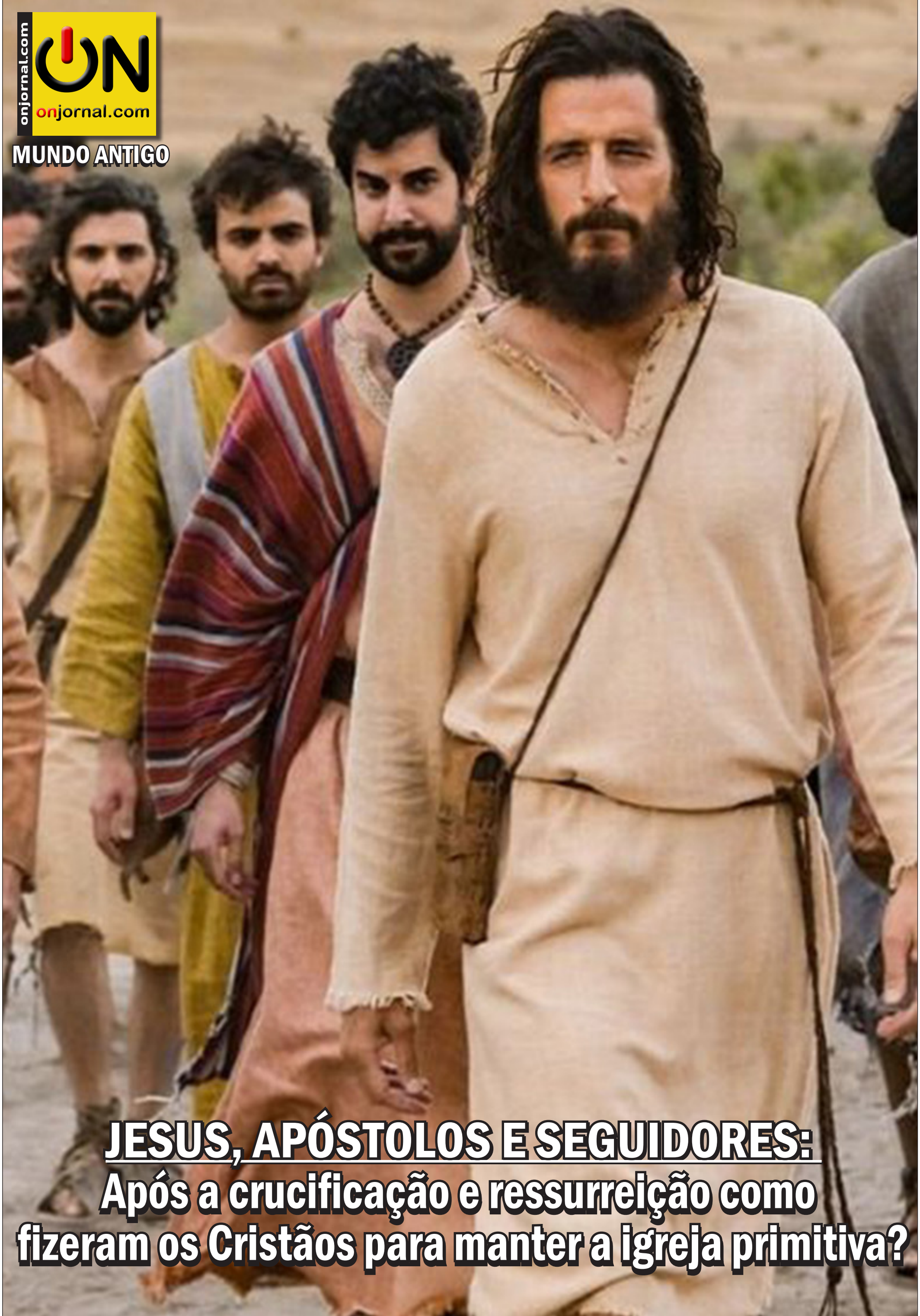




MUNDO ANTIGO



**JESUS, APÓSTOLOS E SEGUIDORES:
Após a crucificação e ressurreição como
fizeram os Cristãos para manter a igreja primitiva?**

Nascimento de bicudo em vida livre em MG, é celebrado após décadas de extinção

Pela primeira vez em décadas, foi registrado o nascimento de um filhote de bicudo (*Sporophila maximiliani*) em vida livre em Minas Gerais. O evento histórico ocorreu na reserva RPPN Porto Cajueiro, em Januária, e marca o sucesso de um projeto de reintrodução de aves que antes viviam apenas em cativeiro, confirmando que a espécie recuperou a capacidade de se reproduzir na natureza.

O bicudo é uma das aves mais ameaçadas do Brasil devido ao intenso tráfico motivado pela beleza de seu canto e à destruição de veredas e brejos. O projeto de conservação prepara os animais nascidos domesticamente para a vida selvagem, ensinando-os a buscar alimento e evitar predadores.

O nascimento do filhote prova que esses pássaros podem retomar o ciclo de vida silvestre de forma autônoma.

Embora o nascimento seja motivo de celebração, especialistas alertam que a espécie ainda corre risco crítico de extinção.

O monitoramento na reserva foi intensificado para proteger a nova família, e os pesquisadores reforçam a necessidade de combate contínuo à captura ilegal e à preservação dos recursos hídricos para garantir a sobrevivência da espécie a longo prazo.

Gambás: mal compreendidos, mas indispensáveis ao ecossistema; entenda

Frequentemente confundidos com pragas, os gambás são, na verdade, peças-chave para o equilíbrio ambiental e a saúde pública. Como marsupiais (parentes dos cangurus), eles desempenham funções vitais como o controle de animais peçonhentos, incluindo escorpiões e serpentes, além de atuarem como dispersores de sementes e “faxineiros” da natureza ao consumirem carcaças e insetos.

No Brasil, quatro espécies habitam todos os biomas e têm se tornado cada vez mais comuns em áreas urbanas devido à destruição de seus habitats naturais. Essa adaptação forçada aos telhados e quintais



das cidades expõe os animais a ataques de cães, gatos e à própria violência humana, tornando-os uma das espécies mais resgatadas em centros de reabilitação de fauna silvestre.

Especialistas alertam que a presença desses animais entre os humanos é um reflexo do desequilí-

brio ecológico causado pela expansão urbana desordenada. Em vez de serem vistos como ameaças, os gambás devem ser protegidos, pois sua resiliência ajuda a manter ecossistemas saudáveis e a controlar doenças, sendo aliados indispensáveis para a biodiversidade brasileira.

