



CNPJ 28.321.315/0001-50

4 Mundo Antigo

JÚLIO CESAR:

O imperador de Roma, amante de homens e o grande amor de Cleópatra a Rainha do Egito



Galos gigantes vendidos por até R\$ 6 mil medem mais de 1 metro e têm ovos de R\$ 1 mil

Um caso de galo gigante está impressionando a internet, e viralizou com fotos impressionantes. É isso que acontece no sítio de Leonardo Pontini, que fica em Vargem Alta, no Sul do Espírito Santo. Isso porque seus galos possuem 1,18 metros de altura, e são atrações. Além disso, algumas dessas aves já foram vendidas por R\$ 6 mil, e seus ovos alcançam o valor de R\$ 1 mil a dúzia.

As aves impressionantes fazem jus ao nome, pois são da raça Índio Gigante. Elas desenvolvem pernas compridas, pescoço sem penas e se alimentam de capim e milho. Leonardo conta que cria essa espécie de ave há cerca de 17 anos. Leonardo explicou que adquiriu essas aves

sabendo que eram gigantes, assim que começaram a chegar ao estado. Ele comprou ovos dessas aves pela internet e também adquiriu aves de outros criadores.

Em um vídeo, o criador mostra como faz a medição de um dos galos. Sobre a mesa, fica evidente o tamanho real desses animais, com mais de 1 metro de altura. Além disso, também diz que realiza a medição periódica para ver cada galo. Ele possui uma fita métrica e apresenta os valores para os internautas conferirem.

O maior galo gigante que Leonardo contou ter em seu terreno chegou a alcançar 1,20 metros. Essa é a altura média de uma criança de quatro anos.



Descubra por que os tubarões atacam pessoas

Pesquisas recentes indicam que os eventos com tubarões em algumas partes do mundo parecem estar aumentando. A costa leste dos EUA e o sul da Austrália viram as taxas desses incidentes quase dobrarem nos últimos 20 anos, enquanto o Havaí também viu um aumento acentuado. Mas por quê?

“As mordidas estão fortemente correlacionadas com o número de pessoas e o número de predadores na água ao mesmo tempo. Quanto mais predadores e pessoas houver em um lugar, maior a chance de eles se esbarrarem”, explicou Gavin Naylor, diretor do Programa da Flórida para Pesquisa de Tubarões, que mantém o Arquivo Internacional de Ataque de Tubarões.

Muitas vezes, os ataques são interpretados como casos de identidade equivocada. As silhuetas de surfistas ou nadadores na superfície da água podem se assemelhar a uma presa típica, como focas ou tartarugas. A curiosidade também desempenha um papel importante, já que eles usam suas bocas para explorar e interagir com o ambiente ao seu redor.

Portanto, um “ataque” pode muitas vezes ser o animal mordendo para entender o que é o objeto desconhecido. Além disso, é crucial entender que a presença humana nos habitats está aumentando, o que leva a uma maior probabilidade de interações, algumas das quais podem resultar em ocorrências deste tipo.

Testículos “grandes e quentes” podem ser o segredo da espécie de driblar o câncer

Por mais estranho que possa parecer, os cientistas descobriram que essa peculiaridade pode ser a chave para entender o porquê desses magníficos animais serem tão resistentes à doença. Tudo parece começar com uma proteína chamada p53. Essa pequena molécula tem um grande trabalho: proteger o DNA de danos que poderiam levar ao câncer.

Os humanos têm apenas uma cópia do gene que produz essa proteína, mas os elefantes possuem várias. E adivinha onde essas cópias extras são mais úteis? Sim, nos testículos dos elefantes.

Agora, por que os elefantes evoluíram com tantas cópias desse gene? A resposta está nos seus testículos. Diferentemente de muitos animais, que mantêm seus testículos

do lado de fora do corpo para mantê-los frescos, os elefantes guardam os seus internamente. Isso significa que seus testículos têm o potencial de ficarem bem quentes, especialmente quando estão sob o sol africano. E você já sabe: o calor não é amigo dos espermatozoides.

É aí que entra a proteína p53 em ação. Com todas essas cópias extras, ela consegue proteger os espermatozoides do elefante do calor excessivo. É como se tivessem um exército de bombeiros prontos para combater o fogo que poderia destruir a saúde reprodutiva desses animais magníficos.

Mas por que uma característica específica se desenvolve em uma espécie em particular? Os cientistas têm algumas ideias.

Por que cães e gatos dão voltas antes de deitar?

É comum observarmos que muitos cães e gatos, antes de deitarem-se para descansar, rodam algumas vezes. Embora possa parecer um comportamento curioso, isso tem raízes profundas nos instintos e comportamentos ancestrais desses animais de estimação.

Tanto os cachorros quanto os gatos são descendentes de predadores selvagens. Logo, o girar antes de deitar-se está relacionado à preparação do

local de dormir – o que seria crucial para garantir sua segurança e conforto.

Ao fazer esse movimento, os pets fazem uma espécie de “reformulação” do espaço, pressionando o solo, ajustando as folhas ou cobertores, e explorando o ambiente ao seu redor para certificarem-se de que não há ameaças imediatas ou obstáculos que possam incomodá-los durante o



sono.

