



@onjornal



/onjornal



@onjornaloficial



@onjornal1



MANAUS-AM, DOMINGO, 17 DE SETEMBRO DE 2023 * ANO 5 * Nº 1831



PÁGINA 4

Entidade MARIA PADILHA: A amante em vida e rainha depois de morta de D.Pedro I



Peixe com mãos? Espécie 'diferentona' é flagrada após 20 anos do último avistamento

Um peixe “diferentão”, com mãos ao invés de nadadeiras, foi encontrado após aproximadamente 20 anos desde o seu último avistamento. O peixe-mão-pintado, conhecido cientificamente como *Brachionichthys hirsutus*, é uma das sete espécies de peixe-mão endêmicas da Tasmânia e do Estreito de Bass. A espécie costuma usar suas “mãos” para caminhar pelo fundo do oceano e foi encontrado em uma praia australiana. Segundo o jornal britânico *The Mirror*, Kerri Yare estava correndo em uma praia da Tasmânia quando



encontrou o animal.

“Parecia um pequeno baiacu ou peixe-sapo, dos quais já vi muitos, mas quando olhei mais de perto, por baixo de uma camada de areia, reconheci sua pequena mão barba-

tana em formato de barbatanas. Foi definitivamente um momento incrível”, disse.

Espécie não havia mais sido vista

Antes do encontro ines-

perado, as pessoas acreditavam que a espécie estava extinta no local. Segundo a pesquisadora Carlie Devine, da Commonwealth Scientific and Industrial Research Organisation, há cerca de 2000 animais da espécie no mundo.

Ainda de acordo com Devine, antes da década de 1990, os peixes-mão manchado eram encontrados facilmente, porém, a população diminuiu com a pesca predatória. “Esforços estão sendo feitos para evitar que a espécie desapareça completamente”, explicou.

Centenas de animais morrem envenenados no Algarve

Durante a investigação feita pela GNR, um dos cães pisteiros também acabou por morrer envenenado, sendo algo ainda por descobrir através dos oito inquéritos abertos. Alertamos para algumas imagens que podem impressionar.

A GNR está a investigar casos de alegados envenenamentos de animais no Algarve. Centenas têm morrido, nos concelhos de Silves e Albufeira, depois de ingerirem carne contaminada.

Centenas de animais estão a ser envenenados nos concelhos de Silves e Albufeira, no Algarve. Esta semana pelo menos dois cães terão ingerido carne contaminada: um resistiu, o outro acabou por morrer. Uma situação

cada vez mais frequente e que segundo os moradores de Paderne já se arrasta há mais de duas décadas.

Cães, gatos, ovelhas, a lista é longa. Primeiro, desaparecem. Até que o tempo acaba por confirmar o que o instinto desde logo vem dizendo.

Foram afetados também outros animais carnívoros como raposas, águias e mangustos. Chegam a ser mais de 40 armadilhas espalhadas por esta zona de caça.

Quem as coloca fá-lo de madrugada e recorre a pequenos pedaços de frango. O veneno utilizado é um agrotóxico proibido em Portugal responsável por milhares de mortes.

O massacre estende-se à freguesia de Algoz. E se

palavras faltassem para descrever o pesadelo que têm vivido estes agricultores, pastores e caçadores, os danos falam por si. A Guarda Nacional Republicana está ao corrente da situação, tendo sido abertos pelo menos oito inquéritos policiais. Em perícias efetuadas no local, um dos cães pisteiros acabou também por morrer envenenado.



Arara é encontrada gravemente ferida com linha de cerol em Campo Grande

Uma arara foi resgatada após ser encontrada ferida com linha de cerol, que enrolou em seu corpo. O caso ocorreu na tarde deste sábado (16), em Campo Grande.

O resgate foi realizado pela PMA (Polícia Militar Ambiental), que encaminhou a ave para o Cras (Centro de Reabilitação de Animais Silvestres).

Funcionários de uma borracharia, localizada no Bairro Tayama Park, avistaram a arara em uma grade do estabelecimento. Ao chegarem perto, perceberam que a ave estava ferida.

Com isso, eles acionaram a polícia, que constatou a gravidade do ferimento. De acordo com a PMA, o caso serve para conscientizar as pessoas sobre o perigoso do uso da linha com cerol.

CONFIRA O VÍDEO: <https://youtu.be/prgTIMNCcSU>



Bully XL: Reino Unido poderá proibir raça de cães conhecida como 'mortal'

O governo britânico avalia uma possível proibição de cães da raça American Bully XL no país, segundo a secretária do Interior do Reino Unido, Suella Braverman.

A declaração foi feita depois que um cachorro do tipo avançou em uma menina de 11 anos. As

imagens do ataque, que aconteceu no sábado (09/09), na cidade de Birmingham, na Inglaterra, foram compartilhadas na internet.

