

CNPJ 28.321.315/0001-60



4 Mundo Antigo



**AFRODITE PANDEMIA:  
A deusa que nasceu da  
espuma dos órgãos de Urano  
atirados ao mar**

## Descubra o fascinante mundo das raposas e suas travessuras

As raposas são animais extremamente cativantes e curiosos, e suas brincadeiras e travessuras sempre encantam quem as observa. De acordo com especialistas em comportamento animal, a brincadeira é uma parte fundamental do desenvolvimento dos filhotes de raposa, e elas mantêm essa característica ao longo de suas vidas adultas.

Um dos comportamentos mais fascinantes das raposas é a sua tendência a roubar objetos brilhantes e curiosos. Essa característica é especialmente comum em raposas que vivem próximas a áreas urbanas, onde elas têm mais acesso a objetos artificiais. Alguns objetos que as raposas já foram flagradas roubando incluem jóias, óculos de sol, brinquedos de plástico e até mesmo telefones celulares.

Apesar de parecer uma brincadeira inofensiva, os especialistas alertam que a interação entre humanos e raposas pode ser perigosa para ambos os lados. As raposas são animais selvagens e, embora possam parecer amigáveis, podem morder ou arranhar se se sentirem ameaçadas ou intimidadas. Além disso, as raposas podem transmitir doenças para os humanos, como a raiva.

Mesmo assim, as brincadeiras das raposas continuam a encantar e surpreender as pessoas. Esses animais curiosos e brincalhões são uma das muitas espécies que compartilham o planeta conosco, e é sempre emocionante observá-los em seu habitat natural, explorando e se divertindo com o mundo ao seu redor.

# Homem cria crocodilo como animal de estimação e causa polêmica nas redes sociais



Um homem de 29 anos morador do México está causando controvérsia ao divulgar em suas redes sociais que tem um crocodilo como animal de estimação. O rapaz, que batizou o animal de Gamora, afirma que a fêmea vive livremente pela casa e dorme ao seu lado. A história repercutiu em jornais internacionais, como o Clarín.

A escolha do nome foi em

homenagem à personagem do filme da Marvel 'Guardiões da Galáxia'. Gamora é uma mulher pequena, verde e agressiva, características que, segundo o dono do animal, se encaixam no comportamento da sua 'bichinha'.

No entanto, biólogos alertam que crocodilos não devem ser criados em cativeiro, por serem animais agressivos e perigosos. Mesmo assim, o

dono de Gamora diz que poucos crocodilos se adaptam tão bem ao cativeiro quanto a sua.

Gamora se alimenta de coelho, rato, vaca, frango e crustáceos, e divide a atenção do seu dono com dois cachorros e algumas tartarugas. O homem ainda afirma que sua namorada também possui répteis de estimação, o que teria ajudado na adaptação do crocodilo.

## Última fêmea de gorila em cativeiro gera polêmica na Tailândia

A situação da última fêmea de gorila mantida em cativeiro na Tailândia, Bua Noi, tem gerado polêmica entre ativistas dos direitos dos animais e os interesses turísticos e comerciais locais. O animal está em exibição há três décadas em um shopping de Bangcoc, no Pata Zoo.

Ativistas de todo o mundo têm se mobilizado para que Bua Noi seja transferida do Pata Zoo, já que o animal está em estado emocional crítico e é conhecido como o "animal mais triste do mundo". No entanto, a família proprietária de Bua Noi tem resistido à pressão do público e do go-

verno para libertar o animal.

O caso ganhou destaque após o zoológico local oferecer uma recompensa de 100.000 baht (R\$ 15.320) por informações que levassem à prisão de quem pichasse "Free Bua Noi" nas paredes do shopping. O zoológico representa um obstáculo na mudança das leis de bem-estar animal, já que há uma grande demanda turística por selfies com animais em péssimas condições, como tigres, elefantes e macacos.

Apesar das novas leis ambientais aprovadas para prevenir o abuso de animais nativos, as leis não cobrem

zoológicos privados, como o Pata Zoo, ou animais não nativos, como Bua Noi. A situação da última fêmea de gorila mantida em cativeiro na Tailândia continua incerta e gerando debates sobre o bem-estar animal no país.



# Tratamento para Diabéticos: cães treinados podem ajudar pessoas em crises hipoglicêmicas

Um estudo realizado pela Universidade de Bristol, do Reino Unido, mostrou que os cachorros, quando treinados, podem ajudar bastante os seres humanos em momentos de crise diabética. Segundo as conclusões da pesquisa, os cães que recebem adestramento focado para esse tipo de situação adquirem a capacidade de identificar momentos de crise nos humanos – especialmente enquanto dormem, detectando a hipoglicemia das pessoas mesmo quando elas mesmas ainda não a perceberam.

No estudo, foram acompanhadas pessoas diabéticas que passaram a contar com a ajuda de cães treinados para perceber esse tipo de crise; relatando uma grande diminuição nos episódios de in-



consciência em função dos baixos níveis de glicose após a chegada dos pets como ajudantes.

De acordo com a Sociedade Brasileira de Diabetes, embora haja sensores subcutâneos de glicose para medir tais níveis nos diabéticos, além de caras, estas ferramentas estão

sujeitas a erros com relativa frequência e; portanto, pode ser de grande ajuda a presença de cachorros treinados para identificar as crises nas casas dos que sofrem com o problema.

As crises de hipoglicemias desencadeiam diversos fatores, onde os cães são suscetí-

veis sendo capazes de identificar o suor dos humanos e as suas particularidades nesse tipo de situação. Segundo o estudo, em momentos de crise os diabéticos suam e, este suor misturado às diversas bactérias da pele humana produzem um cheiro específico, que pode ser reconhecido pelos cachorros com certa facilidade.

Nas ocasiões em que o nível de glicose dos humanos dispara, o cheiro produzido no hálito da pessoa (que se assemelha ao de uma maçã madura) também pode ser detectado pelos cães. Em ambos os casos, os animais treinados, ao notar tais sinais, passam a pular e latir muito, até que uma providência seja tomada pelo diabético em crise.

## Entenda o que é TAA e como ela pode ajudar na recuperação de um paciente

A terapia assistida por animais (TAA) é uma metodologia que consiste em usar a companhia de animais de estimação – como cães e gatos – como coadjuvante no tratamento de algumas doenças. A prática, que deve ser acompanhada e orientada por profissionais de saúde, tem o objetivo de promover o bem-estar físico, emocional, cognitivo e social do paciente.

