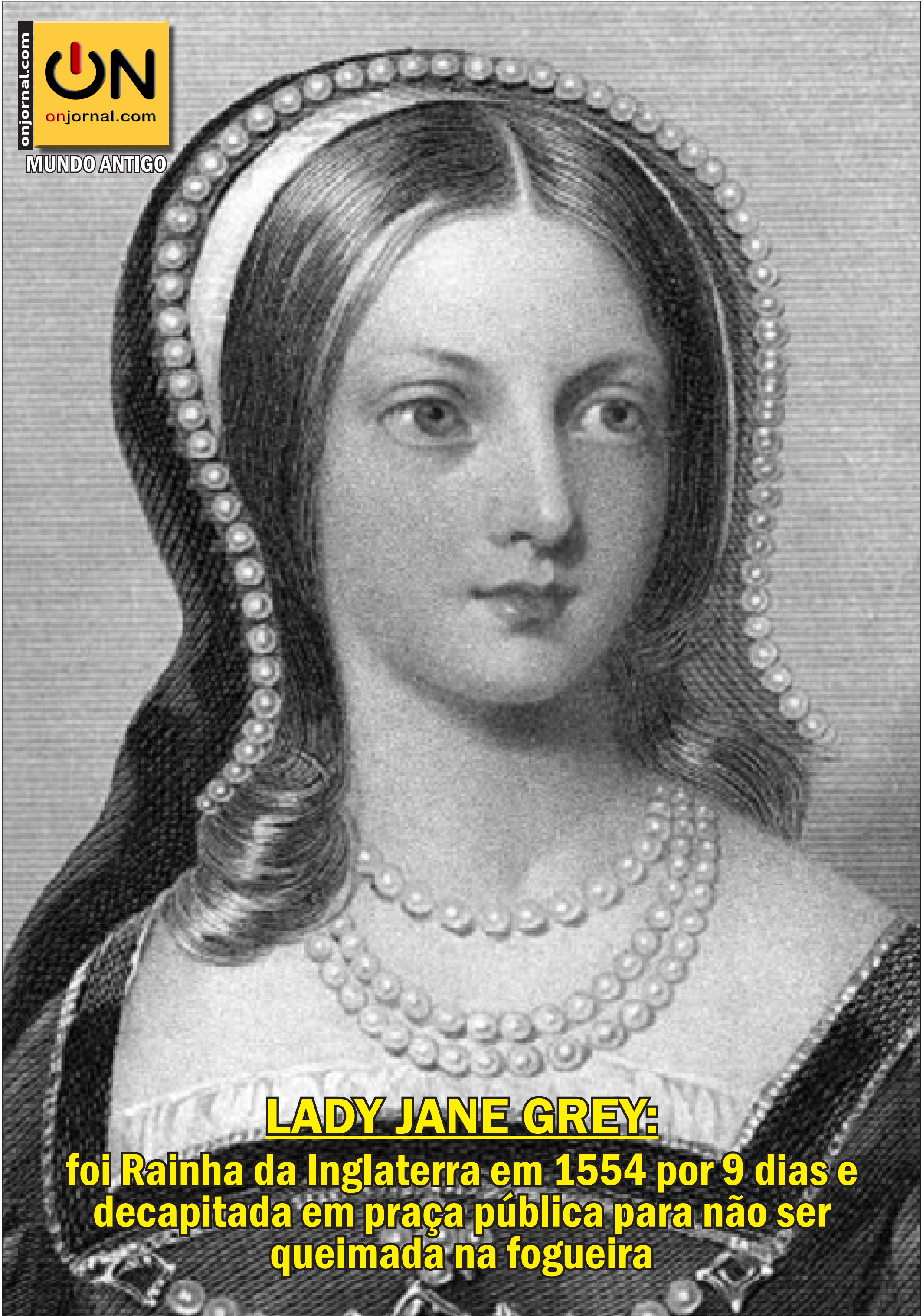




MUNDO ANTIGO



LADY JANE GREY:

foi Rainha da Inglaterra em 1554 por 9 dias e decapitada em praça pública para não ser queimada na fogueira



MAO, Domingo, 8 de Dezembro de 2024 ■ Ano 5 ■ Nº 2279

Cães viram “frentistas” em posto de combustível e ganham fãs nas redes sociais

Um vídeo protagonizado por uma cadeliha chamada Tigresa e seus sete filhotes, apelidados de “frentiscães”, viralizou nas redes sociais nos últimos dias, alcançando mais de um milhão de visualizações em apenas 24 horas. Os registros com os cães foram feitos em um posto de combustíveis no Jardim Campos Elíseos, em Campinas - SP, onde a cachorrinha e seus filhotes foram acolhidos após serem resgatados de um buraco.