Amigas, capivara e anta brasileira são sacrificadas em zoo na Inglaterra



O Newquay Zoo, na Inglaterra, anunciou o sacrifício simultâneo de Johnson, uma capivara de 9 anos, e Al, uma anta brasileira de 20 anos. Os dois animais viviam juntos há quase uma década no recinto sul-americano do parque e eram famosos entre os visitantes por manterem uma amizade incomum e inseparável.

A decisão pela eutanásia foi tomada pela equipe veterinária devido ao declínio irreversível da saúde de ambos, causado pela idade avançada. O zoológico optou por realizar o procedimento nos dois ao mesmo tempo para evitar que o sobrevivente sofresse com o luto e o isolamento, priorizando o bem-estar emocional que os

unia. A notícia comoveu o público e os tratadores, que descreveram a perda como “incrivelmente difícil”. Nas redes sociais, frequentadores do zoológico prestaram homenagens à dupla, que se tornou um símbolo de convivência harmoniosa e uma das principais atrações da ala dedicada à fauna da América do Sul.



Como seu cachorro altera a qualidade do ar da sua casa, segundo estudo

Um estudo da Escola Politécnica Federal de Lausana revelou que os cães alteram drasticamente a química do ar dentro de casa. Cães de grande porte chegam a liberar até quatro vezes mais microrganismos do que os humanos, atuando como transportadores de poeira, pólen e bactérias coletados no ambiente externo e redistribuídos através de movimentos simples, como sacudir o pelo ou brincar.

Além das partículas, os pets influenciam os níveis de gases no ambiente. A emissão de gás carbônico de um cão grande equivale à de um adulto, mas os animais liberam uma concentração maior de amônia devido ao seu metabolismo e dieta proteica. O estudo também observou que, ao receberem carinho, os cães facilitam reações químicas no ar, embora produzam menos derivados de ozônio do que os seres humanos.

O impacto dessa “nuvem invisível” na saúde humana ainda é incerto e varia conforme o perfil do morador. Enquanto a maior diversidade de micróbios pode ajudar no desenvolvimento do sistema imunológico de crianças, ela pode agravar quadros alérgicos e respiratórios em adultos sensíveis. Os pesquisadores recomendam a ventilação frequente dos ambientes para equilibrar a qualidade do ar em casas com animais.

Saiba quais as raças de cães têm maior risco de desenvolver problemas respiratórios graves

Um estudo da Universidade de Cambridge revelou que o risco de problemas respiratórios graves em cães de focinho curto vai muito além dos populares Pugs e Buldogues. A pesquisa, que analisou quase 900 animais, aponta que raças como Pequês e Chin Japonês apresentam os maiores índices da Síndrome das Vias Aéreas Obstrutivas (BOAS), uma condição hereditária que estreita as passagens de ar e prejudica severamente a qualidade de vida.

Os cientistas classificaram os cães em uma escala de risco, identificando que apenas 11% dos Pequês estudados conseguem respirar livremente. Raças como Shih Tzu e Boston Terrier foram categorizadas com risco moderado, enquanto o Lulu-da-Pomerânia e o Maltês não apresentaram sintomas clínicos no grupo analisado. Além da genética, fatores físicos como narinas estreitas e excesso de peso são determinantes para o agravamento do chiado e da intolerância ao exercício.

Embora intervenções cirúrgicas e o controle rigoroso do peso possam aliviar o sofrimento dos animais afetados, especialistas reforçam que a prevenção real depende de uma criação mais consciente. Como a síndrome é transmitida geneticamente, o estudo serve de alerta para que tutores e criadores priorizem a saúde respiratória em vez de padrões estéticos que privilegiam rostos excessivamente achatados.

Afinal, por que é tão comum um gato ter infecção urinária?

A recorrência de infecções e inflamações urinárias em gatos é impulsionada pela baixa ingestão de água e pelo hábito de concentrar a urina, o que favorece a formação de cristais e cálculos. Fatores como obesidade, sedentarismo e dietas baseadas exclusivamente em grãos secos são os principais vilões, criando um ambiente propício para irritações persistentes na bexiga.

O estresse desempenha um papel relevante na saúde urinária felina, podendo desencadear crises de cistite idiopática após mudanças na rotina ou no ambiente. Os tutores devem



monitorar sinais como esforço ao urinar, presença de sangue ou micção fora da caixa de areia, tratando casos de obstrução em machos como emergências médicas imediatas.

A prevenção baseia-se no estímulo à hidratação, utilizando fontes de água cor-

rente e alimentos úmidos (sachês), além de manter a higiene rigorosa dos sanitários. O enriquecimento ambiental, com arranhadores e locais de repouso tranquilos, também é fundamental para reduzir a ansiedade do animal e evitar recidivas da doença.

Jesus, apóstolos e seguidores: após a crucificação e ressurreição como fizeram os Cristãos para manter a igreja primitiva?

Jesus atraiu muitos seguidores durante sua vida, mas foi somente após sua crucificação e subsequente ressurreição que a Igreja primitiva nasceu. O Cristianismo se espalhou graças a diversas pessoas, muitas das quais eram seguidoras do próprio Jesus. Os primeiros anos da Igreja não foram fáceis, com cristãos enfrentando perseguição e muitos sendo executados por suas crenças.

Pedro foi um dos apóstolos de Jesus. De pescador, ele passou a líder da Igreja Cristã. Viajou para Roma para espalhar o Evangelho e estabelecer as raízes da Igreja Cristã na Europa Ocidental. Pedro foi crucificado em Roma por volta de 64 a 67 d.C. Ele foi colocado na cruz de cabeça para baixo para não morrer da mesma forma que Jesus. Após a morte de Jesus, o irmão de Pedro André, viajou para a Grécia. Dizem que ele converteu muitos em Acaia e Patras. André acabou sendo preso pelas autoridades romanas e morto em algum momento entre 60 e 70 d.C., após se recusar a renunciar à sua fé.

