressos do último lote estão disponíveis no site Shotgun.

O promotor do evento, Junior Vicente, destaca a proposta inovadora da noite: “Além de um line-up insano, com atrações regionais e nacionais, teremos um jantar exclusivo preparado pelos chefs da casa. Vai ser uma vibe única, com a batida certa, para ficar na memória”, promete. Roque Castro, conhecido internacionalmente por seus sets envolventes de house, promete uma performance que transcende gerações. Reizko, figura marcante da cena eletrônica paulista, trará à pista um set carregado de energia e autenticidade.

Representando o talento amazônico, Linz sobe aos decks com seu tech house afiado, enquanto Lindsey mostra sua versatilidade em sets intensos e dançantes. A madrugada ainda reserva um encerramento eletrizante com RauR, do coletivo District, e o produtor Davi Martins, garantindo que a festa termine em alta. Uma noite para os amantes da boa música — e de experiências sensoriais inesquecíveis.

“Boi do Povo”: Garantido lança álbum e clipe que exaltam a força cultural da Amazônia

O Boi Garantido lançou na última semana o aguardado álbum digital “Boi do Povo, Boi do Povão”, já disponível em todas as plataformas de streaming. Com 19 toadas gravadas entre Parintins e Manaus, a produção musical é assinada por Eneas Dias, Alder Oliveira e Fredinho Góes. A mixagem foi feita por Bill Reinikova e a masterização no conceituado estúdio de Brendan Duffey, em Los Angeles, conferindo qualidade internacional ao som que vai embalar o Festival de Parintins 2025.

No mesmo dia, o boi vermelho e branco lançou o clipe oficial do álbum, dirigido por Gandhi Tabosa e produzido pela Pixel Films. O vídeo reúne nomes emblemáticos da nação vermelha, como Yará Sateré, David



Assayag, Batista Silva, Bataucada e a torcida Comando Garantido. A estética do clipe combina elementos da cultura afro-indígena com linguagem contemporânea, exaltando a identidade e resistência dos povos da Amazônia — essência do tema deste ano.

Com mais de 400 mil visualizações no YouTube, o álbum já é um sucesso entre

os torcedores. A festa de lançamento ocorreu no sábado (5), na Cidade Garantido, em Parintins, com a presença dos itens oficiais. Em Manaus, o primeiro curral será no dia 12 de abril, no Sambódromo. O Garantido inicia sua jornada ao Festival com toadas vibrantes, marcando o compasso da emoção popular que move o boi da Baixa do São José.

Cinema brasileiro conquista Paris com edição especial da Mostra de Tiradentes

De Minas Gerais para a Cidade Luz: a Mostra de Cinema de Tiradentes, referência no cenário audiovisual contemporâneo do Brasil, desembarca em Paris com uma edição especial entre os dias 3 e 7 de abril. A capital francesa — berço do cinema — recebe 12 filmes que traduzem a potência criativa, a diversidade e a ousadia da produção nacional atual, em sessões espalhadas por espaços icônicos como a Cinemateca Francesa, Cinéma L’Ecran e Ciném

A abertura aconteceu no dia 3, no Cinéma L’Ecran, com a exibição do curta mineiro “Fantasmas”, de André Novais Oliveira, e do longa cearense “Estrada para Ythaca”, dirigido por Guto Paren-



te, Luiz Pretti, Ricardo Pretti e Pedro Diógenes. A programação segue com obras de diferentes regiões do país, como “É Rocha e Rio, Negro Leo”, de Paula Gaitán (SP), “Baronesa”, de Juliana Antunes (MG), e “Batguano”, de Tavinho Teixeira (PB), entre outros títulos que revelam o vigor do cinema de autor feito no Brasil.

Encerrando a mostra, no dia 9, a Salle Langevin será

palco de uma conversa com os curadores Cléber Eduardo e Francis Vogner dos Reis sobre os rumos da crítica e da curadoria no festival. A iniciativa faz parte do festival francês “Regards Satellites” e reforça o intercâmbio cultural entre Brasil e França, projetando a Mostra de Tiradentes como um dos principais vetores internacionais do cinema brasileiro independente.



ENY CEZARINO: A cafetina mais cara do Brasil, seu Bordel era um cenário hollywoodiano, até o presidente era seu cliente



Eny Cezarino, uma mulher que construiu um bordel em Bauru. O livro foi escrito pelo jornalista e escritor Lucius de Mello.

Nunca houve uma dona de cabaré como Eny Cezarino. Nos anos 50 e 60 ela esteve à frente de um dos mais poderosos famosos e prestigiados templos de sexo do país: a Casa de Eny um verdadeiro cenário hollywoodiano recriado na cidade de Bauru no interior paulista.