A ação solidária foi realizada por Giovanni Fernandes, gerente da rede de postos de combustíveis e fundador de uma ONG de resgate de animais.

Em 2023, o posto se tornou lar temporário para 18 cães, e neste ano, já foram resgatados 53 animais, dos quais 41 foram adotados, mostrando o impacto positivo da ação no resgate de animais em Campinas.

O vídeo dos “frentiscães” não só ajudou a divulgar a causa, mas também trouxe doações e incentivou adoções. Segundo Giovanni, a visibilidade é essencial para manter o projeto.

Castramóvel: conheça a castração solidária para cães e gatos no Amazonas



O “Castramóvel” é o apelido para a Unidade Móvel de Castração do Governo do Amazonas, administrada pela Secretaria de Estado do Meio Ambiente (Sema). Por meio dele, são realizadas castrações solidárias diárias de cães e gatos, serviço oferecido

tanto em Manaus como no interior, em ações itinerantes.

O serviço é executado de forma pioneira pelo Governo do Amazonas, desde 2020, ano em que a Sema passou a contar com um setor exclusivo para a agenda: a Assessoria de

Bem-Estar Animal e Fauna Doméstica (Assbea).

Para agendamento do serviço, preencha o formulário do Castramóvel (<https://bit.ly/formulariocastramovel>) ou entre em contato pelo WhatsApp do Disque Castração (92) 98602-4456.

Fato Inusitado: Pit Bull criado por gatos adota comportamento de felinos

Imagina um cachorro se portando como um felino! Opie, é o nome de um Pit Bull criado por gatos, que adotou alguns comportamentos dos irmãos. Dentre os comportamentos que o cachorro apresenta, o mais notável é quando ele se es-



frega nas pernas da tutora pedindo carinho, comportamento comum nos gatos.

Opie também deita igual aos seus amigos felinos, com suas patas sob seu corpo, ficando em uma posição

quase idêntica aos gatos.

A tutora de Opie registrou o vídeo e postou nas redes sociais. Os usuários ficaram completamente apaixonados pelo Pit Bull criado por gatos.



Conheça nesta edição 5 animais bastante inusitados

A coruja que 'mia'

A coruja-das-torres do Príncipe (*Otus bikegila*), descoberta em 2022, é encontrada apenas na pequena nação insular de São Tomé e Príncipe. Ela tem tufos de penas nas orelhas e um canto característico semelhante ao miado de um gato. De acordo com o Birds of the World, um banco de dados ornitológico, a coruja está criticamente ameaçada de extinção.

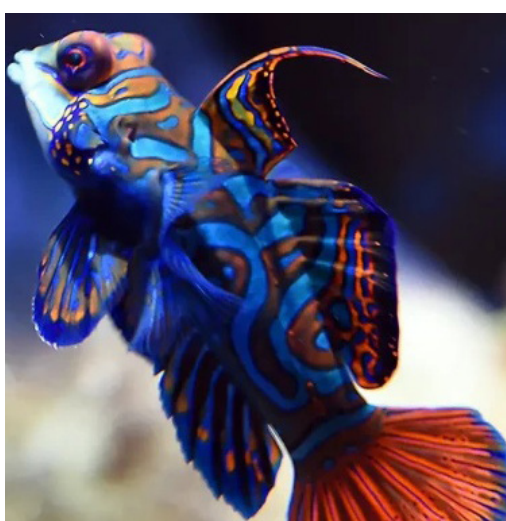


O peixe-papagaio-azul

Nativo do Oceano Atlântico ocidental, o *Scarus coeruleus* é encontrado principalmente nos recifes de coral do Caribe. Conhecido por sua intensa coloração azul e por sua habilidade de triturar corais com dentes fundidos em forma de bico, o peixe desempenha um papel importante na manutenção dos recifes, transformando corais mortos em areia.

O mandarim-azul

Synchiropus splendidus - encontrado nos recifes de corais do Pacífico, é um peixe de cores brilhantes, incluindo tons de azul elétrico. É conhecido por seu comportamento recluso e por ser difícil de manter em aquários devido a sua dieta exigente.