Marcos, o Evangelista, tornou-se um respeitado líder da Igreja. Trabalhou com Pedro em Roma e passou a registrar a vida de Jesus. Marcos morreu por volta de 68 d.C. em Alexandria. Após a morte de Jesus. **Tiago** viajou para a Síria, onde estabeleceu comunidades cristãs. Assim como outros que espalharam o Evangelho, seu trabalho levantou suspeitas entre líderes religiosos e políticos. Acredita-se que Tiago, um dos doze apóstolos, tenha dedicado os anos após a morte de Jesus à divulgação do Evangelho em Jerusalém. O rei Herodes Agripa I o considerou uma ameaça aos costumes tradicionais judaicos, por isso mandou matá-lo. *Tiago, foi o primeiro apóstolo a morrer como mártir em 44 d.C. Foi assassinado por uma multidão enfurecida em Jerusalém*

O apóstolo João, escreveu três epístolas e o livro do Apocalipse. A contribuição de João ao Cristianismo foi enorme. Ele passou seus últimos anos ensinando líderes cristãos em toda a Ásia Menor. João morreu em Éfeso



por volta de 100 d.C.

O apóstolo Mateus deixou de ser um cobrador de impostos e se tornou um preservador dos ensinamentos de Jesus, como escritor do Evangelho. Mateus então estabeleceu comunidades cristãs na Etiópia, até sua morte, entre 60 e 70 d.C. Filipe, também foi um dos doze apóstolos de Jesus. Após a morte de seu líder, Filipe passou alguns anos pregando em Jerusalém antes de viajar para a Frígia, na Ásia Menor. Dizem que Filipe converteu muitas pessoas, incluindo a esposa de um procônsul romano. Ele morreu por volta de 80 d.C. em Hierápolis, cidade antiga na região da Turquia.

Maria Madalena testemunhou a ressurreição de Jesus após sua crucificação. “A apóstola dos apóstolos” pregou por muitos anos na região do Mediterrâneo, onde estabeleceu comunidades cristãs. Maria Madalena morreu em Éfeso ou na Gália por volta de 60 a 70 d.C. O apóstolo Tomé rumou para o leste após a morte de Jesus. Ele fundou várias igrejas na Costa do Malabar, na Índia. A comunidade cristã síria também traça sua linhagem à obra de Tomé. Assim como outros seguidores de Jesus, Tomé foi assassinado. Ele morreu em 72 d.C., perto da atual Chennai, na Índia.

Paulo: O apóstolo Paulo é um dos primeiros cristãos mais influentes. Cidadão de Roma, ele propagou o Cristianismo por todo o império. Mais notavelmente, Paulo estabeleceu comunidades cristãs na Ásia Menor e na Grécia. O imperador romano Nero ordenou a morte de Paulo



em algum momento entre 64 e 67 d.C.

Apostolo **Timóteo** juntou-se a Paulo na difusão do Cristianismo por todo o Império Romano. Ele se tornou o primeiro bispo de Éfeso. Timóteo morreu por volta de 97 d.C.

Lucas, Lucas, o Evangelista, era médico formado e discípulo de Paulo. Ele também contribuiu para a documentação do Evangelho e sua difusão. Lucas morreu após se recusar a renunciar à sua fé por volta de 74-84 d.C.

Barnabé, Barnabé juntou-se a Paulo em seu trabalho missionário. Ele vendeu suas terras para estabelecer a Igreja primitiva em toda a Ásia Menor. Após anos pregando o Evangelho e enfrentando perseguição, Barnabé morreu como mártir em Chipre por volta de 61 d.C. **Matias:** acredita-se que o décimo segundo apóstolo, que substituiu Judas, tenha viajado para a Judeia e a Etiópia. A natureza de sua morte é incerta, mas seus restos mortais teriam sido encontrados em Jerusalém. As relíquias foram então transferidas para a Basílica de Santa Maria Maior, em Roma.

Tiago, o Justo: O provável meio-irmão de Jesus, tornou-se o primeiro líder da Igreja de Jerusalém. Ele uniu os crentes judeus e gentios até que, como muitos outros seguidores de Jesus, foi morto por se tornar uma ameaça ao status quo. Tiago morreu em 62 d.C.

Estêvão: Estêvão foi o primeiro diácono nomeado da Igreja primitiva. Ele passou o resto da vida pregando, até ser julgado perante o Sinédrio (assembleia

israelense), onde proclamou e defendeu apaixonadamente sua fé. Estêvão foi então apedrejado até a morte por volta de 34 a 36 d.C.

José de Arimateia, José de Arimateia foi o homem responsável pelo sepultamento de Jesus após sua crucificação. O ex-membro do conselho judaico viajou para a Grã-Bretanha, onde introduziu ideias cristãs e estabeleceu comunidades. Dizem que José morreu por volta de 70 d.C. em Glastonbury, Inglaterra.

Maria, Mãe de Jesus, Maria não era apenas a mãe de Jesus, mas também uma de suas seguidoras. Após testemunhar a ressurreição do filho, Maria passou o resto da vida guiando novos convertidos e mantendo o Cristianismo vivo. Ela morreu em Éfeso por volta de 50 d.C.

Bartolomeu, Bartolomeu viajou para a Armênia, onde converteu várias pessoas, incluindo o irmão do rei. Tanto famílias nobres quanto sacerdotes pagãos o consideravam uma ameaça ao poder estabelecido. Bartolomeu acabou sendo morto por volta de 70 d.C.

Marta e Maria de Betânia Segundo a tradição ortodoxa, Marta e Maria fugiram para Chipre para escapar das acusações contra elas. No Ocidente, a história é diferente. Dizem que elas viajaram para o sul da França, perto de Marselha, onde Maria supostamente vivia como eremita em uma caverna nas montanhas. **Lázaro**, que Jesus ressuscitou dos mortos, era irmão de Marta e Maria de Betânia.



A Sina de Ofélia Hamlet – Sheik Spears

A Síndrome de Ofélia é um termo psicológico e simbólico, não um diagnóstico clínico oficial, que descreve um padrão de anulação emocional em relacionamentos, onde a pessoa (frequentemente mulheres) perde a identidade, silencia seus desejos e se molda para agradar o outro, vivendo em função do parceiro e sofrendo dependência emocional, medo de abandono e auto-sacrifício excessivo, inspirado na personagem trágica de Shakespeare, Hamlet.

A “sina de Ofélia” em Hamlet, de Shakespeare, representa o trágico destino de uma mulher silenciada, que se anula para agradar figuras masculinas (pai, irmão, amante) e adocece emocionalmente. Ela simboliza a obediência extrema, a perda da identidade e a loucura/suicídio por não ser ouvida. A personagem enlouquece após o amor de Hamlet se tornar destrutivo e o pai ser morto por ele, culminando em



seu afogamento.

Instagram +5
Pontos-chave da Sina de Ofélia:

- Anulação e Silenciamento: Ofélia vive sob o controle do pai (Polônio) e irmão (Laertes), deixando de lado seus desejos e voz.

