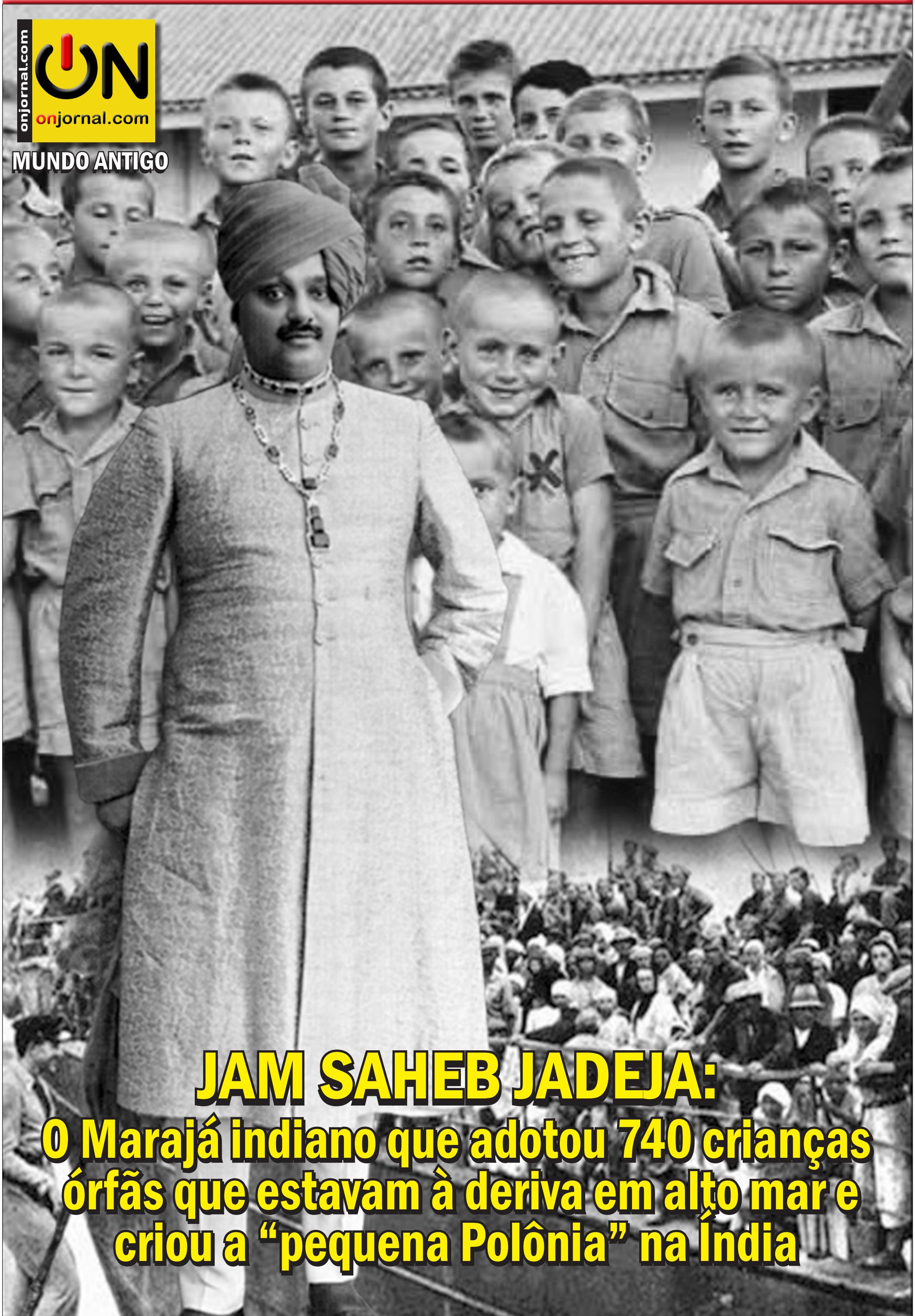




MUNDO ANTIGO



# JAM SAHEB JADEJA:

O Marajá indiano que adotou 740 crianças órfãs que estavam à deriva em alto mar e criou a “pequena Polônia” na Índia

## Animais reagem a sons ‘secretos’ de plantas, revela pesquisa

Uma pesquisa revolucionária da Universidade de Tel Aviv, em Israel, revelou que as plantas emitem sons ultrassônicos quando estão sob estresse, criando um canal de comunicação até então invisível com o reino animal. O estudo demonstrou que mariposas fêmeas evitam depositar seus ovos em tomateiros que emitem esses ruídos, associando o som à falta de saúde do vegetal. Essa descoberta prova, pela primeira vez, que animais tomam decisões de sobrevivência baseadas nos sinais acústicos emitidos pela flora ao seu redor.

Os sons, embora inaudíveis para humanos, são produzidos por processos físicos internos das plantas quando enfrentam condições adversas, como a desidratação. Os pesquisadores utilizaram experimentos rigorosos para confirmar que o comportamento dos insetos era motivado apenas pelo áudio, e não pelo aspecto visual das plantas. Esse fenômeno sugere que insetos, morcegos e mamíferos podem utilizar essa “ecolocalização vegetal” para decidir onde se alimentar, polinizar ou buscar abrigo, revelando uma complexa rede de interações sonoras na natureza. O próximo passo da ciência é investigar se as plantas também conseguem ouvir umas às outras e reagir preventivamente a crises ambientais, como a seca. A hipótese é que vegetais e animais tenham coevoluído para produzir e interpretar esses sinais em benefício mútuo, otimizando o uso de recursos e a reprodução. Essa nova fronteira científica desvenda um mundo onde o silêncio dos jardins é, na verdade, preenchido por informações vitais que sustentam o equilíbrio dos ecossistemas.