Braverman classificou o ocorrido como "terrível" e disse que a raça representa um perigo "mortal",



particularmente para as crianças. A polícia da região de West Midlands investiga o caso. A garota foi mordida pelo cachorro durante um passeio na região central da cidade.

A polícia da região de West Midlands investiga o caso. A garota foi mordida pelo cachorro durante um passeio na região central da cidade.

Inacreditável! Brasileiro residente nos EUA transforma pets em 'criaturas mágicas'

Gabriel Feitosa descobriu seu amor pelo grooming (ou cuidados e tosa) de cachorros aos 12 anos, quando ainda morava na periferia de São Paulo. Feitosa hoje é proprietário da Pet Boutique, em San Diego, na Califórnia, e considera o local mais como um espaço para artistas do que para banho e tosa.

Gabriel baseou sua marca em cabeleireiros

e designers de moda, em vez de outros groomers. O brasileiro cobra algo entre US\$ 500 e US\$ 1, 2 mil (cerca de R\$ 2,5 mil e R\$ 5,9 mil na conversão atual) por transformação dependendo da complexidade do projeto.

Ele também trabalha com a San Diego Humane Society para cuidar de alguns cães e arrumá-los para adoção.



Tendência alimentar: gatos são mais saudáveis com Dieta Vegana, revela estudo



Gatos são carnívoros, ou pelo menos era isso o que se pensava. Um novo estudo revela que os gatos são mais saudáveis quando alimentados com dietas veganas. A pesquisa, publicada na última quarta-feira (13) na revista científica PLOS ONE, é a maior sobre o assunto até o momento. Durante a investigação, 1.369 gatos foram alimentados com comida vegana ou à base de carne por pelo menos um ano. Os animais alimentados com dietas veganas tiveram melhores resultados para cada um dos sete indicadores de saúde estudados.



Entidade MARIA PADILHA: A amante em vida e rainha depois de morta de D. Pedro I

Maria de Padilla nasceu em 15 de setembro de 1334, em Palencia, pertenceu à uma família nobre Castelhana, filha de Juan García de Padilla (pai) e María González de Hinestrosa (mãe), que eram originários de Padilla de Abajo (anteriormente Padilla de Yuso) – um município espanhol localizado na província de Burgos, região onde os membros eram pessoas destacadas na sociedade da época, e faleceu em Sevilha, em julho de 1361, e foi graças à ela que, em 1353, Dom Pedro I de Castela, o jovem rei de 19 anos, escolheu governar como um autocrata apoiado no povo, casando-se com Branca de Bourbon como forma de fortalecer os laços políticos e criando uma aliança entre Castela e França.

Por volta dos 20 anos, em maio de 1352, Maria de Padilla foi apresentada a Dom Pedro I (com 18 anos incompletos) por intermédio de João Afonso de Albuquerque, o senhor de Albuquerque, mordomo-mor de Maria de Portugal (rainha de Castela e mãe de Dom Pedro I de Castela) e artífice do casamento de Dom Pedro I de Castela com Branca de Bourbon.

Dom Pedro I estava em uma expedição de verão às Astúrias, na costa, para combater o meio-irmão Enrique de Trastámara que estava revoltado.

Mesmo contra a vontade da própria Branca de Bourbon, no dia 25 de fevereiro de 1353, ela chega em Valladolid, com seu séquito chefiado pelo Visconde de

Narbona, para assumir seu lugar como esposa de Dom Pedro I de Castela, mas Pedro I encontrava-se em Torrijos, com Maria de Padilla prestes a dar à luz.

Em 3 de junho do mesmo ano, houve a cerimônia da boda de Pedro I de Castela com Branca de Bourbon, apadrinhada por Dom Juan Afonso de Albuquerque e sua tia Leonor de Aragão.

Três dias mais tarde, após romper a aliança com a França, o rei Dom Pedro I abandona sua esposa e se dirige à Puebla de Montalbán, onde Maria de Padilla se encontrava.

O partido político, adverso a Pedro I de Castela, descobre que ele havia se casado, secretamente, com Maria de Padilla e exerce pressão política contra o reinado de Dom Pedro I.

Don Beltran de la Sierra, núncio do papa, intimou o rei a retomar Branca como sua esposa. O rei, entretanto, preferiu mantê-la afastada, mandando-a de Sigüenza para Jerez de la Frontera e, mais tarde, para Medina Sidonia, até que, em 1361, Branca de Bourbon é envenenada e morta, aos vinte e cinco anos, pelo besteiro Juan Perez de Rebolledo.

Alguns meses após a morte de Branca de Bourbon, em Medina Sidonia, Maria de Padilla morre durante a pandemia da peste bubônica de 1361.

Dom Pedro fez seu velório e enterro como o de uma grande rainha, fazendo com que seus súditos beijassem as mãos de Padilla, e a enterrou nos jardins de seu

castelo.

