



onjornal.com

Mundo Antigo



ANA BOLENA:

a rainha que foi decapitada e queimada na fogueira por infidelidade juntamente com seus supostos amantes

Poraquê da Amazônia: descargas elétricas das enguias alteram genética dos animais próximos

O poraquê (nome científico: *Electrophorus electricus*), espécie que vive no rio Amazonas, águas escuras e profundas, além de outros rios que banham a América do Sul, é conhecido pela capacidade de geração elétrica que varia de cerca de trezentos volts a de 0,5 ampères até cerca de 860 volts a de três ampères.

O peixe elétrico, também conhecido como enguias, pode chegar a dois metros de comprimento e pesar cerca de vinte quilogramas. Um peixe mais fascinante da nossa natureza também pode modificar geneticamente as larvas de pequenos peixes próximos.

Isso foi o que descobriram os pesquisadores da Universidade de Nagoya, no Japão co-liderada por Eiichi



Hondo, professor de ciências bioagrícolas, e Atsuo Iida, professor assistente do departamento. A técnica leva o nome de eletropolação, um processo biofísico que cria poros temporários nas membranas celulares maiores, permitindo que DNA ou proteínas entrem

nas células-alvo, que curam os poros e expressam nova informação genética. Além disso, esse processo pode ser feito de forma natural.

Como teste, foi usado larvas de peixe-zebra de laboratório numa solução de ADN com um marcador genético que codifica uma pro-

teína verde fluorescente. Depois, introduziram uma enguia elétrica no recinto e fizeram-na descarregar eletricidade mordendo um alimentador. As células das larvas de 5% dos peixe-zebra absorveram o DNA, ficando verde e comprovando o estudo.

Suricato: o mamífero que nunca fica sozinho

O suricato (*Suricata suricatta*) é uma espécie de mamífero que apresenta corpo esguio, com cerca de 30 cm de comprimento, e cauda que pode atingir aproximadamente 24 cm. Com peso que pode chegar a cerca de 700 gramas, o pequeno animal encontrado na África do Sul, Botsuana, Namíbia e Angola, costuma usar estratégias para sobreviver.

Sempre andando em bando, os suricatos vivem com até 50 bichos de suas espécies, muitas vezes divididos em unidades familiares formadas por um casal e seus descendentes.

Os casais costumam se reproduzir até quatro vezes no ano, com duração de ges-

tão das fêmeas entre 60 a 70 dias, podendo ter até cinco filhotes a cada ninhada.

Uma curiosidade da espécie é que indivíduos se revezam para vigiar o grupo e proteger a cria, sendo uma dos bichos do reino animal que mais se protegem e socializam.



Leão-marinho: animal carnívoro que vive nas regiões costeiras

O leão-marinho é um animal pinípede caracterizado por orelhas na forma de abas externas, patas dianteiras longas, e um focinho com bigode. Os machos vivem acompanhados de várias fêmeas, se organizando em forma de poliginia.

O animal tem facilidade de andar de quatro, cabelos curtos e grossos e um grande peito e barriga, que pode conservar o calor devido a grossa camada de gordura que garante isolamento térmico.

Mesmo tendo semelhança com as focas, o leão-marinho está mais próximo dos ursos. Eles são primos distantes e

podem até não se parecer tanto, mas são da mesma ordem. Eles são carnívoros, e se alimentam de peixes, lulas e polvos. Mas também de aves de vez em quando.

Os animais aquáticos possuem diversas adaptações que favorecem a vida e a movimentação dentro d'água. Os membros anteriores e posteriores passaram por pressões seletivas, onde as nadadeiras espalmadas foram os mais adaptados.

No Brasil, a ocorrência desses animais é bem limitada, no entanto, é possível ver grupos na Ilha dos Lobos, na cidade de Torres no Rio Grande do Sul.

Cão hiperativo? Energias de sobra, veja dicas de como o destruidor pode ficar “calmo”



Agitado, hiperativo e ansioso, ele resolveu “gastar” toda a energia acumulada com peripécias nota dez nos quesitos criatividade e destruição. Identificou-se com a situação? Calma!