## Conheça a abelha com chifres ‘diabólicos’ batizada de ‘Lucifer’



Cientistas australianos descobriram uma nova espécie de abelha nativa, batizada de *Megachile lucifer*, nas montanhas Bremer, no oeste da Austrália. O inseto foi identificado pela pesquisadora Kit Prendergast, da Curtin University, enquanto monitorava uma flor silvestre rara e ameaçada. A espécie se destaca por apresentar “chifrinhos” proeminentes nas fêmeas, que podem auxiliar na defesa da colônia ou na coleta de materiais para a construção de ninhos.

O nome peculiar foi inspirado tanto na série de TV *Lucifer*, que a pesquisadora assistia durante o estudo, quanto no significado em latim (“portador da luz”). Segundo Prendergast, a escolha busca chamar a atenção para a necessidade urgente de preservar as abelhas nativas e entender seu papel vital na polinização de ecossistemas frágeis, sendo esta a primeira nova integrante desse grupo de abelhas descrita em duas décadas.

Diante da descoberta, o

estudo publicado no *Journal of Hymenoptera Research* faz um apelo pela proteção formal da área contra o desmatamento e a mineração.

Os pesquisadores alertam que tanto a abelha quanto a flora local correm sérios riscos devido às mudanças climáticas e à perda de habitat, ressaltando que muitas espécies desconhecidas podem desaparecer antes mesmo de serem catalogadas se não houver maior rigor nas avaliações de impacto ambiental.

## Estes caramujos estão sendo ameaçados de extinção por serem bonitos demais; entenda

Os caramujos arborícolas do gênero *Polymita*, conhecidos como os mais bonitos do mundo devido às suas conchas vibrantes em tons de verde-limão, azul e laranja, enfrentam uma grave ameaça de extinção em seu habitat nativo no leste de Cuba. A beleza exuberante dessas criaturas tornou-se sua maior vulnerabilidade, atraindo colecionadores e impulsionando um mercado internacional de conchas que ignora as leis de conservação. Especialistas alertam que o comércio ilegal, somado à crise climática e à perda de florestas, pode varrer populações inteiras desses moluscos em pouco tempo.

Para evitar o desaparecimento das seis espécies conhecidas, cientistas da



Universidade de Nottingham, no Reino Unido, uniram forças com biólogos da Universidade do Oriente, em Cuba. Enquanto a equipe cubana enfrenta desafios logísticos e apagões constantes para tentar reproduzir os animais em cativeiro, o laboratório britânico utiliza

tecnologia avançada para decodificar o genoma dos caracóis. O objetivo é desvendar os segredos evolutivos por trás de suas cores extravagantes e confirmar o grau de parentesco entre as espécies, criando uma base de dados genéticos essencial para estratégias de preservação.

[\(leia mais\)](#)



# Só gatas fêmeas têm pelagem malhada? Segredo está na genética; entenda



Você já se perguntou por que é quase impossível encontrar um gato macho com pelagem de três cores? O segredo está nas gatas fêmeas, que possuem dois cromossomos X, permitindo que carreguem simultaneamente os genes para o preto e para o laranja. Durante o desenvolvimento do embrião, cada célula desativa aleatoriamente um desses cromossomos, criando um mosaico genético que se manifesta como o belo padrão de manchas coloridas exclusivo delas.

Recentemente, pesqui-

sadores identificaram que o gene *Arhgap36* é o grande responsável por essa mágica biológica. Localizado no cromossomo X, esse gene funciona como um interruptor: quando ativado, ele ordena a produção do pigmento laranja; quando permanece desligado, a pelagem assume o tom preto. Como as fêmeas têm duas “vagas” para esses genes, elas são as únicas que conseguem exibir as duas cores ao mesmo tempo, além do branco.

Embora a ciência tenha

desvendado esse mecanismo cromossômico, os especialistas esclarecem que essa característica é puramente estética. Apesar da crença popular de que gatas malhadas possuem personalidades mais fortes, os estudos indicam que o gene que define a cor não tem influência direta sobre o comportamento do animal. O padrão tricolor permanece, portanto, como uma fascinante assinatura genética da biologia feminina felina.

## Demência canina é mais comum do que parece: veja os sinais de alerta

A demência canina, tecnicamente conhecida como Síndrome da Disfunção Cognitiva (SDC), é uma condição neurodegenerativa frequente em cães idosos que se assemelha ao Alzheimer em humanos. De acordo com especialistas, o problema causa um declínio progressivo das funções mentais, afetando a memória e a percepção do animal. Muitas vezes, os tutores confundem os primeiros sinais com o envelhecimento natural, o que retarda a busca por auxílio veterinário e o manejo adequado da doença.

Os sinais de alerta incluem desorientação em locais familiares, alterações severas no ciclo do sono e mudanças repentinas no comportamento social, como o isolamento ou a perda de hábitos de higiene. O animal pode ficar “preso” em cantos da casa ou deixar de reconhecer pessoas próximas. Embora não exista uma cura definitiva, o diagnóstico precoce permite intervenções que melhoram significativamente a qualidade de vida do pet, retardando o avanço dos danos cerebrais.

Para gerenciar a condição, os veterinários recomendam uma combinação de estímulos cognitivos, ajustes na dieta com antioxidantes e adaptações no ambiente doméstico para evitar acidentes. Manter uma rotina de exercícios mentais e passeios frequentes ajuda a preservar as funções neurais por mais tempo.

## Quando o ambiente adocece: o estresse oculto nos gatos

O estresse oculto nos gatos é uma condição silenciosa que afeta diretamente o bem-estar e a saúde física dos felinos, sendo frequentemente desencadeado pela falta de controle sobre o ambiente. Diferente dos cães, os gatos são extremamente sensíveis à imprevisibilidade, como mudanças na rotina, falta de esconderijos ou conflitos territoriais com outros animais. Especialistas alertam que a ideia de que “gatos precisam de companhia” pode ser um mito, já que a presença de outro felino sem o devido espaço pode gerar uma tensão contínua e invisível.

A linguagem corporal é o principal indicador desse desconforto, manifestando-se de forma sutil através de orelhas lateralizadas, pupilas dilatadas e movimentos bruscos da cauda, conhecidos como “chicote”. Quando estressado, o animal pode alterar seus hábitos naturais, passando a se esconder mais, brincar menos ou evitar cômodos específicos da casa. Esses sinais são muitas vezes interpretados erroneamente como comportamentos normais da espécie, o que mascara quadros de ansiedade que podem se tornar crônicos se não forem identifica-

dos a tempo.