Leis que autorizam visitas de animais domésticos a pacientes internados em hospitais são propostas continuamente nas Câmaras Municipais, Estaduais e Federais. Visitas são restritas somente a cães, gatos, pássaros, coelhos, chinchilas, tartarugas e hamsters, e deve obedecer algumas regras.

Pela lei nº 17.968/2020, para ingressar no hospital o animal de estimação deverá ter a au-

torização prévia da administração, estar acompanhado por um familiar do paciente e ser transportado dentro de caixas específicas conforme o tamanho do bicho, exceto os de grande porte.

Segundo psicólogos, a terapia com animais pode ser benéfica para qualquer pessoa, em diferentes situações de vida, mas é especialmente indicada para crianças.

Há vários exemplos no Brasil de hospitais que aceitam animais no tratamento de pacientes. Em São Paulo, um deles é o Projeto Cão Terapia, que acontece no Hospital Estadual Vila Alpina desde dezembro de 2017. Trata-se de uma terapia que visa promover um olhar diferenciado e humanizado do ambiente hospitalar aos pacientes, acompanhantes e colaboradores.

## Os Gatos são dorminhocos? Conheça as peculiaridades do sono felino

Os gatos dormem dezesseis horas por dia, tempo necessário para acumular energia. Mas existe o risco de o gato doméstico ganhar peso por excesso de sono. Ao todo, os gatos passam dois terços da vida dormindo. Isso não é pouca coisa, mesmo para o mais preguiçoso dos humanos, que dificilmente seria capaz de igualar tal recorde.

Na realidade, grande parte do sono felino é uma espécie de semissono. Uma sonolência apenas parcial, com suspensão do movimento, mas não da psíquica e sensorial. Isso pode ser observado, por exemplo, nas orelhas do gato, que permanecem eretas, ou a cauda, que pode continuar a acenar lentamente. E algumas vezes os olhos ficam até meio abertos.

Quando o felino está nessa condição intermediária entre

a vigília e o sono, o gato está substancialmente de posse de todas as suas habilidades. Isto significa que é capaz de escapar, ou atacar uma presa, ou retomar a caça em poucos segundos, ou até menos.

A fase de semissono pode durar até meia hora, antes que o gato adormeça de verdade. O ciclo é mais curto, raramente dura mais de cinco minutos e nesta fase o corpo está completamente relaxado, as orelhas estão esticadas e a cauda imóvel.

Ninguém sabe exatamente o que os gatos sonham. Os movimentos rápidos das patas nos fazem imaginar uma cena de caça, mas até onde sabemos nosso gatinho poderia sonhar com qualquer outra coisa. Sabemos apenas que é nesta curta fase que o gato realmente descansa e "recarrega as baterias".

# AFRODITE PANDEMIA: A deusa que nasceu da espuma dos órgãos de Urano atirados ao mar



Afrodite foi uma das principais deusas da religião grega. Os gregos acreditavam que ela era a deusa do amor, da beleza, da fertilidade e do desejo e a relacionavam à sexualidade humana.

Afrodite era representante do padrão de beleza feminino entre os gregos e conhecida por ser capaz de seduzir qualquer um, tamanha beleza. Tradicionalmente, a ilha de Chipre é o seu local de nascimento, e sua origem ainda era a causa de polêmica entre os gregos. Isso porque dois grandes poetas gregos, responsáveis por compilar grande parte do conhecimento que temos sobre a mitologia grega, discordavam sobre como ela havia surgido.

Sua história é pouco conhecida, e por conta disso, muitos se enganam ao acreditar que ela é um rosto bonito que sai espalhando amor para todos que pedem. Essa deusa é extremamente vingativa e impiedosa, passando por cima de qualquer pessoa para conseguir o que deseja.

O filósofo Platão, sugeriu ser duas Afrodites pois elas existiam por haver na

verdade duas deusas. Para Platão, a filha de Zeus seria Afrodite Urânia, relacionada ao amor celestial que vinha da alma; já a deusa surgida da espuma do oceano seria Afrodite Pandemia, que tinha relação com os prazeres carnavais, sendo, portanto, relacionada ao amor lascivo.

Para entender melhor temos que voltar no tempo em que existia Gaia e seus filhos, Urano (o céu), Pontos (o mar) e Tártaro (o inferno grego). Gaia então manteve relações com todos seus filhos, sendo seu preferido Urano. A partir desse romance, ela teve diversos filhos e um deles era o titã Cronos, o titã do tempo.

Urano prendeu todos seus filhos por medo e Gaia, com raiva da situação, pediu a Cronos que matasse seu pai. Com uma foice, o Titã do Tempo cortou o pênis e os testículos de seu pai, fazendo com que ele nunca mais voltasse para Terra. Quando suas genitálias foram atirados ao mar, uma espuma foi produzida e Afrodite nasceu daí. A deusa, foi considerada a primeira do Olimpo, e os filósofos afirmaram ter nascido antes do próprio Zeus.



# Cidade que afundou há 40 anos fundada por volta de 1350 aC ressurgue das águas do Tigre

No Iraque, uma seca intensa está afetando o país, causando a morte de gado e colocando as colheitas em risco. Para suprir a necessidade de água potável da população e evitar grandes perdas econômicas, as autoridades iraquianas estão retirando água do reservatório de Mossul, o maior reservatório de água doce do país, levando a uma queda recorde em seu nível.

Como resultado dessa alta demanda, a cidade submersa de Kemune, que data da época do Império Mittani, foi descoberta. A cidade foi submersa há décadas pela construção de uma barragem, que é considerada pelos ocidentais como a "represa mais perigosa do mundo". Em um pior cenário, uma possível quebra na estrutura pode causar uma onda de 20 metros de altura que atingiria a cidade de Mossul, causando perdas humanas e danos materiais significativos.

Em 2018, a vazante das águas no reservatório da



barragem de Mossul revelou inesperadamente os restos da antiga cidade de Zakhiku, também da região do Império Mittani. Em janeiro e fevereiro de 2022, o arqueólogo curdo Dr. Hasan A.

Qasim, diretor da Organização Arqueológica do Curdistão (KAO), acompanhado pelos arqueólogos alemães Ivana Puljiz (Universidade de Friburgo) e Peter Pfälzner (Universidade de Tübingen), decidiu realizar uma escavação conjunta de resgate. A equipe conseguiu recons-

truir grande parte do plano da cidade em pouco tempo, exumando e documentando partes do imponente complexo urbano antes que fossem submersas novamente.

A escavação revelou um palácio, uma enorme fortificação com muralha e torres, um armazém monumental de vários andares e um complexo industrial, todos em bom estado de conservação.