Posteriormente, seus restos mortais foram sepultados em Astudillo, onde ela havia fundado um convento.

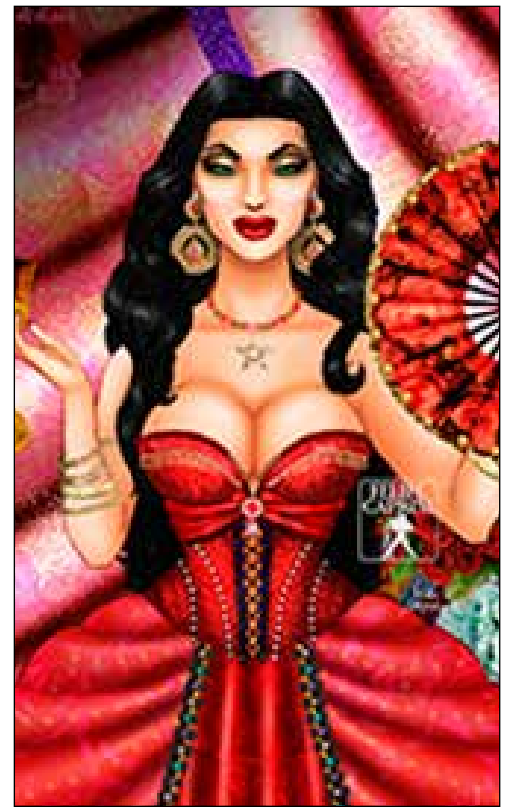
Com o Arcebispo de Toledo considerando justas e honrosas as razões que levaram Dom Pedro I de Castela a abandonar Branca de Bourbon, tendo em vista os conflitos com os Franceses, Pedro I deparou-se com uma Corte disposta a ratificar a afirmação de seu rei e assumir Maria de Padilla como a legítima rainha.

No entanto, D. Pedro só fez de D. María Rainha de Castela em abril de 1362 (nove meses após sua morte), ao declarar, com a aquiescência das autoridades eclesásticas de Sevilha, terem se casado em segredo, mesmo já tendo se casado duas vezes, formal e publicamente: com a nobre francesa Branca de Bourbon, em junho de 1353; e com a portuguesa Joana de Castro (meia-irmã da “linda” Inês, que também, como D. María, fora rainha depois de morta), em 1354.

Com a confirmação de que Maria de Padilla foi a única esposa do rei Dom Pedro I de Castela, seus restos mortais foram transferidos para a Capela dos Reis na Catedral de Sevilla.

No início da história de Maria de Padilla, diz-se que Dom Pedro I apaixonou-se por ela por ser uma jovem linda e sedutora que, dizem, teria ido morar no castelo como dama de companhia de Dona Maria, mãe de Dom Pedro.

Ela foi sim a amante de Dom Pedro, mas também



a rainha. Encarnada como Maria de Padilla, a amante do rei de Castela teve com ele quatro filhos (ver abaixo).

Dona Maria de Padilla e Dom Pedro I de Castela se casaram secretamente em Olmedo, um município da Espanha na província de Valladolid, comunidade autónoma de Castela e Leão.

Em 1361, a peste bubônica assolou o reino e, para desespero de Dom Pedro I de Castela, fez de Maria de Padilla uma de suas vítimas (um ano antes do seu filho herdeiro), no Alcazar – pelas contas históricas com 27 anos.

Dizem que o rei nunca se conformou com essa morte prematura e, um ano depois, declarou, diante de todos os nobres da corte de Sevilha, que sua única e verdadeira esposa era Maria de Padilla.

Foi assim que Maria de Padilla sagrou-se como a única esposa de Dom Pedro I de Castela, tornando-se a legítima rainha e exercendo seu poder e influência mesmo depois de morta.

Maria Padilha, talvez a mais popular pombagira da Umbanda e do Camdomblé, é considerada um espírito de uma mulher muito bonita, branca, sedutora, e que em vida teria sido prostituta grã-fina ou influente cortesã (o que é mentira).

Baiae, a cidade da Roma antiga que está no fundo do oceano

Os romanos antigos também tinham sua Las Vegas. Baiae, a cidade romana que agora está no fundo do oceano, era um local onde ficavam os segredos, intrigas e escândalos dos mais poderosos. Localizada a cerca de 240 quilômetros ao sul de Roma, a cidade era uma espécie de resort para as elites romanas, e ficava entre o Monte Vesúvio e o vasto Mar Mediterrâneo. Os historiadores não sabem ao certo em que ano ela foi criada, apenas que no século I a.C. ela já existia e era destino de figuras notáveis, como Júlio César, Augusto e Nero, proprietários de mansões espetaculares no local.

Antro de perdição

A princípio, a cidade era para ser um local paradisíaco para descanso, onde milionários e poderosos pudessem aproveitar as fontes termais naturais e



apreciar o clima ameno.