O único tamanduá-bandeira albino do mundo

O único tamanduá-bandeira albino monitorado do mundo, o Alvinho, está em Mato Grosso do Sul. O animal é estudado pelos pesquisadores do Projeto Bandeiras e Rodovias do ICAS (Instituto de Conservação de Animais Silvestres), desde 2022. Atualmente o tamanduá Albinho pesa 22 kg, um pouco abaixo da faixa ideal para sua idade, que seria entre 28 e 30 kg. Entretanto, o animal está em excelente estado de saúde, como comprovado pelos exames clínicos realizados pela equipe. O monitoramento de Alvinho é fundamental para

entender como um tamanduá-bandeira albino se adapta ao seu habitat. Ao comparar seu comportamento com o de tamanduás da mesma faixa etária, os pesquisadores do ICAS conseguem mapear preferências de habitat, responder a fatores ambientais como temperatura e luminosidade, e identificar obstáculos no terreno que podem interferir em sua locomoção.



O macaco sem nariz

Rhinopithecus strykeri, encontrado na Birmânia, tem um nariz tão achatado que a chuva provoca espirros. Porém, infelizmente, esse curioso macaco enfrenta sérios desafios para sua sobrevivência, sendo ameaçado tanto pela caça local quanto pelo desmatamento.





LADY JANE GREY foi Rainha da Inglaterra em 1554 por 9 dias e decapitada em praça pública para não ser queimada na fogueira

Jane era bisneta de Henrique VII por meio de sua filha mais nova Mary, e sobrinha-neta de Henrique VIII, e prima de Eduardo VI, Mary I e Elizabeth I. Sob o testamento de Henrique VIII, Jane estava na linha de sucessão ao trono depois de seus primos. Ela teve uma educação humanista e uma reputação como uma das jovens mais eruditas de sua época.

Lady Jane Grey tinha apenas 15 anos quando subiu ao trono, mas apenas nove dias depois, a jovem Rainha da Inglaterra foi deposta em favor de Maria I e condenada à morte.

Os interesses políticos acabaram articulando uma

solução baseada numa manobra forçada a partir do testamento de Henrique VIII que designou como possibilidade sucessória a eventual ascensão ao trono dos herdeiros de sua irmã mais nova caso não existissem os seus próprios descendentes diretos, situação que colocava Jane no páreo como terceira na linha entre as herdeiras. Situação que motivou o ambicioso Duque de Northumberland pai de Guildford Dudley sogro de Jane Grey.

O rei morreu em 6 de julho de 1553 (uma semana após a oficialização do casamento entre Jane e Guildford Dudley), mas a manobra não deu certo. A



própria Jane sequer sabia que seria rainha conforme a trama. O testamento de Henrique VIII, as divergências políticas e a pressão popular imediatamente se colocaram contra os planos do Duque de Northumberland, que correu para tentar coroar a nora na esperança de que esse ato funcionasse

Maria I, orquestrou uma legião de poder a seu favor e foi coroada rainha, substituindo a jovem Jane Grey, resolveu colocar em ação sua disposição de punir quem sabotaria a sua coroação. Foi instituído um processo para apurar os fatos conspiratórios e Jane certamente foi uma das pessoas implicadas. Ao final dos julgamentos pela

manobra política conforme a tradição inglesa, mulheres condenadas por traição deveriam ser executadas na fogueira, mas uma concepção especial foi feita para que Jane fosse decapitada como outros condenados no mesmo processo.

Lady Jane Grey ou Lady Jane Dudley teve o pescoço cortado em 12 de fevereiro de 1554, mesmo dia em que seu marido também foi executado. Ela tinha 17 anos de idade na ocasião. Apesar do êxito em sua conquista, Mary não desfrutou muito de seu reinado, já que ela só ficou cerca de cinco anos no poder, pois morreu aos 42, em 17 de novembro de 1558, durante uma epidemia de gripe.





MAO, Domingo, 8 de Dezembro de 2024 ■ Ano 5 ■ Nº 2279

Restos mortais de 16 indivíduos pré-histórico de 300 mil anos atrás são encontrados por Pesquisador do Havai

Um pesquisador da Universidade do Havai diz ter encontrado uma nova espécie humana antiga chamada *Homo juluensis*. Segundo o cientista, a espécie viveu há aproximadamente 300 mil anos no leste da Ásia, caçava cavalos selvagens e fazia ferramentas de pedras antes de desaparecer há cerca de 50 mil anos.

Os restos mortais de 16 indivíduos analisados pelo pesquisador apresentavam cabeças e dentes grandes, além de crânios largos. As medidas de suas cabeças eram maiores que as dos neandertais e do *Homo sapiens*.

O professor Christopher J. Bae, do Departamento de Antropologia da Universidade do Havai em Manoa, estuda ancestrais humanos em toda a Ásia



há mais de 30 anos. Sua pesquisa recente, publicada na revista científica *Nature Communications*, ajuda a esclarecer o mistério sobre os diferentes tipos de espécies antigas semelhantes aos humanos que coexistiram na região durante o final do período Pleistoceno Médio e início do Pleistoceno Superior (aproximadamente 300

mil a 50 mil anos atrás).