A ação também está relacionada à necessidade de estabelecer um senso de pertencimento e de marcação territorial. Ao girarem antes de se deitar, os animais liberam feromônios nas superfícies do local, deixando seu cheiro e marcando-o como seu espaço pessoal.

Cinco brinquedos podem ser mortais para cães

Alguns brinquedos caseiros podem ser prejudiciais para seus cães. Segundo especialistas, itens improvisados são capazes de causar possíveis acidentes e sustos, provocando engasgos e até mesmo lesões na boca.

De acordo com o veterinário Thiago Borba, oferecer brinquedos infantis aos cães não é uma boa ideia. Isso porque peças pequenas, como olhos de plástico, podem ser engolidas pelos peludos, causando asfixia e obstrução intestinal. Além disso, alguns tipos de pelúcias contêm enchimento prejudiciais aos animais.

Cordas soltas podem ser um brinquedo perigoso caso os cães as engulam acidentalmente. “Em caso de ingestão, podem causar intussuscepção intestinal, gerando uma obstrução do intestino. Caso isso ocorra, é preciso fazer uma cirurgia de emergência”, explica o veterinário João Paulo Resende.

Os ossos não tratados costumam comprometer a saúde dos cães por carregar bactérias e patógenos que podem levar à morte. A orientação é oferecer petiscos próprios para roer ou ossos naturais, a exemplo de boi e porco.

Brinquedos com balões e sacos plásticos até podem parecer inofensivos, mas representam sérios perigos para os cães. De acordo com Thiago, esses dois objetos podem ser facilmente ingeridos, o que pode causar sufocamento, asfixia e problemas no trato gastrointestinal.

Viagem de avião com cães e gatos: veja dicas para curtir o passeio com segurança

Se você planeja levar seu cachorro ou gato para a próxima viagem de avião, é necessário verificar com antecedência as regras específicas de cada companhia para o transporte. Afinal de contas, é preciso planejamento e adaptação de acordo com a espécie do animal, o porte, a raça e a idade.

Os critérios costumam variar bastante de empresa para empresa e dependem basicamente do modelo do avião, já que nem todos permitem acomodar esses animais a bordo. Além disso, é cobrada uma taxa para transporte e a reserva deve ser feita com antecedência, pois está sujeita a confirmação.

Segundo o veterinário Guilherme Donela, não é recomendado viajar de avião com cães braqui-

cefálicos em voos longos devido à dificuldade anatômica de respiração – foco curto e achatado.

Já os cães de grande porte, deverão ser transportados no compartimento de carga das aeronaves e não são todas as companhias aéreas que aceitam realizar o transporte. Cada companhia aérea possui suas regras, portanto é importante consultá-las antes da viagem.

Tenha em mãos os documentos necessários, como atestado de saúde do animal, comprovando que ele está apto para viajar e emitido por um médico veterinário em, no máximo, 10 dias antes do voo. Organize o transporte para o aeroporto e garanta que o pet seja manuseado com cuidado durante todo o processo. Planeje a alimentação e hidratação adequadas.



deverão ser transportados no compartimento de carga das aeronaves e não são todas as companhias aéreas que aceitam realizar o transporte. Cada companhia aérea possui suas regras, portanto é importante consultá-las antes da viagem.

Tenha em mãos os do-

JÚLIO CESAR:

O imperador de Roma, amante de homens e o grande amor de Cleópatra a Rainha do Egito



Nascido em 100 a.C. viveu até 44 a.C. quando foi assassinado. O general se proclamava como filho de Vênus e Enéas (este, filho de Marte, o deus da guerra e de Vênus, a deusa do amor). Essa relação representava a junção de importantes características, que nortearam a vida política de Júlio César: o amor e a guerra, a força e a procriação, lado a lado. Muitos historiadores modernos classificam Júlio César como o último ditador da República Romana, embora escritores romanos antigos atribuíssem a ele o título de primeiro Imperador de Roma.

Júlio César governou em um ambiente de contestação e oposição constantes. Ele foi o responsável por promover diversas reformas, tanto no âmbito social como no âmbito político, chegando a incorporar um novo calendário, denominado Calendário Juliano, a base do Calendário gregoriano, que seguimos até os dias atuais, com os anos divididos em doze meses, e em trezentos e sessenta e cinco dias. Outro dado significativo de sua vida foi o envolvimento com Cleópatra, Faraó do Egito. A manutenção de relações com pessoas de ambos os sexos era comum em Roma, e não causava estranhamento. Tanto é que Júlio César, ditador romano, era conhecido por suas relações tanto com homens quanto com mulheres.