No entanto, não demorou muito para que Baiae adquirisse uma reputação de “um antro de perdição”. Em 56 a.C., uma famosa socialite chamada Clodia foi condenada por viver como prostituta e seduzir a todos na cidade.

Os visitantes se deixavam levar por todas as “tentações da carne” – não é para menos que Baiae era chamada de “porto do

vício” – em festividades que envolviam sexo promíscuo, bebida alcoólica e muita libertinagem.

Em algum momento de 4 d.C., a natureza começou a exercer sua força sobre a geografia de Baiae. A cidade não estava apenas localizada perto do Vesúvio, mas também de um supervulcão chamado Campi Flegrei, cuja atividade vulcânica fez com que o nível de

terra subisse e descesse ao longo do tempo, empurrando grande parte da cidade costeira para debaixo d’água.

Baiae foi afundando a cada 10 metros em direção ao oceano, e assim continua até hoje. Algumas porções de terra permaneceram acima do solo no século VIII d.C. e foram bem povoadas até que invasores muçulmanos saqueassem o local.

Nêmesis: deusa da retribuição divina

Oriunda do grego antigo, a palavra Nêmesis é derivada do verbo distribuir, mas foi usada com diferentes significados por diferentes autores. Em função da deusa grega de mesmo nome, entende-se que o termo faz referência à harmonia que deve existir no mundo, compensando bem com o mal em igual medida. Na cultura contemporânea, o termo Nêmesis assumiu o significado de inimigo, um adversário temível.

Entretanto, o contrário também existia. Pessoas boas recebiam felicidade em troca. Portanto, Nêmesis mantém o equilíbrio.

Ela garante um mundo sem extravagâncias, sejam positivas sejam negativas. Por todo seu trabalho, a divindade passou a ser muito adorada pelos homens. Os humanos a enxergavam como uma personificação das consequências que esperam aqueles que viveram uma vida de pecado.





**Coala Festival:
Fafá de Belém
canta com Johnny
Hooker e recebe
visita especial no
camarim**



O primeiro dia do Coala Festival, realizado nessa sexta-feira (15), contou com shows incríveis de alguns dos maiores artistas brasileiros. O evento aconteceu no Memorial da América Latina, Zona Oeste de São Paulo.

Além do show de Péricles, que contou com a participação especial de Tim Bernardes, Fafá de Belém subiu ao palco e cantou seus maiores sucessos.

A cantora ainda teve a companhia de Johnny Hooker, que cantou seu hit "Volta" e soltou a voz com Fafá em uma canção de Marília Mendonça: "De Quem é a Culpa".

No final do show, Fafá recebeu uma visita de Letrux no camarim e não escondeu a felicidade ao encontrar a amiga. As duas posaram juntas coladinhas.

Emocionante! Sidney Magal volta aos palcos após doença grave



Sidney Magal está recuperado e voltou a fazer o que mais ama: arte! O cantor voltou aos palcos na sexta-feira, 15 de setembro, em um show muito especial realizado em São Paulo.

A apresentação aconteceu três meses após Sidney receber alta hospitalar, por conta de um sangramento no cérebro devido a hipertensão arterial.