Pela propriedade de 15 mil metros quadrados transitaram celebridades homens de negócios e políticos. Até o presidente do Brasil era seu cliente.

A cafetina não media esforços para oferecer conforto e o máximo de prazer aos seus frequentadores e para isso contava com quarenta quartos duas suítes piscina jardins saunas restaurante bares salões de festa e claro dezenas de deslumbrantes mulheres.

Criada para casar com uma sólida educação familiar Eny Cezarino uma jovem paulistana de origem italiana poderia seguir o mesmo caminho reservado às moças da sociedade. Mas o destino lhe reservou algumas surpresas e fez mudar o rumo de sua história.



Discreta bonita e elegante ela conduziu sua vida como uma audaciosa mulher de negócios.

A bela e temperamental moça que entregava marmitas nas ruas de São Paulo acabou seduzindo muitos homens e construindo seu império do prazer em Bauru. Implacável conselheira caridosa sedutora apaixonante Eny conviveu com poderosos e os mais necessitados. A Casa da Eny, em poucos meses de existência, virou um império do sexo pago. Dentre os frequentadores da boate, estavam políticos poderosos, empresários milionários, jogadores de futebol e muitos artistas.

O bordel foi bem até o final dos anos 70, quando estourou no Brasil o período de liberdade sexual, que foi impulsionado pela popularização da pílula anticoncepcional. O número de motéis se multiplicava exponencialmente e, aos



poucos, Eny e suas funcionárias foram perdendo clientes. A cafetina explicou o processo de falência em uma entrevista para a revista Cruzeiro na qual disse o seguinte: “Está na hora de eu fechar, porque nunca vi profissional perder para amador”.

Além da diminuição significativa da clientela, Eny tomou um golpe de seu contador, que fugiu para Paris, com parte de suas economias e capital de giro da casa, para viver o sonho de se tornar transformista.

A dona do prostíbulo mais famoso do interior paulista e conhecida em todo o país, morreu pobre, endividada, próxi-

mo de completar 70 anos, levando consigo segredos revelados por poderosos na beirada das camas e dos balcões do seu estabelecimento notório.



*Acabo sempre lembrando
Eny - as latências boconas!
Jornalista parou mais
tempo em notícias de
mulheres que projetos
Bauru pela perda de
seu coração e em distorção
de uma Casa Italiana
criar fama se apaixonou
pelo le cantor da Pênia.
Seis meses depois... ele
que voltava ao Brasil...
foi que gostaria de novo...
DESSA VEZ ESTAVAM PARA CONTRIBUIR EM NOSSO PAÍS*

Presidente Jânio Quadros envia carta
à Eny Cezarino



Stephen Hawking previu que a internet seria onipresente e a robótica avançaria, entre outras inovações em 2025

Em 1995, o físico teórico britânico Stephen Hawking (1942-2018) previu que, até 2025, a internet e a robótica estariam mais presentes no nosso dia a dia. Ele também previu que a exploração espacial avançaria, com empresas privadas minerando asteroides.

Em 1995, a emissora reuniu pensadores e cientistas de todo o mundo no programa *Tomorrow's World*, para falar sobre os avanços da ciência e da tecnologia, dando margem para que previsões fossem feitas para 30 anos, que seria 2025. Entre os principais nomes estava Stephen Hawking, físico teórico britânico reconhecido por suas contribuições para a ciência e por sua capacidade de popularizar conceitos complexos da física.



Na época, Hawking e outros especialistas alertaram sobre vários assuntos, entre eles, sobre a exploração espacial. Segundo o físico, teríamos tecnologia para a mineração de asteroides, com empresas privadas explorando asteroides próximos à Terra em busca de

metais preciosos. Em contrapartida, reforçou que o lixo espacial se tornaria um problema sério, e seriam desenvolvidas soluções para lidar com ele, como um gel de espuma para reduzir a velocidade dos fragmentos de lixo. Entre as previsões, Hawking acer-

tou ao dizer que a internet se tornaria uma ferramenta onipresente, transformando a forma como as pessoas se comunicam e acessam informações. Assim como sobre a robótica, que estaria avançando e desempenhando um papel cada vez maior em diversas áreas da vida cotidiana.

Apesar de não ser igual em alguns filmes de ficção científica, é possível ver no mercado os robôs conquistando espaço, principalmente no Japão, um dos países pioneiros com essa tecnologia. O físico também previu que assistentes virtuais e chips estariam mais presentes em nosso dia a dia, além da engenheira ter sido um dos principais destaques da década em 2025, estando em constante evolução.