Um combo envolvendo atividade física, estímulos mentais e enriquecimento ambiental é capaz de resolver o problema e conter os ânimos do pet estressado e do tutor enlouquecido.

O ideal, de acordo com especialistas, seria que as pessoas pesquisassem sobre as peculiaridades das raças antes de levar os bichinhos para casa, já que muitos cães têm a agitação e o alto nível de energia como características principais.

O cenário ideal passou longe da realidade e o caos já se instalou, é preciso tomar uma providência. Atividade física, passeios e estímulos mentais caem muito bem para a saúde do pet e são capazes até de fortalecer o vínculo com o tutor. Brincadeiras em ambientes externos com bolinhas e frisbee, jogos com alimentos escondidos, procura de objetos e contato com outros cães trabalham tanto o cognitivo quanto a parte física dos animais.

Matricular o pet em uma creche pode ser uma alternativa para conter a agitação. *Fonte: Nossa Uol*

Produtos para Cães e Gatos: Veja abaixo os medicamentos indicados para cada caso de saúde do seu Pet

Os cuidados que precisamos ter com os nossos Pets devem ser observados da higiene ao remédio seguro e indicado para cada caso. O ONJornal.com descreve abaixo as indicações e seus valores medicamentosos para cada doença, claro sem querer substituir as consultas de um especialista.

ACTIVYL® - GATOS

É indicado para uso em gatos no tratamento e prevenção de infestações causadas por pulgas (Ctenocephalides felis).

AZIUM® COMPRIMIDOS

Anti-inflamatório para alívio da dor e inflamação.

BRAVECTO®

É indicado para o tratamento de infestações por carrapatos e pulgas, em cães, proporcionando 12 semanas de proteção.

BRAVECTO® PLUS GATOS

É indicado contra pulgas, por 12 semanas, sarna e vermes. Aplicação via transdermal. Saiba mais em www.bravecto.com.br

BRAVECTO® TRANSDERMAL CÃES

É indicado para o tratamento de infestações por carrapatos e pulgas, em cães, proporcionando 12 semanas de proteção. Saiba mais em www.bravecto.com.br

BRAVECTO® TRANSDERMAL GATOS

É indicado para o tratamento de infestações por pulgas, em gatos, proporcionando 12 semanas de proteção. Aplicação via transdermal. Saiba mais em www.bravecto.com.br

CANINSULIN® 40 U.I./mL

Preparação de insulina de ação intermediária para tratamento do Diabetes mellitus em cães e gatos.

CEFA-CURE®

Antibiótico de amplo espectro para cães e gatos à base de cefadroxila com dosificação uma vez ao dia.

DEFENZA®

É indicado para o tratamento de infestações por pulgas, carrapatos e ácaros em cães, proporcionando até 37 dias de proteção.

ENDAL® PLUS

Vermífugo de amplo espectro à base de Praziquantel, Pamoato de Pirantel e Febantel.

FLOTRIL® COMPRIMIDOS 150 MG

Antibiótico de amplo espectro à base de Enrofloxacinol para cães

FLOTRIL® COMPRIMIDOS 50 MG

Antibiótico de amplo espectro à base de Enrofloxacinol para cães e gatos.

INCURIN®

É indicado para o tratamento da incontinência urinária em cadelas.

METICORTEN® VETERINÁRIO 20 MG

Anti-inflamatório com potente ação anti-inflamatória, antireumática e antialérgica no tratamento de distúrbios que respondem aos corticosteróides

“Chicorinha”: a gata influencer que liderou doações e resgate de animais abandonados no RS

Segundo as autoridades estaduais, 74,1 mil pessoas e 10,3 mil animais foram resgatados em meio ao alagamento

Com os abrigos lotados e animais abandonados pelas ruas, a saga de cães, gatos, cavalos e outros bichos de famílias gaúchas afetadas pelas chuvas tem contado com a ajuda de um exército de voluntários empenhados no resgate e na doação de alimentos e medicamentos. Pelas redes sociais, uma gatinha gaúcha influenciadora também tem mobilizado seguidores para ajudar seus conterrâneos pets.