Em 44 a.C. Júlio César foi assassinado por senadores, sob a liderança de Marco Júnio Bruto. Ele deixou alguns escritos sobre sua vida,



mas outras biografias também foram escritas após a sua morte. Em 121 Suetônio escreveu a obra Vidas dos Doze Césares que conta histórias da vida de Júlio César e de outros imperadores romanos. A vida de Júlio César e seu envolvimento com Cleópatra inspiraram produções diversas. No século XVI William Shakespeare escreveu a obra Júlio César, transformando em tragédia o momento de seu governo, a oposição contra o ditador e o relacionamento com Cleópatra. Essa mesma história ganhou não apenas os palcos como também as telas do cinema, em mais de uma produção, durante o século XX. A história de Júlio César é uma das mais conhecidas da Roma Antiga e permanece até os dias atuais.

Poucos líderes da Roma Antiga são tão conhecidos quanto Júlio César. Em sua curta vida de 102 a 44 a.C, César deixou uma impressão duradoura na história romana. Foi general, estadista, legislador, orador e historiador. O mais famoso é que ele não lutou em uma guerra que não ven-

ceu. Júlio César foi o primeiro dos 12 Césares de Roma. No entanto, ele não foi o único herói romano de seu tempo. Outros nomes notáveis nos anos finais da República Romana incluíram Caio Mário, "Félix" Lúcio Cornélio Sula e Pompeu Magno (Pompeu, o Grande).



"Ares, o amante da deusa Afrodite na mitologia grega

Ares era filho de Hera e Zeus, os dois principais deuses da mitologia grega. Apesar de ser considerado um deus temperamental, forte e corajoso, a mitologia grega constantemente colocava Ares em situações humilhantes. Talvez isso fosse uma indicação da baixa popularidade que esse deus possuía entre os gregos.

Uma das menções mais conhecidas a Ares na mitologia grega concerne o seu envolvimento com Afrodite, deusa do amor. Ele era visto como um deus de aparência bela, diferentemente do marido de Afrodite, Hefesto, deus da metalurgia e dono de uma aparência conside-

rada horrenda. O envolvimento de Ares e Afrodite rendeu alguns filhos para o casal.

Ares e Afrodite passaram por uma grande humilhação quando Hefesto descobriu que Afrodite o traía constantemente com o deus da guerra. Hefesto foi informado da traição e armou uma armadilha que aprisionou Ares e Afrodite no momento que ambos estavam deitados na cama.



Hefesto e Hermes expuseram Ares e Afrodite para todos os deuses gregos, constrangendo-os profundamente por manterem esse caso extrac conjugal. Depois que foram soltos, Afrodite fugiu para

Chipre, e Ares foi para a Trácia. Ares chegou a ser banido temporariamente do Monte Olimpo por conta de seu caso com Afrodite. O casamento de Afrodite e Hefesto acabou depois desse episódio.



A história da internet começa no ambiente da Guerra Fria (1945-1991). As duas super potências envolvidas, Estados Unidos e União Soviética, estavam divididas nos blocos socialista e capitalista e disputavam poderes e hegemonias.

Arpanet e a origem da internet

Com o intuito de facilitar a troca de informações, pois temiam ataques dos soviéticos, o Departamento de Defesa dos Estados Unidos (ARPA - Advanced Research Projects Agency) criou um sistema de compartilhamento de informações entre pessoas distantes geograficamente, a fim de facilitar as estratégias de guerra. Nesse momento,

surge o protótipo da primeira rede de internet, a Arpanet (Advanced Research Projects Agency Network).

Assim, no dia 29 de outubro de 1969 foi estabelecida a primeira conexão entre a Universidade da Califórnia e o Instituto de Pesquisa de Stanford. Foi um momento histórico, uma vez que o primeiro e-mail foi enviado. Já na década de 90, o cientista, físico e professor britânico Tim Berners-Lee desenvolveu um navegador ou browser, a World Wide Web (www), a Rede Mundial de Computadores - Internet.

Sua criação é responsável por apresentar ao mundo o modo como utilizamos a internet atualmente. Portanto, apesar de não ter sido o inventor da conexão entre computadores geograficamente dis-

Em plena guerra fria (1945) nasce a internet de todos

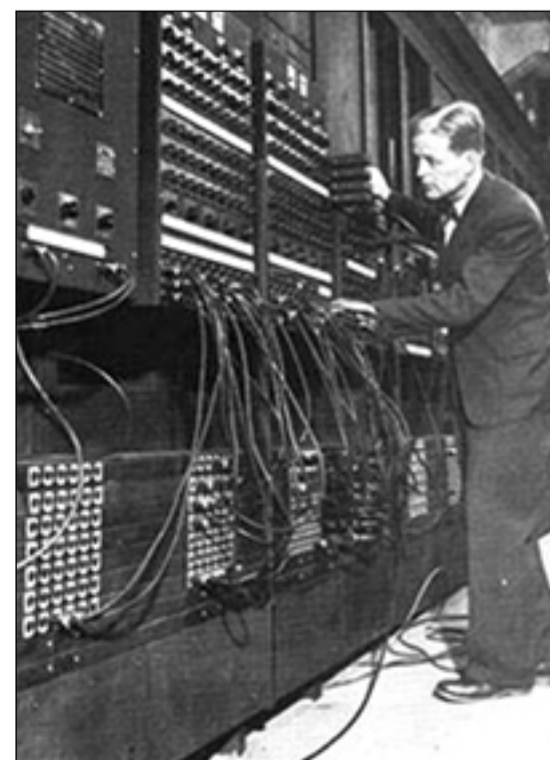
tantes (a já citada Arpanet), foi o britânico quem desenvolveu o modelo que acessamos cotidianamente. A partir disso, a década de 90 ficou conhecida como o "boom da internet", pois foi quando ela se popularizou pelo mundo. Essa popularização aconteceu com o surgimento de novos browsers ou navegadores e o aumento do número de usuários, navegadores da internet.