Quando raivosos, os mesopotâmicos sentiam-se “aquecidos”, “enfurecidos” ou “bravos” nos pés

As descobertas foram publicadas na *iScience*, e se basearam em uma longa análise de mais de um milhão de palavras de antigos textos acadianos, encontrados em tábuas de argila para escrita cuneiforme datadas de entre 934 a.C. e 612 a.C..

Para a pesquisa, foi empregada a chama linguística de corpus, um método desenvolvido ao longo de anos no Centro de Excelência em Impérios Antigos do Oriente Próximo (ANEE), liderado por Svärd, que permite uma análise de grandes conjuntos de dados, bem como o mapeamento de descrições linguísticas de emoções em partes específicas do corpo.

Então, os resultados fo-



ram comparados com mapas corporais modernos, baseados em experiências corporais autorrelatadas pelo pesquisador finlandês Lauri Nummenmaa e sua equipe, que coloriram imagens corporais com base nos sentimentos. Enquanto isso,

os mesopotâmicos podem ser analisados por descrições linguísticas sobre sentimentos. A partir de textos antigos acadianos, é possível interpretar que, muitas vezes, a felicidade era associada ao fígado, com descrições como “aberto”, “brilhante” e “cheio”, destacando assim

a importância simbólica e funcional do órgão. Era também nele que os antigos mesopotâmicos diziam sentir o amor — em vez do coração, onde culturas modernas e várias antigas associavam, que ainda era sentido, também, nos joelhos.

Essa associação, por sua vez, pode se relacionar à intensidade emocional simbolizada ao se dobrar ou colocar alguém de joelhos. Já outros sentimentos como a raiva, que humanos modernos frequentemente associam à parte superior do corpo ou às mãos, era descrito pelos mesopotâmicos como concentrada nos pés, com termos como “aquecido” ou “enfurecido”.



Dupla presa no espaço por 9 meses revela quem são os culpados



Após passarem nove meses na Estação Espacial Internacional (ISS), os astronautas Butch Wilmore e Suni Williams deram a primeira entrevista sobre a missão, que deveria ter durado apenas oito dias, mas se estendeu por 286 dias devido a problemas técnicos na cápsula Boeing Starliner, que os levou ao espaço em junho de 2024.

Na entrevista exibida hoje nos EUA pela Fox News, os astronautas falaram sobre como reagiram ao serem informados de que ficariam mais tempo do que o previsto no espaço; refuta-

ram a ideia de terem ficado “presos” ou “esquecidos”; e comentaram sobre quem consideram culpados pelo ocorrido.

Wilmore afirmou que todos os envolvidos na missão são culpados pelos problemas que geraram a situação, inclusive os próprios astronautas. “Eles falharam com você. Quem? Quem são ‘eles’?”, perguntou.

“Há muitas perguntas que, como comandante eu não fiz, então eu sou culpado. Eu admito isso para a nação. Há coisas que eu não perguntei, que eu deve-

ria ter perguntado. Eu não sabia na época que precisava fazê-las, mas, em retrospectiva, alguns sinais estavam lá. A Boeing é culpada? Claro. A NASA é culpada? Claro. Todos têm uma parte nisso. Houve algumas falhas nos testes e falhas nos preparativos que não previmos”, disse Butch Wilmore.

Na mesma linha, Suni Williams afirmou que não caracterizaria os problemas da nave Boeing como “falhas” com eles. Wilmore acrescentou que não quer apontar culpados e, em vez disso, prefere “olhar para o futuro”.

Telescópio James Webb consegue captar auroras em Netuno

Um estudo publicado na revista científica Nature Astronomy, com base em observações feitas pelo Telescópio Espacial James Webb, parece confirmar a existência de auroras em Netuno.

A pesquisa revela que, ao contrário da Terra, as auroras no planeta gasoso estão concentradas em latitudes diferentes. Isso ocorre devido ao campo magnético de Netuno, que está inclinado em quase 50 graus em relação ao seu eixo de rotação. Esse fator dificultou o estudo do planeta ao longo dos anos, mas, com os instrumentos avançados do James Webb, os cientistas conseguiram captar imagens inéditas, como a que pode ser vista abaixo.

Conheça os detalhes da mega usina espacial que será construída pela China

Já pensou em uma usina de energia no espaço? Bem é isso que a China planeja há algum tempo e a construção ousada, ao contrário da maior hidrelétrica do mundo, no espaço a usina não será movida a água, mas será alimentada com energia solar. A vantagem é que os painéis poderiam receber luz do Sol 24 horas por dia, sem depender dos ciclos de dia e noite ou da interferência de nuvens.