Magali West, esposa do artista, estava na primeira

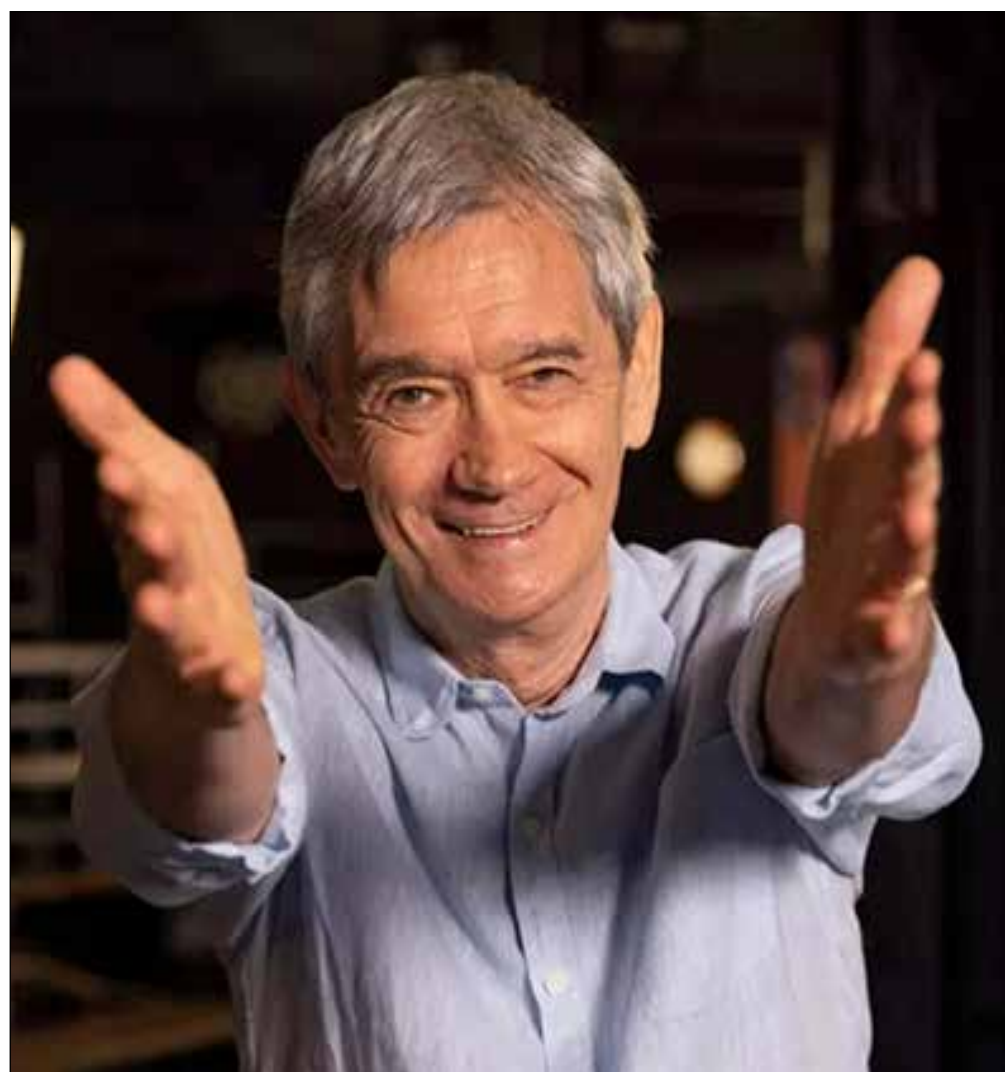
fila do show e prestigiou cada momento da volta do maridão. "Meu Sangue Ferve Por Você", "Me Chama Que Eu Vou", "Sandra Rosa Madalena, a cigana" foram alguns dos sucessos tocados no show.

"Feliz e emocionado", Serginho Groisman volta às telinhas da Globo após ser curado da covid-19

Na última sexta-feira (15), Serginho Groisman compartilhou um vídeo em sua conta no Instagram e contou que já testou negativo para o vírus.

O apresentador agradeceu pelas mensagens de carinho e também afirmou que já tem data para voltar a gravar o "Altas Horas", programa exibido nas noites de sábado pela Rede Globo.

"Quero agradecer as mensagens de carinho que vocês mandaram. Fiquei muito feliz e emocionado! Agradeço também a vacina. Está tudo bem e tranquilo. Segunda volto a gravar. Terça também para recuperar o programa



ma que eu não gravei saúde, saúde", disse Serginho nesta semana. Saúde, ginho.



Top 3 ótimas séries turcas para assistir no streaming

Os doramas, como são conhecidos os seriados sul-coreanos, viraram uma verdadeira febre recentemente, ganhando vários títulos de expressão em plataformas como Netflix e Amazon Prime Video. O mesmo pode se dizer sobre as séries de língua espanhola, que seguem chamando bastante atenção após o sucesso de obras como La Casa de Papel (2017) e Elite (2018).

Agora, podemos incluir nessa lista também as séries turcas, que, aos poucos, vêm ganhando cada vez mais fãs e espaço nos streamings. Abaixo, veja 3 séries turcas para conhecer e assistir em plataformas de streaming!

3 - Será Isso Amor? (2020): É um sucesso mun-



dial e aposta e uma história romântica para atrair os espectadores.

“Eda, com seu espírito livre, e o tubarão empresarial Serkan se odeiam, mas eles fingem ser um casal para cada um conseguir o que deseja. O que começa como um erro logo vira um acordo... Será que poderia acabar virando amor?”, diz sinopse oficial do HBO Max. Ao todo, a série conta com 121 episódios, todos já

disponíveis.



2 - Uma Vida Nova (2020): A história acompanha Adem (Serkan Çayoglu), um ex-militar que, após deixar as forças armadas, passa a trabalhar como guarda-costas de Yasemin (Melisa Asli Pamuk). É quando um romance proibido e quente entre os dois surge. O seriado tem um total de 33 episódios.

1 - O Famoso Alfaiate: Misturando drama e suspense, a obra tem a seguinte descrição, segundo a Netflix: “Duas famílias ricas, dois amigos de infância e uma mulher com um passado trágico. Quando esses destinos se cruzam, é preciso escolher entre o amor e lealdade”.



Netflix define data para estreia da 4ª temporada de 'Sex Education'

A Netflix definiu para o dia 21 de setembro a estreia da 4ª e última temporada da série de sucesso 'Sex Education', disponível em oito episódios. E a plataforma acaba de divulgar o último trailer.