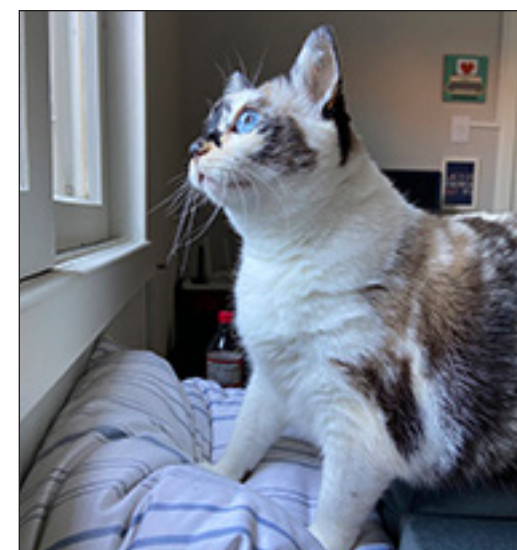
Com seus mais de 26 mil seguidores no X (ex-Twitter),

o perfil da gata Chicória Maria normalmente compartilha publicações de humor e do dia dela e da “irmã” Lagartixa. Mas desde que os temporais começaram no RS – atingindo mais de 1,9 milhão de pessoas em 444 cidades – o feed da felina virou uma central de cooperação.

Administrado pela tutora Priscila Stefenon, o perfil de Chicorinha tem concentrado a divulgação de informações sobre vaquinhas, pedidos de doação de medicamentos e outros itens veterinários para centros de acolhimento dos bichos, além de alimentos para cães e gatos e resgate dos animais.

A tragédia climática do Rio

Grande do Sul atinge 2,03 milhões de pessoas, segundo informou a Defesa Civil. No balanço anterior, as autoridades contabilizavam 1,95 milhão de impactados pelas chuvas. O número de mortos subiu para 136. Até ontem, eram registrados 126 óbitos. *Credito: O Globo*



Ana Bolena: a rainha que foi decapitada e queimada na fogueira por infidelidade juntamente com seus supostos amantes

Ana Bolena nasceu em Londres Inglaterra nos Países Baixos, na corte de Margarida, Arquiduquesa da Áustria. Por volta de 1514, viajou para a corte francesa onde se tornou uma das aias da rainha Cláudia de Valois esposa de Francisco I.

Em meados de 1525, estava de regresso e no ano seguinte, substituiu a sua irmã mais nova nas atenções do rei. A princípio, Ana seduziu-o, estimulou todos os avanços de Henrique VIII, mas não aceitava ser sua amante, queria o trono da Inglaterra.

Este apaixonou-se por Ana Bolena, tendo-se divorciado da rainha e declarado bastarda a filha de ambos, Maria Tudor. No dia 25 de janeiro de 1532 casaram-se no palácio de Whitehall no meio do maior sigilo. O arcebispo de Cantuária, Thomas Cranmer, declarou o primeiro consórcio real nulo em maio do mesmo ano, e legalizou o segundo efetuado pelo rei, dando origem ao cisma inglês. Este cisma tornou o Anglicanismo a doutrina oficial em Inglaterra e o rei a cabeça desta igreja, tendo sido a reforma levada a cabo por Thomas Cromwell.

Ana Bolena tornou-se marquesa de Pembroke e rainha em junho de 1533. Algum tempo depois, nasceu a que seria Isabel I de Inglaterra. Em 1536 Ana deu à luz um nado-morto, para desespero do rei que almejava um herdeiro varão, e tal acontecimento precipitou a desgraça da rainha.

O rei tinha-se já apaixonado outra vez por uma dama de companhia da sua mulher, Jane Seymour.

As declarações de serviços de que a rainha recebia



homens nos seus aposentos em horas indevidas serviram para que Cromwell (cujas relações com a consorte estavam azedas por conta de divergências na política externa e na distribuição das posses eclesiásticas) construísse um processo expedito.

Acusada de incesto, adultério e conspiração para matar o marido, Ana Bolena foi presa em 2 de maio na Torre de Londres.

A coroa capturou e encarcerou cinco homens que teriam cometido os supostos actos ilícitos: Mark Smeaton,

Sir Henry Norris, Sir Francis Weston, William Brereton e George Bolena, irmão de Ana. Apenas Smeaton, sob tortura, confessou; os outros juraram inocência.