O palácio encontrado está localizado a apenas vinte metros da margem oriental do Tigre, sustentado por pa-

redes de tijolos com mais de dois metros de espessura e até sete metros de altura. O enorme edifício do armazém é de particular importância, pois devia conter enormes quantidades de mercadorias que provavelmente vinham de toda a região. A cidade foi fundada por volta de 1350 aC e destruída em algum momento posterior. É surpreendente o estado de conservação das paredes dos edifícios, estruturas de adobe, mesmo depois de séculos debaixo da areia e mais de 40 anos debaixo d'água.



## Descoberta macabra: Poços de 3.600 anos cheios de mãos "gigantes" são descobertos no Egito

Equipes de arqueólogos que trabalhava no palácio da antiga cidade de Avaris, no Egito, fizeram uma descoberta um tanto macabra no local. Durante os trabalhos de escavação, eles encontraram quatro túmulos no complexo com restos mortais de 16 mãos humanas gigantes.

Dois dos fossos, localizados em frente à sala do trono, contêm uma mão cada. E os outros dois buracos, localizados fora do palácio, contêm os 14 restantes.

De acordo com os pesquisadores, todos os ossos datam de cerca de 3,600 anos atrás, indicando que todos eles vieram da mesma cerimônia.



Todas as mãos parecem ser anormalmente longas ou até maiores do que o normal. Eles foram classificados em quatro sepulturas diferentes dentro do que os especialistas acreditam ser o verdadeiro com-

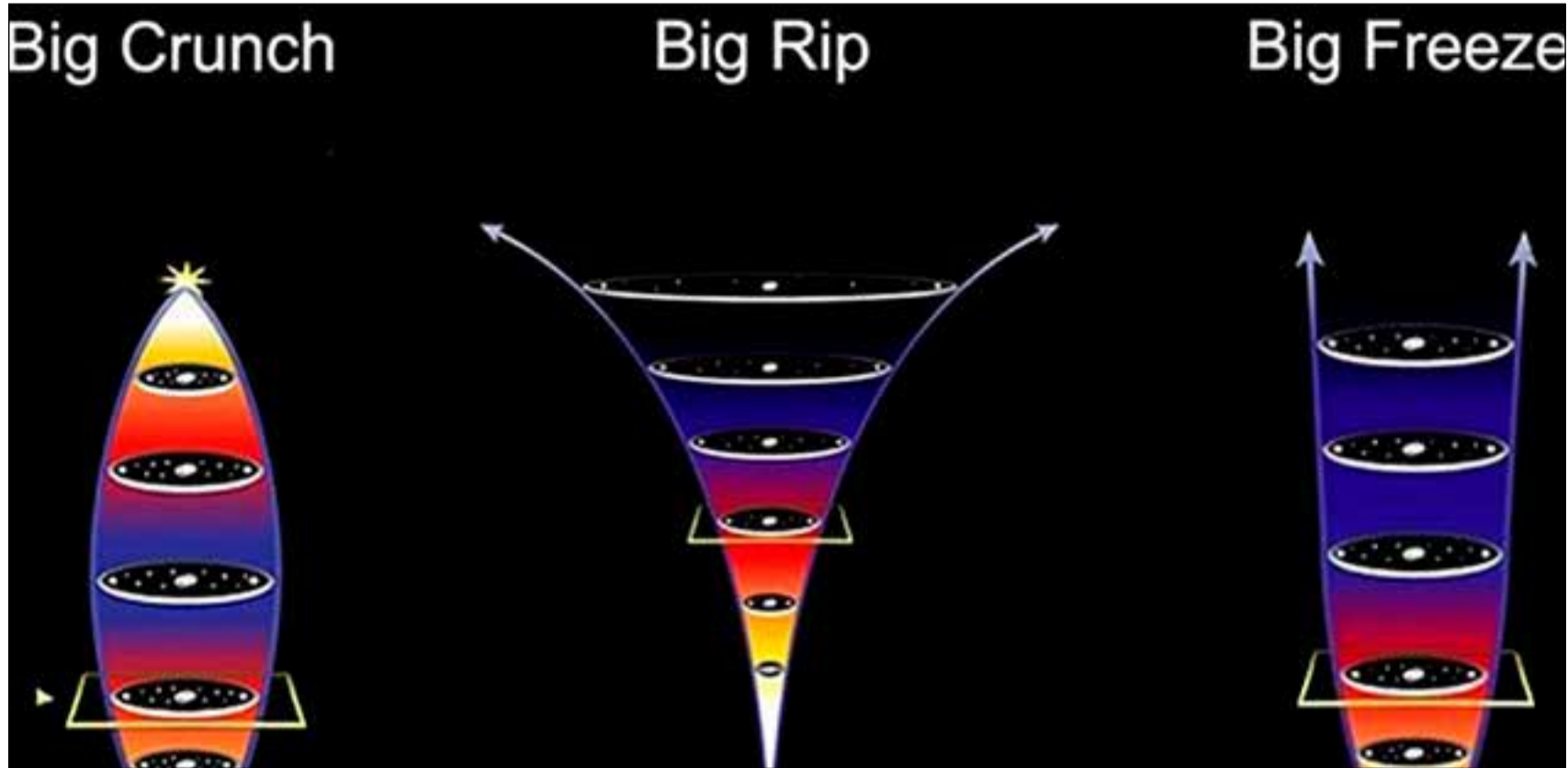
plexo Hyksos.

O arqueólogo austríaco Manfred Bietak, responsável pela escavação, explicou ao jornal egípcio Archaeology que as mãos parecem apoiar as histórias encontradas nos

escritos e na arte do antigo Egito, sendo esta a primeira evidência física de que os soldados cortassem as mãos direitas de seus inimigos para receber em troca uma recompensa em ouro do faraó.

Além de cortar a mão do inimigo é um meio simbólico de remover a força do inimigo, o significado desta cerimônia também seria sobrenatural, pois isso foi feito em um local sagrado e templo como parte de um ritual. Até o momento, não há evidências que mostrem a que tipo de pessoa essas mãos pertenciam. Se as mãos pertencem a hicsos ou egípcios, ainda não foi possível determinar.

# Big Freeze, Big Rip e Big Crunch: as teorias sobre o fim do Universo que vão te surpreender



Três teorias principais são discutidas em relação ao fim do Universo: Big Freeze, Big Crunch e Big Rip. A teoria do Big Crunch, que propõe que o Universo vai colapsar sobre si mesmo, já foi descartada, pois a força de expansão é maior que a de contração.