Exemplos de navegadores da época:

- Internet Explorer; Netscape; Mozilla Firefox;
- Google Chrome; Opera; Lynx.

Atualmente, a Internet é utilizada mundialmente como ferramenta de trabalho, diversão, comunicação, educação, informação. Por isso, é comum ouvir: "eu não vivo sem internet". Além dis-

so, pelo fato de os impostos serem menores, muitos produtos são comercializados em sites de compras. O intuito principal era difundir a tecnologia da Internet pelo Brasil e facilitar a troca de informações e pesquisas. Em 1997, criou-se as "redes locais de conexão" expandindo, dessa forma, o acesso a todo território nacional.



Musk diz que nova empresa de AI servirá para "entender o Universo"



O empresário Elon Musk disse na 6ª feira (14. jul.2023) que o objetivo de sua nova empresa de inteligência artificial, a xAI, será "entender o Universo".

O bilionário afirmou que vai buscar construir uma boa inteligência artificial geral (AGI, na sigla em inglês) como uma alternativa aos modelos propostos pela concorrência, como a OpenAI, Google e Microsoft. As informações são da Reuters.

A empresa xAI, focada em inteligência artificial, foi anunciada por Musk nesta semana. O objetivo da startup é "entender a verdadeira natureza do Universo" e será uma concorrente da OpenAI, a qual Musk foi um dos fundadores.

A página inicial do site da xAI revela que a equipe, composta por 12 pessoas, será liderada por Musk junto a engenheiros e cientistas com experiência em

empresas de inteligência artificial, incluindo DeepMind (do Google) e o ChatGPT (da OpenAI). Alguns dos fundadores também são de instituições de ensino, como a Universidade de Toronto, no Canadá.

"Somos uma empresa [Twitter], Tesla e outras separada da X Corp, mas trabalharemos em estreita colaboração com a X site.

O universo pode ser um ser vivo capaz de pensar, diz pesquisa

Um estudo da Universidade de Minnesota Duluth, publicado no arXiv, sugere que estamos vivendo em um universo que governa tudo ao nosso redor, um ser pensante. "Discutimos a possibilidade que o universo inteiro é, em sua essência, uma rede neural", escreve Vitaly Vanchurin, o autor do estudo.

Ele explica que o primeiro passo para entender o conceito é o modelo de redes neurais, parecido com nossos cérebros humanos. Em seguida, é importante estudar o comportamento da rede com um grande número de neurônios. Segundo Vanchurin, o estudo mostra equações da mecânica quântica e da mecânica clássica que descrevem o comportamento do mundo que conhecemos.

De acordo com o Mistérios do Mundo, a física teórica Sabine Hossenfelder aponta a morfologia similar entre o sistema neural

do cérebro humano e os filamentos cósmicos. Isto é, o universo pode funcionar como uma rede neural que aprende, pensa, evolui e transmite informações.

A sua pesquisa segue a linha de raciocínio da interpretação de Bohm, a qual infere uma teoria de variáveis escondidas. Nesse pensamento, o estado dos neurônios da pessoa teria outras variações. Vanchurin explica que "Em teoria, todos os neurônios podem ser conectados a outro neurônio, então o sistema não é, necessariamente, restrito", em entrevista à Futurism.



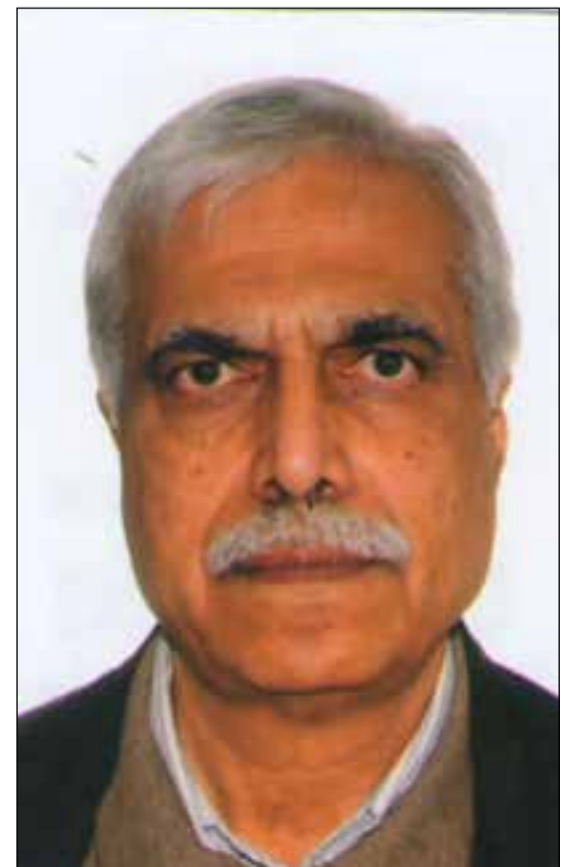
Físico sugere que universo tem o dobro da idade estabelecida até agora