Considerada culpada de todas as acusações, recebeu a sentença de morte da boca do seu tio, o Duque de Norfolk. A comutação da pena de morte na fogueira para decapitação foi uma derradeira cortesia de Henrique VIII

Em 19 de maio, dois dias depois da execução dos seus pretensos amantes, a rainha finalmente encontrou seu destino final.

Cabeça e corpo da antiga rainha consorte ficou por algum tempo no chão onde o mulherengo rei Henrique VIII, que não tinha respeito por suas esposas, a julgou e condenou a decapitação e exposição de seus membros em praça pública, sequer se deu ao trabalho de organizar um funeral para Ana Bolena.



Os príncipes da Torre: o rei Eduardo e Ricardo de Shrewsbury presos e mortos por seu tio malvado e ambicioso pelo trono

O destino dos Príncipes da Torre, os filhos mais velhos de Eduardo IV e sua rainha Elizabeth Woodville é um dos maiores mistérios da história.

Eduardo IV morreu aos quarenta e um anos, em abril de 1483, e seu filho mais velho e herdeiro, Eduardo, tinha doze anos. O fato de que o novo rei, Eduardo V, era menor de idade trouxe problemas para os contemporâneos, pois havia uma feroz luta entre as facções da corte para ter o controle do rei, que precisaria de conselheiros e um Lorde Protetor.

No verão de 1483, o rei Eduardo V e Ricardo de Shrewsbury, o 1º Duque de York, desapareceram da vista do público. Muitos especularam e especulam se eles foram mortos por Ri-



cardo III, ou até mesmo por um servo dele chamado James Tyrell. Antes da execução de Tyrell em 6 de maio de 1502 ele confessou que tinha matado os dois meninos, mas muitos acreditam que tal confissão foi obtida sob tortura e por tanto pode

não ser credível.

Embora Ricardo fosse suspeito de assassiná-los ele nunca os mostrou em público para acabar com os rumores, o que pode levar a considerar que os príncipes já estavam mortos. É sem dúvida possível que

Ricardo tenha ordenado a execução dos príncipes, mas nada se pode provar. Ele nunca foi julgado pelos assassinatos e morreu cerca de dois anos mais tarde, na Batalha de Bosworth, sendo sucedido por Henrique VII.

A Távola Redonda do Rei Arthur: uma lenda que marcou a história!

Essa é uma história que envolve ao mesmo tempo aspectos reais sobre a Inglaterra da Idade Média e algumas lendas popularizadas principalmente pelos escritores Geoffrey de Monmouth e Chrétien de Troyes.

O estabelecimento da Távola Redonda pelo Rei Arthur

Para falar da Távola Redonda é preciso primeiro falar sobre o rei Arthur. Segundo a história conta, o rei teria nascido a partir de uma intervenção de magia do mago Merlin e proclamado rei da Inglaterra após ter sido o único a conse-



guir retirar uma espada mágica de uma rocha. O rei Arthur, junto com seus cavaleiros, conseguiu proteger o país das invasões dos saxões, por isso seu reinado foi considerado

de muito sucesso. Apesar de sua história ser envolta em muitas lendas e sua própria existência nunca ter sido comprovada de fato, o governo do rei Arthur é até hoje lembrado

por valores como a nobreza, a coragem e a justiça.

Uma das razões para essa percepção sobre o reinado de Arthur é, também, a lenda da Távola Redonda e os seus cavaleiros. Existem diferentes interpretações sobre o surgimento da tábola. Alguns escritores relatam que ela foi ideia do próprio rei para evitar conflitos entre os seus cavaleiros e promover um senso de igualdade e respeito entre eles; outros apostam mais na teoria de que a tábola teria sido um presente do mago Merlin ao rei, ou ainda do seu sogro, pai da rainha Guinevere.

Sandy anuncia pausa na carreira após shows em prol do Rio Grande do Sul

Sandy dará uma pausa em sua carreira, mas de um jeito diferente. Por meio de seu Instagram, a cantora anunciou que fará dois shows em junho, na cidade de São Paulo, e que todo o dinheiro arrecadado com a venda de ingressos será revertido para doações às vítimas da catástrofe que vem atingindo o Rio Grande do Sul.

