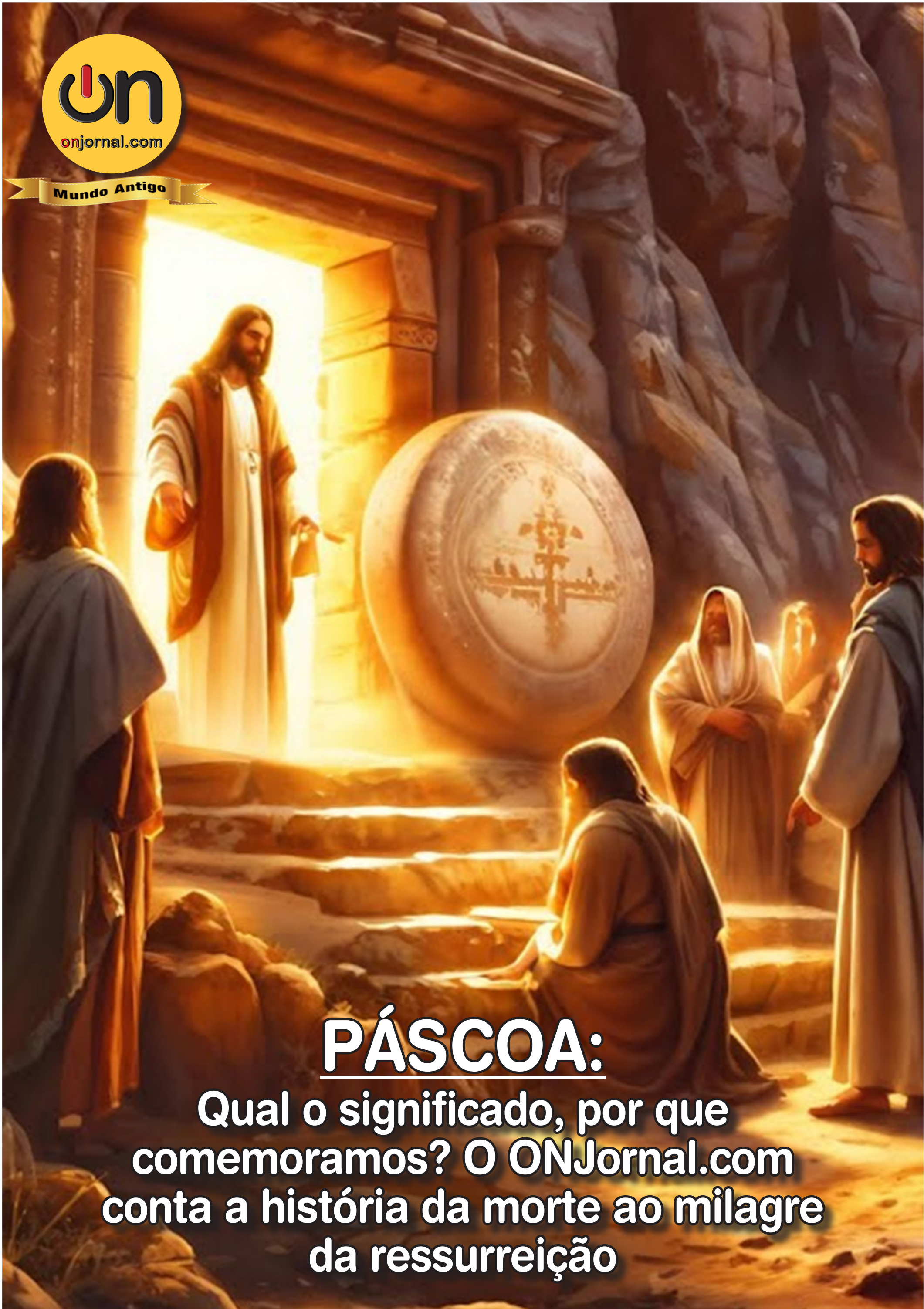




Mundo Antigo



PÁSCOA:

Qual o significado, por que comemoramos? O ONJornal.com conta a história da morte ao milagre da ressurreição



Correndo como o Vento: os segredos da velocidade da Antilocapra

Pesquisadores têm desvendado os mistérios por trás da antilocapra, uma das criaturas mais icônicas e velozes do Oeste Selvagem. Esse quadrúpede pode atingir 98 km/h, para fugir do extinto guepardo-americano, seu principal

algoz.

Além da velocidade, a antilocapra também se destaca por sua anatomia única. Seus músculos e ossos foram adaptados ao longo de milênios de evolução para suportar corridas rápidas e ágeis, tornando-

-a verdadeiramente uma maravilha da biomecânica animal. Essas adaptações incluem membros longos e esguios, ideais para a propulsão rápida, e uma estrutura óssea leve que minimiza a resistência ao ar.

No entanto, a vida do animal não é apenas sobre velocidade. Ela desempenha um papel vital nos ecossistemas das pradarias e desertos do Oeste Americano, ajudando a controlar a vegetação através da herbivoria e servindo como uma presa

essencial para carnívoros como os pumas e lobos. Sua existência é um testemunho da diversidade e adaptação que caracterizam a vida selvagem do continente americano.

À medida que os cientistas continuam a desvendar os segredos da antilocapra, eles não apenas ganham insights sobre a biologia e ecologia dessa criatura, mas também desenvolvem um maior apreço pela complexidade e beleza dos ecossistemas que ela habita.

Dança do Amor: vídeo mostra ritual de acasalamento da cobra cascavel

Um vídeo recentemente divulgado capturou um momento intrigante e intimista: o acasalamento da cobra cascavel. Nessa gravação, somos levados a testemunhar um ritual de conquista peculiar entre os membros dessa espécie. A cena se inicia com a fêmea deslizando pelo solo, seguida de perto pelo macho, que a corteja com movimentos sinuosos e graciosos, buscando a atenção da pretendente. Num jogo de sedução, a fêmea parece “se fazer de difícil”, alternando entre momentos de receptividade e indiferença.