Segundo o IFLScience, em palestra recente, Long Leahao, cientista de foguetes e membro da Academia Chinesa de Engenharia



(CAE, na sigla em inglês), destacou a magnitude do projeto. “Estamos trabalhando neste projeto agora. É tão significativo quanto mover a Barragem das Três Gargantas para uma órbita geoestacionária a 36

mil km acima da Terra.” Uma vez concluída, a estação orbital tem potencial para gerar quantidade de energia impressionante. De acordo com Long Leahao, “a energia coletada em um ano seria equiva-

lente à quantidade total de petróleo que pode ser extraída da Terra”.

Além do desafio logístico de usar foguetes para instalar uma base desse tamanho no espaço, existe ainda a necessidade de criar um meio de transferir essa energia para a Terra.

A solução proposta é a transmissão sem fio, por meio de ondas de rádio de alta energia, que seriam recebidas por estações terrestres preparadas para converter essa energia em eletricidade utilizável. Mas isso, está longe de ser algo simples.

Pacific Drive recebe nova atualização Endless Expedition



Segundo a desenvolvedora, os jogadores podem esperar novos recursos e melhorias, com destaque para a adição das Expedições e a introdução do recurso Suspend, ambos redefinindo a forma como os jogadores exploram a Zona de Exclusão Olímpica.

As Expedições começam na garagem com um conjunto de desafios e restrições sempre variáveis, gerando novas rotas e aumentando a dificuldade para garantir que cada jornada seja única. Essa nova forma de jogar é perfeita para fãs de roguelites, oferecendo possibilidades infinitas para continuar a aventura.

Os jogadores agora podem salvar seu progresso a qualquer momento, sair do jogo e retornar com segurança quando estiverem prontos para continuar outra mudança significativa na experiência.

DJ Salvatore Ganacci se junta ao elenco de Fatal Fury: City of the Wolves



Depois de revelar Cristiano Ronaldo como o primeiro lutador do mundo real presente em Fatal Fury: City of the Wolves, a SNK revelou outra presença especial no jogo. Conhecido por suas apresentações em festivais como o Tomorrowland, o DJ Salvatore Ganacci também vai se juntar ao elenco do novo game de luta.

Segundo a desenvolvedora, o profissional também vai ser o responsável por supervisionar a trilha sonora do jogo, que conta com a participação de 11 DJs renomados. Dentro da história oficial, ele é um artista ávido por justiça que chega às ruas de South Town em busca de inspirações para seu novo videoclipe baseado em

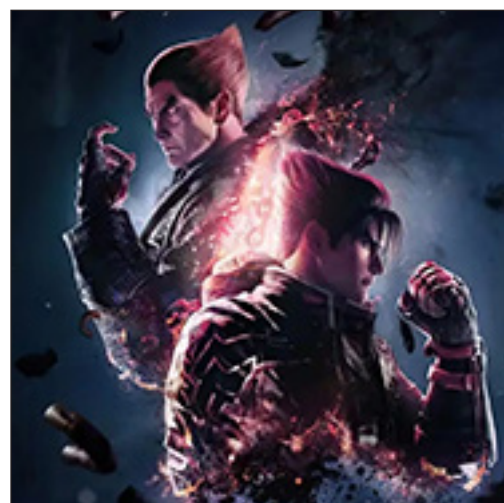
animes.

Ele é atraído ao novo torneio de The King of Fighters que dá base a Fatal Fury: City of the Wolves por seu amigo pessoal, Duck King. O personagem decide que a melhor forma de encontrar a inspiração que tanto precisa é unindo suas habilidades como DJ a demonstrações de suas habilidades marciais.

Após críticas à atualização da segunda temporada, Tekken 8 terá patch de emergência

A Bandai Namco anunciou nesta semana um patch de emergência para Tekken 8, previsto para ser lançado entre meados e o fim de abril. A medida responde ao feedback negativo da comunidade sobre as mudanças de equilíbrio implementadas na segunda temporada do jogo.

Na última atualização, os desenvolvedores ajustaram diversas mecânicas com o objetivo de corrigir desequilíbrios apontados



pelos próprios jogadores. As alterações buscavam reduzir situações de combate injustas e incluir ajustes planejados para atualizações futuras. Entretanto,

as mudanças causaram insatisfação entre jogadores.

Entre os principais pontos de atenção, o patch se concentrará na correção de dois movimentos específicos dos personagens Paul e Jack-8. Isso porque eles apresentam efeitos não intencionais. Além disso, a equipe técnica trabalha na identificação de outros comportamentos anômalos de personagens e falhas no menu de configurações do jogo.