- Amor e Rejeição: Apaixonada por Hamlet, ela é tratada com

frieza, confusão e crueldade pelo príncipe, que a usa como peão em sua vingança.

- Loucura e Morte: Sem acolhimento emocional para suas dores (luto do pai e rejeição), ela enlouquece, canta canções desconexas e morre afogada.

- Significado Atual: O conceito viralizou recentemente como um “padrão de comportamento” de mulheres que se perdem tentando caber nas expectativas dos outros, vivendo para agradar e sofrendo em silêncio.

O termo ganhou destaque contemporâneo também devido a uma música criada por inteligência artificial que narra



a quebra desse ciclo de dependência emocional.

- Perda de identidade:

A pessoa se molda ao parceiro, esquecendo seus próprios sonhos, opiniões e necessidades.

- Dependência emocional:

Medo intenso de abandono, dificuldade em dizer “não”, e uma sensação de vazio quando sozinha.

- Submissão:

Colocar as necessidades do outro sempre acima das suas, engolindo desconfortos para manter a “harmonia”.

- Hiper-responsabilidade:

Sentir culpa pelo sofrimento alheio e tentar “salvar” ou sustentar o outro, mesmo à custa do próprio bem-estar.

- Romantização do sofrimento:

Acreditar que amar exige sofrer ou se anular, um padrão reforçado por mitos culturais e artísticos.

Origem do termo:

- Inspirado na personagem Ofélia de Shakespeare, que se submeteu às expectativas familiares e ao amor por Hamlet, levando ao seu colapso emocional e morte.

- Popularizado recentemente por discussões em redes sociais e psicologia, muitas vezes ligado a canções e cultura pop, como a música de Taylor Swift, “The Fate of Ophelia”.

Importante:

- Não é um diagnóstico médico oficial, mas um conceito para descrever padrões comportamentais que levam a sofrimento psíquico, como dependência e ansiedade.

- Embora associada a mulheres, pode ocorrer em qualquer gênero, mas é mais discutida no feminino devido a padrões culturais de submissão.

Em resumo, é sobre adoecer por calar demais e viver para o outro, em vez de amar de forma saudável e com limites.

“O mistério dos pés de British Columbia”: Imagina dezenas de pés humanos, dentro de sapatos,

Encontrados ao longo dos anos na costa do mesmo lago? Pois é exatamente isso que acontece em uma região do Canadá, desde 2007. Embora os investigadores tenham descoberto várias pistas sobre as identidades das pessoas e como seus pés foram separados dos corpos, as origens dos acontecimentos continuam sendo um mistério.



Psirico lança 'Solinho que Vicia' com Melody e música viraliza nas redes



Após emplacar o hit "Carnaval" ao lado de Marina Sena, o Psirico aposta em mais uma parceria com o pop nacional. Desta vez, a banda liderada por Márcio Victor se uniu a Melody no lançamento "Solinho que Vicia".

Com pouco tempo de lançada, a música rapidamente entrou em alta nas redes sociais, viralizou entre fãs e criadores de conteúdo.

A ascensão do novo lançamento acontece no momento de volta das férias pós-Carnaval do Psirico. O grupo se apresenta no Carnaval de Wagner, no sábado (28). No mesmo dia, a banda segue para Casa Nova, onde comanda a festa no Casa Nova Folia. O encerramento acontece no domingo (1), no Lapa Folia, em Bom Jesus da Lapa.

Paulo Gustavo será homenageado no Festival de Cinema Brasileiro de Paris

A memória e o legado de Paulo Gustavo estarão em destaque na 28ª edição do Festival de Cinema Brasileiro de Paris. O humorista, que morreu em 2021, será lembrado com uma homenagem especial no dia 14 de abril, na capital francesa.

A programação prevê a exibição de um vídeo tributo e uma sessão do longa Minha Mãe é uma Peça, produção que marcou a trajetória do artista e transformou a personagem Dona Hermínia em um fenômeno popular dentro e fora do Brasil. A sessão acontece no tradicional Cinéma L'Arlequin, conhecido por sediar mostras dedicadas ao cinema internacional.

Segundo a diretora e curadora do festival, Katia Adler, a escolha do filme reforça a importância de Paulo Gustavo para a comédia brasileira contemporânea.



A organização também pretende destacar a frase que se tornou símbolo do artista - "Rir é um ato de resistência" - como parte das celebrações desta edição.

Além do tributo, a programação incluirá outras comédias nacionais, ampliando o espaço para o humor dentro da mostra. A curadoria afirma que a intenção é valorizar obras que dialoguem com o público francês e com a comunidade brasi-

leira residente na Europa.

Katia ressalta que, embora o festival reúna anualmente mais de cinco mil espectadores e venha ampliando sua presença cultural na França, o evento ainda enfrenta desafios estruturais. Entre eles, está a dificuldade de financiamento e a ausência de políticas públicas permanentes de incentivo a festivais brasileiros realizados no exterior.

Julies lança 'Viver Não é de Graça' e fortalece boa fase do reggae nacional

O cantor Julies, destaque do pop reggae nacional, disponibilizou a nova faixa "Viver Não é de Graça" produzida pelo trio Los Brasileiros, em todas as plataformas digitais na sexta-feira (27). A canção é um refúgio de leveza. Julies convida o ouvinte a aceitar os ciclos com o coração aberto.

A música foi composta ao lado de Tales de Polli, DEKO e Tercio de Polli, parceiros que acompanham o artista desde o início de sua trajetória como compositor. Esses nomes também estão por trás de



sucessos gravados por grupos como Maneva e Expressão Regueira.

"Foi uma delícia fazer essa música porque tá muito dentro do que a gente ama compor. Quando a gente se junta, deixa de ser obrigação e vira um prazer real, uma celebração entre

amigos que se entendem musicalmente", conta o artista.

"Viver Não é de Graça" traz a ideia de que viver e amar passam por fases inevitáveis de mudança e compreensão. A inspiração surge daquele instante simbólico em que a euforia dá lugar ao silêncio, como o fim de um Carnaval que ainda ecoa na memória de quem o viveu.

Julies explica que a composição foca no entendimento do processo e na aceitação de que a vida sempre encontra formas de seguir.



NASA muda tudo! Artemis 3 não vai pousar na Lua

A NASA anunciou uma reformulação profunda do programa Artemis, admitindo que o plano original de pousar astronautas na Lua em 2028 não era realista sem uma etapa intermediária de testes. O novo administrador da agência, Jared Isaacman, apresentou uma estratégia que inclui um voo preparatório em 2027 e a meta de realizar dois pousos lunares no ano seguinte.