Apesar da má reputação associada às cobras cascavéis, é importante ressaltar o papel vital que desempenham no ecossistema, especialmente no controle das populações de roedores. Sua dança de acasalamento, revelada neste vídeo intrigante, é um

exemplo vivo da complexidade e beleza do mundo animal. Este espetáculo nos desafia a repensar nossas percepções sobre essas criaturas e apreciar sua existência.

O vídeo, registrado por um observador atento, mostra os dois animais entrelaçados enquanto o macho realiza sua dança de acasalamento. A cena se desenrola ao longo de cerca de cinco minutos e culmina com a copulação dos animais. No entanto, apesar de sua aparente simplicidade, ainda há muito a ser desvendado sobre o ritual de acasalamento da cobra cascavel.

Cientistas estão intrigados com esse comportamento e acreditam que a dança do macho desempenha um papel crucial na estimulação da fêmea, garantindo assim a reprodução da espécie.

Cientistas estão intrigados com esse comportamento e acreditam que a dança do macho desempenha um papel crucial na estimulação da fêmea, garantindo assim a reprodução da espécie.

‘Attenzione pickpocket’: ladrões do mundo animal

Enquanto uma mulher italiana alerta turistas em Veneza sobre os batedores de carteira, uma cena inusitada ganha destaque em outra parte do mundo: uma gaivota é flagrada roubando comida de uma loja, recebendo os mesmos gritos de “attenzione pickpocket”. Embora a expressão viralizada seja uma brincadeira, o roubo e furto de comida entre os animais é mais comum do que se imagina. O comportamento dos animais que praticam o cleptoparasitismo, termo que descreve o roubo de alimentos previamente coletados por outros indivíduos, é surpreendentemente comum. Gaivotas e esquilos estão entre os mestres dessa prática, aproveitando-se da distração ou vulnerabilidade de outras

espécies para garantir sua próxima refeição.

Enquanto a gaivota rouba comida de lojas e bancas, os esquilos são conhecidos por sua agilidade em roubar alimentos de pássaros e até mesmo de humanos distraídos em parques e jardins. Esses pequenos ladrões da natureza desafiam a ideia tradicional de hierarquia alimentar, mostrando que a oportunidade e a astúcia podem superar até mesmo a força física.

Portanto, da próxima vez que você se deparar com uma gaivota travessa ou um esquilo ágil em sua busca por comida, lembre-se: a expressão “attenzione pickpocket” pode ser uma brincadeira entre humanos, mas, para esses animais, é simplesmente um modo de vida.

Cães da raça ‘salsicha’ poderão ser expulsos de país europeu



A Associação Alemã de Cães (VDH, na sigla em alemão), principal associação de criadores de cachorros do país europeu, afirma que a Alemanha poderá banir os famosos “cães salsichas”, caso seja aprovado um projeto de lei protocolado em fevereiro deste ano.

O projeto, que faz parte de uma reforma da legislação alemã de proteção animal, prevê que seja proibida a cria-

ção de cães com “anomalias do sistema esquelético”. A ideia é proibir a reprodução de raças propensas a alguns problemas, como as frequentes doenças de coluna observados em cães compridos e com pernas curtas.

Além dos cachorros da raça Dachshund (salsicha), a associação, cita ainda beagle, terrier e schnauzer como outras raças ameaçadas pelo projeto de lei. “O projeto lista várias

características de doenças que podem levar à proibição da criação de cães saudáveis. Infelizmente, muitas das características mencionadas são vagas e ambíguas. Isso deixa

muito espaço para interpretação, o que acarreta o risco de interpretações incorretas ou exageradas”, diz a VDH em nota. *Com informações da Associação Alemã de Cães*

Três raças de cães ideais para residências pequenas ou apartamentos

Os cachorros são animais sociáveis, mas, dependendo da raça e da criação, eles reagem de formas diferentes em um ambiente pequeno. Por isso, a escolha do pet vai depender de vários fatores, mas o principal deles é pegar um cachorro que acompanhe o seu ritmo.

Confira o top 3 dos cachorros mais indicados:

1 – Pinscher: geralmente essa raça é bem ciumenta e acaba adotando um dos tutores da casa; o tamanho varia de 25 a 30 centímetros; a raça é conhecida por ser destemida e estar sempre em alerta; mas também uma personalidade de forte, costuma latir bastante e, quando se sente ameaçado, enfrenta qualquer cachorro, mes-



mo que seja maior que ele. É comum a raça ter sarna, doenças de pele, luxação de patela, atrofia progressiva da retina e problemas cardíacos;

2 – Chihuahua: assim como o Pinscher, geralmente essas raças de cachorro são bem ciumentas e acabam adotando um dos tutores da casa; o tamanho varia de 15 a 22 centímetros; a raça é inteligente, corajosa e muito afetuosa; mas assim como Pinscher, pode agredir outros animais se sentir ameaçado. Pode ser afetado por condições hereditárias e/ou genéticas como glaucoma, obesidade, hipoglicemia e lesões espinhais. Além disso, é bem ativa, por isso você precisará passear com o cachorro ou brincar bastante



com ele dentro de casa.

3 – Yorkshire: tem uma fama de ser bem agitado, mas pode ser tranquilizado dependendo da criação e do tutor. O tamanho varia de 15 a 20 centímetros; é muito carinhoso, dócil e bom cão de guarda. Não precisa fazer muito exercício e é uma boa opção de pet para pessoas alérgicas; mas se não tiver uma socialização adequada, pode estranhar desconhecidos e ser agressivo com outros cães. A raça pode ter uma série de problemas de saúde.