O pesquisador propõe que a nova espécie inclua a população Denisovan, cujas evidências de DNA de alguns restos físicos encontrados na Sibéria e de fósseis encontrados no Tibete e no Laos auxiliaram sua descoberta. Mais pesquisas são necessárias para testar essa relação, baseada, principalmente,

entre fósseis de mandíbulas e dentes. Segundo Bae, a descoberta foi possível graças a uma nova forma de organizar evidências fósseis. Sua equipe criou um sistema para classificar e compreender os fósseis humanos antigos provenientes da China, Coreia, Japão e sudeste da Ásia. Crédito: Gabriela Maraccinida CNN/revista científica *Nature Communications*



Múmias de sal dos anos 1700 e 1927 são encontradas por arqueólogos

O sal também é uma forma de preservar a carne, já que ele retira a umidade e retar-



da o crescimento de bactérias. Isso explica a mumificação de seis homens do Irã que provavelmente trabalhavam em uma mina de sal de Chehrabad há 1700 anos, e provavelmente morreram depois de um desabamento.

Outra múmia famosa preservada pelo sal é a do monge budista Dashi-Dorzho Itigilov.



Ele foi exumado três décadas após sua morte em 1927, e seu corpo estava bem preservado.

Ele foi enterrado mais uma vez em um caixão cheio de sal, exumado novamente e por fim reenterrado em 1972. Sua exumação final ocorreu em 2002, quando a múmia foi colocada em exposição.



MAO, Domingo, 8 de Dezembro de 2024 ■ Ano 5 ■ Nº 2279

Adriane Galisteu revela suposta paternidade de Ayrton Senna e pede exame de DNA

Adriane Galisteu comentou sobre a possibilidade de seu ex-namorado, o piloto Ayrton Senna, ter sido pai de uma garota chamada Victoria, fruto de um relacionamento com a modelo Marcella Prado. Em uma entrevista à revista Caras, a apresentadora afirmou que, embora a situação fosse improvável, não descartava a possibilidade, destacando que a jovem se parecia fisicamente com Senna. Ela sugeriu que um exame de DNA deveria ser realizado para esclarecer a situação de uma vez por todas.

No início dos anos 2000, dois testes de DNA negaram a paternidade de Ayrton Senna em relação a Victoria, que na época tinha 6 anos. Galisteu também revelou que Senna tinha o desejo de ser pai após o fim de sua carreira na Ferrari. Ele planejara cumprir seu contrato com a escuderia e, então, focar na paternidade, mas, infelizmente, não teve a chance de realizar esse sonho, falecendo antes.

Durante a entrevista, Galisteu também comentou sobre sua relação com a família Senna após o polêmico episódio envolvendo o enterro do piloto. Ela afirmou manter um bom relacionamento com o irmão de Ayrton, Leonardo, mas revelou que não fala mais com Viviane Senna devido a desentendimentos. Apesar disso, a apresentadora reforçou que não guarda rancor ou mágoa.

Lucas Lucco compartilha desafios com transtorno bipolar e TDAH em entrevista



O cantor Lucas Lucco revelou, nessa semana, que lida com transtorno bipolar desde os 10 anos de idade. A revelação foi feita durante sua participação no evento Men Of The Year, em São Paulo, onde ele também destacou a importância de abordar questões de saúde mental. Em entrevista à

QG Brasil, o artista compartilhou que seu objetivo é ajudar a desmistificar o tema, ainda muito pouco discutido no Brasil.

Lucco explicou que os primeiros sinais de bipolaridade surgiram na infância, mas a situação se agravou quando sua carreira começou a decolar.

Além do transtorno bipolar, o cantor também foi diagnosticado com TDAH severo. Ele utiliza suas redes sociais para mostrar como lida com essas condições no dia a dia, enfatizando as dificuldades de acordar e lidar com as flutuações emocionais enquanto mantém sua rotina de trabalho.

O cantor afirmou que pretende lançar um canal no YouTube para compartilhar uma visão mais completa de sua vida, mostrando tanto os momentos bons quanto os desafios enfrentados. Ele ressaltou a importância de falar sobre doenças invisíveis e como as pessoas podem ter dificuldades que não são visíveis para os outros.