“Precisamos voltar ao básico”, afirmou Isaacman em entrevista à CBS News. “Vamos chegar lá por etapas, continuar reduzindo os riscos à medida que aprendemos mais e incorporamos essas informações em projetos subsequentes.”



A decisão ocorre dois dias após a divulgação de um relatório contundente do Painel Consultivo Independente de Segurança Aeroespacial da NASA, que classificou os planos anteriores como excessivamente arriscados. O

painel apontou que a transição direta da missão Artemis 2 para um pouso lunar em 2028, utilizando o módulo da SpaceX, envolvia “feitos inéditos” em número preocupante e recomendou uma reestruturação.

Telescópio James Webb capta imagens da nebulosa “Crânio Exposto”

NASA compartilhou novas imagens captadas pelo Telescópio Espacial James Webb que mostram uma nebulosa conhecida como “Crânio Exposto” — um nome compreensível, considerando a aparência dessa nebulosa, que você pode ver acima.

A imagem que você pode ver abaixo é composta por duas fotografias: a da esquerda foi captada com o instrumento NIRCам, enquanto a da direita foi obtida com a ajuda do MIRI. Esses dois instrumentos ajudam o James Webb a avaliar diferentes parâmetros das regiões que observa no nosso Universo.

“A nebulosa parece ter regiões distintas que representam diferentes fases da sua evolução — uma camada externa de gás que explodiu primeiro e é composta principalmente por hidrogênio, e uma nuvem interna com mais estrutura, que contém uma mistura de diferentes gases”, diz a publicação compartilhada pela NASA. As imagens captadas pelo James Webb certamente ajudarão os astrônomos e especialistas da NASA a aprender mais sobre essa nebulosa, também conhecida como PMR 1.

Além disso, os entusiastas da exploração espacial têm aqui a oportunidade de observar uma das nebulosas com aparência mais distintiva já registradas.

Eclipse lunar total de terça será visto no Brasil?

O céu noturno brasileiro terá um encontro pela metade com o espetáculo desta terça-feira (3). Diferentemente do eclipse total de 14 de março de 2025, quando o país pôde acompanhar todas as fases do fenômeno, o eclipse lunar deste 3 de março de 2026 será visto apenas parcialmente no Brasil — e quem quiser presenciar a totalidade terá que esperar até 2029.

De acordo com a astrônoma Dra. Josina Nascimento, do Observatório Nacional, a trajetória da Lua em relação ao horizonte brasileiro impedirá que a fase mais impressionante do eclipse seja observada.

“Todo eclipse total da Lua passa pelas fases penumbral, parcial, total, parcial e penumbral. Quando a Lua estiver totalmente eclipsada, ela já vai estar embaixo do horizonte aqui no Brasil”, explicou a especialista.

O eclipse começa às 5h44 (horário de Brasília) com a fase penumbral — quando a Lua entra na sombra mais clara da Terra, mas sem alteração perceptível no brilho. Às 6h50 tem início a fase parcial, com a sombra escura começando a “morder” o disco lunar.

A fase total, momento mais aguardado, ocorrerá das 8h04 às 9h02, mas nesse horário a Lua já terá

se posto em todo o território brasileiro. O fenômeno acontece no início da manhã, com o satélite natural posicionado a oeste, próximo do horizonte.

A visibilidade varia conforme a localização no país. Moradores do extremo leste não verão nada. Na faixa central, será possível observar apenas a fase penumbral. Já nas regiões mais a oeste, o eclipse parcial será mais pronunciado — no extremo oeste do Brasil, a Lua chegará a impressionantes 96% de obscurecimento, muito próximo da totalidade, mas ainda assim insuficiente para caracterizar um eclipse total visível.

O legado minimalista de Carolyn Bessette-Kennedy e a força da tiara tartaruga

Mais de duas décadas após sua morte, Carolyn Bessette-Kennedy segue como uma das maiores referências do minimalismo dos anos 90. Ex-diretora de comunicação da Calvin Klein, ela construiu uma imagem marcada por linhas simples, paleta neutra e acessórios discretos, entre eles, a icônica tiara tartaruga em acetato, que se tornou assinatura de estilo e símbolo de uma elegância silenciosa.

Nascida em 1966, nos arredores de Nova York, Carolyn iniciou a carreira no varejo de moda até chegar à Calvin Klein, onde refinou seu olhar para imagem e branding. Foi nesse período que conheceu John F. Kennedy Jr., com quem se casou em 1996.

Mesmo sob intensa exposição midiática, manteve postura reservada. Fotografada com frequência nas ruas de Nova York, consolidou um “uniforme” reconhecível: cabelos presos com tiara tartaruga, óculos escuros e peças de alfaiataria impecável.

Em 2026, o interesse por sua estética permanece vivo. Desfiles e coleções-cápsula voltados ao quiet luxury resgatam o minimalismo preciso que ela ajudou a popularizar.

A tiara tartaruga, geralmente em tons de marrom e âmbar, reaparece em editoriais e no street style combinada a blazers retos, trench coats, camisetas brancas e jeans de corte clássico. Mais do que tendência, o acessório reafirma um conceito atemporal: elegância está na intenção e não no excesso.

Climão? Maxiane reage a Jonas e Marciele se beijando no “BBB 26”

A madrugada deste sábado (28/2) foi movimentada dentro do Big Brother Brasil 26. Durante a festa, Jonas e Marciele foram flagrados aos beijos, surpreendendo parte do público e movimentando as redes sociais. O clima de proximidade entre os dois já vinha chamando atenção nos últimos dias, mas o casal confirmou a sintonia ao trocar carinhos diante das câmeras.

Procurada pelo GShow, a ex-sister Maxiane, que vivia um affair com Jonas antes de deixar o reality, reagiu com maturidade e bom humor. Segundo ela, a carência dentro da casa pode falar mais alto. “Lá dentro bate uma absti-



nência, bate uma carência. Ela está fazendo a mesma coisa que eu, beijando na boca mesmo”, afirmou. Para Maxi, a amiga não cometeu erro ao se envolver com o brother.

Antes de ser eliminada, Maxiane havia demonstrado incômodo com a aproximação entre o então affair

e a aliada. “Eu não pego os boys que as minhas amigas pegam. Eu ficaria chateada”, disse na ocasião. Agora, fora do confinamento, o tom é outro: ao que tudo indica, o clima segue leve fora da casa mais vigiada do Brasil, enquanto o novo casal aproveita os holofotes dentro do jogo.