As teorias restantes, Big Freeze e Big Rip, consideram as leis de conservação de energia e massa do Universo. A densidade média e a densidade crítica são duas métricas que definem o estado atual do cosmos e até onde

ele pode ir. Se as densidades forem iguais, o Universo continuará a crescer sem limites, até que os elementos atômicos em seus núcleos começarão a se afastar uns dos outros, causando o resfriamento total do Universo, conhecido como Big Freeze.

Embora essa seja a teoria predominante, acredita-se que o efeito fotoelétrico de Einstein levará à manutenção da energia das estrelas, permitindo que o crescimento do Universo continue, mas com átomos sendo instanta-

neamente destruídos em um efeito em cadeia, resultando em um Big Rip. Os físicos acreditam que não será uma grande explosão, mas sim um rompimento suave, como o rasgar de uma folha.

Embora as teorias do fim do Universo sejam intrigantes, ainda há muito a ser aprendido e estudado sobre o espaço. A exploração do cosmos continua a desafiar nossas mentes e tecnologias, oferecendo uma ampla gama de possibilidades e descobertas para o futuro.

## NASA convida a mídia para ver o habitat de Marte antes da entrada da tripulação por um ano

A mídia está convidada a visitar o habitat simulado da NASA em Marte na terça-feira, 11 de abril, no Johnson Space Center da agência em Houston. Neste verão, quatro voluntários iniciarão uma missão de um ano em Marte no habitat terrestre, ajudando a NASA a se preparar para a exploração humana de Marte para o benefício da humanidade.

A missão é a primeira de três planejadas no habitat CHAPEA da NASA, ou Analógico de Exploração de Desempenho e Saúde da Tripulação. Está programado para começar em junho, quando a tripulação voluntária, que não é astronauta, entra no habitat impresso em 3D.

Durante a simulação, os membros da tripulação realizarão diferentes tipos de atividades de missão, incluindo caminhadas espaciais simuladas, operações robóticas, manutenção de habitat, higiene pessoal, exercícios e crescimento de plantas. Para ser o mais realista possível em relação a Marte, a tripulação também enfrentará estressores ambientais, como limitações de recursos, isolamento e falha de equipamento. A NASA está liderando um retorno à Lua para ciência e exploração de longo prazo por meio das missões Artemis. As lições aprendidas na Lua e em torno dela prepararão a NASA para o próximo salto gigante – enviar os primeiros astronautas a Marte. Esta é a abordagem de exploração de Lua a Marte da agência.

## Astrônomos descobrem novo planeta no universo

Astrônomos anunciaram a descoberta de um novo planeta em uma estrela próxima ao nosso sistema solar. Batizado de K2-243b, o planeta tem cerca de 1,5 vezes o tamanho da Terra e orbita a estrela a cada 1,5 dias. A descoberta foi publicada na revista *Astronomy & Astrophysics* e é considerada importante pelos cientistas, já que permi-

te estudar a formação de planetas rochosos em estrelas semelhantes ao Sol.

A descoberta foi possível graças ao telescópio espacial Kepler, da NASA, que permitiu aos cientistas observar a estrela K2-243 e estudar o comportamento de sua luz. Apesar de estar localizado a cerca de 160 anos-luz de distância, o K2-243b é um dos planetas mais pró-

ximos da Terra já descobertos. No entanto, ainda seria necessário milhares de anos para chegar até lá mesmo com a tecnologia atual.

Os astrônomos destacam que a descoberta de planetas rochosos em estrelas semelhantes ao Sol é um passo importante para encontrar vida fora do nosso planeta. A partir dessas descobertas, é pos-

sível determinar as condições necessárias para a formação e a existência de vida em outros planetas.

No entanto, ainda é preciso continuar os estudos e observações para entender melhor as características do K2-243b e dos planetas rochosos em geral. A descoberta é mais uma contribuição para o avanço da ciência e da exploração do universo.

**MC Guimê  
desabafa sobre  
relação com Lexa:  
'Sigo buscando  
perdão'**



O músico Mc Guimê, expulso do BBB 23 na semana passada, falou pela primeira vez sobre seu relacionamento com Lexa. Em publicação no Instagram, o artista falou que torce para que o casal reate o casamento e exibiu uma tatuagem com o nome da ex-mulher.

O assunto começou a partir da dúvida de um fã: "Você está bem e está feliz? Quero ver você feliz com a Lexa", escreveu um seguidor.

"Bem, graças a Deus, estou feliz, na medida do possível", começou Guimê.

"Também quero [ficar com Lexa]. Lexa não largou a minha mão nesse momento tão complexo. Mesmo eu errando com ela, ela escutou o que eu tinha para dizer e me passou muita força e coragem para eu lidar com as consequências dos meus próprios erros. Agora, ela está no tempo dela".

Em seguida, ele reforçou o que espera do futuro: "Eu sigo buscando o perdão e sendo muito grato a tudo que ela já fez por nós, não só enquanto eu estava na casa do BBB, mas por tudo até aqui".

Na última quinta-feira, Mc Guimê foi desclassificado do reality show ao ser acusado de assédio dentro da casa, contra Dania Mendez. Ele e Cara de Sapato estão sendo investigados por importunação sexual.

## 'Entrevista montada', diz Melhem sobre reportagem com suas supostas vítimas

O ator e humorista Marcicus Melhem foi às redes sociais para reclamar da reportagem do portal Metrôpoles, publicada nesta sexta-feira, com depoimentos de suas supostas vítimas de assédio sexual. Em uma postagem no Instagram, Melhem afirma que as entrevistas em vídeo das vítimas e testemunhas e aquela contendo a sua versão do caso, foram manipuladas.

Na legenda, o ator voltou a criticar a reportagem da revista Piauí, de fevereiro do ano passado, que trouxe relatos de assédio sexual, nos bastidores de gravações de programas da TV Globo.

"Impressão que ninguém aprendeu nada com a Piauí. Acreditam numa entrevista montada, ensaiada e sem prova alguma. A edição mais tenden-



ciosa que já vi. Perguntas para ajudar os 11 e para mim um verdadeiro debate, cortando minhas respostas e nomes mais incômodos", escreve Melhem.

O jornalista Guilherme Amado, do Metrôpoles, refuta as acusações e diz que o comediante também teve direito de ser acompanhado por assessores. "O humorista tinha sua assessora de imprensa na sala onde ocorreu a entre-

vista, além de um câmera que filmou toda a conversa, a seu pedido -um direito que lhe cabe como entrevistado", escreveu o jornalista, em um texto publicado em sua coluna.