Estou passando aqui para me unir a esses milhares de corações espremidos com tanta tristeza com toda essa devastação no Rio Grande do Sul. Eu já ajudei várias vezes, já fiz algumas doações, já divulguei também muitas maneiras de ajudar, mas eu senti que eu podia fazer mais e que eu precisava fazer mais – disse ela no início do vídeo.



A gente tá vendo, eu e minha equipe, a melhor maneira dessa ajuda chegar efetivamente e a gente vai fazer isso. Os shows são em São Paulo e quem não puder comparecer procura alguma maneira de ajudar. Juntos somos mais fortes! Finalizou a cantora.

Grávidos: Modelo Hailey e marido Justin Bieber estão esperando o primeiro bebê juntos

O casal compartilhou no Instagram em nessa quinta-feira (9) que Hailey Bieber está grávida de seu primeiro filho. Tanto Justin, 30, quanto Hailey Bieber, 27, compartilharam um vídeo e uma série de fotos em que a modelo é vista exibindo uma barriga de bebê em um vestido branco enquanto o casal fica do lado de fora em uma cerimônia.

Um porta-voz de Hailey Bieber disse à NBC News que a modelo está grávida de pouco mais de seis meses.

Yves Saint Laurent confirmou em comunicado à imprensa que os Biebers participaram de uma renovação de votos no Havaí no dia (9). A grife acrescentou que eles usaram Saint Laurent de Anthony Vaccarello durante a cerimônia.

Os fãs se perguntaram brevemente se Justin e Hailey Bieber vão dar

as boas-vindas a gêmeos devido a um comentário que sua mãe, Pattie Mallette, deixou em uma postagem do pai de Hailey, Stephen Baldwin, comemorando a gravidez. Ela escreveu para Baldwin: “Parabéns, vovô! VAMOS TER OS NETOS MAIS LINDOS DE SEMPRE!”

Justin e Hailey Bieber se casaram em setembro de 2018 e, um ano depois, tiveram outra cerimônia de casamento na Carolina do Sul com convidados que incluíam Usher, Kylie Jenner e outros. “Minha noiva é fogo”, escreveu Justin Bieber em um Instagram com fotos de seu dia especial.



Ator coreano Sung Hoon anuncia doação de lucro de evento para vítimas no RS

O ator coreano Sung Hoon, que chegou ao Brasil na última terça-feira (07/05) para participar de um encontro com fãs e promover o filme “A Vingança do Casamento Perfeito”, anunciou nas redes sociais que irá doar o lucro do evento para ajudar as vítimas das chuvas no Rio Grande do Sul.

Os ingressos custam de R\$ 275 até R\$ 2.700. A empresa que está organizando o evento, inclusive, também abriu uma nova leva de ingressos a fim de motivar um público maior ir ao encontro, e consequentemente, aumentando as doações ao estado que sofre com a tragédia ambiental.

Nos Stories, Sung disse que estava embarcando para o país dentro

de poucas horas, mas que antes de deixar a Coreia ficou sabendo de “notícias infelizes”, dando a entender que estava por dentro do que ocorreu nos últimos dias na região sul do Brasil.

“Espero que o dinheiro do meu fan meeting possa ser alguma ajuda para aqueles que foram afetados pelas enchentes no Brasil. Deixo as minhas profundas condolências aos que estão sofrendo no momento”, disse o ator.





Xógum: A Gloriosa Saga promete emocionar na 2ª temporada

Xógum: A Gloriosa Saga do Japão está de volta com uma segunda temporada emocionante. Hiroyuki Sanada retorna para mais uma jornada repleta de aventuras e reviravoltas. A série promete cativar os fãs com novos

episódios cheios de emoção e suspense. Prepare-se para mergulhar novamente nesse universo fascinante e se surpreender a cada capítulo.