Conforme a sinopse, depois do fechamento do Colégio Moordale, Otis (Asa Butterfield) e Eric (Ncuti Gatwa) encaram mais um desafio: o primeiro dia no Colégio Cavendish, que representa um choque cultural.

A turma do Moordale se achava mente aberta e moderna, só que no novo colégio tudo muda.

Nele, um grupo de alunos é popular pela gentileza. Enquanto isso, Viv (Chinenye Ezeudu) fica empolgada com a abordagem não competitiva do colégio, enquanto Jackson (Kedar Williams-Stirling) não consegue esquecer Cal (Dua Saleh).

Aimee (Aimee Lou Wood) experimenta fazer aulas de arte, e Adam (Connor Swindells) questiona se a educação tradicional realmente é para ele. Nos Estados Unidos, Maeve (Emma Mackey) realiza seu sonho na renomada Universidade Wallace ao ter aulas com o escritor Thomas Molloy.

Filme da cantora Taylor Swift supera DC e Marvel em pré-vendas nos cinemas; veja!

O filme do show Taylor Swift: The Eras Tour está causando um verdadeiro alvoroço nas pré-vendas de ingressos, superando alguns dos maiores sucessos recentes da Marvel e da DC. Desde o seu anúncio, em 31 de agosto, o filme de Taylor Swift já fez, inclusive, com que outros filmes, como O Exorcista: O Devoto, Dinheiro Fácil e A Filha do Rei do Pântano, repensassem suas estratégias e adiassem suas datas de lançamento de outubro, para não competirem com a cantora pop.

De acordo com um relatório do site Deadline, as pré-vendas para o filme concerto Taylor Swift: The Eras Tour

já ultrapassaram a incrível marca de US\$ 65 milhões e estão a caminho de alcançar a impressionante projeção de bilheteria de US\$ 100 milhões. Para efeito de comparação, as pré-vendas de alguns dos lançamentos mais recentes da Marvel e da DC, como Doutor Estranho no Multiverso da Loucura e The Batman, atingiram, respectivamente, US\$ 60 milhões e US\$ 42 milhões.

Por outro lado, Taylor Swift ainda tem um caminho a percorrer para igualar as incríveis pré-vendas de Homem-Aranha: Sem Volta para Casa, que alcançou a marca impressionante de \$120 milhões em 2021.



Telescópio James Webb confirma taxa de expansão do universo

A incerteza quanto à taxa de expansão do Universo segue há muito tempo, por conta da discrepância nos resultados obtidos pelos dois métodos atualmente em uso. Por isso, em um esforço para resolver essa questão, um grupo de cientistas recorreu aos dados coletados pelo Telescópio Espacial James Webb para investigar a possibilidade de erro em um dos cálculos, mas, surpreendentemente, esse esforço apenas aumentou a confusão.

A taxa de expansão do universo, também conhecida como Constante de Hubble, é calculada com base na velocidade com que as galáxias se afastam umas das outras, medida em quilômetros por segundo (km/s), e na distância entre elas, medida em megaparsecs (Mpc).

Para determinar essa constante, dois métodos são frequentemente emprega-



dos: o uso de estrelas cefeidas e a análise da radiação cósmica de fundo. As estrelas cefeidas são aquelas que apresentam variações periódicas em seu brilho, e quando o período dessas variações é conhecido, torna-se possível calcular com precisão a distância até essas estrelas. Ao monitorar continuamente essas estrelas, pode-se determinar se elas permanecem em seu lugar ou se se afastam. Assim, permite assim a esti-

mativa da taxa de expansão do universo, que, por meio desse método, é de 73 km/s/Mpc.

Por outro lado, a radiação cósmica de fundo é um vestígio remanescente do universo que se formou cerca de 370 mil anos após o Big Bang. A análise dessa radiação fornece informações valiosas sobre as características do universo primordial e sua expansão, resultando em uma constante de 67,4 km/s/Mpc.

Cientistas apresentam teoria de planeta semelhante à Terra. Confira:

Você consegue acreditar que nas regiões mais remotas do Sistema Solar, para além de Netuno, um planeta relativamente grande poderia facilmente estar escondido? Isso já é cogitado há tempos, com os cientistas considerando um possível Planeta Nove, para explicar alguns comportamentos espaciais esperados de um corpo celeste com grande volume.

Agora, dois cientistas japoneses, Patryk Sofia Lykawka e Takashi Ito, propõem a existência de um mundo bem mais modesto e próximo. Esse novo planeta teria a massa de até três vezes a da Terra e estaria a cerca de 500 unidades astronômicas do Sol – cada 1 ua equivale à distância entre a Terra e o Sol, sendo cerca de 150 milhões de quilômetros, ou 8 minutos-luz.

Os cientistas acreditam haver evidências de que um planeta semelhante à Terra e diversos objetos transnetunianos (TNOs), com órbitas peculiares que habitam a mais remota região do Sistema Solar exterior. Esses objetos podem servir como pistas observáveis para testar a existência desse planeta hipotético.