Primeira vez que vejo uma entrevista com direção de atores. E detalhe: mais perto deles do que os próprios repórteres. Estava escondida o tempo todo. Mas vazou por cerca de um segundo".

## Rihanna tem mansão invadida por homem que queria pedir sua mão em casamento

A cantora Rihanna levou um susto. Conforme o TMZ, um homem invadiu a mansão dela, em Los Angeles, nos Estados Unidos, com o intuito de pedir a mão da artista em casamento. Porém, logo foi barrado pela segurança. Ninguém se feriu.

Policiais foram chamados ao local e por lá detiveram o homem e o levaram à delegacia. Porém, ele acabou não sendo fichado por nenhum crime, orientado a não retornar à mansão.



Essa não foi a primeira vez que a cantora, atualmente grávida, teve de lidar com algo dessa natureza.

Em 2018, um homem foi preso por estar mais de

24 horas dentro da casa dela. Segundo as reportagens da época, ele alegou na ocasião que estava aguardando a volta da artista de uma viagem para fazer sexo com ela.

## Liga da Justiça de volta aos cinemas! Zack Snyder revela planos ambiciosos

Zack Snyder, diretor conhecido pelos filmes da DC, publicou em suas redes sociais um vídeo misterioso mencionando o vilão Darkseid e algumas datas, deixando os fãs intrigados. Posteriormente, um pôster da Trilogia Snyderverso foi divulgado, que inclui os logos dos heróis Batman, Mulher-Maravilha, Aquaman, Ciborgue e Flash, além do Superman. O pôster traz os dizeres "10 anos de heróis. 3 filmes épicos. A visão de um homem".

Zack Snyder planeja sediar um evento de exibição de Homem de Aço, Batman vs Superman: A Origem da Justiça e Liga da Justiça de Zack Snyder para arrecadar fundos para a American Foundation for Suicide Prevention. O evento de três dias ocorrerá entre 28 e 30 de abril no Universal Cinema AMC nos Estados Unidos. O diretor se afastou da Warner Bros. e do DC Studios após a morte de sua filha Autumn Snyder em 2017.

Snyder é um diretor respeitado pelos fãs de filmes de super-heróis e esse evento serve como homenagem a sua filha e para arrecadar fundos para uma causa importante. A Trilogia Snyderverso, que será exibida, é uma produção muito aguardada pelos fãs da DC e o lançamento de um pôster misterioso deixou muitos ansiosos para descobrir mais sobre o projeto.

# "John Wick", "Rio do Desejo" e "Um Filho" são os destaques da semana em Manaus

Mais uma semana com os principais destaques nos cinemas de Manaus aqui no ON Jornal. Neste começo de abril e fim de março, alguns filmes como "John Wick", "Rio do Desejo" e "Um Filho" estarão disponíveis, confira nesta matéria onde acompanhar cada um destes filmaços.

Estrelado por Keanu Reeves, Donnie Yen, Bill Skarsgård, Laurence Fishburne, Hiroyuki Sanada, John Wick 4 conta mais uma eletrizante história do lendário assassino de aluguel John Wick, que com um preço alto por sua cabeça, leva sua luta contra o High Table global enquanto procura os jogadores mais poderosos do submundo, de Nova York a Paris, do Japão a Berlim. O filme segue em exibição nos principais cinemas de Manaus (Sumaúma, Amazonas Shopping, Manauara e Via Norte) a par-



tir de 15h. Dirigido por Sérgio Machado, "O Rio do Desejo" possui em seu elenco Sophie Charlotte, Daniel de Oliveira, Rômulo Braga e Gabriel Leone. A história fala sobre a misteriosa Anaíra e uma paixão perigosa entre os irmãos Dalberto e Dalmo. Os principais cinemas de Manaus exibem este filme, assim como o Cine Casarão de Ideias.

Com direção de Florian Zeller, "Um Filho" possui em seu elenco nomes como Hugh Jackman, Laura Dern, Vanessa Kirby e Anthony Hopkins. O filme retrata a história de Nicholas, que após o divórcio de seus pais, tem sua vida virada de cabeça para baixo. O longa segue em cartaz em todos os cinemas de Manaus a partir de 15h.

## "Blade Runner", de Ridley Scott, é avaliado como "melhor filme de ficção científica" de todos os tempos

Christopher Nolan é um renomado diretor de filmes de ficção científica, conhecido por sucessos como Interestelar, A Origem e a trilogia do Batman. Ele é influenciado por outros grandes diretores, como Ridley Scott, e considera Blade Runner um filme importante em sua formação cinematográfica.

Para Nolan, o que o impressionou em Blade Runner foram os mundos extraordinários criados por Scott, que o imergiram completamente no filme. Blade Runner possui três versões, e embora a preferida de muitos fãs seja a montagem final, com maior envolvimento de Ridley Scott, Nolan prefere a versão que chegou aos cinemas, mesmo



que Scott a odeie.