Atriz Marcela Alcaraz esclarece rumores após confusão com caso de “morte em ritual”

A atriz mexicana Marcela Alcaraz foi vítima de uma confusão nas redes sociais e na imprensa, quando seu nome foi erroneamente associado à morte de Marcela Alcázar Rodríguez, uma mulher de 33 anos falecida após um ritual de limpeza com veneno de sapo amazônico em Durango, México. A notícia rapidamente se espalhou, gerando alarde e causando grande preocupação entre os fãs da atriz.

Em resposta à especulação, Marcela Alcaraz se pronunciou e tranquilizou seus seguidores. “Estou viva, estou bem e estou em casa com minha família”, afirmou a atriz, expressando



o impacto emocional que a falsa notícia causou em sua família, especialmente em seu filho pequeno. Ela agradeceu o apoio dos fãs, que ajudaram a desmentir a confusão rapidamente.

A confusão ocorreu devido à semelhança entre os nomes das duas mulheres,

e muitos internautas se assustaram com a notícia falsa. Marcela Alcaraz aproveitou a oportunidade para alertar sobre a importância de verificar as informações antes de compartilhá-las, agradecendo os fãs pela ajuda na correção da situação.



MAO, Domingo, 8 de Dezembro de 2024 ■ Ano 5 ■ Nº 2279

“Sonic”: filme mais aguardado do ano traz aventura épica e grandes desafios



O filme mais aguardado do ano traz de volta o icônico Sonic e seu archi-inimigo, Dr. Robotnik, para as telonas. Com estreia marcada para o dia 25 de dezembro, a nova produção promete ser o maior sucesso da franquia, com muita ação e aventura. O ouriço azul favorito do público chega para novas

conquistas e desafios.

Além de Sonic, o filme contará com a participação de personagens clássicos como Knuckles e Tails, que se unem ao herói em sua jornada. Juntos, eles enfrentarão novos desafios em um enredo repleto de ação e emoção, com a inclusão de um novo e carismático rival: Shadow, que

já conquistou o coração dos fãs.

A expectativa para este lançamento é altíssima, com promessas de cenas épicas e uma trama envolvente que deve agradar tanto os antigos quanto os novos fãs. Prepare-se para a grande estreia e para mais uma aventura inesquecível no universo de Sonic!

“Chapeuzinho Vermelho - Herança de Família” traz jornada de coragem e mistério

“Chapeuzinho Vermelho” – Herança de Família, traz uma versão sombria e repleta de fantasia do clássico conto de fadas. Na história, Chapeuzinho Vermelho (Taisya Kalinina) se vê diante de uma cidade aterrorizada por lobos misteriosos e, ao tentar salvar sua comunidade, inicia uma jornada para desvendar o desaparecimento de seu pai, Volkoboy (Danila Yakushev), que sumiu em circunstâncias misteriosas.

Durante sua busca, Chapeuzinho enfrenta perigos sobrenaturais e obstáculos que desafiam sua coragem. Com a ajuda de aliados improváveis, ela começa a descobrir segredos envolvendo sua própria família e o destino de sua cidade, enquanto enfrenta forças que testam sua determinação e força interior.

Dirigido por Artyom Ak-senenko, o filme é uma releitura emocionante do conto tradicional, explorando temas como coragem, sacrifício e os laços familiares. Com uma trama envolvente e personagens complexos, Chapeuzinho Vermelho – Herança de Família oferece uma nova perspectiva sobre o conto clássico, destacando a importância da bravura em tempos de adversidade.

Filme “Inexplicável” retrata história real de superação e fé de menino que queria jogar futebol

O filme Inexplicável, dirigido por Fabrício Bittar, é baseado na história real contada no livro O Menino que Queria Jogar Futebol: Uma História de Fé e Superação, escrito por Phelipe Caldas. A trama acompanha Gabriel Varandas, um menino de 8 anos da Paraíba, que após conquistar o título de campeão de futsal, enfrenta uma grave crise de saúde, sendo até declarado morto pelos médicos.

Apesar do diagnóstico



alarmante, Gabriel surpreende a todos ao se recuperar inexplicavelmente, deixando a equipe médica sem respostas para o ocorrido. Sua his-

tória, marcada pela fé e superação, emociona sua família e a todos que o acompanham em sua jornada.

Inexplicável promete inspirar os espectadores com uma mensagem de esperança e perseverança, mostrando como a fé pode ser fundamental diante dos maiores desafios da vida. O filme, que explora o poder da superação, pretende tocar o coração de quem busca acreditar no impossível.

Imagens de satélite mostram erupção na Islândia, perto da Lagoa Azul

Na semana passada, uma nova erupção do vulcão Sundhnukur, na Islândia, chamou a atenção do mundo. Agora, imagens captadas pelos satélites Landsat 9 e Suomi NPP, divulgadas pela NASA, mostram a extensão do evento e sua proximidade com uma das principais atrações turísticas do país: a famosa Lagoa Azul.