MC Mirella fala sobre vazamento de vídeo íntimo e sucesso em plataforma adulta

Após o vazamento de um vídeo íntimo nas redes sociais, MC Mirella, de 26 anos, decidiu tomar medidas legais contra a proliferação do conteúdo. A cantora, que viu o vídeo de sua gravação com o marido, Dynho Alves, circular nas redes, contou que não ficou constrangida e procurou uma equipe de advogados para buscar os responsáveis pelo vazamento e pedir a remoção do material. Em entrevista, ela explicou que, ao contrário do esperado, o incidente aumentou sua visibilidade, trazendo mais assinantes para sua página na plataforma Privacy.

Apesar das críticas nas redes sociais, especialmente em relação à qualidade do vídeo e alguns detalhes pessoais, Mirella revelou que o conteúdo adulto a tem ajudado financeiramente, superando até seus ganhos com a música. A ex-participante de "A Fazenda" destacou que



esse tipo de trabalho, que ela faz exclusivamente com Dynho, tem sido uma forma de lucrar mais. "Não ganho com a música o que ganho com conteúdo adulto", afirmou, apontando que os vídeos são uma maneira de evoluir conforme os pedidos assinantes.

Com uma rotina dividida entre a gravação de vídeos e cuidados com a filha, Serena, de 1 ano, Mirella falou sobre

os desafios de equilibrar sua vida pessoal e profissional. Ela revelou que grava à noite, quando tem ajuda com a criança, e que tenta proteger a filha do conteúdo adulto em sua vida. Mirella também comentou sobre a possível repercussão no futuro e reafirmou que não se importa com os comentários maldosos, pois está focada no bem-estar de sua família e em seu trabalho.

Sem novos projetos Gloria Perez anuncia saída da TV Globo após quatro décadas

A renomada autora Gloria Perez, de 76 anos, anunciou sua saída da TV Globo nesta sexta-feira, 4, após mais de quatro décadas de carreira. Em um post no Instagram, a escritora explicou que tomou a decisão por conta própria, após o impasse em torno de um projeto envolvendo o tema "aborto", que foi considerado inadequado pela direção da emissora. Perez afirmou que não questiona a decisão da Globo, mas que achou mais conveniente não renovar seu contrato.

Gloria Perez explicou que seu último trabalho na emissora foi o projeto de



uma novela que sucederia Vale Tudo, mas o tema abordado foi rejeitado pela nova direção da Globo. Ela enfatizou que a decisão foi tomada de forma amigável e que as portas entre ela e a emissora continuam abertas. Recentemente, sua última novela, Travesia (2022), foi um grande

fracasso de audiência, o que afetou negativamente os índices de audiência da Globo no horário nobre.

A escritora, que iniciou sua carreira na Globo colaborando com Janete Clair, agora se volta para novas possibilidades, especialmente com o crescimento das novelas no streaming. Gloria Perez demonstrou interesse e elogios pelas produções da plataforma, como Beleza Fatal, de Raphael Montes, comentando sobre a qualidade e ousadia da trama. Com o futuro incerto na TV, ela parece estar pronta para novos desafios fora da Globo.

Ex-BBB Matteus Amaral torna público novo namoro com estudante de medicina

Após meses de especulação nas redes sociais, o ex-BBB Matteus Amaral finalmente revelou seu novo relacionamento. Em um evento recente, o gaúcho de Alegrete apresentou oficialmente Anna Julia Ferreira, estudante de medicina de 25 anos, como sua namorada. Em um vídeo que rapidamente se espalhou pelas redes sociais, Matteus, visivelmente emocionado, apresentou a jovem com entusiasmo, segurando suas mãos e dizendo: "Quero apresentar para vocês a minha namorada, Anna Julia."

Durante a interação, Anna Julia, sorridente, respondeu com simpatia: "Tudo bem? É um prazer conhecer vocês oficialmente." O ex-BBB ainda compartilhou que foi surpreendido pela companheira e revelou sua felicidade. "Fez uma surpresa e eu quase desmaiei agora lá. Estou muito feliz", comentou, demonstrando alegria com o novo capítulo de sua vida.

Apesar da empolgação do casal, algumas críticas surgiram nas redes sociais devido ao término recente de Matteus com Isabelle Nogueira, com quem ele teve um noivado até fevereiro deste ano. No entanto, Matteus e Anna Julia se conhecem há cerca de oito anos, mas foi só agora que a amizade evoluiu para algo mais. O ex-participante do "Big Brother Brasil" já havia falado sobre o início de seu relacionamento com Anna Julia em março, afirmando: "A minha vida seguiu, estou trilhando meu caminho. Não me privo de conhecer outras pessoas. A Anna Julia é uma pessoa maravilhosa, a gente está se conhecendo."