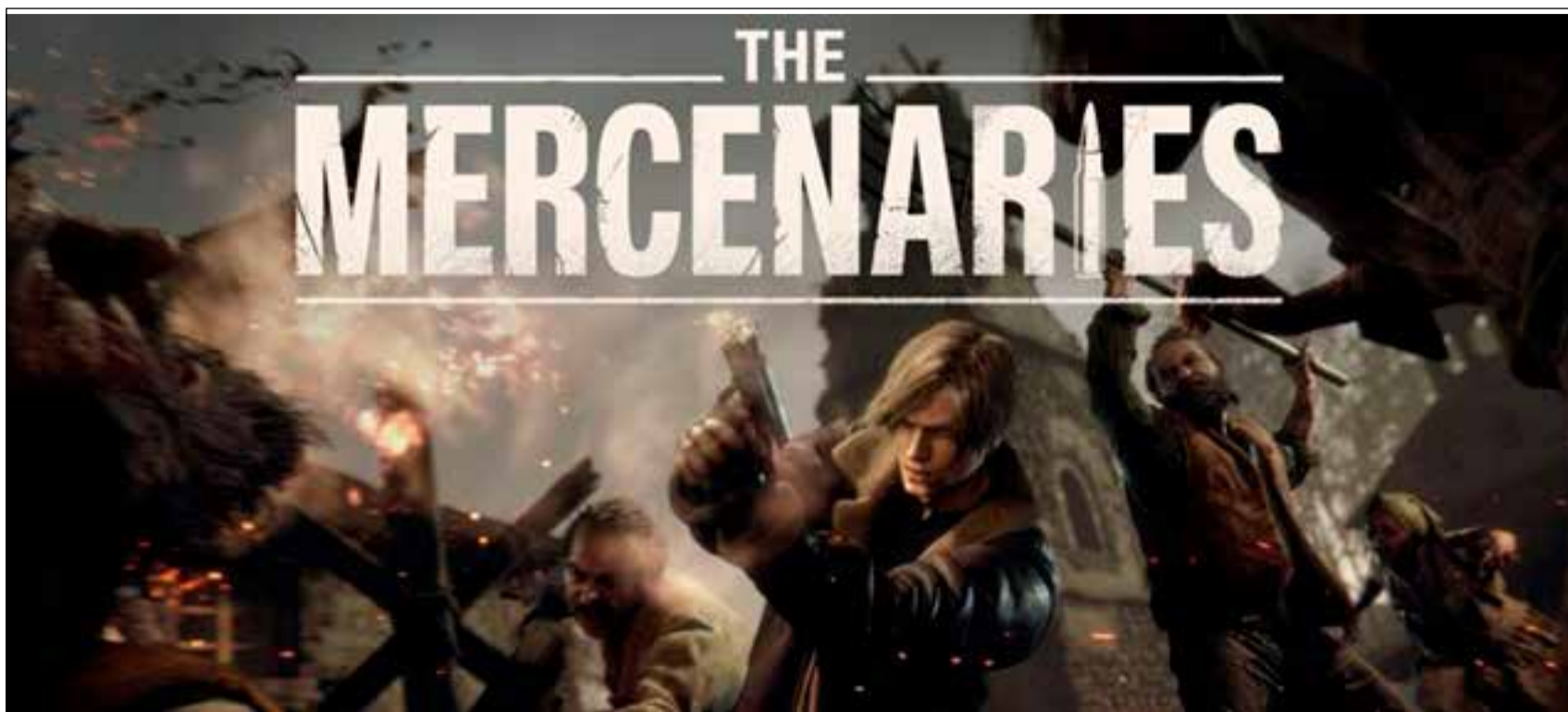
Para Nolan, Blade Runner é um dos filmes que ajudaram a moldar suas próprias histórias e o inspiram em suas criações. Os filmes de Nolan dividem opiniões entre fãs e críticos, mas ninguém pode negar que ele tem propostas interessantes para o gênero de ficção científica.

O diretor é reconhecido como referência no gênero e suas influências cinematográficas, como Ridley Scott e Blade Runner, são essenciais para entender sua visão e estilo de direção. Os mundos extraordinários criados por Scott e outros diretores inspiram Nolan a criar seus próprios universos cinematográficos.

# RE Remake tem modo Mercenários confirmado para abril

O remake de Resident Evil 4 já está disponível em diversas plataformas, incluindo PS4, PS5, Xbox Series X|S e PC. A Capcom divulgou um trailer de lançamento para celebrar o lançamento, que apresenta cenas icônicas da nova versão do jogo. A empresa também confirmou que o modo Mercenários estará disponível em 7 de abril como um DLC gratuito.

O trailer de lançamento mostra alguns dos momentos mais marcantes do jogo, incluindo a luta contra o Del Lago e o Garrador, bem como diversas cenas de ação intensa. Embora não tenha sido divulgado em detalhes, o modo Mercenários é bem



conhecido pelos fãs e desafia os jogadores a eliminarem o maior número possível de inimigos em um tempo limitado.

Na versão clássica de 2005, era possível jogar com vários personagens diferentes e havia qua-

tro fases disponíveis. Para desbloquear a arma Handcannon, era necessário obter cinco estrelas em todas as fases com todos os personagens, o que exigia habilidade e estratégia.

Além do modo Mercenários,

a Capcom também tem planos para lançar uma versão em realidade virtual de Resident Evil 4 Remake para o PS5 e PS VR2. No entanto, ainda não há uma data de lançamento anunciada para o DLC gratuito de RV.

## Disney Speedstorm: jogo de corrida da Disney chega em abril

Counter-Strike 2 foi anunciado como um novo jogo em desenvolvimento que em breve será lançado. A Valve tem liberado informações sobre o jogo aos poucos, e os detalhes mais recentes incluem uma comparação gráfica entre Counter-Strike 2 e seu predecessor, além dos mapas confirmados. O jogo será disponibilizado para PC.

Vídeos que circulam na internet mostram que os mapas de Counter-Strike 2 terão uma grande melhoria gráfica em relação aos atuais existentes em Counter-Strike: Global Offensive. Em particular, os mapas de Overpass, Nuke e Dust 2 mostram um nível maior de brilho e detalhes. Outra informação importante é a lista de mapas que estarão disponíveis em Counter-Strike 2.

A Valve já confirmou o

retorno de várias arenas famosas, incluindo mapas clássicos remasterizados com os novos gráficos. Entre os mapas confirmados estão Dust 2, Inferno, Mirage, Nuke, Train, Overpass, Ancient, Shoot, Baggage, Office, Italy, Canals e ShortDust. Counter-Strike 2 está sendo desenvolvido com o Source 2, o que permitirá mais efeitos de luz e reflexão para as áreas do jogo, um aspecto mais moderno.

O jogo estará disponível gratuitamente e será lançado como uma atualização para Counter-Strike: Global Offensive. Os itens dos jogadores de CS:GO também poderão ser migrados para o novo jogo. Ainda não há uma data de lançamento definida para Counter-Strike 2, mas espera-se que seja lançado entre junho e setembro deste ano.

## Conheça "Everywhere", game que promete rivalizar com o GTA VI

Leslie Benzies, conhecido por desenvolver o GTA, saiu da Rockstar e fundou o estúdio Build a Rocket Boy. Desde 2017, ele vinha prometendo o jogo Everywhere, que promete ser uma experiência "profundamente imersiva" e "revolucionária". O jogo permitirá que os jogadores explorem vários planetas, com diferentes biomas, estilos de gameplay e opções de criação.

O universo de Everywhere estará sempre em expansão, permitindo que o jogador viaje para diversos distritos a partir de uma região central chamada Utopia. Vários jogos estarão disponíveis em um único universo. Algumas pessoas descrevem o jogo como uma experiência de metaverso.

Até agora, foram revelados dois "distritos" de Everywhere: Racing e

Combat. No Racing District, os jogadores podem competir em corridas e apostar com outros jogadores, enquanto no Combat é possível participar de lutas em terceira pessoa com personagens criados pelos jogadores. O jogo permitirá que os jogadores criem seus próprios eventos e joguem online com amigos.