Males no quadril e nas articulações, má digestão, cáries e fraturas ósseas são as principais doenças.

Com informações do Grupo Petz



Agendamento disponível para serviço de castração de cães e gatos em Manaus

A Secretaria Municipal de Saúde (Sems) divulgou o calendário do segundo trimestre de 2024 para castração de cães e gatos, em Manaus. O serviço é ofertado por meio do Centro de Controle de Zoonoses (CCZ)

De acordo com a secretaria, o número de vagas, em cada quinzena, é limitado. A castração é feita em cães e gatos com idade mínima de cinco meses.

O agendamento é realizado através do preenchimento de cadastro prévio no site do CCZ, no link: ccz.manaus.am.gov.br.

Confira o calendário disponibilizado: 12/04 – 14h (2º quinzena de abril); 29/04 – 14h (1º quinzena de maio); 14/05 – 14h (2º quinzena de maio); 31/05 – 14h (1º quinzena de junho) e 14/06 – 14h (2º quinzena de junho). *Com informações da Ascom Sems*

PÁSCOA: Qual o significado, por que comemoramos? O ONJornal.com conta a história da morte ao milagre da ressurreição

A Páscoa é uma das principais celebrações do calendário religioso cristão, marcando a crucificação, morte e ressurreição de Jesus Cristo. Mas como essa festividade surgiu e por que ela é tão significativa para os cristãos? Vamos explorar essa história de forma envolvente e cativante.

Origem da Páscoa

A Páscoa comemorada pelos cristãos é uma resignificação de uma festa judaica chamada pesach. Essa festividade judaica era realizada em memória da libertação dos hebreus da escravidão no Egito, conforme narrado nos primeiros livros da Bíblia. A palavra pesach, em hebraico, significa “passagem”, referindo-se à passagem do anjo da morte no Egito durante a décima praga. Os hebreus marcavam suas portas com sangue de cordeiro para evitar a morte de seus primogênitos.

Os cristãos reinterpretaram essa festa, relacionando-a à crucificação e ressurreição de Jesus. Assim, a Páscoa cristã ga-



nhou um novo significado: a passagem da morte para a vida eterna por meio do sacrifício de Jesus.

Importância da Páscoa

Para muitos cristãos, a Páscoa é a festa mais relevante do calendário religioso. Ela ressalta a ressurreição de Jesus, considerada uma demonstração da divindade. O apóstolo Paulo afirmou: “E, se Cristo não ressuscitou, logo é vã a nossa pregação, e também é vã a vossa fé” (I Coríntios 15:14). A ressurreição representa a redenção da humanidade e a chance

de salvação.

Semana Santa e Tradições Pascais

A preparação para a Páscoa ocorre durante a Quaresma, um período de 40 dias de penitência e reflexão. A Semana Santa é especialmente marcante, relembrando os passos de Jesus desde sua entrada triunfal em Jerusalém até sua crucificação e ressurreição. Os fiéis participam de rituais como a Via Crucis e a celebração da Última Ceia.

Além disso, os ovos de

Páscoa são um importante símbolo secular dessa festividade. Eles representam a vida, a renovação e a esperança.

A tradição de presentear ovos remonta a tempos antigos, quando povos pagãos celebravam a chegada da primavera.

Em resumo, a Páscoa é uma celebração que une tradições antigas, significados profundos e alegria pela vitória sobre a morte.

Que esta data nos inspire a refletir sobre nossa fé e a renovar nossa esperança na vida eterna.



Quem foi Jesus, segundo os evangelhos cristãos?

Uma das maiores religiões do planeta em volume de seguidores, o Cristianismo tem na figura de Jesus o cerne de muitas de suas crenças. A World History Encyclopedia (plataforma de conhecimento sobre história, dedicada a difundir o tema mundialmente) define Jesus como um profeta judeu falecido em torno de 30 d.C, que vivia de forma itinerante no norte de Israel – região conhecida na época como Galileia.

Chamado também de Jesus de Nazaré e de Jesus Cristo, seu nome próprio original em hebraico foi traduzido para o grego, no qual Yohanna virou Jesus e significa “aquele que



salva”, segundo a enciclopédia. Já a designação Cristo (do grego Christos), seria uma tradução também da palavra em hebraico meshiach (messias), mais um reforço ao fato de o profeta ser o escolhido de Deus no cristianismo, e o seu pregador.

O profeta teria nascido na cidade de Belém, em uma



data que não é consenso nos livros bíblicos e tampouco para os historiadores. Pode ter sido dois anos antes da morte do rei Herodes, em 4 a.C., como durante o governo de Quirino, na Síria, em 6 d.C. O momento do nascimento

de Jesus, no entanto, é conhecido como Natividade. E, atualmente, seu “aniversário” é celebrado em diversas partes do mundo no dia 25 de dezembro, que é o Natal para cristãos católicos (os ortodoxos seguem outro calendário).

Conheça antigos nômades que faziam coldre humano de seus inimigos

Os antigos nômades conhecidos como citas realmente usavam pele humana nos recipientes em que guardavam suas flechas – confirmando o relato do antigo historiador grego Heródoto, que algo que segue sendo frequentemente questionado sobre os relatos fantásticos que registrou há mais de 2.400 anos.

“Nossos resultados parecem confirmar a afirmação terrível de Heródoto”, declaram os pesquisadores que fizeram a descoberta, publicada recentemente na revista Plos One.