“Tempo de Guerra” mostra intenso fogo cruzado entre fuzileiros e guerrilheiros no Iraque

“Tempo de Guerra” O filme segue um grupo de militares americanos que se encontra no centro de um violento fogo cruzado com guerrilheiros iraquianos, enquanto tentam sobreviver no coração de uma área dominada pela Al Qaeda. O clima de tensão é palpável, com os fuzileiros vigiando as ruas e se preparando para um ataque a qualquer sinal de insurgência.

O enredo se intensifica quando uma granada inesperada explode o esconderijo do grupo, transformando a situação em um caos absoluto. Com a necessidade urgente de evacuar, os militares americanos enfrentam desafios imensos para escapar das ruínas e sobreviver à violência que os cerca. A luta pela sobrevivência torna-se o objetivo principal, enquanto eles aguardam desesperadamente um resgate, enquanto lidam com feridos e mortes no campo de batalha.

O filme, que mistura ação e drama de forma imersiva, também destaca os traumas psicológicos que os soldados enfrentam após os confrontos. A troca de tiros e os momentos de extrema pressão deixam cicatrizes profundas, não apenas no cenário, mas nas próprias vidas dos personagens. “Tempo de Guerra” é uma reflexão sobre os horrores da guerra e os custos humanos que ela impõe, enquanto revela a bravura, os medos e os sacrifícios dos militares em um dos conflitos mais sangrentos do século XXI.

“Um Dia Daqueles” trama quando a amizade e a criatividade se unem para evitar o despejo

“Um Dia Daqueles” segue a história de Dreux Jones (Keke Palmer) e Alyssa (SZA), duas amigas inseparáveis que compartilham um apartamento com Keshawn, o namorado de Alyssa. Tudo parece estar correndo bem até que elas descobrem, de forma chocante, que Keshawn gastou todo o dinheiro do aluguel, deixando-as em uma situação desesperadora. Com o prazo para o pagamento se aproximando, as duas precisam encontrar uma solução rápida para evitar o despejo.

Em uma corrida frenética contra o tempo, Dreux e Alyssa embarcam em uma série de aventuras engraçadas e arriscadas para



conseguir o dinheiro necessário. A busca desesperada para salvar a casa onde moram coloca as amigas em situações cada vez mais inusitadas, enquanto lidam com a pressão do senhorio rígido e

as complicações da vida cotidiana. Entre risos e tensões, elas tentam não apenas resolver o problema financeiro, mas também manter intacta a amizade que as une.

“Um Dia Daqueles” é uma comédia de erros que combina ação e humor, destacando as situações absurdas que surgem quando se está diante de uma crise inesperada. O filme traz à tona os desafios de manter a amizade em tempos difíceis e como, mesmo nas situações mais complicadas, a lealdade e o esforço para ajudar um ao outro podem prevalecer. Uma verdadeira montanha-russa de emoções e risadas, o longa promete entreter e emocionar os espectadores.

“Operação Vingança”: filme criptógrafo da CIA busca vingança após morte de esposa em ataque terrorista

Enquanto se infiltra em um universo sombrio e perigoso de espionagem, Heller percebe que seus próprios aliados podem ser tão traiçoeiros quanto os inimigos que busca destruir. A jornada de vingança e autodescobrimento o leva a confrontos intensos, onde a linha entre justiça e vingança se torna cada vez mais nebulosa. No caminho, ele descobre que a confiança é um luxo que não pode mais se dar ao luxo de ter. A trama, cheia



de reviravoltas, mantém o público em suspense, com um ritmo acelerado e cenas de ação eletrizantes.

Dirigido por James Hawes e com roteiro de Gary Spinelli, “Operação Vingança” oferece uma reflexão profunda sobre lealdade, moralidade e os limites do ser humano quando impulsionado pela dor e desejo de justiça.

O filme destaca-se pela sua abordagem crua e realista, explorando os dilemas morais de um homem disposto a tudo para vingar a perda de sua esposa, mesmo que isso signifique cruzar limites que podem colocar sua própria vida em risco.”



Ronaldinho no AM: preços e locais de venda de ingressos para Jogo das Estrelas



Começou a contagem regressiva para o começo das vendas de ingressos para o Jogo das Estrelas. A venda do primeiro e restrito lote de ingressos começará às 9h do dia 10 de abril, ao custo de R\$ 49,99 mais 1kg de alimento não perecível.