Nova forma rara de oxigênio desafia cientistas e a física

Uma equipe de cientistas japoneses foi capaz de nos surpreender com uma nova descoberta que desafia o que sabemos sobre como os átomos agem. Após bombardearem diversos átomos uns nos outros, o resultado — um isótopo de oxigênio conhecido como oxigênio-28 — não seguiu o comportamento esperado pelos pesquisadores.

O que era para ser uma reação estável do isótopo, mostrou-se justamente o contrário: uma instabilidade que vai contra

algumas “certezas” do conhecimento atômico. No centro dessa história está o desafio de entender os “números mágicos” que governam o núcleo dos átomos. Imagine que cada átomo é um pequeno universo com seus próprios planetas subatômicos, chamados prótons e nêutrons. O número de prótons é o que confere identidade ao átomo, e é isso que nos faz reconhecer o oxigênio, por exemplo, com seus oito prótons. Porém, os nêutrons podem variar, criando di-

ferentes formas do mesmo elemento, conhecidas como isótopos.

O cerne da questão aqui são os chamados “números mágicos”. Imagine que os prótons e nêutrons em um núcleo atômico ocupam camadas, e quando essas camadas estão completamente preenchidas, o átomo se torna extremamente estável. Esses números mágicos incluem 2, 8, 20, 28, 50, 82 e 126 partículas. Se tanto os prótons quanto os nêutrons estiverem em nú-

meros mágicos, o átomo é considerado “duplamente mágico”, sendo, por consequência, muito mais estável.

O oxigênio-16, o tipo mais comum de oxigênio na Terra, é um exemplo de átomo duplamente mágico, já que é formado por 8 prótons e 8 nêutrons. A expectativa era que o oxigênio-28 — com 8 prótons e 20 nêutrons — também fosse duplamente mágico. No entanto, sua rápida desintegração deixou os cientistas perplexos.



Spider-Gwen não fará parte da narrativa de Marvel's Spider-Man 2, confirma diretor

Jon Paquette, o diretor de narrativa de Marvel's Spider-Man 2, esclareceu que Gwen Stacy, ou sua variante Spider-Gwen, não terá participação na história desta aguardada sequência. Esta decisão foi tomada apesar da crescente popularidade da personagem, tanto nos quadrinhos da Marvel quanto no filme "Homem-Aranha no Aranhaverso".

Portanto, a trama continuará se concentrando nos dois Homens-Aranha, sem a introdução de um terceiro personagem. Paquette explicou ao TheGamer que, embora sempre considerem



diversas ideias, precisam manter o foco na história que desejam contar, e a inclusão de Spider-Gwen não se encaixa nesse contexto. Ele acrescentou: "Infelizmente para alguns fãs dela que estão

por aí. Mas quem sabe?" É importante lembrar que nos quadrinhos e no filme "O Espetacular Homem-Aranha 2", a personagem Gwen Stacy encontra seu trágico destino pelas mãos do Duende

Verde. No entanto, a narrativa do jogo pode apresentar variações em relação à transformação de Norman Osborn no icônico vilão, o que abre espaço para diferentes desdobramentos. Marvel's Spider-Man 2, conforme visto nos trailers, colocará Peter Parker e Miles Morales como protagonistas, mas também apresentará um elenco diversificado de personagens, incluindo Harry Osborn, Venom, o Lagarto e até mesmo Kraven, O Caçador. O jogo será lançado exclusivamente para o PlayStation 5 em 20 de outubro de 2023.

Bungie anuncia eliminação da moeda Legendary Shards em Destiny 2

A Bungie surpreendeu os jogadores de Destiny 2 ao anunciar a eliminação da moeda Legendary Shards. Essa mudança significativa no jogo está programada para coincidir com o lançamento da próxima expansão, intitulada "The Final Shape", mas começará a ser implementada gradualmente a partir do final de novembro, com o início da Temporada 23.

A principal razão por trás dessa decisão é o desejo de equilibrar a economia do jogo. Atualmente, os jogadores veteranos acumulam Legendary Shards em excesso, enquanto os novatos enfrentam dificuldades para adquirir essa moeda. A Bungie acredita

que a eliminação das Legendary Shards é a melhor maneira de nivelar o campo de jogo para todos os jogadores.

Os Legendary Shards são principalmente obtidos ao desmontar equipamentos lendários e são usados para aprimorar equipamentos e decodificar Engrams. Com a remoção da moeda, os custos associados aos Legendary Shards serão retirados do "Monument to Lost Lights", e o foco não-Adept não exigirá mais o uso de Shards.

É importante notar que a Bungie não planeja oferecer compensações aos jogadores pela eliminação das Legendary Shards.