Para combater o estresse e a ansiedade generalizada, é fundamental adaptar o ambiente às necessidades biológicas do gato, oferecendo pontos elevados e rotinas previsíveis. Além de fatores ambientais, dores físicas e doenças urinárias também reduzem a tolerância do animal a estímulos externos, exigindo uma avaliação veterinária detalhada. Promover a sensação de segurança e permitir que o gato escolha como e quando interagir são os passos essenciais para garantir que o “ambiente não adoceça” o animal.

## Jam Saheb Jadeja:

# O Marajá indiano que adotou 740 crianças órfãs que estavam à deriva em alto mar e criou a “pequena Polônia” na Índia



**É** incrível como um governante que vivia tão longe da criou Polônia conquistou o respeito e a honra do país. O rei indiano que acolheu centenas de órfãos poloneses durante a Segunda Guerra Mundial foi o Marajá Jam Saheb Digvijaysinhji Ranjitsinhji Jadeja. Ele era o governante do estado principesco de Nawanagar, na atual Gujarat, Índia.

O Marajá, carinhosamente chamado de “Bapu” (pai) pelas crianças, salvou aproximadamente 1.000 refugiados poloneses, incluindo cerca de 640 a 740 crianças órfãs, que

havam escapado dos campos de trabalho soviéticos na Sibéria. Quando muitos países, inclusive a administração britânica na Índia na época, recusaram a entrada dos refugiados, o Maharaja Digvijaysinhji abriu seus portos e ofereceu refúgio.

Ele montou um acampamento especial para as crianças em Balachadi, perto de seu palácio de verão, carinhosamente chamado de “Pequena Polônia” na Índia. O Marajá garantiu que as crianças tivessem aces-



so a comida, roupas, cuidados médicos e educação. Ele contratou professores e cozinheiros poloneses para que pudessem manter sua língua, cultura e religião.

### LEGADO:

A generosidade do Maharaja é lembrada até hoje na Polônia. Uma praça em Varsóvia foi nomeada “Good Maharaja’s Square” (Praça do Bom Marajá) e uma escola também leva seu nome em homenagem a seus atos humanitários. Jadeja foi o Marajá Jam Saheb de Nawanagar de 1933 a 1948, sucedendo seu tio, o famoso jogador de críquete faleceu.

Essa foi uma história incrível da história contemporânea moderna que criou um laço especial entre a Polônia e a cidade Balachadi





# Maud Stevens: a primeira mulher tatuadora nos EUA casou com o primeiro homem mais marcado artisticamente na América” em 1904

Maud viajava o país com circos itinerantes. Conheceu o tatuador Gus Wagner e com ele aprendeu a arte do desenho sobre a pele. Os dois se casaram e tiveram uma filha, Lotteva, que se tornou também tatuadora.

Wagner era uma acrobata e contorcionista, trabalhando em diversos circos itinerantes. Ela conheceu Gus Wagner, um tatuador que se descrevia como “o homem mais marcado artisticamente na América”, na Exposição Universal de 1904, onde ela estava trabalhando como acrobata. Ela trocou um encontro romântico com ele por uma aula de tatuagem, e muitos anos depois eles estavam casados. Tiveram uma filha, Lotteva, que começou a tatuar com nove anos e



fez disso uma profissão. Como aprendiz de seu marido, Wagner aprendeu

máquina de tatuagem— e se tornou uma tatuadora. Juntos, os Wagner eram dois dos últimos tatuadores a trabalhar manualmente, sem a ajuda de máquinas de tatuagem modernas. Maud Wagner foi a primeira mulher conhecida a se tornar tatuadora nos Estados Unidos.

Após deixar o circo, Maud e Gus Wagner viajaram pelos Estados Unidos, trabalhando tanto como tatuadores quanto como “atrações tatuadas” em casas vaudeville, feiras e parques de diversão. A eles é atribuída a vinda da tatuagem para o interior do território, longe das cidades costeiras onde a prática iniciou-se.

Maud Wagner morreu dia 30 de janeiro de 1961, em Lawton, Oklahoma.

## Frank Lentini: O Homem com TRÊS PERNAS 4 pés e 2 órgãos genitais

O homem famoso por ter três pernas foi Frank Lentini (Francesco Lentini, 1889-1966), um artista de circo ítalo-americano nascido com polimelia (membros extras), resultado de um gêmeo parasita, o que lhe deu três pernas, quatro pés e dois conjuntos de órgãos genitais, tornando-se uma atração lendária nos circos. Ele nasceu com uma perna extra que saía de sua anca, uma forma de polimelia. Sua terceira perna era menor, mas ele conseguia controlá-la, usando-a para andar, chutar bolas e até para atividades como



dançar.

Lentini usou sua condição única para se tornar uma estrela de circo, via-

jando com shows como o Ringling Bros. e Barnum & Bailey. Ele era conhecido por sua personalidade, sua habilidade de viver uma vida normal e sua coragem, superando as dificuldades.

Legado: Ele se tornou um símbolo de superação e um exemplo de como as pessoas com condições raras

podem transformar suas vidas em histórias de sucesso, inspirando muitos.

Frank Lentini é a figura histórica mais proeminente associada à descrição de “homem com três pernas”, sendo lembrado por sua notável vida e carreira no circo.



## Cantor YUNGBLUD lança nova versão de "Zombie" com The Smashing Pumpkins

Neste final de semana, o cantor YUNGBLUD divulgou uma nova versão de seu single "Zombie" com participação da banda The Smashing Pumpkins.

Agora trazendo uma melodia mais pesada do que a versão original, a nova versão de "Zombie" foi acompanhada ainda por um clipe inédito, em que YUNGBLUD se junta à banda comandada por Billy Corgan em um cemitério coberto de neve.