De acordo com Heródoto, os citas não apenas bebiam o sangue do primeiro homem que matavam e coletavam os escalpos de seus inimigos:

“Muitos também tiravam a pele, com unhas e tudo, da mão direita de seus inimigos mortos e faziam coberturas para suas aljavas (uma espécie de coldre/estojo para flechas); a pele humana era, como se viu, grossa e brilhante, a pele mais brilhante e branca de todas, pode-se dizer”, escreveu o historiador no século 5 a.C.

Os pesquisadores confirmaram a alegação da aljava após analisar 45 fragmentos de couro e dois fragmentos de pele de 13 túmulos citas, ou kurgans, de 2.400 anos de idade, escavados anteriormente no sul da Ucrânia.

Eles usaram uma técnica conhecida como impressão digital de massa de peptídeos

para examinar proteínas distintas nos fragmentos (colágeno para a pele e queratina para a pele) e identificar a espécie animal em 36 dos 45 fragmentos de couro – incluindo dois que definitivamente vieram do Homo Sapiens. Ambas as amostras humanas vieram de couro usado para aljavas de flechas, exatamente como Heródoto descreveu.

“Temos apenas dois exemplos, mas dois é melhor do que um ou nenhum”, diz a autora sênior do estudo, Margarita Gleba, arqueóloga da Universidade de Pádua, na Itália. “Portanto, deve haver algo no que Heródoto nos conta e, claramente, os citas usavam pele humana para produzir seus ar-

tefatos culturais.”

Os pedaços de couro são pequenos demais para determinar se foram feitos por mãos humanas, mas uma futura análise de DNA poderá revelar de onde vieram as pessoas que produziram o couro.

Gleba diz que parece que a pele humana era usada apenas na parte superior das aljavas, enquanto as partes inferiores eram feitas de couro mais “comum”, como o de gado ou de animais selvagens, como raposas.

“Muitas vezes, eles combinam couro de diferentes animais e, às vezes, também de humanos”, diz ela.

“Era uma questão do que eles tinham disponível.”

Filhos de Famoso encantam a web em raros registros da vida na Austrália



Os filhos do humorista Paulo Gustavo com o dermatologista Thales Bretas, os meninos Romeu e Gael, de quatro anos, encantaram ao posarem com a tia enquanto estão vivendo em outro país. Acontece que Thales se mudou com as duas crianças temporariamente para a Austrália.

Thales explicou que ele e os meninos estão vivendo na Austrália por alguns meses. Ele optou por se mudar temporariamente para o país por alguns motivos. Um deles é que sua irmã Tamara Bretas, seu cunhado e seu sobrinho, Santi, que tem idade semelhante a de seus filhos, moram de fato na Austrália já há muitos anos. Portanto, ele quis passar uma temporada na Austrália para que os filhos convivessem mais com esta parte da família.

O viúvo optou pela mudança para que os filhos pudessem praticar mais o inglês e ter uma vida anônima. Ele ainda contou que está aproveitando a mudança para a Austrália para passar um período sem trabalhar e assim se dedicar totalmente aos filhos.

Thales agora mostrou uma linda foto junto com os dois filhos e com sua mãe. Ao mostrar o passeio em família, Thales comentou: "Voltinha de Páscoa com meus amores".

Sasha surge em rara aparição com os seus irmãos e surpreende

A modelo Sasha Meneghel surgiu em um momento raro com seus irmãos mais novos. A jovem é a única herdeira da apresentadora Xuxa Meneghel com o ator Luciano Szafir. Além dela, o artista é pai de mais três filhos. Após o nascimento da menina, os famosos se separaram e o artista começou um novo relacionamento.

O artista é papai orgulhoso da jovem e de dois meninos. David é o mais velho dos dois meninos, tem 9 anos. O caçulinha Mikael está com sete anos de idade. Os dois garotinhos são frutos do relacionamento de Luciano Szafir com a empresária Luhanna Mello. Eles oficializaram o relacionamento há uma década, em 2012.

Sasha se divide entre a vida profissional, instalada principalmente em Nova Iorque, e as cidades brasileiras Rio de Janeiro e São Paulo (onde residem seus pais). A mode-



lo está sempre na companhia de seu marido João Figueiredo. A filha de Xuxa e Szafir oficializou a união com o cantor e compositor em maio de 2021 em uma lindíssima cerimônia intimista à beira mar em Angra dos Reis, no estado do Rio de Janeiro.

Seu pai Szafir dividiu em

seu perfil em uma rede social um vídeo com uma série de fotos de como foi seu ano de até o momento. Na sequência de imagens, entre registros de trabalho, momentos com a esposa Luhanna, o papai coruja não deixou de colocar imagens da forte união entre seus três herdeiros.

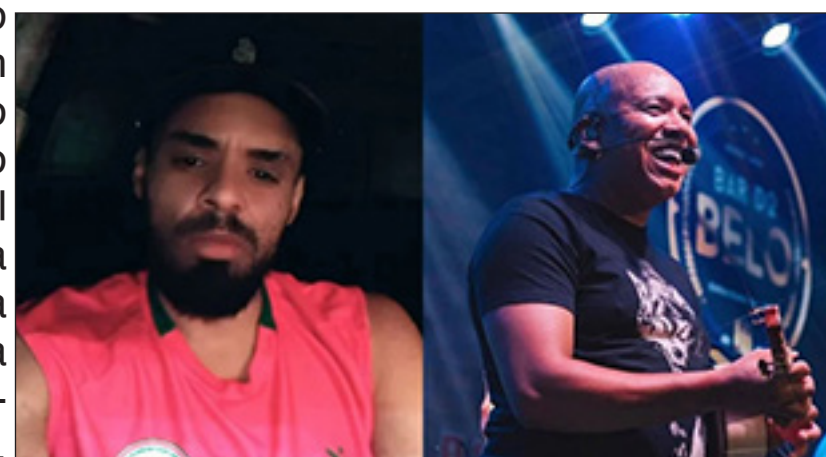
Filho de integrante de grupo de pagode atualiza estado de saúde do pai