Funcionários da Ubisoft acusam empresa de não cumprir promessas trabalhistas

A Ubisoft Montréal, conhecida por títulos populares como Assassin's Creed Valhalla e Far Cry 5, recentemente retomou suas operações de forma totalmente presencial em 11 de setembro. Contudo, essa decisão não foi bem recebida por muitos dos seus funcionários, que alegam que a empresa não cumpriu suas promessas de manter práticas que permitiriam o trabalho remoto ou um sistema de trabalho misto.

De acordo com informações da IGN norte-americana, que teve acesso a mensagens publicadas na intranet da desenvolvedora, diversos empregados manifestaram insatisfação

com o retorno aos escritórios. Eles citam problemas como ruídos provenientes de ligações telefônicas, falta de equipamentos adequados e o aumento dos gastos pessoais relacionados ao trabalho presencial. O que tem revoltado os funcionários da Ubisoft Montréal é que, ao longo dos últimos dois anos, a empresa prometeu que o trabalho remoto a longo prazo seria viável. Com base nessa promessa, muitos funcionários aceitaram oportunidades de emprego, mudaram-se de cidades e até venderam seus veículos, acreditando que não precisariam mais comparecer aos escritórios da empresa.



Sem desperdício: dicas para seu perfume durar o dia inteiro no seu corpo

Todos já experimentamos fragrâncias que parecem desaparecer rapidamente na pele. No entanto, existem algumas dicas que podem ser úteis para evitar que isso aconteça. A Avon compartilhou algumas dicas valiosas em um comunicado para que você possa desfrutar ao máximo de suas fragrâncias favoritas:

Hidratação é fundamental: Antes de aplicar a fragrância, certifique-se de hidratar bem a pele. Use um hidratante sem fragrância nas áreas onde deseja aplicar o perfume.



A pele bem hidratada retém melhor os aromas, proporcionando uma experiência mais duradoura.

Pontos de pulsação estratégicos: Aplique a fra-

grância em pontos de pulsação, como os pulsos, a parte de trás das orelhas e a dobra dos cotovelos. Essas áreas emitem calor, o que ajuda a difundir a

fragrância de forma mais eficaz.

Têxteis amigos de fragrâncias: Para uma abordagem mais duradoura, aplique delicadamente a fragrância em tecidos, como lenços ou roupas. Isso permitirá que o aroma permaneça mesmo após o final do dia.

Armazenamento adequado: Mantenha suas fragrâncias em locais frescos e escuros, longe da luz solar direta e da umidade. Isso ajudará a preservar a qualidade e a integridade da fragrância ao longo do tempo.

Você detesta passar roupas? Você vai ficar fã desta preciosa dica

Sempre há aquele drama de manhã quando você percebe que precisa sair de casa e não tem nada para vestir. Se você detesta passar roupas, existe um truque que promete deixar suas roupas sem vincos em questão de segundos.

De acordo com o site House Digest, tudo o que você precisa é de um outro aparelho que provavelmente tem em casa: a chapinha de cabelo. Assim como ela deixa o cabelo liso, também funciona para as roupas.

Na prática, é como passar roupa, mas com a ajuda da chapinha. Certifique-se de que o aparelho não contenha resíduos de produtos que você

possa ter usado anteriormente, para evitar manchas nas roupas.

Aqueça o aparelho como de costume, pegue uma parte da roupa e coloque-a entre as placas para eliminar os vincos. Não deixe o aparelho por muito tempo na mesma área para evitar queimar a roupa.

Eles alertam que você deve ter cuidado ao usar esse truque em tecidos mais delicados. Linho, algodão e até tecidos mais densos são ideais.



Cotovelos secos podem sinalizar problemas de saúde importantes. Sabia?

Recentemente, o Huffpost, um agregador de blogs, listou três condições médicas que podem se manifestar com o sintoma de cotovelos secos. Conheça:

Problemas da Tireoide: Além da pele seca nos cotovelos, essas condições podem causar sintomas como queda de cabelo, coceira no couro cabeludo e caspa, unhas quebradiças ou que se desfazem e olhos proeminentes, de acordo com a Medical News Today.

Diabetes: Segundo a mesma fonte, picos de açúcar no sangue podem levar a coceira e pele seca em pessoas com diabetes. Além disso, podem ocorrer outros sintomas, como manchas mais escuras e aveludadas na pele, manchas espessas nos dedos das mãos e dos pés e em outras áreas

do corpo, infecções e feridas que demoram a cicatrizar.

Síndrome de Sjogren: Esta é uma doença autoimune geralmente associada à pele seca, e os cotovelos não são uma exceção. De acordo com o Serviço Nacional de Saúde Britânico, citado no Huffpost, essa síndrome pode causar outros sintomas, como olhos secos, boca seca, fadiga, secura vaginal, dores musculares ou articulares, inchaço entre o maxilar e as orelhas (glândulas salivares inchadas) e erupções cutâneas.