Lançada originalmente em junho do ano passado, "Zombie" foi o primeiro single do 4º álbum da carreira de YUNGBLUD, "Idols", que consagrou o britânico como um dos novos destaques da cena do rock atual. Veja o clipe no YouTube: <https://youtu.be/pf3KyEnacJ8?si=owSn89RhXNszf9uk>

## Ivete Sangalo lança aposta para o Carnaval 2026 durante o Virada Salvador; saiba qual é a música

A cantora Ivete Sangalo oficializou sua aposta para o Carnaval de 2026 durante o Festival Virada Salvador, na última quarta-feira (31). A artista escolheu os primeiros minutos do novo ano para lançar a canção inédita "Vampirinha", apresentada logo após a contagem regressiva na Arena O Canto da Cidade, na Boca do Rio. A performance temática contou com o apoio simbólico de uma lua cheia, elemento mencionado na letra da nova faixa.

Antes de revelar o lançamento, Ivete aproveitou o palco para compartilhar mensagens de fé e esperança para 2026. A baiana enfatizou o desejo por mais empatia e cuidado com o próximo e com o meio ambiente,



desejando que o novo ciclo chegue com "muito axé". O show comemorativo também revisitou sucessos consolidados de sua carreira, como "Macetando" e "Cadê Dalila", mantendo a energia do público no início da temporada de verão.

"Vampirinha" chega com a expectativa de se tornar o grande hit da folia baiana, consolidando o repertório

da cantora para as festas de rua. Com versos que brincam com a atmosfera noturna e lúdica, a música foi estrategicamente lançada no Réveillon para ganhar força nas paradas musicais até o Carnaval. A estratégia reforça o papel de Ivete como protagonista das tendências musicais da Bahia para o calendário festivo que se inicia.

## Grupo Mr. Bungle anuncia show solo em São Paulo para janeiro

O grupo Mr. Bungle confirmou um show solo no Cine Joia, em São Paulo, agendado para o dia 26 de janeiro de 2026. A apresentação integra uma turnê brasileira que inclui ainda participações como convidado especial nos shows do Avenged Sevenfold em Curitiba, no dia 28, e novamente na capital paulista, no dia 31. Os ingressos para a performance individual começam a ser vendidos nesta terça-feira, 9, a partir das 14h, por meio da plataforma Eventim (<https://www.eventim.com.br/artist/mrbungle/>).

A nova agenda surge após o adiamento da turnê original, prevista para outubro passado, devido a problemas nas cordas vocais de M. Sha-



dows, vocalista do Avenged Sevenfold. Esse contratempo resultou no cancelamento da data que ocorreria no Rio de Janeiro. Agora sob a realização da produtora 30e, a banda retorna com sua formação estelar, que une os membros fundadores Mike Patton, Trey Spruance e Trevor Dunn a

ícones do thrash metal, como Scott Ian (Anthrax) e Dave Lombardo (ex-Slayer).

O retorno de Mike Patton aos palcos brasileiros com o Mr. Bungle é um dos eventos mais aguardados do calendário de rock de 2026. Além da data solo em formato mais intimista no Cine Joia, o pú-

blico terá a oportunidade de ver o supergrupo em grandes arenas, dividindo o palco com A Day to Remember e a atração principal. A expectativa é que o quinteto apresente a sonoridade agressiva e experimental que marcou sua trajetória recente e os clássicos de sua discografia.



# Entenda por que o cometa C/2025 R3 (PanSTARRS) será o destaque de 2026

O sistema solar se prepara para a passagem do cometa C/2025 R3 (PanSTARRS) no final de abril de 2026, despertando grande expectativa na comunidade astronômica. O corpo celeste atingirá o periélio no dia 20 de abril, posicionando-se entre as órbitas de Mercúrio e Vênus. No dia 27 do mesmo mês, o cometa fará sua aproximação máxima da Terra, chegando a 70,8 milhões de quilômetros de distância, momento em que deve atingir seu brilho máximo.

Embora a visibilidade exata seja incerta, especialistas indicam que o objeto poderá ser observado com o auxílio de binóculos. No entanto, há projeções otimistas que sugerem que o



cometa alcance a magnitude de 2,5, tornando-se visível a olho nu em locais com céus escuros. Esse brilho pode ser potencializado pelo fenômeno de dispersão frontal, no qual a posição da cauda reflete a luz solar diretamente para a Terra.

O fenômeno surge como um dos principais eventos astronômicos de 2026, após uma sequência de

avistamentos significativos nos anos anteriores. Se as previsões mais favoráveis se confirmarem, o C/2025 R3 poderá se consagrar como o cometa mais brilhante do ano. Observadores e entusiastas aguardam a confirmação de sua trajetória para determinar se o espetáculo será acessível apenas por equipamentos ou a olho nu.

## SpaceX vai mover mais de 4 mil satélites de lugar



A SpaceX anunciou que iniciará em 2026 uma operação de grande escala para reposicionar aproximadamente 4.400 satélites da constelação Starlink. A manobra consiste em reduzir a altitude dos dispositivos de 550 km para cerca de 480 km acima da Terra. Segundo Michael Nicolls, vice-presidente de engenharia da empresa, a iniciativa visa aumentar a segurança orbital e facilitar a remoção de equipamentos em caso de falhas técnicas.

A decisão estratégica antecipa os efeitos do próximo mínimo solar, previsto para 2030, período em que a atmosfera superior perde densidade e reduz o arrasto natural. Ao operar em uma órbita mais baixa, a SpaceX garante que satélites desativados reentrem na atmosfera em poucos meses, em vez de anos. A medida busca mitigar riscos de colisões em um cenário de crescente congestionamento na órbita terrestre baixa (LEO).

Atualmente, a Starlink possui quase 9.400 satélites operacionais, o que representa cerca de dois terços de todos os objetos ativos no espaço. Com essa movimentação em massa, a empresa de Elon Musk reafirma sua responsabilidade sobre a gestão do tráfego espacial, priorizando a sustentabilidade das operações diante do aumento expressivo de dispositivos lançados ao redor do planeta nos últimos anos.