A idade estimada para o universo é de 13,7 bilhões de anos. Entretanto, um novo estudo desafia esse número. Em artigo publicado no último dia 7 de julho no periódico Monthly Notices of the Royal Astronomical Society, o físico Rajendra Gupta, professor adjunto da Faculdade de Ciências da Universidade de Ottawa, no Canadá, propõe que o cosmos tem, na verdade, 26,7 bilhões de anos.

Durante anos, astrônomos e físicos calcularam a idade do universo medindo o tempo decorrido desde o Big Bang e estudando as estrelas mais antigas com base no desvio para o vermelho da luz vinda de galáxias distantes. Em 2021, graças a novas técnicas e avanços tecnológicos, a idade do universo foi assim estimada em 13,797 bilhões de anos usando o modelo de concordância Lambda-CDM.

No entanto, muitos cien-

tistas ficaram intrigados com a existência de estrelas como Matusalém, que parecem ser mais velhas do que a idade estimada de universo, e com a descoberta de galáxias primitivas em um estado avançado de evolução. Existindo apenas 300 milhões de anos ou mais após o Big Bang, essas galáxias parecem ter um nível de maturidade e massa tipicamente associado a bilhões de anos de evolução cósmica.



Stenio Garcia revela medo de não poder mais andar após internação

Stenio Garcia, 91, voltou a fazer exercícios após ser internado em um hospital por causa de uma septicemia aguda. O ator desabafou sobre a possibilidade de não conseguir mais andar.

O ator destacou que ficou com medo de perder a sua autonomia. Em uma publicação no Instagram, Stenio apareceu fazendo exercícios em um quarto, onde se levantava e se sentava para exercitar as pernas.