O jogo Everywhere, que pode se tornar um dos lançamentos mais aguardados da indústria, está sendo desenvolvido pelo mesmo time responsável pelo GTA e promete ser uma experiência única e imersiva, com vários planetas e opções de jogabilidade. O jogo está sendo descrito como uma experiência de metaverso e permitirá que os jogadores criem seus próprios eventos em um universo em constante expansão.

# Sesc lança curso gratuito sobre educação financeira

O Sesc Digital lançou curso gratuito sobre educação financeira. O conteúdo é 100% online e oferecido em parceria com Amanda Dias, consultora financeira e sócia fundadora do canal Grana Preta.

A grade do curso Mentalidade Financeira é dividida em seis módulos de 15 minutos, com formato de vídeo. Além disso, os alunos têm acesso a um material de apoio e cerca de 120 horas de conteúdo complementar. As aulas são divididas em seis temas: emancipação e panorama financeiro; diagnóstico financeiro e custo de vida; como criar o hábito de poupar e quitar dívidas; orçamento inteligente e categorias de des-



pesas; papo de futuro; e investir para prosperar.

O objetivo dos cursos gratuitos é oferecer o ensino de técnicas introdutórias e eficazes de educação financeira, visando ao cálculo do custo de vida ou mudança na relação com o dinheiro, e incentivar a realização de sonhos, mesmo com poucas grana.

A maioria dos cursos e conteúdos sobre finanças ensinam como se organizar financeiramente poupando mais e gastando menos. As inscrições para o curso "Mentalidade Financeira" podem ser feitas no site EAD Sesc Digital, plataforma onde os participantes vão poder acompanhar as aulas.

## UFAM divulga edital do Processo Seletivo para o Interior 2023

A Ufam disponibilizou nesta semana, o Edital do Processo Seletivo para o Interior (PSI), podem concorrer estudantes que já tenham concluído o ensino médio. As Inscrições serão abertas de 10 de abril a 03 de maio, as provas serão realizadas dias 21 e 22 de maio. As aulas iniciam no primeiro semestre letivo de 2023. São 620 vagas para os cursos de graduação da Universidade Federal do Amazonas ministrados nos municípios de Benjamin Constant, Coari, Itacoatiara, Humaitá e Parintins.

Candidatos interessados em solicitar a isenção do pagamento da taxa de inscrição devem preencher o formulário para isso disponível na página da



Comissão Permanente de Concursos (Compec), responsável pelo certame, a partir das 10h do dia 20 de março até 17h do dia 21 de março. Todos os horários estabelecidos no Edital estão de acordo com o horário oficial de Manaus-Am. Para realizar a inscrição no PSI/2023, é necessário preencher a ficha corres-

pondente também na página da Compec, até o dia 03 de maio de 2023.

A inscrição somente será validada após a confirmação do pagamento da taxa no valor de R\$100,00. O Cartão de Confirmação de Inscrição estará disponível a partir de 16 de maio, com acesso na página do certame.

## Findes lança curso de tecnologia gratuito para 100 mulheres

A Federação das Indústrias do Espírito Santo (Findes) lançou, o programa Senai Tech pras Manas com um curso especial de Programação Web totalmente gratuito.

A novidade foi apresentada em primeira mão no programa Estúdio 360 da TV Capixaba/Band pela presidente da entidade, Cris Samorini.

Ao todo, serão 100 vagas distribuídas nas unidades do Senai de Vitória, Serra, Cachoeiro de Itapemirim e Linhares.

O curso é destinado para mulheres a partir de 16 anos e que esteja em situação de vulnerabilidade social. É preciso ter ensino fundamental completo e as inscrições poderão ser realizadas na unidade Senai de interesse. As aulas começam a partir de abril.

A formação terá carga horária de 200 horas e as alunas terão noções básicas sobre língua portuguesa, matemática e informática básica, e desenvolverão capacidades técnicas e socioemocionais para codificação de interfaces baseadas em UX (Experiência do Usuário) e UI (Interface do Usuário) em aplicações web.

A iniciativa conta com a parceria do Instituto Oportunidade Brasil (IOB) e a Associação Capixaba de Tecnologia (Action!). Mais informações: <https://senai.es.com.br/senai-prasmanas/>

## Tribunal de Justiça lança concurso para preenchimento de 88 vagas no MA

O Tribunal de Justiça do Maranhão (TJ-MA) publicou edital para realização de concurso público para preenchimento de 88 vagas, sendo 57 a serem preenchidas por candidatos inscritos no critério de Provimento e 31 a serem preenchidas por candidatos inscritos no critério de Remoção.

O certame será realizado pelo Instituto Consulplan de Desenvolvimento, Projetos e Assistência Social, obedecidas às normas do Edital, sob a supervisão da Comissão Examinadora do Concurso.

### Inscrição

As inscrições serão realizadas exclusivamente pela Internet, das 16h do dia 3 de maio de 2023 às 16h do dia 22 de maio de 2023, no endereço eletrônico.

A outorga da Delegação depende do preenchimento dos requisitos elencados, a serem comprovados nos termos do disposto no Edital.

## Prefeitura lança edital de concurso com 150 vagas imediatas e salários de até R\$ 13,5 mil

A Prefeitura de Palmeirante, no norte do Tocantins, lançou um concurso público com 150 vagas imediatas e formação de cadastro reserva. Há vagas para o nível fundamental, inclusive incompleto, médio e superior. Os salários podem chegar a R\$ 13.547,54.

O concurso será realizado pela fundação de Apoio tecnológico (Funatec). As inscrições serão feitas exclusivamente pela internet entre os dias 24 de março e 24 de abril. A taxa será de R\$ 66,67 para os cargos de nível fundamental, R\$ 85 para nível médio e R\$ 120 no superior.

Ao todo são ofertados 36 cargos em diversas áreas. Os salários variam conforme a vaga e carga horária. Enfermeiros e odontólogos, por exemplo, vão receber R\$ 4,1 mil por 40 horas semanais. No caso dos professores rurais, a previsão é de R\$ 2,2 por 20 horas semanais. O maior pagamento é para a vaga de médico: R\$ 13.547,54.

# Governo lança concurso para a Ueap e abre período de inscrições

O governador Clécio Luís lançou na manhã desta quarta-feira, 15, no Salão Nobre do Palácio do Setentrião, o edital para o segundo concurso público para a Universidade Estadual do Amapá (Ueap).