## China realizou 92 lançamentos espaciais em 2025

A China realizou, no total, 92 lançamentos espaciais ao longo de 2025, ano em que o programa aeroespacial chinês abrangeu missões tripuladas, a exploração do espaço profundo e o lançamento de satélites para fins comerciais.

O país se consolidou sua posição como potência espacial em 2025 ao realizar o lançamento de mais de 300 satélites, conforme dados da Administração Espacial Nacional (CNSA). Entre os marcos históricos, a missão Shenzhou-20 estabeleceu o recorde de permanência em órbita do programa tripulado chinês, com 204 dias de duração,



enquanto a Shenzhou-21 otimizou operações logísticas ao concluir uma acoplagem rápida em apenas três horas e meia.

O ano também testou a capacidade de resposta imediata do país com a

missão não tripulada Shenzhou-22. Realizada em apenas 16 dias após a detecção de falhas estruturais em outra nave, a operação de emergência demonstrou a eficiência do sistema chinês frente a imprevistos técnicos. Paralelamente, o país iniciou sua exploração de asteroides com a sonda Tianwen-2, voltada para a coleta de amostras espaciais inéditas.

No campo da inovação tecnológica, o setor foi marcado por avanços em veículos de lançamento reutilizáveis, envolvendo tanto projetos estatais quanto de empresas privadas.

## Virginia Fonseca declara amor a Vini Jr. e compartilha momentos românticos nas redes sociais

Virginia Fonseca voltou a movimentar as redes sociais ao compartilhar fotos inéditas ao lado de Vini Jr., deixando claro que vive uma fase apaixonada ao lado do jogador do Real Madrid. Neste sábado (3), a apresentadora do SBT publicou registros do casal em clima de romance, incluindo cenas dançando em uma praia com amigos, um passeio de barco em um dia ensolarado e momentos a bordo do jatinho do atleta.

Na legenda da publicação, que já ultrapassou 3,1 milhões de curtidas no Instagram, Virginia se declarou: “Sou feliz com você, te amo”. A resposta de Vini Jr. foi rápida e direta. “Te amo”, escreveu o craque, reforçando o clima de cumplicidade entre os dois. As imagens repercutiram entre fãs e celebridades, consolidando o relacionamento como um dos mais comentados do momento.

Recentemente, Virginia também revelou detalhes de um dos primeiros presentes que recebeu do jogador, ainda antes da oficialização do namoro. Durante uma viagem a Dubai, nos Emirados Árabes Unidos, ela foi surpreendida com um buquê de cerca de 500 rosas vermelhas, avaliado em quase R\$ 20 mil.

Em uma live, a apresentadora e a amiga Samara Pink contaram que o tamanho do arranjo causou confusão no hotel, até descobrirem que se tratava de um presente enviado por Vini Jr., marcando de forma especial o início da relação.

## Viih Tube atualiza recuperação do filho Ravi após queimadura de segundo grau

Viih Tube usou as redes sociais para atualizar os seguidores sobre o estado de saúde do filho caçula, Ravi, de 1 ano, que sofreu queimaduras de segundo grau na mão. Mesmo em viagem a Orlando, nos Estados Unidos, a influenciadora explicou que o menino segue em acompanhamento médico e recebe cuidados contínuos após ter passado por uma cirurgia de emergência.

Segundo Viih Tube, o acidente aconteceu no dia 21 de dezembro, quando Ravi colocou a mão no motor de um buggy, o que causou a queimadura grave. O bebê precisou ser internado e submetido a um procedimento cirúrgico. Em vídeos publicados nesta



sexta-feira (2), ela mostrou a mão do filho e tranquilizou os fãs. “A mãozinha do Ravi já está muito melhor. Estamos trocando os curativos aqui na viagem com médicos daqui também”, afirmou.

A ex-BBB também lembrou que o episódio ocorreu em uma data simbólica para a família, já que coincidia com um ano

da alta hospitalar anterior do menino. “Comemoramos ontem que fazia um ano que ele tinha tido alta e hoje internou no mesmo hospital, na mesma UTI”, contou.

Apesar do susto, Viih Tube destacou que Ravi está se recuperando bem e agradeceu pelas mensagens de apoio recebidas durante o período.

## Alane Dias retoma agenda de Carnaval e inicia preparação como musa da Grande Rio

De volta ao Rio de Janeiro após passar as festas de fim de ano em Belém do Pará, Alane Dias já entrou no clima do Carnaval, um dos compromissos mais aguardados do início do ano. A ex-participante do BBB24 é musa da Acadêmicos da Grande Rio, escola de samba de Duque de Caxias, e começou oficialmente a rotina de preparação para o desfile, marcando presença no barracão da agremiação.

Em registros publicados nas redes sociais, a atriz apareceu participando das provas e ajustes das fantasias, tirando medidas para os figurinos que usará na Marquês de Sapucaí. Ao

compartilhar o momento com os seguidores, Alane resumiu a fase com entusiasmo: “O Carnaval já começou”. A presença da influenciadora reforça a expectativa em torno da escola para o desfile de 2025.

Antes de retornar à capital fluminense, Alane aproveitou dias de descanso em Belém ao lado do namorado, o músico Francisco Gil, integrante da banda Gilsons, e da enteada Sol de Maria, neta de Preta Gil. Apesar da visibilidade do casal, a ex-BBB afirma manter uma postura discreta so-

bre a vida pessoal. Em entrevista à revista Quem, ela destacou que a discrição é uma característica em comum na relação, mesmo diante da exposição pública.





# Steam Awards 2025: Confira todos os vencedores da premiação



A Valve revelou os vencedores do Steam Awards 2025, premiação anual que celebra os melhores jogos disponíveis na plataforma onde os usuários escolhem os ganhadores. Hollow Knight: Silksong foi o grande destaque do evento, levando para casa o cobiçado prêmio de Jogo do Ano. Entre os destaques da premiação, Baldur's Gate 3 recebeu o Prêmio Feito com Amor, categoria que reconhece títulos que continuam recebendo suporte

significativo dos desenvolvedores mesmo após anos de lançamento. O RPG da Larian Studios tem recebido atualizações constantes que expandem e refinam a experiência.