Virginia Fonseca prestigia show exclusivo da família Marley na casa de Vini Jr. em Madri

A influenciadora Virginia Fonseca participou, nesta sexta-feira (27/2), de uma apresentação intimista dos filhos e netos de Bob Marley, realizada na casa de Vinícius Júnior, em Madri, na Espanha. O encontro reuniu nomes como Rohan Marley, YG Marley e Nico Marley, além do ex-jogador Ronaldo Nazário, o Ronaldo Fenômeno. Durante o evento, os artistas entoaram o sucesso Praise Jah in the Moonlight, hit que ganhou destaque internacional entre 2023 e 2024 e recebeu indicações ao Grammy nas categorias de Gravação do Ano, Música do Ano e Melhor Performance Global. Em clima descontraído, YG Marley ainda chamou Ro-



naldo de “chefão” em inglês, arrancando reações dos presentes. Virginia compartilhou registros da cantoria nas redes sociais.

A influenciadora desembarcou na capital espanhola na quinta-feira (26/2), acompanhada do amigo Hebert, após encerrar sua participação no programa

“Sabadou”, do SBT. Já na residência do jogador, foi surpreendida com um presente especial: um tênis acompanhado de uma dedicatória romântica escrita à mão por Vini Jr., que declarou estar com saudades e celebrou o reencontro. O momento rapidamente repercutiu nas redes sociais.



Resident Evil 4 ganha mod que deixa TUDO aleatório, até chefes



Criado pelo modder “re_duke”, o mod “RE4 Enemy/Merchant Randomizer” torna toda a campanha de Resident Evil 4 (o original, não o remake) aleatória, como itens iniciais, ordem de chefes e

muito mais. O mod não é exatamente novo, já que foi lançado em 2022, mas vem recebendo updates constantes e, atualmente, funciona até mesmo na versão VR para Meta Quest. A categoria “ran-

domizer” é relativamente famosa com os fãs de Resident Evil e diversos jogos da série possuem mods para tornar tudo randômico, mas certamente esse de Resident Evil 4 dá um passo além.

Xbox Game Pass recebe novos jogos esta semana! Confira os lançamentos

O Xbox Game Pass é um dos serviços de assinatura de games mais democráticos da atualidade, já que é possível acessá-lo de diferentes plataformas incluindo os próprios, consoles da Microsoft, assim como no PC, nuvem, celulares, tablets e até Smart TVs Samsung e LG.

TCG Card Shop Simulator, ele coloca o jogador no controle de uma loja especializada em cartas colecionáveis, com foco na gestão do negócio e no contato direto com os clientes. A experiência envolve organizar prateleiras, definir preços, abrir boosters e acompanhar a valorização das cartas no mercado.

Dice A Million, Dice A Million é um jogo de estratégia com forte uso de dados, no qual cada ação depende de rolagens e probabilidades. O jogador avança por desafios sucessivos, tomando decisões baseadas em risco, combinação de efeitos e leitura do cenário. Towerborne, Towerborne mistura elementos de RPG de ação com combates em estilo brawler, apostando em confrontos cooperativos e progressão de personagem. A estrutura gira em torno de missões encadeadas, inimigos variados e habilidades que se complementam em grupo.

Conheça os 3 novos iniciais de Pokémon Ventos Ondas



Com a revelação da nova geração de jogos Pokémon Ventos Ondas, além da confirmação de que eles estarão em português do Brasil pela primeira vez na história da franquia, também chegou a hora de conhecer os novos iniciais da vez. E eles não decepcionaram em nada, sendo super fofos e irados. Novamente,

poderemos começar a nossa caminhada ao lado de uma criaturinha de fogo, água ou grama. Conheça todos eles a seguir.

Browt é o novo passarinho do tipo grama. Categoria: Pokémon Grão-galinho Tipo: Planta Altura: 0,3 m Peso: 3,5 kg Habilidade: Supercrescimento. Gecqua é um lagarto com

poderes de água: Categoria: Pokémon Geco d'Água Tipo: Água Altura: 0,3 m Peso: 4,3 kg Habilidade: Dilúvio.

Pombon é o novo Pokémon de fogo que parece um cachorrinho: Categoria: Pokémon Filhote Tipo: Fogo Altura: 0,4 m Peso: 6,7 kg Habilidade: Incêndio.

Cinema: 3 grandes lançamentos de filmes da semana

As estreias desta semana no cinema equilibram o peso de indicados ao Oscar com o retorno de nomes consagrados. A programação atende tanto quem busca reflexões profundas quanto o espectador que prefere o ritmo da adrenalina ou do humor ácido. Filmes que chegam ao cinema nesta semana.

Pânico 7: 30 anos após o início da franquia, o terror retorna com o reaparecimento de Sidney Prescott (Neve Campbell). Vivendo agora uma rotina pacata no interior, a veterana vê sua tranquilidade ruir quando um novo assassino sob o disfarce de Ghostface escolhe sua filha como alvo. O longa marca também o retorno da persistente jornalista Gale Weathers (Courteney Cox), única figura presente em todos os capítulos da saga. E a trama tenta encerrar de vez o ciclo de perseguição contra a família.

Manual Prático da Vingança Lucrativa: Dinheiro e sangue se misturam nesta comédia sombria. O arquiteto Becket Redfellow (Glen Powell) decide que a única forma de recuperar a herança de US\$ 28 bilhões de seu avô é eliminando a concorrência. Filho de uma mulher deserdada, ele cresceu longe do luxo desfrutado por seus sete parentes ricos. E agora traça um plano ambicioso para garantir que nenhum deles reste para reivindicar a fortuna.

A Incrível Eleanor: acompanhamos a espirituosa Eleanor (June Squibb), idosa de 94 anos que troca a Flórida por Nova York após a morte de sua melhor amiga, Bessie (Rita Zohar).

[\(leia mais\)](#)

‘Wandinha’ terá Winona Ryder na sua 3ª temporada, que já está em produção

A atriz Winona Ryder foi anunciada como parte do elenco da 3ª temporada de “Wandinha”, série da Netflix estrelada por Jenna Ortega. Os próximos episódios já estão em produção, e fãs esperam que a obra retorne no ano que vem.

“Wandinha”, produzida e dirigida pelo cineasta Tim Burton, repete a parceria entre ele e Ryder, que ganhou ampla notoriedade no cinema ao protagonizar “Os Fantomas Se Divertem”, filme que Burton lançou em 1988.