Além de Ronaldinho

Gaúcho, estão confirmados para a partida os ex-jogadores Léo Moura e Maicon, bem como o pugilista Popó, o árbitro folclórico Margarida, entre outros astros e influenciadores de Manaus e do Brasil. Nos dias vindouros, os organizadores irão revelar novos

participantes confirmados para o evento.

Para ter acesso à compra, o público amazonense terá que entrar no Grupo Vip do evento, no Whatsapp. Crianças até 7 anos de idade, acompanhadas de um adulto pagante, tem entrada liberada no jogo.

Campeão da Série C, zagueiro Jackson encaminha retorno ao Amazonas para a Série B



Aos 34 anos, essa será a segunda passagem de Jackson pela Onça-pintada. Em 2023, ele foi titular na campanha do título inédito da Série C do Campeonato Brasileiro. Foram 19 jogos e dois gols.

Logo que deixou o Amazonas, o defensor foi contratado pela Ferroviária.

Ele disputou 25 jogos, entre A2 do Paulista e Série C 2024, que terminou com o acesso do clube paulista à segunda divisão nacional. Em 2025, Jackson atuou em sete partidas pelo clube na Série A2 do Paulista.

Além de Amazonas e Ferroviária, Jackson soma passagens por Palmeiras, onde conquistou a Copa do Brasil, Fortaleza, Internacional, Goiás e Bahia.

Destaque no Barezão, goleiro David Becker acerta com o Manauara para a Série D

O Manauara anunciou a contratação do goleiro David Becker para a sequência da temporada 2025. Aos 29 anos, o arqueiro natural de Itapiranga (SC) chega para reforçar o elenco na disputa da Série D do Campeonato Brasileiro, que tem início no próximo final de semana.

Formado nas categorias de base do Criciúma, David construiu uma carreira sólida com passagens por diversos clubes do cenário nacional. No futebol paulista, defendeu equipes tradicionais como Marília, São Bernardo, Portuguesa, Oeste, Água Santa e Penapolense. Ele também atuou pelo Inter de Lajes (SC), Paraná Clube, Nacional



FC, e soma experiência no Correcaminos do México.

Becker chegou ao futebol amazonense nesta temporada para defender o Nacional e se destacou,

sendo eleito pela equipe do Esporte Manaus o melhor goleiro do Barezão 2025. Pelo Leão, Becker foi campeão do segundo turno e vice-campeão estadual.



Como tirar mofo do colchão: dicas caseiras e fáceis

Dormir em um colchão com mofo é prejudicial à saúde e compromete o conforto e a durabilidade do produto. A presença de manchas escuras ou de um cheiro forte e desagradável indica a proliferação de fungos causada pela umidade. Para eliminar o problema, é possível recorrer a soluções caseiras com itens como bicarbonato de sódio, vinagre branco e água oxigenada, que limpam, desinfetam e neutralizam odores.

Uma das receitas mais eficazes envolve a mistura de 30 ml de água oxigenada (10 volumes) com uma colher de sopa de bicarbonato. A solução deve ser aplicada com uma escova sobre a mancha e retirada com um pano úmido, seguida da exposição do colchão ao sol. Já o vinagre, usado em partes iguais com água, é indicado para manchas recentes e também deve ser complementado com secagem solar.

O calor do sol, inclusive, é essencial em todos os processos de remoção de mofo, pois ajuda a eliminar a umidade interna do colchão.

Para evitar que o problema volte, especialmente em locais úmidos ou durante o período chuvoso, especialistas recomendam colocar o colchão ao sol regularmente, usar capas impermeáveis, aspirar o colchão a cada 15 dias e virá-lo mensalmente. Com esses cuidados, é possível manter o colchão limpo, arejado e livre de fungos.

Saiba como limpar aspirador do jeito certo passo a passo



O aspirador de pó é um aliado prático na limpeza da casa, sendo mais eficiente do que a vassoura por evitar que a poeira se espalhe. No entanto, para manter o bom funcionamento do equipamento e prolongar sua vida útil, é essencial realizar a limpeza correta após o uso, seja o modelo com ou sem saco coletor.

Nos modelos sem saco, a higienização inclui es-

vaziar e, se necessário, lavar o reservatório, além de remover e lavar o filtro HEPA, responsável por reter ácaros e bactérias com 99,9% de eficácia, ideal para quem sofre de alergias. As mangueiras também podem ser lavadas mensalmente e devem secar completamente ao sol para evitar mofo. O filtro HEPA precisa ser substituído a cada seis meses.