Leozinho Bradock, filho de Anderson Leonardo, do Molejo, publicou um story em sua rede social nesse sábado (30) atualizando o público sobre o estado de saúde de seu pai, que segue internado e luta contra um câncer na região inguinal. Há quatro dias, Leozinho, que seguiu os passos do pai na música, publicou uma foto com Anderson durante sua infância e escreveu: "Não é sobre o cara que vocês conhecem por ser bom de repertório, e muito menos o artista insubstituível que ele de fato

é. É sobre a minha direção de vida, sobre ser um filho 'rebelde', sobre amar o MEU PAI. Sem mais!". Além dele, Anderson Leonardo tem outros três filhos: Alessa Crystine, Rafael Phelipe e Alice.

O cantor foi internado no domingo (24), com um quadro grave, no Hospital Unimed da Barra da Tijuca, na Zona Oeste do Rio,

mas vem apresentando melhoras. De acordo com a assessoria de imprensa do artista, na quinta (28) ele voltou a se alimentar por via oral e, na sexta-feira (29), acordou melhor e até conseguiu beber água sozinho.





Premonição 6: Longa tem seu elenco principal revelado

Com as filmagens em andamento, sexto filme da franquia Premonição teve seu elenco principal revelado. Segundo a THR, foram confirmados os nomes de Brec Bassinger (Stargirl), Teo Briones (Chucky) e Kaitlyn Santa Juana (Querido Evan Hansen).

Entre os coadjuvantes, estará no longa o trio formado por Richard Harmon (The 100), Anna Lore (Gotham Knights), Owen Patrick Joyner (Julie and the Phantoms), Max Lloyd-Jones (O Livro de Boba Fett), Rya Kihlstedt (Obi-Wan Kenobi) e Tinpo Lee (The Rookie).

O longa se chamará Final Destination: Bloodlines,



algo como “linhagem sanguínea”, em tradução livre.

Iniciada em 2000, com o lançamento do primeiro Premonição, a franquia de terror segue grupos de personagens que escapam de

incidentes mortais por conta de visões proféticas de um deles mas, depois disso, são “perseguidos” pela morte e despachados de maneira violenta.

Com cinco filmes ao todo, lançados até 2011, a

franquia Premonição já arrecadou mais de US\$ 660 milhões nas bilheterias mundiais. O novo longa também será produzido por Jon Watts (Homem Aranha: Sem Volta para Casa).

Fonte: Omelete.com

Sangue e Mel: Segundo filme ganha estreia no Brasil

A saga slasher do Ursinho Pooh vai ganhar mais um filme. Após Ursinho Pooh: Sangue e Mel 2, que estreia em abril no Brasil, os produtores acabam de confirmar o terceiro capítulo da saga.

Rhys Frake-Waterfield e Scott Chambers confirmaram não só a existência do filme, como também que ele terá um orçamento muito superior ao de seus antecessores. Além disso, o longa introduzirá novos personagens, incluindo o coelho Abel, segundo a Variety.

Em entrevista ao Ome-

lete, o diretor do slasher, Rhys Frake-Waterfield, prometeu que o assassino usará um motosserra no segundo filme.

Sangue e Mel mostra Pooh e Leitão “enlouquecendo” após Christopher Robin se afastar deles e ir para a faculdade. O ator Craig David Dowsett interpreta Pooh no filme, enquanto Chris Cordell vive Leitão. Pooh, Corujão e Tigrão estão em busca de vingança contra Christopher Robin.

O longa chega aos cinemas em 25 de abril.

Fonte: Omelete.com



Netflix anuncia reality show musical com rappers brasileiros



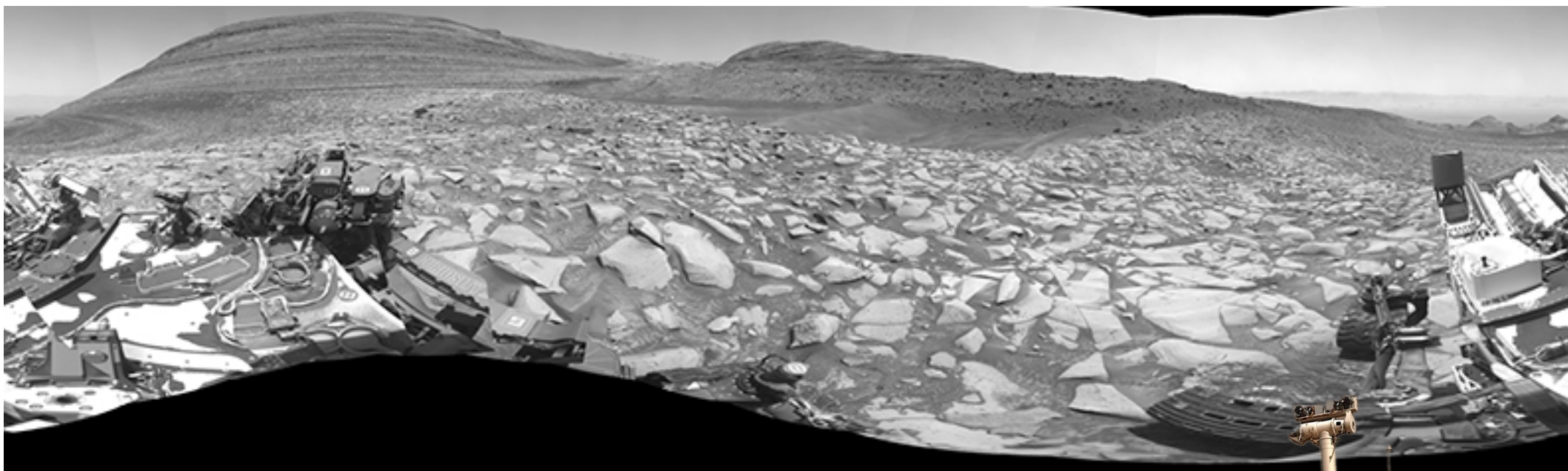
A Netflix anunciou dia 26 o reality show Nova Cena, que será comandado por astros do rap brasileiro. O programa que tem Djonga, Filipe Ret e Tasha & Tracie como jurados, revelará novos talentos da cena de música urbana de Belo Horizonte, Rio de Janeiro e São Paulo.