Ryder participou também da sequência do filme, “Os Fantomas Ainda se Divertem”, de 2024, que também tem Jenna Ortega no elenco.



Além de Ryder, a sequência de “Wandinha” anunciou também a inclusão dos atores Noah Taylor e Chris Sarandon. A Netflix confirmou ainda o retorno de Catherine Zeta-Jones como Mortícia Addams, e de Luis Guzmán no papel de Gomez, o

pai de Wandinha.

A série lançou sua segunda temporada no ano passado. A primeira, de 2022, fez “Wandinha” se tornar a série de língua inglesa mais vista da história da Netflix, à frente de sucessos como “Stranger Things” e “Bridgerton”.

Série de God of War ganha primeira imagem oficial com Kratos e Atreus!

A primeira imagem oficial da série live-action de God of War finalmente foi revelada pela Amazon Prime Video na sexta (27), trazendo, pela primeira vez, Kratos e Atreus totalmente caracterizados. A produção adapta a fase nórdica da franquia e já teve duas temporadas encomendadas, com gravações em andamento no Canadá.

Na imagem, Kratos é interpretado pelo ator Ryan Hurst, enquanto Atreus ganha vida por Callum Vinson. O registro marca o primeiro vislumbre da adaptação baseada nos jogos mais recentes da PlayStation.

Lembrando que a série é uma co-produção entre Amazon MGM Studios, Sony Pictures Television e PlayStation Productions, com roteiro e supervisão criativa de Ronald D. Moore. Confira! A imagem divulgada sugere que a série começa de forma semelhante ao jogo de 2018, retratando Kratos e Atreus em um momento de treinamento na floresta. A cena remete diretamente à introdução da história, quando o deus da guerra ensina o filho a caçar.

No registro, Kratos aparece observando atentamente Atreus, reforçando a dinâmica entre pai e filho

que é central na narrativa da fase nórdica da franquia. A ambientação e os figurinos seguem uma abordagem bastante fiel aos jogos da saga.

Segundo a sinopse oficial, “pai e filho, Kratos e Atreus, embarcam em uma jornada para espalhar as cinzas de Faye”, enquanto aprendem um com o outro em meio a conflitos com deuses do panteão nórdico.

A escolha de iniciar a série com esse tipo de cena indica que a adaptação deve preservar o tom intimista e o foco na relação familiar apresentados no jogo. Será que vem mais uma adaptação de sucesso por aí?



Com passagem na base do Grêmio, atacante Luisinho é o novo reforço do Manaus



O Nacional, garantido antecipadamente nas semifinais do retorno do Campeonato Amazonense e de olho no calendário do ano, segue reforçando seu elenco.

A novidade no time é

o atacante Luisinho, de 23 anos, que atuou nas base de Juventude e Grêmio. Além disso, também atuou no Miami FC, dos Estados Unidos, em 2024.

O jogador também tem

passagens recentes por equipes do Rio Grande do Sul, como São Luiz e Gaúcho e Avenida. Este último era a equipe em que Luisinho esteve neste ano, onde disputou sete jogos e não marcou gols.

FAF convoca equipes para reunião do Barezão Série B



A Federação Amazonense de Futebol (FAF) convoca os clubes filiados interessados em disputar o Campeonato Amazonense Série B de 2026 para reunião a ser realizada na próxima quinta-feira (05/03), às 10h, no auditório Antônio Prudente da Costa, na sede da entidade.

As equipes devem credenciar um representante até a quarta-feira (04/03), às 17h, por meio de um ofício assinado pelo presidente do clube. A participação só será confirmada com todos os documentos entregues dentro do prazo. Na reunião serão detalhadas as datas e o regulamento

do campeonato.

A edição de 2025 do Barezão Série B contou com 10 clubes. O campeão foi o Itacoatiara, que bateu o Operário na final, nos pênaltis. O Tigre subiu para a elite estadual, disputou a edição de 2026 e permaneceu para a próxima temporada.

VAR em escanteios e contagem regressiva em laterais: veja novas regras a partir da Copa do Mundo



A International Board (IFAB), organização responsável por gerir as regras do futebol, anunciou neste sábado mudanças importantes a serem implementadas a partir da Copa do Mundo deste ano. O VAR passará a ter o uso ampliado, podendo ser acionado também em lances que envolvam escanteios e segundo cartão amarelo para um atleta. Para coibir o antijogo, o árbitro também passará a fazer uma contagem regressiva em laterais, tiros de meta e substituições.

As mudanças nas regras foram aprovadas na assembleia geral realizada pela IFAB neste sábado, junto à Fifa. Segundo a IFAB, o objetivo das mudanças é dar mais agilidade para o jogo e reduzir a perda de tempo.

As alterações, que serão vistas na Copa do Mundo, entrarão em vigor para os clubes partir de 1º de junho e serão válidas para clubes a partir da próxima temporada europeia.



Você sabia que já existiu um dia com apenas 23 horas? Confira o que aconteceu

Pode parecer ficção científica, mas há registros históricos de dias que não tiveram 24 horas e até de datas que simplesmente deixaram de existir. Ao longo da história, mudanças em fusos horários, calendários e no horário de verão fizeram o relógio “pular” horas por decisão humana, alterando oficialmente a contagem do tempo.

Um dos casos mais emblemáticos ocorreu em 2011, quando o país insular de Samoa decidiu mudar de lado na Linha Internacional de Data para alinhar seu calendário aos principais parceiros comerciais da Ásia e da Oceania. A medida fez com que o dia 30 de dezembro de 2011 fosse simplesmente eliminado: a população foi dormir na quinta-feira e acordou no sábado. A sexta-feira não existiu nos registros oficiais do país.

Outro episódio marcante aconteceu no século XVI, durante a adoção do Calendário Gregoriano, implementado pelo Papa Gregório XIII. Para corrigir distorções acumuladas no antigo calendário juliano, vários países eliminaram dias inteiros do mês, em alguns casos, mais de dez datas desapareceram de uma só vez.

Além disso, em diferentes nações que adotam o horário de verão, o avanço dos relógios em uma hora cria oficialmente um dia com apenas 23 horas, mostrando que, embora a rotação da Terra permaneça a mesma, a forma como organizamos o tempo depende de acordos e decisões humanas.