O lançamento do edital foi feito com a presença da reitora da Ueap, Kátia Paulino, entre outros convidados. O concurso público, de início, possibilitará preenchimento de 101 vagas na Universidade Estadual, sendo 89 no campi de Macapá, e 12 no campi Região dos Lagos, recém-criado no município de Amapá.

O governador Clécio apontou a Ueap como instituição estratégica do estado do Amapá. Ele ga-

rantiu também que um próximo edital da Universidade será voltado para suprir a demanda de professores.

A reitora Kátia Paulino disse que o concurso público, o segundo a ser realizado pela instituição, já que o primeiro foi em 2014, vem num momento propício, justamente quando a universidade experimenta um crescimento infraestrutural.

O edital está disponível no site da banca organizadora do certame, o Instituto AOCP (link) <https://www.institutoaocp.org.br/concurso.jsp?id=553>.

As inscrições iniciam nesta quarta (15), e encerram no dia 17 de abril, ex-

clusivamente pelo site o [www.institutoaocp.org.br](http://www.institutoaocp.org.br). O candidato terá sua inscrição deferida somente após o recebimento, pelo Instituto AOCP, através do banco, da confirmação do pagamento de sua taxa de inscrição. As taxas são: R\$ 80 para cargos de nível médio e técnico, e R\$ 120 para nível superior.



## Eletrobras abre concurso com 832 vagas para renovar quadro de funcionários

A Eletrobras (ELET3;ELET6) abriu processo seletivo para contratar 832 pessoas nas subsidiárias Eletronorte, CGT Eletrosul, Furnas e Chesf a fim de aumentar a diversidade dos empregados da companhia, conforme já havia antecipado o presidente da empresa, Wilson Ferreira Júnior.

O executivo declarou, no início deste ano, que era preciso "oxigenar" o quadro de funcionários, cuja média de idade é alta. O processo seletivo ocorre em um momento em que a Eletrobras promove um Programa de Demissão Voluntária (PDV), que já recebeu a adesão de mais de 2,5 mil pessoas, segundo Ferreira Júnior.

"O objetivo da companhia é trazer novos talentos e re-



novar a força de trabalho, direcionando as contratações de modo a aumentar a diversidade, em várias dimensões, no quadro de funcionários", disse a empresa, por nota.

As contratações para posições efetivas serão realizadas via regime CLT e serão para áreas operacionais, de manutenção e operação,

com os níveis médio, médio-técnico e superior.

Entre os benefícios oferecidos estão vale-transporte, auxílio alimentação/refeição, previdência complementar e plano de saúde.

Antes da privatização, feita no ano passado, a Eletrobras tinha 26 mil funcionários. Atualmente, tem 10,5 mil.

# Dicas para dá o "pontapé" inicial em seu próprio negócio

Alta competitividade, falta de experiência, dificuldade de liderança, capacidade de inovação e gestão financeira são apenas alguns dos vários pontos que precisam ser bem trabalhados e superados por empreendedores de diferentes áreas de atuação.

O Brasil registrou um saldo positivo de mais de 2,5 milhões de empresas abertas em 2021. Isso mostra o quanto as pessoas estão fazendo este movimento de começar um negócio próprio.

Porém, não é algo simples abrir uma empresa e se tornar um empreendedor. Por isso, fazer uma boa escolha para este processo é fundamental para se destacar.

Separamos 12 dicas de sucesso para ser um novo empreendedor:

**1** - Escolha uma área que realmente combina com o seu perfil;

**2** - Prepare-se para desempenhar diferentes funções;

**3** - Leve em consideração o contexto econômico do país;

**4** - Analise seus principais concorrentes;

**5** - Assuma riscos calculados;

**6** - Defina o posicionamento da sua marca;

**7** - Crie a identidade visual da sua empresa;

**8** - Conte com uma estrutura de gasto mais enxuta;

**9** - Mantenha as suas finanças organizadas;

**10** - Estabeleça uma política de preços competitiva;

**11** - Cultive um bom relacionamento com seus clientes;

**12** - Seja persistente e acredite no seu negócio.



## Evite o desperdício: bolinho de arroz delicioso e fácil de fazer



Com o aumento dos preços dos alimentos, o desperdício se tornou uma questão importante. E um alimento que muitas vezes é desperdiçado é o arroz. Mas não se preocupe, pois existem diversas formas de aproveitar o arroz que sobrou e evitar o desperdício.

Uma das formas de aproveitar o arroz é fazendo bolinhos. Essa receita é muito fácil de fazer e pode ser uma opção para um lanche ou para acompanhar uma refeição. Confira a receita abaixo do Bolinho de Arroz com Queijo!

**Ingredientes:** 2 xícaras de arroz cozido; 1 xícara de queijo ralado; 2 ovos; 1/2 xícara de farinha de trigo; 1/2 colher de chá de sal; 1/2 colher de chá de fermento em pó; Óleo para fritar.

**Modo de Preparo:** Em uma tigela, misture o arroz cozido, o queijo ralado, os ovos, a farinha de trigo, o sal e o fermento em pó. Misture tudo até formar uma massa homogênea.

Faça bolinhas com a massa. Em uma panela, aqueça o óleo e frite os bolinhos até dourar. Escorra em papel toalha e sirva quente.

## Conheça alguns alimentos que podem prejudicar a saúde do coração

Cuidar da saúde do coração é fundamental e, para isso, é preciso prestar atenção à alimentação. Existem alguns alimentos que podem prejudicar o seu funcionamento e é importante evitá-los. Com base em estudos da Cleveland Clinic e da American Heart Association, o site Money Talks News listou os principais vilões para a saúde cardiovascular.

Carnes vermelhas devem ser consumidas com moderação. Dê preferência a carnes magras ou a peixes, e sempre fique atento às partes mais gordurosas.

Refrigerantes e bebidas açucaradas estão relacionados a colesterol e pressão arterial altas. Opte por água e sucos de frutas 100% naturais.

Laticínios com alto teor de gordura, como alguns tipos de leite, manteiga, margarina, queijo creme e requeijão, podem aumentar o risco de doenças

cardíacas. O sal, quando consumido em excesso, aumenta o risco de AVC, pressão arterial elevada e ataque cardíaco.

O álcool também é prejudicial à saúde do coração, aumentando a pressão arterial e o risco de insuficiência cardíaca. A American Heart Association recomenda o consumo de apenas duas bebidas alcoólicas por dia. Lembre-se: com a saúde do coração não se brinca, então tenha cuidado com a sua dieta e evite comer em excesso os alimentos mencionados acima.