As imagens revelam a impressionante magnitude da erupção, com o fluxo de lava visível e a grande coluna de fumaça que se ergue do vulcão. Localizado na península de Reykjanes, próxima à capital Reykjavik, o Sundhnukur faz parte de uma área de alta atividade vulcânica. De acordo com o site Earth Observatory da NASA, esta é a sétima erupção registrada na região no último ano.

A península de Reykjanes é conhecida por sua atividade geotérmica e vulcânica, que atrai tanto cientistas quanto turistas interessados em explorar suas paisagens únicas. As imagens capturadas pelos satélites não só ajudam a monitorar o impacto da erupção, mas também oferecem um vislumbre impressionante da força da natureza em ação.

NASA reprograma Artemis 2, para levar humanos às imediações da Lua em 2027



A Nasa anunciou nesta semana, que seguirá com a condução da missão Artemis 2 sem precisar trocar o escudo térmico da cápsula Orion, que apresentou desgaste inesperado no primeiro teste. Mas a previsão do lançamento mudou para

abril de 2026, um pequeno atraso com relação ao plano original, que mirava um lançamento no fim de 2025.

Em uma entrevista coletiva, Bill Nelson, administrador da agência espacial americana, disse que a re-

comendação foi unânime para prosseguir com o voo, como planejado, incluindo uma alteração na trajetória de reentrada para preservar o escudo térmico. Será a primeira viagem de humanos além da órbita da Terra desde a missão Apollo 17, em 1972.

O ajuste do cronograma também empurra a missão Artemis 3, que pretende fazer o primeiro pouso lunar tripulado do século 21, para maio de 2027. Originalmente, o voo deveria acontecer até o fim de 2026.

SpaceX anuncia 25 lançamentos da Starship em 2025



A SpaceX planeja realizar um total de 25 lançamentos da Starship em 2025, segundo documentos da Administração Federal de Aviação dos EUA (FAA) sobre a avaliação ambiental das missões da empresa de Elon Musk.

Vale lembrar que esse foguete é composto pela Starship e pelo propulsor Super Heavy. Os documentos indicam o objetivo da SpaceX de aumentar a frequência dessas missões.

Até o momento, a Starship foi lançada seis ve-

zes e ainda está em fase de testes. Apesar disso, a NASA e a SpaceX têm planos de utilizá-la na missão Artemis III, prevista para setembro de 2026, que levará a primeira mulher e a primeira pessoa negra à Lua.



Ex-CEO da PlayStation diz que jogos devem ser mais curtos e menos custosos



O mercado de games é bombardeado todos os anos com orçamentos estratosféricos — e a situação pode estar atingindo um ponto insustentável, segundo Shawn Layden, ex-CEO da PlayStation. De acordo com o executivo, a solução para esse problema seria diminuir os custos exorbitantes de produção e oferecer experiências mais diretas ao ponto.

Layden, que atualmente trabalha na Tencent, foi presidente da SIE entre 2016 e 2019 — uma época de ouro para o PS4, inclusive. Em entrevista recente ao Eurogamer, o executivo foi questionado se era suficiente continuar vendendo

jogos para um público que não está crescendo em ritmo acelerado.

O ex-CEO da gigante japonesa reconhece que a indústria dos tempos modernos está focada em “obter mais dinheiro das mesmas pessoas”. Layden faz um adendo, afirmando que, até que isso mudasse, os custos de desenvolvimento de jogos deveriam diminuir.

“A cada geração, custa o dobro para desenvolver um jogo”, explicou ao veículo europeu. “O que custava US\$ 1 milhão no PS1, custa US\$ 2 milhões em seguida, depois US\$ 4 milhões, depois US\$ 16 milhões e por aí vai exponencialmente”.

Jogo do Indiana Jones recria cena icônica dos filmes em primeira pessoa!



Indiana Jones e o Grande Círculo será lançado oficialmente nesta segunda-feira (09) para Xbox Series X|S, PC, Game Pass e ano que vem para PS5. No entanto, os proprietários da Premium Edition já estão se aventurando com Indy pelas tumbas misteriosas do jogo — e a sensação de viver na pele do personagem parece mais fiel do que nunca, pelo menos para os fãs dos filmes.

Uma das grandes vontades da MachinaGames era tornar a experiência o mais fiel possível aos filmes de George Lucas e Steven Spielberg — e parece que o

estúdio da Microsoft conseguiu realizar esse feito com muita maestria.