A versão nacional segue o formato do norte-americano Rhythm & Flow, com grande força documental,

autêntica e focada nas histórias dos participantes, que se enfrentam para descobrir quem é o novo nome da cena de rap e trap do Brasil.

Quem vencer ganha R\$ 500 mil para deslançar sua carreira musical e uma participação na 5ª temporada de Sintonia. Até o momento, ainda não há previsão para a estreia da primeira temporada.

Fonte: Omelete.com



NASA busca novas pistas sobre a antiga água de Marte

O rover Curiosity da NASA começou a explorar uma nova região de Marte, que poderá revelar mais sobre quando a água líquida desapareceu de uma vez por todas da superfície do Planeta Vermelho. Há milhares de milhões de anos, Marte era muito mais húmido e provavelmente mais quente do que é hoje.

O Curiosity está dando uma nova olhada nesse passado mais parecido com a Terra, à medida que avança e eventualmente atravessa o canal Gediz Vallis, uma formação sinuosa, semelhante a uma cobra, que – pelo menos vista do espaço – parece ter sido esculpida por um antigo rio. Essa possibilidade dei-

xou os cientistas intrigados. A equipe do rover está procurando evidências que confirmem como o canal foi escavado na rocha subjacente. As laterais da formação são íngremes o suficiente para que a equipe não pense que o canal foi feito pelo vento. No entanto, fluxos de detritos (deslizamentos de terra rápidos



e úmidos) ou um rio carregando rochas e sedimentos poderiam ter tido energia suficiente para esculpir o leito rochoso. Após a formação do canal, ele ficou cheio de pedras e outros detritos. Os cientistas também estão ansiosos para saber se este material foi transportado por fluxos de detritos ou por avalanches secas.

Gravidade Emergente: a revolução cósmica na teoria física

No mundo da física teórica, no qual as fronteiras do conhecimento se estendem até os confins do cosmos, uma ideia desafia as concepções tradicionais sobre a gravidade. Em 2009, o físico holandês Erik Verlinde propôs a teoria da gravidade emergente, sugerindo que a gravidade não é uma força fundamental, mas sim uma manifestação que surge de processos microscópicos ainda desconhecidos. Em sua visão, a gravidade é como uma peça de quebra-cabeça cósmico, formada pelo movimento coletivo de pequenos pedaços de informação, em uma analogia à mecânica estatística.

As bases da teoria de Verlinde ecoam percepções anteriores de gigantes da física teórica, como Stephen Hawking e Jacob Bekenstein, que relacionaram propriedades dos buracos negros com as leis

da termodinâmica. No entanto, a proposta do físico holandês não está isenta de críticas. Embora tenha obtido sucesso em testes sobre a dinâmica de algumas galáxias, estudos recentes lançaram sombras sobre pontos fundamentais da teoria, revelando inconsistências com a termodinâmica em certas previsões.

Se a teoria de Verlinde estiver correta, isso exigirá uma revisão profunda das nossas compreensões sobre o universo e suas leis fundamentais. O caminho para a confirmação ou refutação dessa ideia revolucionária ainda está longe de ser concluído, exigindo mais estudos e análises cuidadosas para determinar se a gravidade emergente é realmente o próximo passo na compreensão do cosmos ou se permanecerá como uma interessante especulação teórica.

Eclipse solar total deve impactar na produção de energia solar

No próximo dia 8 de abril, os olhos estarão voltados para o céu, pois ocorrerá um dos eventos astronômicos mais espetaculares: um eclipse solar total. Esse fenômeno será visível ao longo de uma faixa que atravessa três estados do México, 15 dos EUA e quatro do Canadá, conforme divulgado pela NASA. Durante um eclipse solar, a Lua passa entre a Terra e o Sol, lançando uma sombra sobre uma área específica do planeta, bloqueando total ou parcialmente a luz solar. Existem três tipos principais de eclipses solares - parcial, anular e total -, com um quarto padrão, o eclipse solar híbrido, que mistura características dos três tipos.

Com a crescente adoção da energia solar nos Estados Unidos, surge uma questão crucial: como esse evento afetará a produção de energia

no país? Os eclipses solares são altamente previsíveis, permitindo que cientistas e operadoras de rede elétrica se preparem para uma possível queda na geração de energia durante o eclipse. Embora o Sol seja totalmente obscurecido por apenas cerca de quatro minutos ao longo do caminho do eclipse total, o evento completo tem duração de algumas horas, resultando em uma redução temporária da quantidade de luz solar disponível para os painéis solares.

Durante o eclipse solar de 2017, recursos como gás natural e energia hidrelétrica foram mobilizados para compensar a redução na demanda, e espera-se que a mesma estratégia seja adotada desta vez. Além disso, sistemas de armazenamento de eletricidade estão prontos para serem ativados, se necessário.

Minecraft? Conheça os jogos mais vendidos na história

Lançado pela Mojang lá em 2009, Minecraft conquistou seu lugar no topo entre as propriedades mais bem sucedidas da indústria. Se você é gamer, potencialmente já deve ter jogado a aventura pelo menos uma vez na vida.