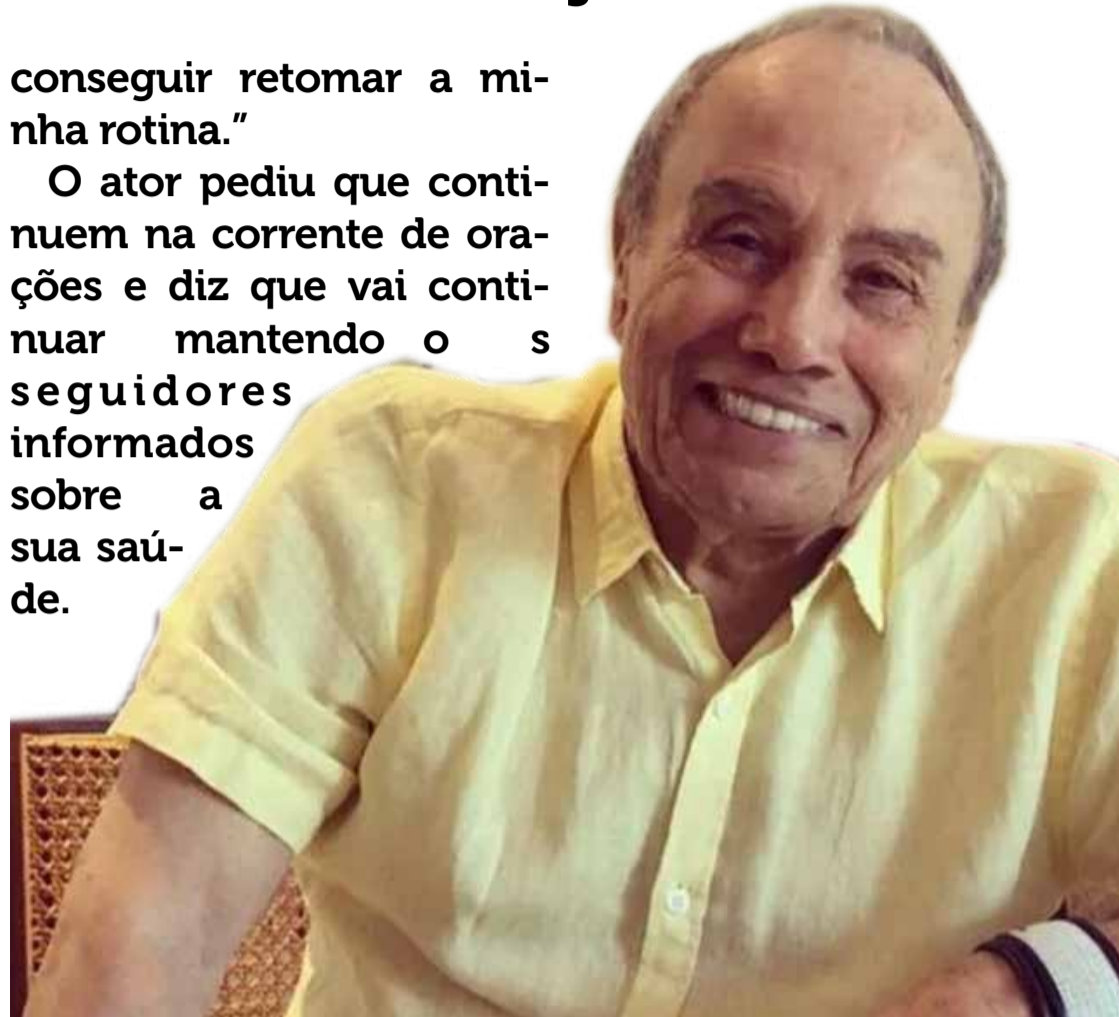
"Depois de quase uma

semana no hospital, eu tive alta para continuar me recuperando em casa, e meu medo era de perder a autonomia e não conseguir mais voltar a andar e fazer as coisas sozinho", disse ele.

Segundo ele, a sua mulher, Mari Saade, tem ajudado em sua recuperação e deu forças ao ator. "Anja, Mari Saade, insistiu em começar a me reabilitar com movimentos leves e necessários para o dia a dia, e espero com muita fé e perseverança daqui a pouco

conseguir retomar a minha rotina."

O ator pediu que continuem na corrente de orações e diz que vai continuar mantendo os seguidores informados sobre a sua saúde.



Irmãs Kardashian brigam pela preferência de Andrea Bocelli; cantor reage a polêmica



Kim e Kourtney Kardashian tiveram uma discussão em um episódio recente de 'Keeping Up with the Kardashians' sobre a apresentação de Andrea Bocelli em seus respectivos casamentos, e o filho mais novo do tenor, Matteo, também comentou sobre o caso.

As duas irmãs se casaram na Itália e tiveram apresentações de Bocelli, que cantou ao lado de seu filho no casamento de Kourtney e Travis Barker no ano passado.

"Eu me casei na Itália. Estou dizendo que você me copiou ao se casar na Itália?", questionou Kim. "Quem se apresentou no meu casamento? Andrea Bocelli. Quem se apresentou

no casamento de Kourtney? Andrea Bocelli. Você roubou o país do meu casamento e o artista que se apresentou. Andrea Bocelli é o meu cantor favorito de todos os tempos", continuou, respondendo à irmã que a acusou primeiro de copiá-la ao fazer uma parceria com a marca Dolce & Gabbana.

O tenor já havia falado sobre o caso na semana passada, afirmando que sempre ficará muito feliz em cantar para as irmãs. Mais recentemente, Matteo comentou sobre o assunto em uma entrevista à revista People, explicando que a "rivalidade" entre as duas irmãs é "engraçada".

Jorge Aragão é diagnosticado com linfoma não Hodgkin. Entenda!

Jorge Aragão, 75, foi diagnosticado com um linfoma não Hodgkin -um tipo de câncer que acomete o sistema linfático. A informação foi confirmada pela assessoria de imprensa do artista.

"Em respeito aos amigos, contratantes e fãs, o cantor e compositor Jorge Aragão, através de sua assessoria de imprensa, torna público informar que após uma bateria de exames foi diagnosticado com um linfoma não Hodgkin", diz a nota oficial.

O músico dará início ao tratamento imediatamente. "Segue confiante, sob o cuidado da hematologista Caroline Rebello, e contando com o apoio, orações e energias positivas de todos para seguir

tranquilo." O linfoma não Hodgkin é um tipo de câncer que acomete o sistema linfático, de acordo com informações do INCA (Instituto Nacional de Câncer). A doença tem origem nas células do sistema linfático e "se espalha de maneira não ordenada". Segundo o órgão, existem mais de 20 tipos diferentes de linfoma não Hodgkin.



'Stranger Things' não é indicada ao Emmy por mudança em regra de inscrição



As indicações ao Emmy 2023 deixaram de fora a série "Stranger Things" (Netflix). A produção dos irmãos Duffer não foi citada em nenhuma das principais categorias do prêmio -ao contrário de 2022. No ano passado, a série do grupo de amigos que combate criaturas monstruosas foi indicada como melhor série dramática.

Mas, o que impediu que o feito se repetisse esse ano não foi a opinião dos votantes quanto à super produção, mas sim uma regra que a academia mudou no ano passado. Agora, apenas séries que estejam disponíveis ao público no período de inscrição, até 31 de maio, podem ser indicadas.

Antes, o prêmio permitia que uma série com novos episódios disponíveis depois desse prazo de elegibilidade, e antes do início da votação, fosse vista por meio de uma plataforma disponível para membros do Emmy.

Como a quarta temporada de "Stranger Things" foi dividida em duas partes, a exibição dos capítulos não cumpriu com a exigência.

A produção já acumula duas vitórias no Emmy e 57 indicações. A quinta e última temporada da série está em andamento, mas as gravações foram pausadas por conta da greve dos roteiristas que afeta Hollywood.