Bom, isso ficou bastante claro em dos trechos de Indiana Jones e o Grande Círculo, onde a MachinaGames recriou com uma fidelidade cirúrgica a cena de abertura do filme Indiana Jones e Os Caçadores da Arca Perdida.

Esse trecho do jogo, assim como do filme, inclusive, também incluiu a participação do icônico Alfred Molina — ator reverenciado pelo seu lendário papel de Dr. Octopus em Homem Aranha 2 de Sam Raimi.

Conheça Ananta, novo jogo gratuito de PC, PS5 e celulares com formato de GTA 6

Anunciado originalmente como Project Mugen, a NetEase finalmente revelou o nome oficial do seu novo RPG de ação esta semana. Ananta será lançado para PS5, PC, Android e iOS e é um jogo de mundo aberto gratuito no melhor estilo GTA futurista. A data, no entanto, ainda não foi divulgada.

Ananta foi revelado na Gamescom no ano passado e seu gameplay é basicamente uma mistura de GTA com Marvel’s Spider-Man. Confira o trailer do novo RPG gratuito de mundo aberto da NetEase:

Além do estilo de arte muito carismático, o game também oferece a possibilidade de explorar uma metrópole futurista de diferentes formas, seja de carro ou simplesmente balançando por aí — assim como outras interações bem curiosas.

Ambientado na metrópole futurista de Nova, a cidade elétrica, em Ananta os jogadores vivem na pele de um agente especial. No entanto, seu papel é desconhecido, mas seu dilema é que humanos e “Caos” vivem juntos.

Basicamente, seu papel em Ananta é investigar o “Caos” e garantir a sobrevivência da humanidade contra essas lendas urbanas que se tornaram reais. Aqui, os jogadores também podem pilotar veículos pelas ruas futuristas de Nova — diferente de outros RPGs de ação de mundo aberto gratuitos como Genshin Impact ou Wuthering Waves, por exemplo.

MAO, Domingo, 8 de Dezembro de 2024 ■ Ano 5 ■ Nº 2279

Manu Bahtidão lança primeira parte do DVD “Destino” com participação de Matheus & Kauan

A cantora Manu Bahtidão deu início a um novo capítulo em sua carreira com o lançamento do primeiro volume do DVD Destino, gravado no Parque Villa-Lobos, em São Paulo. Com 18 faixas – 16 inéditas e 2 regravações –, o projeto reúne parcerias de peso, como Matheus & Kauan, Léo Santana, Dennis DJ e Nattan. A primeira parte, já chegou às plataformas na última quinta-feira (5), incluindo o double single com uma nova versão de “Universo” e a inédita “Pro Seu Namorado Certo”.

A gravação do DVD foi marcada por uma superprodução: 12 toneladas de equipamentos, um telão de LED que transformava Manu e seus convidados em personagens e performances que encantaram o público. “Destino” reflete a diversidade musical da cantora, misturando o brega com outros ritmos populares. “Preparamos tudo com muito carinho, e o resultado está incrível”, afirmou Manu.

Com o projeto, Manu também celebra conquistas recentes, como seu primeiro Prêmio Multishow pelo hit “Daqui Pra Sempre”. “Essa semana está sendo mágica: prêmio, lançamento do DVD e muitas novidades a caminho”, disse a artista, prometendo que Destino é apenas o início de uma nova era na sua carreira.

Cantor Bruno Rosa anuncia Jorge & Mateus em ‘Evolução’ seu novo projeto



O cantor Bruno Rosa está prestes a marcar um novo capítulo em sua carreira com a gravação de Evolução, seu quarto projeto audiovisual. O show, que acontece no próximo dia 10 de dezembro na Arena Multiplace, em Goiânia, promete apresentar 100% de faixas inéditas e contará com participações de destaque, como Jorge & Mateus e Clayton & Romário. O projeto simboliza a maturidade artística e pessoal do cantor, refletida tanto nas letras quanto em sua sonoridade.

Segundo Bruno, Evolução é um marco em sua

trajetória. “Esse projeto é uma realização pessoal e profissional. Cada música reflete minha história e essa nova fase da minha vida. Estamos cuidando de cada detalhe para que seja uma noite inesquecível”, destacou.

Com meio milhão de ouvintes mensais no Spotify e sucessos como “Indecisão” e “Cerveja e Socorro”, Bruno Rosa vem se consolidando como um dos nomes em ascensão no sertanejo. O novo projeto busca seguir os passos do aclamado Rolê do Rosa, trazendo músicas com potencial para conquistar o público e reafirmar o talento do artista no mercado fonográfico.