A série mostra a colisão de dois homens ambiciosos de mundos dife-

rentes e uma misteriosa samurai: John Blackthorne (Jarvis) é um marinheiro inglês que acaba naufragando no Japão, uma terra cuja cultura desconhecida acabará por redefini-lo; Lorde Toranaga (Sanada), um astuto e po-

deroso daimyo, em desacordo com seus próprios rivais políticos perigosos; e Lady Mariko (Anna Sawai), uma mulher com habilidades inestimáveis, mas laços familiares desonrosos, que deve provar seu valor e lealdade.

Garotos Detetives Mortos, baseada na obra de Neil Gaiman, estreia na Netflix

Garotos Detetives Mortos, série adaptada da obra de Neil Gaiman, o mesmo autor do sucesso Sandman (2022), estreia na Netflix no dia (25) de abril, com todos os capítulos lançados de uma só vez. Na série, inspirada pelos quadrinhos de Gaiman e Matt Wagner, conhecemos Charles Rowland

seguir no caminho para a vida após a morte.

Ao invés disso, eles optaram por permanecer na Terra, como fantasmas, investigando crimes que envolvem o sobrenatural. Assista ao trailer de Garotos Detetives Mortos (ou Dead Boy Detectives, no original) a seguir:



(Jayden Revri, Fate: A Saga Winx) e Edwin Paine (George Rixstrew, Findhorn Case 31.08.18), que morreram, mas decidiram não

Meu Malvado Favorito 4 ganha data de estreia para 2024

O filme “Meu Malvado Favorito 4” ganhou um novo trailer nessa última terça-feira (7) e revelou uma novidade para o universo dos filmes: os icônicos personagens minions agora tem superpoderes.

No trailer, são apresentados os “Mega Minions”, uma equipe que agora detém de poderes como força, voo e visão de calor.

Na nova história, Gru (Steve Carrell), Lucy (Kristen Wiig) e suas filhas, Margô (Miranda Cosgrove), Edith (Dana Gaier) e Agnes (Madison Polan), dão as boas-vindas a um novo membro da família Gru, Gru Jr., cujo propósito é, basicamente, ator-

mentar seu pai. Além disso, Gru enfrenta novos inimigos. Maxime Le Mal (Will Ferrell) e sua namorada mulher-fatal Valentina (Sofia Vergara) são tão malévolos que não deixam alternativa à família Gru senão fugir.

Em 2017, “Meu Malvado Favorito 3” foi grande sucesso de bilheteria, ultrapassando a marca de R\$ 4,92 bilhões em todo o mundo. A marca econômica superou os resultados da saga “Shrek”, que, até então, era a animação de maior bilheteria da história.

O filme tem estreia marcada nos cinemas para 3 de julho de 2024.

Supertelelescópio James Webb encontra planeta rochoso fora do Sistema Solar com atmosfera

Telescópio Espacial James Webb tem proporcionado uma série de novas e impressionantes imagens do Universo, permitindo também uma maior compreensão das galáxias próximas ao Sistema Solar.

Um recente estudo publicado na revista Nature revela que cientistas, utilizando o James Webb, detectaram o que pode ser o primeiro exoplaneta rochoso com atmosfera fora do nosso Sistema Solar.

Esse exoplaneta, chamado 55 Cancri, está lo-



calizado a 2,2 milhões de quilômetros de distância

da estrela ao redor da qual orbita, tornando altamente improvável a existência de vida em sua superfície.

A pesquisa observou que o lado do planeta voltado para a estrela apresenta uma temperatura mais baixa do que o esperado, levando os cientistas a teorizarem que isso pode ser resultado da presença de uma atmosfera que transfere calor. Quanto à origem dessa atmosfera, o estudo sugere que ela pode ser composta por gases liberados do interior do planeta.

SpaceX revela novos trajes espaciais que podem ser usados em Marte

SpaceX revelou seus novos trajes para caminhadas espaciais, que, segundo a empresa de Elon Musk, podem ser usados em viagens à Lua e a Marte. Conforme o Pplware, este é mais um passo da SpaceX na criação de estruturas para expedições cada vez mais ambiciosas, indo além da órbita terrestre. Inicialmente, os trajes serão utilizados na Polaris Dawn, a primeira das três missões, prevista para ser lançada em órbita nos próximos meses, mas não antes do verão.