Lista completa dos vencedores do Steam Awards 2025:

Jogo do Ano: Hollow Knight: Silksong

Jogo de VR do Ano: The Midnight Walk

Prêmio Feito com Amor: Baldur's Gate 3

Melhor Estilo Visual: Si-

lent Hill f

Gameplay Mais Inovador: ARC Raiders

Melhor Trilha Sonora: Clair Obscur: Expedition 33

Melhor Narrativa: Dispatch

Melhor com Amigos: PEAK

Melhor Jogo no Steam Deck: Hades 2

Melhor jogo que você joga mal: Hollow Knight: Silksong

Relaxe e aproveite: RV There Yet?

Resident Evil Requiem já está na lista de desejos de 4 milhões de jogadores



Resident Evil Requiem acaba de atingir uma marca impressionante, com mais de 4 milhões de jogadores adicionando o título às suas listas de desejos nas diferentes plataformas. O próximo capítulo principal da icônica franquia de survival horror da Capcom continua gerando enorme expectativa entre os fãs, principalmente após as recentes revelações sobre o gameplay e personagens.

Os jogadores não precisarão esperar até o final de fevereiro para ver mais do jogo em ação. A Capcom anunciou que Resident Evil Requiem será o grande protagonista de um novo Resident Evil Showcase previsto para as próximas semanas, com data precisa a ser divulgada em breve.

O novo título promete um retorno às raízes da série, com atmosferas mais sombrias e claustrofóbicas que marcaram os primeiros jogos da franquia. O gameplay combinará exploração tensa, gerenciamento de recursos e combates estratégicos contra as criaturas mutantes características da série.

## Reino Unido: Vendas dos consoles Xbox despencaram em 39% e virou o pior ano da marca

Os consoles Xbox registraram uma queda de 39% nas vendas no Reino Unido durante 2025, tornando-se o pior ano da história para a marca no país. A informação foi compartilhada por Christopher Dring, da The Game Business, em um post no X.

“As vendas de consoles Xbox caíram 39% no Reino Unido em 2025, tornando este, com folga, o pior ano já registrado para



os consoles da marca”, comentou o jornalista e analista de mercado. “Com o retorno de franquias favoritas do Xbox previsto para 2026, será que a situação pode melhorar neste ano?”

Dring ainda sugere que a estratégia da Microsoft atualmente seria focar nos jogos, não nas vendas de hardware, já que a margem de lucro é muito pequena.



# 8 melhores filmes e séries que serão lançados na Netflix em janeiro



O mês de janeiro começa com força total na Netflix!

A plataforma de streaming traz uma seleção imperdível de filmes e séries em seu catálogo, contando tanto com clássicos do cinema como com produções inéditas.

Neste primeiro mês do ano,

o mês de janeiro começa com força total na Netflix! A plataforma de streaming traz uma seleção imperdível de filmes e séries em seu catálogo, contando tanto com clássicos do cinema como com produções inéditas. Neste primeiro mês do ano, você poderá acompanhar as histórias da nova temporada de Bridgerton, da série inédita Os Sete Relógios de Agatha Christie e do filme De Férias Com Você, adaptação de um romance de sucesso. Entre tramas de investigação, drama, policial e muito roman-

ce, opção não falta para curtir as férias no sofá.

Confira a seleção que o Minha Série fez com 8 filmes e séries que chegam à Netflix em janeiro!

Custe o que Custar (01/01)  
Legalmente Loira (01/01)

Escola de Rock (02/01)  
De Férias Com Você (09/01)  
Os Sete Relógios de Agatha Christie (15/01)  
Bastardos Inglórios (19/01)  
O Último Azul (20/01)  
Bridgerton: temporada 4 - Parte 1 (29/01)

## George Clooney planeja novo filme da franquia 'Onze Homens e Um Segredo'

George Clooney confirmou o desenvolvimento de um novo filme da franquia "Onze Homens e Um Segredo", com filmagens previstas para começar em outubro de 2026. O projeto já recebeu aprovação orçamentária da Warner Bros. e deve reunir o elenco original, incluindo estrelas como Brad Pitt, Julia Roberts, Matt Damon e Don Cheadle. O ator revelou que já convocou os antigos colegas para este retorno, que marca uma exceção em sua nova fase de carreira voltada a produções menores e independentes.

A proposta do novo longa foge da simples nostalgia e busca explorar o envelheci-

mento dos personagens no mundo do crime. Inspirado na comédia "Despedida em Grande Estilo" (1979), Clooney pretende abordar como o grupo lidaria com um grande golpe agora que já não possui a mesma agilidade de antes. O roteiro focará na inteligência e na experiência da gangue para contornar as limitações físicas impostas pelo tempo, buscando uma abordagem criativa e madura para a série.

Clooney destacou que sua motivação atual é puramente artística, afirmando que o dinheiro não é mais um fator determinante em suas escolhas profissionais.

## Os 10 filmes que completam 20 anos em 2026

Em 2026, a indústria cinematográfica celebra o 20º aniversário de grandes produções que definiram o cenário cultural em 2006. O ano foi marcado pela consolidação de blockbusters e franquias que ainda hoje exercem influência na cultura pop, oferecendo desde aventuras épicas nos mares até o surgimento de novas animações clássicas. Entre os destaques que completam duas décadas, figuram sucessos como "Piratas do Caribe: O Baú da Morte" e a estreia de Daniel Craig em "007: Casino Royale".

A lista de filmes memoráveis de 2006 abrange diversos gêneros, incluindo polêmicas globais como "O Código Da Vinci"

e o sucesso de crítica e público "O Diabo Veste Prada". No campo das animações e produções para a família, títulos como "Carros" e "Uma Noite no Museu" estabeleceram marcas duradouras.