Banda Johnny Jack Mesclado comemora 25 anos com show especial em Manaus



A banda Johnny Jack Mesclado, referência na cena musical de Manaus, celebra 25 anos de trajetória com um show especial neste domingo (8), no Ao Mirante Music Bar.

O evento conta com a

presença de convidados especiais, como ex-vocalista do grupo, Thiago Flores, além de Thiago Pascarelli e Natty dos Anjos, que se juntam para revisitar grandes momentos da carreira da banda. Além da música,

o evento terá uma dimensão artística com a exposição de telas do renomado artista plástico Afrânio Pires Tattoo, adicionando um toque cultural à celebração.

Os ingressos podem ser obtidos diretamente no local ou antecipadamente no valor de R\$ 20 via Pix deevanvital@hotmail.com. Após o pagamento, envie o comprovante para: (92)99297-6820. O Ao Mirante Music Bar fica localizado na Avenida Padre Agostinho Caballero Martin, número 1053, bairro Santo Antônio, em Manaus.



MAO, Domingo, 8 de Dezembro de 2024 ■ Ano 5 ■ Nº 2279

Conheça o método para recuperar óculos arranhados com creme dental



Óculos arranhados podem prejudicar a visão mais do que o próprio problema de vista, mas existem maneiras simples de minimizar esse incômodo. Com o avanço das tecnologias, as lentes modernas são mais resistentes a danos, porém, nem todos podem investir nesses modelos. Essas

dicas vão te ajudar a remover os arranhados dos seus óculos com creme dental e outros ingredientes simples.

Para disfarçar os riscos, é preciso um pano de microfibra, detergente neutro, creme dental não abrasivo ou bicarbonato de sódio. Comece limpando as lentes para remover

poeira e gordura, depois lave-as com detergente. Aplique o creme dental ou a mistura de bicarbonato e água e massageie suavemente as lentes, como se estivesse escovando os dentes. Finalize enxaguando os óculos com água fria.

Embora essas técnicas possam ajudar a prolongar a vida dos óculos, em casos mais graves, a solução pode ser adquirir um par novo.

No entanto, com essas dicas simples, é possível ganhar mais tempo com os óculos antigos antes de precisar investir em um novo modelo.

Dicas para manter a umidade e o bolor longe do armário e das roupas

Manter o armário livre de bolor é essencial para proteger as roupas e evitar problemas respiratórios causados por fungos. A principal causa do bolor é a umidade combinada com a falta de ventilação. Para prevenir o problema, recomenda-se ventilar o ambiente regularmente, abrindo as portas do armário e as janelas para facilitar a circulação de ar.

Ambientes organizados e limpos também ajudam: evite lotar o armário, limpe-o com frequência usando vinagre diluído e certifique-se de que as roupas estão completamente secas antes de guardá-las. Em áreas úmidas, o uso de desumidificadores ou produtos como bicarbonato de sódio e sílica gel pode ajudar a manter o ambiente seco. A temperatura ideal deve ficar entre 14°C e 22°C, e, em locais muito frios ou quentes, equipamentos como aquecedores ou ventiladores podem ser úteis.

Caso manchas de bolor apareçam, limpe-as imediatamente com uma solução de água e vinagre, deixando o local secar completamente antes de guardar as roupas novamente. A aplicação dessas medidas não apenas preserva as roupas e o armário, mas também evita complicações alérgicas, especialmente em pessoas sensíveis aos fungos.

Saiba como preparar a massa perfeita de um pastelzinho

O pastel é uma iguaria popular no Brasil, presente em feiras, bares e restaurantes, agradando a todos com sua versatilidade e crocância. Com recheios que variam entre doce e salgado, o pastel pode incluir queijo, carnes ou combinações criativas, sendo um prato amado por seu sabor e textura. Para quem deseja preparar o pastel perfeito em casa, a receita do pastel de queijo é uma ótima base, permitindo variações de recheios conforme o gosto.

A receita da massa é simples e leva farinha de trigo, água morna, óleo e sal. Para o recheio, basta usar queijo



mussarela ralado. A preparação começa com a mistura e sovamento dos ingredientes até obter uma massa homogênea, que deve descansar por 30 minutos na geladeira. Após esse tempo, basta abrir a massa, adicionar o queijo, fechar os pastéis e fritar em óleo quente até dourar.

Além de ser uma delícia,

essa receita é versátil: a mesma massa pode ser usada para fazer canudinhos recheados com doce de leite ou brigadeiro. O tempo total de preparo é de aproximadamente 1h30min, rendendo cerca de 30 unidades, perfeitas para compartilhar com a família ou servir em uma ocasião especial.