Ainda restam dúvidas sobre a sua relevância para o mercado? Então saiba que Minecraft, apesar de ser mega conhecido, ele é o segundo jogo mais vendido da história dos videogames, com cerca de 300 milhões de unidades comercializadas pelo mundo. O título só fica atrás dos 520 milhões do icônico Tetris.

Confira a seguir a lista com os jogos mais vendidos da história:

1. Tetris — Mais de 520 milhões de unidades vendidas



2. Minecraft — Mais de 300 milhões de unidades vendidas

3. GTA V — Mais de 195 milhões de unidades vendidas

4. Wii Sports — Mais de 82,9 milhões de unidades vendidas

5. PUBG — Mais de 75 milhões de unidades vendidas

6. Mario Kart 8 + Deluxe — Mais de 69 milhões de unidades vendidas

7. Red Dead Redemption 2 — Mais de 61 milhões de unidades vendidas

8. The Elder Scrolls V: Skyrim — Mais de 60 milhões de unidades vendidas

9. The Witcher 3: Wild Hunt — Mais de 50 milhões de unidades vendidas

10. Overwatch — Mais de 50 milhões de unidades vendidas

Mais de 73% dos brasileiros jogam videogame, aponta pesquisa

Nos últimos quatro anos, os jogos digitais se tornaram uma das mais importantes formas de diversão e entretenimento para os brasileiros. Essa preferência, naturalmente, também se reflete no respectivo setor do mercado, que evoluiu consideravelmente e conquistou o grande público nacional. Isso é o que mostra a Pesquisa Game Brasil 2024, desenvolvida pelo Sioux Group e Go Gamers, em parceria com Blend New Research e ESPM.

O levantamento contou com a participação de 13.360 participantes, entrevistados entre 21 de dezembro de 2023 a 17 de janeiro de 2024. No

grande grupo, 73,9% das pessoas afirmaram ter o hábito de jogar videogames. O crescimento é de 3,8 pontos percentuais, em relação ao ano passado, e demonstra a potência do consumo de jogos eletrônicos no Brasil.

Outro ponto que chama a atenção é que os jogos eletrônicos estão entre as principais formas de diversão dos entrevistados. Durante o período pandêmico, em 2020, o percentual de jogadores era de 57,1%. Já em 2024, esse número chega ao total de 85,4%, mostrando a relevância dos jogos digitais como uma das principais plataformas de entretenimento dos brasileiros.

Diablo IV já está disponível no Xbox Game Pass; veja como jogar

Os fãs estão aguardando há tempos os primeiros frutos maduros da compra da Activision Blizzard por parte da Microsoft — e, finalmente, o dia chegou. Diablo IV já está disponível no Xbox Game Pass, para a alegria dos assinantes.

Portanto, caso você seja um dos 34 milhões de assinantes do Xbox Game Pass ao redor do mundo, saiba que já pode aproveitar o novo game da franquia Diablo no Xbox Series X|S e no PC, sem precisar pagar nada a mais por isso.

Bom, para jogar Diablo IV no Game Pass, obviamente você precisa ser um assinante do serviço.

Atualmente, há três modalidades disponíveis para assinar o Game Pass: uma para os consoles, outra para

o PC e a última que cobre ambas as plataformas. No entanto, só é possível jogar na nuvem com a opção Ultimate.

Confira os preços a seguir:

- Game Pass PC (acesso ao EA Play incluso) — R\$ 29,99/mês
- Game Pass Core (para consoles) — R\$ 34,99/mês
- Game Pass Ultimate (ambas as plataformas, nuvem e EA Play incluso) — R\$ 49,99/mês

Logo, como Diablo IV está disponível tanto para Xbox Series X|S quanto PC, basta ser membro de qualquer um dos três níveis do Xbox Game Pass para aproveitar o game. Infelizmente, no momento, não há nenhuma promoção disponível para assi-

Ivete Sangalo vai reunir 100 fãs para show acústico da turnê 'A Festa' em Manaus

No dia 1º de junho, a partir das 16h, Manaus será a primeira cidade do Brasil a receber a turnê 'A Festa', da cantora Ivete Sangalo, na Arena da Amazônia. Além do show de abertura, 100 fãs também poderão curtir uma apresentação acústica da artista que ocorrerá após o término do concerto no palco principal da turnê. O pocket show vai acontecer no espaço VIP Lounge Experience.

A ação está incluída no Clube da Veveta - A Festa, um dos pacotes de ingressos disponíveis ao público, no valor de R\$ 2.655 que, além do show exclusivo com a cantora, também inclui:

- Um ingresso premium reservado no Clube da Veveta - A Festa;



- Acesso exclusivo a passagem de som;
- Backstage tour;
- Banheiro exclusivo;
- Bar exclusivo;
- Kit exclusivo VIP com camiseta, boné, sacola, copo e leque;
- Pôster comemorativo da turnê (edição limitada e exclusiva)

(siva) Laminado Ivete Sangalo VIP Lounge Experience;

- Oportunidade de foto em frente ao cenário VIP do tapete vermelho para comemorar sua noite;
- Receptivo (ponto de encontro) e traslado exclusivo até o local do show (ida e volta);
- Entrada antecipada no

local do show;

- Receptivo VIP no local;
- Customização de camisetas (disponibilidade limitada);
- Mainha VIP Lounge Experience: ponto para carregar celular.

A artista baiana retorna à Arena da Amazônia após 20 anos, desde o seu último show no local em 2004. Os shows de 'A Festa' comemora seus 30 anos de carreira.