O ano também foi crucial para o gênero de super-heróis, com os lançamentos de "X-Men: O Confronto Final" e "Superman: O Retorno", que testaram a recepção do público a personagens icônicos.

Ao olharmos para trás sob a perspectiva de 2026, percebe-se que o impacto dessas obras transcende a bilheteria da época, servindo como referências fundamentais para as franquias atuais.



# Diego Ivo foca no Barezão e ressalta busca por retorno à Série B: “Nosso principal objetivo”

O Amazonas segue sua pré-temporada no CT do Retrô, em Pernambuco, de olho na primeira competição de 2026, que é o Campeonato Amazonense 2026. Um dos novos nomes do elenco é o zagueiro Diego Ivo, que tem passagens por clubes como Remo, Paysandu e Ceará. Para ele, é começar bem o estadual, mas o foco principal está no retorno para a Série B do Brasileiro. “Eu particularmente estou muito feliz com a oportunidade. Eu sou um cara muito dedicado, sempre fui muito profissional. É por isso que joguei em tantos clubes aí no país. Acredito que com essa minha experiência eu posso agregar, posso ajudar tanto



dentro quanto fora de campo”, disse Diego Ivo.

Essa será a primeira vez

que Diego Ivo atuará por uma equipe do futebol amazonense mas, segundo

ele, não é problema, já que atuou na região e conhece bem o clima.

## Com foco na estreia no Barezão, Nacional e Manaus fazem jogos-treinos contra o Náutico-RR



De olho no Campeonato Amazonense, que começa no próximo dia 10, Manaus e Nacional vão realizar jogos-treinos contra o Náutico-RR. Os duelos foram anunciados pela equipe roraimense.

O primeiro confronto

ocorreu no sábado. E foi entre Manaus e Náutico, no CT do Gavião, na estrada de Iranduba. Já o ouro duelo está marcado para segunda-feira (5), às 15h, no CT do 3B contra o Nacional.

O primeiro compromisso

oficial do Manaus na temporada 2026 está marcado para o dia 12 de janeiro, às 20h, no Estádio Carlos Zamith, contra o Parintins. Já a estreia do Nacional será contra Itacoatiara no dia 11 de janeiro, às 14h30, na Arena da Amazônia.

## Camaronês Júnior Tokam é o novo reforço do São Raimundo-AM

O São Raimundo-AM anunciou a contratação do zagueiro camaronês Júnior Tokam para a disputa do Campeonato Amazonense 2026, o Barezão. Formado no Londrina (PR), essa será sua primeira experiência no futebol local.

Em 2025, o atleta passou por Bela Vista (TO) e Itupiranga (PA). Pelo clube paraense, Tokam foi vice-campeão da divisão de acesso do Paraense, tendo marcado gol no jogo de volta da final.

Além disso, soma passagens, também, pelo Lemesse (SP), Planaltina (DF), Sobradinho (DF) e Real (RR). O atleta é mais um a ser integrado ao elenco colinense para o estadual desse ano.



## Adeus aos produtos agressivos na pele; Eis o demaquilante natural

O óleo de coco consolidou-se como uma alternativa natural e econômica aos desmaquilhantes tradicionais, sendo especialmente eficaz na remoção de maquiagem pesada e à prova d'água. Segundo especialistas em estética, o produto atua de forma menos agressiva que os químicos convencionais, oferecendo uma limpeza profunda quando massageado na pele e removido com água morna. Além da face, o óleo é recomendado para a hidratação intensa de áreas ressecadas como joelhos e cotovelos.

Para além da limpeza facial, o uso do óleo de coco traz benefícios terapêuticos, auxiliando na melhora da aparência de estrias e na cicatrização de feridas devido às suas propriedades antioxidantes. Estudos apontam ainda sua utilidade no alívio de desconfortos físicos, como hemorroidas, reforçando sua versatilidade para o autocuidado. A aplicação regular é vista como um método prático para manter a elasticidade da pele sem recorrer a aditivos sintéticos.

Apesar das vantagens, dermatologistas alertam que o produto não é universal e deve ser evitado por pessoas com pele oleosa ou propensa à acne. Por ser altamente comedogênico, o óleo pode obstruir os poros e agravar quadros inflamatórios nessas condições específicas. A recomendação é consultar um profissional de saúde antes de realizar a substituição definitiva na rotina de beleza, garantindo que o método seja compatível com as necessidades individuais da derme.

# A técnica japonesa que ajuda a roupa a secar mais rápido dentro de casa



Uma técnica de organização doméstica originária do Japão está ganhando destaque por sua eficácia em acelerar a secagem de roupas dentro de casa, especialmente em dias chuvosos. O método baseia-se na disposição estratégica das peças no varal para otimizar a circulação do ar. A lógica consiste em pendurar as roupas maiores e mais pesadas nas extremidades e as peças menores e leves no centro, criando um fluxo que facilita a evaporação da água e evita que a umidade fique retida entre

os tecidos.

A eficiência da técnica deve-se ao fato de que peças grandes posicionadas no meio do varal costumam bloquear a ventilação natural, prolongando o processo por horas. Ao liberar o corredor central com itens pequenos, o ar circula livremente, o que não apenas agiliza a secagem, mas também previne o surgimento de odores indesejados e mofo. Especialistas apontam que essa organização é ideal para apartamentos e ambientes com ventilação limitada, onde a secagem

lenta é um problema comum.

Além da disposição das peças, recomenda-se deixar o maior espaço possível entre cada cabide para garantir melhores resultados.

Para potencializar o efeito em dias extremamente úmidos, o uso de um desumidificador próximo ao varal pode atuar de forma ativa na absorção da água liberada pelas fibras. A técnica simples e gratuita promete transformar uma tarefa doméstica desafiadora em um processo mais rápido e higiênico para o cotidiano.