Sorte ou azar? Conheça a mulher que sobreviveu a três desastres marítimos



A britânica Violet Jessop ficou conhecida como “Miss Inafundável” após sobreviver a três acidentes marítimos envolvendo navios da companhia White Star Line no início do século XX. Comissária de bordo e, mais tarde, enfermeira, ela esteve a bordo do RMS Olympic em 1911, quando o transatlântico colidiu com um navio de guerra britânico. Apesar dos danos, não houve mortes, e Jessop

saiu ilesa. No ano seguinte, ela embarcou no RMS Titanic em sua viagem inaugural. Na noite de 14 de abril de 1912, o navio atingiu um iceberg no Atlântico Norte e afundou, deixando mais de 1.500 mortos. Violet foi colocada em um bote salva-vidas e resgatada horas depois, tornando-se uma das sobreviventes da maior tragédia marítima em tempos de paz.

Durante a Primeira Guer-

ra Mundial, atuando como enfermeira, Jessop também estava no HMHS Britannic quando o navio-hospital afundou após atingir uma mina no Mar Egeu, em 1916. Ela conseguiu escapar mesmo após pular na água para evitar ser sugada pelas hélices. Violet continuou trabalhando no mar por décadas, consolidando uma das trajetórias mais impressionantes da história da navegação.

Duas estações no mesmo dia? Conheça o fenômeno ‘efeito cebola’ em SC

Santa Catarina deve registrar dias marcados por forte amplitude térmica, fenômeno apelidado de “efeito cebola”. A expressão, popularizada pelo meteorologista Piter Scheuer, faz referência às camadas de roupa que precisam ser retiradas ao longo do dia, já que as manhãs começam frias e as tardes podem se aproximar dos 30°C em várias regiões do Estado.

Nas primeiras horas do dia, as temperaturas mínimas variam entre 15°C e 18°C no Litoral e entre 13°C e 15°C no Oeste e Meio-Oeste. Na Serra, os termômetros ficam entre 8°C e 10°C, com possibilidade pontual



e isolada de geada em áreas mais elevadas como São Joaquim, Urubici e Bom Jardim da Serra. A combinação de frio e alta umidade também favorece a formação de nevoeiros ao amanhecer.

Ao longo do dia, a rápida elevação da temperatura reduz a umidade relativa do ar e eleva as máximas para patamares entre 28°C e 30°C

em grande parte do Estado. No Oeste e Meio-Oeste, o tempo deve permanecer firme, com sol e pouca chance de chuva. Já no Litoral, a circulação de umidade vinda do oceano mantém maior presença de nuvens e possibilidade de chuva fraca e isolada, cenário típico de períodos de transição entre estações.



Os ovos têm prazo de validade? E como saber se estão estragados?

Especialistas em segurança alimentar afirmam que a data de validade impressa nas embalagens de ovos não precisa ser seguida com rigor absoluto. Segundo Trevor Craig, em entrevista ao site de Martha Stewart, o alimento pode permanecer seguro para o consumo por algumas semanas após o prazo indicado, desde que tenha sido armazenado corretamente.

No entanto, é fundamental ter cautela com o risco de salmonela, especialmente em ovos que já passaram da data. A recomendação é evitar o uso desses



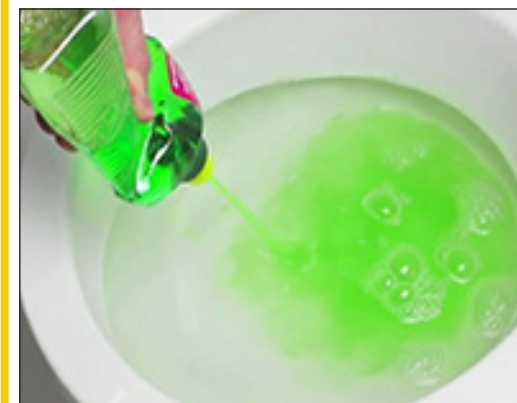
ovos em
receitas

que utilizem o ingrediente cru, priorizando preparos que envolvam o cozimento completo para eliminar possíveis bactérias.

Para tirar a dúvida em casa, existem dois testes simples: o da água, onde

o ovo que flutua deve ser descartado, e o do ovo quebrado, que observa a consistência da clara. Se a clara estiver muito líquida e se espalhar facilmente, o ovo não está mais fresco e o consumo não é indicado.

Colocar detergente no vaso sanitário de noite: para que serve e por que é recomendado



Um truque doméstico que utiliza detergente de louça no vaso sanitário durante a noite tem ganhado popularidade por facilitar a limpeza pesada. A técnica consiste em aplicar o produto nas bordas internas antes de dormir, permitindo que os surfactantes ajam por várias horas na decomposição de gorduras e resíduos orgânicos que causam manchas amareladas na porcelana.

A eficácia do método reside no tempo de repouso, que amolece a sujeira e permite que, pela manhã, bastem uma leve esfregação e uma descarga para deixar o vaso limpo. Além de remover o acúmulo de resíduos, o detergente ajuda a neutralizar odores desagradáveis, deixando uma fragrância suave no ambiente logo no início do dia.

Apesar da praticidade, especialistas alertam que o uso do detergente deve ser encarado apenas como um complemento semanal à manutenção do banheiro. O produto auxilia na estética e no brilho, mas não substitui a necessidade da desinfecção periódica com produtos específicos para eliminar germes e bactérias.

Saiba quais são os benefícios de colocar água oxigenada no ralo do banheiro e como fazer em casa

O ralo do banheiro é um dos locais que mais acumula resíduos de gordura, cabelos e sabonete, tornando-se um foco de mau cheiro e proliferação de microrganismos. Para combater esse problema de forma prática e barata, o uso de água oxigenada 10 volumes tem se mostrado um aliado eficaz devido às suas propriedades antibacterianas e antifúngicas, que ajudam a desinfetar a área sem o uso de produtos químicos agressivos.

A técnica consiste em despejar cerca de uma xícara do produto diretamente no ralo e deixá-lo agir por até 20 minutos. Durante esse tempo, a liberação de oxigênio ativo gera uma efervescência que solta a



sujeira impregnada e neutraliza os odores de esgoto e umidade. Após a espera, recomenda-se esfregar levemente com uma escova e finalizar o processo com um enxágue de água quente para remover completamente os detritos.

Além da limpeza imediata, o método é recomendado para prevenir a

formação de mofo e limo em áreas constantemente úmidas. Especialistas indicam o truque especialmente para quem busca alternativas de baixo custo ou possui sensibilidade a desinfetantes com cheiros muito fortes, mantendo a higiene do banheiro em dia com segurança e facilidade.