Diretor de 'Titanic', é o favorito para dirigir série sobre submersível que implodiu

A tragédia do submersível "Titan", que implodiu no oceano Atlântico durante uma expedição aos destroços do Titanic despertou o interesse de vários streamings e há grandes chances de o desastre, que resultou na morte de cinco pessoas no mês passado, se tornar uma série. E a produção já tem até um diretor favorito: James Cameron, responsável pelo famoso filme "Titanic" de 1997.

Segundo o The Sun, as

negociações para o início do projeto já começaram e Cameron, que até agora realizou 33 mergulhos para explorar os destroços do navio no mesmo local da tragédia, foi sondado.

"James Cameron contou a história do Titanic com tanta compaixão que parece um passo natural para ele assumir isso. Refazer os passos daqueles a bordo do Titan é uma tarefa enorme, mas haveria muito tempo, dinheiro e recursos dedicados a isso", disse

uma fonte à reportagem sobre a escolha do diretor.

De acordo com o jornal britânico, uma plataforma de streaming ainda não revelada saiu na frente e considera alguns nomes do elenco, como os atores Matt Damon e Kumail Nanjiani.

Além de ser um especialista em exploração marítima, Cameron ganhou três Oscars por "Titanic", incluindo o prêmio de Melhor Filme. Ele também dirigiu a franquia "Avatar".

Entenda por que Marquezine não vai participar da divulgação de 'Besouro Azul'

Bruna Marquezine, 27, não vai divulgar o filme "Besouro Azul" (DC Comics), em que vive a protagonista Jenny Kord. Isso porque os atores aderiram à greve dos roteiristas em Hollywood.

A artista explicou a decisão no Instagram: "Estarei sempre ao lado de iniciativas que lutem pelo progresso da comunidade artística, seja no meu país ou no exterior".

Como os atores não podem



participar de qualquer divulgação de seus projetos até o fim da greve, o apoio dos fãs será fundamental para trazer a visibilidade e o reconhecimento que Besouro Azul merece. Bruna Marquezine. No Twitter, a atriz pediu novamente o apoio dos fãs:

Essa é a estreia internacional de Marquezine, que desde que encerrou o contrato com a Globo em 2020, tem se dedicado a produções para

o streaming e para o cinema. No filme, ela vive o par romântico de Jaime Reyes, interpretado por Xolo Maridueña.

Nos quadrinhos da DC, o Besouro Azul é o alter-ego de super-herói usado por três heróis diferentes, mas o filme se concentrará no adolescente mexicano-americano Jaime Reyes, terceiro personagem a assumir o manto do Besouro Azul.

Rumores apontam para uma versão aprimorada de TLOU para PlayStation 5 e PC

Em uma reviravolta inesperada, parece que *The Last of Us Parte 2* pode estar chegando ao PlayStation 5 e possivelmente também ao PC. Assim como aconteceu com seu antecessor, *The Last of Us*, há rumores de que a Naughty Dog esteja trabalhando em uma edição aprimorada do jogo, repleta de novos recursos emocionantes.

A pista veio de Gustavo Santaolalla, o compositor por trás das cativantes trilhas sonoras do jogo e da série. Durante uma entrevista ao veículo argentino *Blender*, um dos apresentadores elogiou o fato de um compatriota estar envolvido em uma das franquias de jogos mais bem-sucedidas da atualidade.



A conversa girou em

torno da sensação avassaladora de ver Santaolalla retratado como um personagem em *The Last of Us 2*. "Eu fiquei ao lado do seu personagem e não pude acreditar no que estava presenciando na minha própria casa, com meu PlayStation e controle", exclamou o apre-

sentador. "É um momento incrível para nós argentinos vê-lo no jogo e naquele momento eu gritei: 'Viva a pátria, conseguimos!'", acrescentou brincando.

Os fãs da série *The Last of Us* agora podem aguardar ansiosamente a possibilidade de uma versão

aprimorada de *The Last of Us Parte 2* chegando às plataformas de jogos mais recentes, prometendo uma experiência ainda mais imersiva nesse mundo pós-apocalíptico. Fiquem atentos para mais atualizações sobre esse desenvolvimento emocionante.

Dubladores de Genshin Impact denunciam falta de pagamento pela miHoYo

Genshin Impact, um dos games mais famosos e lucrativos da indústria, está enfrentando acusações sérias de profissionais que contribuíram para o seu sucesso. Os dubladores dos personagens presentes no jogo afirmam que não estão recebendo os pagamentos devidos há meses por parte da desenvolvedora miHoYo.

A situação chegou a um ponto crítico, pois alguns profissionais relatam que estão enfrentando dificuldades financeiras, incapazes de pagar seus aluguéis. Entre os dubladores que denunciaram a miHoYo estão Corina Boettger e Brandon Winckler, que revelaram que a desenvolvedora leva meses para efetuar o pagamento pelos trabalhos já realizados.

Embora Corina tenha em-

prestado sua voz para personagens com papéis menores em *Genshin Impact*, Winckler é conhecido como o intérprete do popular NPC Paimon. "Paguem os atores a tempo. Estou exausto de ter que esperar três meses ou mais por um projeto que é literalmente um dos MAIORES no mundo dos videogames. Atores de voz, exijam seus pagamentos", escreveu o ator em sua conta no Twitter. A falta de remuneração adequada para os dubladores de *Genshin Impact* é uma questão preocupante, especialmente considerando o enorme sucesso e lucratividade do jogo. Espera-se que a miHoYo resolva esses problemas pendentes e garanta que os profissionais sejam devidamente compensados por seu trabalho no título.