## Mármore branco: cuidados que se deve ter ao limpar esta superfície

Manter a elegância do mármore branco exige uma rotina de cuidados específicos devido à porosidade e delicadeza da pedra. Especialistas recomendam que a limpeza diária seja feita exclusivamente com panos de microfibras e soluções de pH neutro, como uma mistura de água morna e detergente suave. É fundamental secar a superfície imediatamente após o uso, já que a água parada e substâncias ácidas, como vinagre ou limão, podem causar manchas permanentes e

corroer o material.

Para lidar com manchas persistentes, a orientação é aplicar uma pasta de bicarbonato de sódio e água, deixando-a agir sob película aderente por 24 horas. Além disso, o uso de selantes de alta qualidade é indispensável para criar uma barreira protetora contra a umidade. Em casos de derramamento de líquidos pigmentados, como café ou vinho, a recomendação é absorver o resíduo imediatamente com pressão, sem esfregar, para evitar que o pigmen-

to penetre nos poros da pedra. A preservação física contra riscos também é uma prioridade, dado que o mármore é mais macio do que outras pedras naturais. Deve-se evitar o uso de esponjas abrasivas e o hábito de arrastar objetos pesados sobre as bancadas, o que pode comprometer o polimento original. Seguindo essas práticas de manutenção e prevenção, é possível garantir que as superfícies de mármore mantenham o aspecto luxuoso e o brilho impecável por muitos anos.



# De motorista de ônibus a líder nacional: as curiosas origens de Nicolás Maduro

Nicolás Maduro, hoje figura central na política venezuelana, começou sua trajetória de um modo pouco comum para um chefe de Estado. Antes de ingressar na política formal, ele trabalhou como motorista de ônibus no sistema de transporte de Caracas, onde também iniciou sua atuação como líder sindical representando os trabalhadores do metrô da capital. Esse envolvimento sindical foi o primeiro passo de uma carreira que o levaria ao poder nacional décadas depois.

Ao longo de sua juventude e início de carreira política, Maduro nunca concluiu um curso universitário tradicional. Em 1986, ele passou cerca de um ano em Cuba recebendo formação ideológica, mas não terminou um ensino superior formal, algo frequentemente citado por observadores políticos



sobre sua formação e estilo de liderança. Já no cenário político venezuelano, ele se aproximou de Hugo Chávez e acabou sendo escolhido pelo próprio Chávez como seu sucessor antes da morte do líder em 2013, conquistando a presidência logo após a morte do mentor.

A ascensão de Maduro à presidência, marcada por lealdade ao legado chavista, eventualmente se transformou em uma liderança controversa, com acusações de

autoritarismo e isolamento internacional.

Nos primeiros dias de 2026, a operação militar das forças dos Estados Unidos resultou na captura de Maduro em Caracas, encerrando abruptamente seus anos no poder. Ele foi retirado do país e deve enfrentar acusações nos Estados Unidos, num desfecho que marca um capítulo surpreendente na história política da Venezuela e nas relações hemisféricas.

## Você sabe quem foi Jakob Fugger? O alemão que ficou mais rico que reis e imperadores

Quando se fala nos homens mais ricos de todos os tempos, nomes como Elon Musk, Jeff Bezos e Bill Gates dominam o imaginário popular. No entanto, séculos antes deles, um banqueiro alemão acumulou uma fortuna tão descomunal que chega a impressionar historiadores até hoje. Jakob Fugger, conhecido ainda em vida como “O Rico”, teria controlado uma fatia da economia europeia equivalente a até 10% de toda a riqueza do continente no século XVI, o que, em valores atuais, ultrapassaria os US\$ 400 bilhões, segundo estimativas reunidas pelo jornalista e biógrafo Greg Steinmetz.

Nascido em 1459, na cidade de Augsburg, Fugger construiu um império financeiro em uma Europa fragmentada, sem bancos centrais, bolsas de valores ou sistemas financeiros modernos. Ele apostou em algo revolucionário para a época: uma rede internacional de negócios baseada na mineração de cobre e metais preciosos, no comércio em larga escala e, principalmente, na concessão de crédito. Seu poder era tamanho que financiou imperadores como Maximiliano I e Carlos V, o rei Henrique VIII da Inglaterra e até o Vaticano, tornando-se peça-chave em guerras, coroações e gran-

des decisões políticas.

Apesar da influência colossal, Jakob Fugger permaneceu relativamente desconhecido do grande público. Discreto, evitava cargos políticos, holofotes e ostentação, preferindo atuar nos bastidores do poder. Ainda assim, deixou um legado duradouro: defendia a diversificação de investimentos como estratégia central para preservar e ampliar fortunas, um princípio básico do capitalismo moderno. Para muitos historiadores, Fugger não foi apenas o homem mais rico de sua época, mas um visionário que ajudou a moldar o sistema financeiro como o conhecemos hoje.

## Por que janeiro se chama ‘janeiro’? A origem histórica do mês que abre o ano

Janeiro, o primeiro mês do calendário, carrega um simbolismo que vai muito além da virada do ano. O nome tem origem no latim *Januarius* e é uma homenagem a Jano (*Janus*), deus da mitologia romana associado às portas, passagens, começos e fins. Longe de ter relação com a palavra “já” ou com a ideia moderna de iniciar algo rapidamente, o mês remete a um conceito ancestral de transição e renovação, muito valorizado na Roma Antiga.

Jano era representado com duas faces: uma voltada para o passado e outra para o futuro. Essa imagem reforça o significado simbólico de janeiro como um período de balanço e planejamento. É o momento em que se olha para o que foi vivido e, ao mesmo tempo, se projetam desejos e metas para o que está por vir. Não por acaso, o deus era invocado em rituais que marcavam mudanças importantes, como o início de ciclos e decisões relevantes.

Curiosamente, janeiro nem sempre foi o primeiro mês do ano. O calendário romano mais antigo possuía apenas dez meses, começando em março. Foi somente com as reformas atribuídas ao rei Numa Pompílio que janeiro passou a abrir oficialmente o ano, ganhando o status de mês inicial.

Desde então, janeiro se consolidou como um verdadeiro portal simbólico: um convite a fechar ciclos, abrir novas portas e encarar o futuro com esperança e propósito.