O setlist preparado vai re-visitar todos os sucessos que a cantora consolidou em sua trajetória - desde os mais antigos - como "Abalou", "Se Eu Não Te Amasse Tanto Assim", "Arerê" - até os mais recentes, como "Cria da Ivete", "Rua da Saudade", "Gigante" e o sucesso "Macetando".

Bruno e Marrone, Simone e Joelma são atrações no aniversário de Rio Preto da Eva

Para celebrar o 42º aniversário de Rio Preto da Eva, no interior do Amazonas, os artistas Bruno e Marrone, Joelma, Simone Mendes, Calcinha Preta e Magníficos serão as atrações principais do evento festivo que acontecerá neste sábado (30) e domingo (31) no município.

Junto ao aniversário da cidade, também ocorrerá a 3ª Feira da Agricultura Familiar, 3ª Feira de Cultura e Artesanato Indígena e a 7ª Feira da Psicultura, com entrada gratuita. Os festejos, além de comemorar mais um ano de existência da cidade, também impulsionará a



economia local e os setores comerciais, agropecuários e de entretenimento.

Rio Preto da Eva se estende por 5 813,2 km² e contava com 33 347 habitantes no último censo. A densidade demográfica é de 5,7 habitantes por km² no território do município.

O município se situa a 58 km a Norte-Leste de Manaus, a cidade mais próxima nos arredores.

Sesc promove 'Clube do Livro' com encontros mensais em Manaus



O Sesc Amazonas vai promover o 'Clube do Livro' com encontros mensais em Manaus. Os encontros acontecerão na biblioteca da unidade Centro, na Rua Henrique Martins. Para participar, é necessário fazer uma inscrição on-line.

Segundo a Diretora Regional do Sesc Amazonas, Adriana Nascimento, a iniciativa visa construir uma comunidade comprometida com a arte de ler, além de promover um espaço acolhedor e estimulante para leitores se reuni-

rem e compartilharem experiências literárias.

"O Sesc tem um forte compromisso com a cultura e isso se traduz em diversas atividades que realizamos, como o Clube do Livro, que chegou para reunir pessoas com a mesma paixão pelos livros em prol do fomento da literatura", explicou.

'Clube do Livro'

Os encontros do grupo, que serão mensais, vão ter início no dia 13 de abril, das 15h às 18h.

Você sabia que a Chia é um ingrediente ótimo para incluir na alimentação saudável

A chia é um ingrediente levemente incomum. Afinal, não é o tipo de alimento que sempre lembramos de colocar na lista de mercado ou de incluir nas receitas. Isso normalmente acontece por simples, e evitável, falta de costume, já que essa semente comestível é um ingrediente versátil que pode ser muito bem aproveitado no café da manhã ou no lanche da tarde.

A chia pode ser consumida de diversas formas. Ela pode ser adicionada em sucos, vitaminas, iogurtes, saladas, sopas ou até mesmo em receitas de pães e bolos. Uma dica é



hidratar as sementes antes de consumir, deixando-as de molho em água por

do com as necessidades individuais de cada pessoa. Em geral, é indicado consumir de 1 a 2 colheres de sopa por dia. É importante lembrar que o consumo excessivo de chia pode causar desconfortos gastrointestinais, por isso é importante não exagerar na quantidade.

Ela também é uma poderosa ferramenta contra doenças cardiovasculares, câncer de pulmão e de estômago, além de oferecer propriedades anti-inflamatórias e antivirais. Segundo a nutricionista Fernanda Granja, a semente também é rica em ferro, cálcio, magnésio e fibras!

cerca de 20 minutos.

A quantidade recomendada de chia varia de acor-

Descubra os benefícios surpreendentes dos “fiapos da banana” para a saúde

Muitos os tiram por acreditar que eles podem fazer mal, outros por instinto ou por achar que são desagradáveis.

Fato é que geralmente as pessoas removem os floemas ou os famosos fiapos da banana sem saber que proporcionam múltiplos benefícios à saúde.

Que a banana é uma das frutas mais amadas e consumidas no Brasil, isso não é novidade alguma, pois, além de saborosa ela é uma fruta super versátil, que permite muitos preparos diferentes e, de quebra, sempre oferece uma energia a mais. Saiba mais sobre os benefícios da banana.

Embora seu precinho já não seja tão acessível como em outros tempos, quando



era sinônimo de itens baratos (preço de banana), seu consumo ainda é muito popular. Porém, ao comer a fruta, muitas pessoas acabam descartando uma das suas partes importantes: os fiapos. O problema é que esses fiapos, que muitos descartam por parecerem inúteis, são fundamentais para a distribuição de nutrientes na banana.

De acordo com cientistas, os floemas são como fios condutores que levam água, minerais e vitaminas para toda a fruta e permitem que ela cresça de forma saudável, por isso, eles concentram uma boa parte dos nutrientes da banana, principalmente, o mineral potássio.

Veja 7 dicas que vão ajudar a fortalecer seu sistema imunológico

A imunidade é a maior defesa do organismo contra qualquer doença. Logo, quanto mais forte for o nosso sistema imunológico, mais protegidos estaremos dos ataques de vírus e bactérias.

Mas como é possível fortalecer a imunidade? Você pode adotar em seus hábitos diversas medidas que vão te ajudar nessa tarefa.

Confira abaixo algumas delas.

10 dicas para fortalecer seu sistema imunológico

1: Dieta balanceada

2: Hidratação

3: Exercícios físicos

4: Evite estresse

5: Sono adequado

6: Suplementação

7: Evite fumar e limite o consumo de álcool

Lembre-se de que é importante manter um estilo de vida saudável de forma consistente para fortalecer o sistema imunológico a longo prazo. No entanto, se você tiver preocupações específicas com a sua imunidade, é sempre recomendável consultar um médico.