Já nos modelos com

saco, é importante remover o saco descartável quando cheio ou esvaziar os reutilizáveis com cuidado.

A câmara interna deve ser limpa com pano úmido e seco, e o filtro interno, mesmo que não seja HEPA, precisa ser escovado e trocado anualmente. Em todos os casos, manter a parte externa limpa também contribui para a conservação do aparelho.

O que usar e o que não usar para limpar sofá; veja dicas

A higienização correta do sofá é essencial para preservar a aparência, evitar manchas e garantir maior durabilidade do estofado. No entanto, os produtos utilizados devem ser escolhidos conforme o material do móvel, evitando danos e desgaste precoce.

Entre as opções mais recomendadas estão misturas caseiras como água com vinagre e álcool, indicadas para sofás de



tecido. Já para materiais como camurça, suede e couro, a combinação de água com detergente é a mais apropriada. Bicarbonato de sódio também

também é útil para absorver manchas e umidade, enquanto o álcool em spray pode ser usado em sofás com indicação de limpeza a seco.

Por outro lado, alguns produtos devem ser evitados em qualquer tipo de sofá, como água sanitária, cloro, sabão em pó e o uso frequente de sabão de coco, pois podem causar danos irreversíveis ao tecido ou à estrutura do estofado.



Conheça o indiano que cultivou suas unhas por 66 anos e elas somavam mais de 9 metros



Um homem indiano chamou a atenção do mundo ao cultivar as unhas da mão esquerda por impressionantes 66 anos. Começando aos 14 anos, ele deixou as cinco unhas crescerem até atingirem mais de 9 metros de comprimento, o equivalente ao tamanho de um ônibus.

A decisão inusitada foi tomada na adolescência, após quebrar uma unha. Influenciado por uma tradição local, prometeu nunca mais cortá-las. No entanto, o feito teve um alto custo: ao longo dos anos, ele sofreu com dores no pulso, cotovelo e ombros, além de enfrentar limita-

ções de mobilidade.

Apesar dos desafios, o recorde garantiu a ele um lugar de destaque. Suas unhas hoje estão em exposição no Museu Ripley's Believe It or Not!, localizado na Times Square, em Nova York, onde seguem impressionando visitantes de todo o mundo.

Fez a “trend” do Chatgpt? Saiba quantos litros de água são gastos para criar uma imagem

O estilo encantador das animações do Studio Ghibli, com suas cores vibrantes e cenários detalhados, está ganhando nova vida por meio da inteligência artificial. Com o lançamento do GPT-4o pela OpenAI, usuários agora conseguem gerar imagens no estilo do estúdio japonês com poucos cliques, recurso que rapidamente se tornou viral e levantou debates sobre direitos autorais e os impactos ambientais da tecnologia.

A criação de imagens por IA, embora acessível, tem um custo ecológico significativo. Cada geração consome entre 0,01 e 0,1 kWh de energia, o que gera calor e exige o resfriamento dos servidores. Para isso, são usados grandes volumes de água: estima-se que mais de 2 litros sejam necessários a cada 50 solicitações feitas à OpenAI. Com a popularização do GPT-4o, que chegou a registrar 1 milhão de novos usuários em apenas uma hora, a demanda diária chega a cerca de 3 milhões de imagens.

Esse ritmo de uso exige cerca de 7.500 litros de água por dia apenas para resfriar os servidores — volume equivalente ao consumo diário de 100 pessoas. Em resposta à crescente demanda, alguns data centers começaram a usar água salgada, mas especialistas alertam que essa alternativa não resolve o problema e pode representar um novo risco ambiental caso a extração da água dos oceanos se intensifique.

Você sabia que o leite condensado foi feito para a guerra? Entenda o motivo

Um dos ingredientes mais amados da confeitaria brasileira teve uma origem bem diferente do uso que conhecemos hoje. O leite condensado foi criado em 1856 por Gail Borden, um inventor que buscava uma forma de conservar o leite por mais tempo, numa época em que o produto fresco estragava rápido e era difícil de transportar.

A invenção ganhou importância estratégica durante a Guerra Civil Americana, quando o leite condensado passou a ser usado para alimentar soldados em campo. Por ser concentrado e durável, bastava adicionar água



para obter uma bebida nutritiva, parecida com o leite tradicional — só que muito mais resistente ao tempo e às condições do transporte. O que começou como uma solução prática para tempos difíceis, acabou

conquistando o mundo das sobremesas. Com o passar dos anos, o leite condensado deixou os campos de batalha e entrou nas cozinhas, ganhando destaque em doces e receitas que marcaram gerações.