Assassin's Creed Mirage terá jaqueta imersiva

Prepare-se para uma experiência de jogo única! A Ubisoft revelou, nesta sexta-feira (14), uma emocionante parceria com a OWO para desenvolver uma jaqueta háptica que promete levar os jogadores de *Assassin's Creed Mirage* de volta às origens da franquia, proporcionando uma imersão sem precedentes.

Conhecida como Haptic Gaming System, essa jaqueta inovadora permite que os jogadores sintam os impactos sofridos pelo protagonista Basim dentro do jogo, tornando cada investida e movimento de parkour uma experiência sensorial única por meio de feedback háptico.

Segundo o anúncio, os jogadores sentirão "os exatos movimentos de Basim enquanto eliminam seus alvos". No entanto, é importante que os jogadores não permitam

que os inimigos se aproximem, pois "sentirão as consequências" diretamente na pele.

A jaqueta especial desenvolvida pela OWO ainda não tem preço ou data de lançamento divulgados. Ela virá acompanhada de uma cópia digital de *Assassin's Creed Mirage*, proporcionando aos jogadores a oportunidade de vivenciar a aventura de forma ainda mais realista e imersiva.



Essas 5 dicas garantem mais dinheiro na hora da revenda do seu carro

Veja como fatores mecânicos podem influenciar a revenda do seu carro. Dependendo do estado de conservação, você pode ganhar ou perder dinheiro na hora da transição.

1. Apresente o histórico de revisões: A princípio, com esse registro é possível visualizar as manutenções periódicas realizadas pelo proprietário, comprovando a qualidade e segurança do carro à venda.

2. Guarde as notas dos serviços realizados: A ação serve para que o proprietário não perca a garantia das revisões que devem ser feitas em uma concessionária da marca.

3. Comprove o reparo dos danos: Pequenos acidentes são frequentes, principalmente no trânsito caótico das grandes cidades. Porém, esse fator não deve, necessariamente, influenciar na desvalorização do veículo. Por isso, guarde fotos do dano e comprovantes do reparo.

4. Realize revisão mecânica e estética: Um bom trabalho de estética pode evitar que o veículo entre na condição de repasse, melhorando o valor no momento da troca nos casos de vendas a lojistas e concessionárias.

5. Faça a vistoria cautelosa: As pessoas físicas se preocupam muito com a documentação e o estado do veículo. Nesse sentido, a vistoria cautelosa pode garantir mais segurança ao processo. O vendedor que adianta esse serviço consegue, inclusive, acelerar o processo da venda.

Confira dicas estratégicas para contratações

A contratação de funcionários é uma etapa crucial para qualquer empresa e requer atenção cuidadosa para garantir que você escolha o candidato certo para o trabalho. Aqui estão algumas dicas importantes para os empresários se atentarem durante o processo de contratação:

Descrição clara do cargo: É importante ter uma descrição clara do cargo para o qual você está contratando. Isso ajudará a atrair os candidatos certos e também ajudará você a avaliar os candidatos de maneira justa e objetiva.

Verificação de referências: É importante verificar as referências dos candidatos antes de contratá-los.

Entre em contato com os empregadores anteriores e verifique se as informações fornecidas pelo candidato são precisas.

Entrevista comportamental: Faça perguntas específicas sobre as experiências do candidato para avaliar seu comportamento em situações de trabalho. Faça perguntas como "Como você lidou com conflitos com colegas de trabalho em empregos anteriores?" ou "Como você lidou com uma tarefa difícil no trabalho?".

Verificação de antecedentes criminais: Dependendo da natureza do cargo, pode ser necessário fazer uma verificação de antecedentes criminais

para garantir que o candidato não tenha antecedentes criminais relevantes.

Ao prestar atenção a esses pontos, os empresários podem minimizar os riscos associados à contratação e aumentar a probabilidade de encontrar o candidato certo para o cargo.



Vídeo viral ensina a plantar tomate em casa: funciona mesmo? Confira essa dica!



O vídeo que voltou a fazer sucesso na plataforma TikTok foi publicado por Erika Canton, uma jovem que dá várias dicas sobre cultivo em seu perfil.

Na publicação em questão, a moça dá três dicas interessantes para quem deseja iniciar uma plantação em casa. Confira: <https://www.youtube.com/shorts/iicSGMxJtgk>

Como Erika reitera no vídeo, qualidades de tomates menores, como os cereja, exigem muito menos cuidados para darem bons frutos.

Frutos menores não precisam de uma quantidade muito grande de

nutrientes, portanto, a adubação da planta pode ser mais espaçada. Além disso, esses tomatinhos costumam ter mais resistência a pragas e a fatores climáticos.

Caso permaneçam, o mais certo é que a planta acabe dando menos frutos do que poderia.