Durante a missão de cinco dias, que será o primeiro passeio espacial comercial de astronautas, a tripulação realizará a primeira atividade "extra-veicular" da SpaceX.

Além disso, será a primeira vez que quatro astronautas serão expostos ao vácuo do espaço simultaneamente. O novo traje da SpaceX é chamado de EVA, uma evolução

do traje IVA (atividade intra-veicular), atualmente usado pelas tripulações a bordo das missões de voo espacial Dragon.



Espetáculo: auroras boreais surpreendem ao aparecerem em vários países do mundo

Uma tempestade solar provocou auroras boreais no hemisfério norte e auroras austrais no hemisfério sul entre a noite de sexta-feira (10) e a madrugada de sábado (11).

Os meteorologistas espaciais da NOAA (Administração Oceânica e Atmosférica Nacional dos Estados Unidos) observaram sete ejeções de massa coronal, com impactos esperados que chegaram à terra nesta sexta-feira e podendo persistir até este domingo (12).

As ejeções de massa coronal são explosões de plasma e campos magnéticos da coroa solar, causando tempestades geomagnéticas quando são direcionados à Terra. As tempestades podem im-

pactar as infraestruturas na órbita próxima da Terra e na superfície da Terra, podendo prejudicar as comunicações, a rede de energia elétrica, a navegação, as operações de rádio e satélite.

A aurora boreal ocorre quando há a entrada de ondas de partículas ou ventos solares, energizadas, em alta velocidade na atmosfera. O campo eletromagnético do planeta as redireciona aos polos e sua alta concentração provoca o show. A aurora austral, como é chamado no hemisfério sul, foi vista na Nova Zelândia e na Argentina.

A aurora boreal foi fotografada nos Estados Unidos e na lugares da Europa.

Sony confirma que jogo da concorrente Xbox é o mais vendido no PS5

Lançado originalmente em 2018 no ecossistema Xbox, Sea of Thieves chegou ao PlayStation 5 no fim de abril, e já se consolidou como o jogo mais baixado do mês na Europa. Com o feito, o título supera nomes populares como GTA 5, o recém-lançado Stellar Blade e o estrondoso Helldivers 2. A informação foi divulgada pela própria PlayStation, em publicação no blog oficial da marca na quinta-feira, 9.

Nos Estados Unidos e no Canadá, a situação não é muito diferente. Segundo a publicação, Sea of Thieves ocupa a terceira colocação entre os jogos mais baixados de abril, atrás apenas de Stellar Blade e Helldivers 2 - que são o segundo e o primeiro colocados, respectivamente.

O levantamento, vale notar, tem foco em títulos mais baixados nas respectivas regiões e exclui games gratuitos. Logo, trata-se de um termômetro de vendas na loja digital dos consoles PlayStation.

A notícia já foi recebida com otimismo por Satya Nadella, CEO da Microsoft, no relatório financeiro da companhia ainda no mês passado. No início do ano, vale lembrar que a marca anunciou uma estratégia para disponibilizar pelo menos quatro dos títulos exclusivos do seu catálogo em outras plataformas, sendo eles: Pentiment, Grounded, o próprio Sea of Thieves e Hi-Fi Rush, cujo estúdio foi lamentavelmente encerrado nesta semana.



Sera? God of War Ragnarok será o próximo jogo da PlayStation no PC, diz rumor

A Sony vem investindo cada vez mais esforços para levar suas aventuras aos computadores — e, aparentemente, a empreitada está dando muito certo. Após a confirmação de Ghost of Tsushima, que chega em 16 de maio na Steam e na Epic Games Store, parece que a gigante japonesa já se prepara para o grande anúncio de God of War Ragnarok no PC.

Quem traz a informação é o insider francês Billbil-kun, que tem um bom histórico de acertos — principalmente sobre os jogos mensais que chegam ao catálogo do PlayStation Plus.

Segundo ele, o anúncio oficial da Sony pode acontecer ainda este mês, durante um suposto evento da empresa que também pode ter mais informações sobre Silent Hill 2 e vários

outros projetos da casa.

“De nossa parte, conseguimos determinar um dos próximos títulos que chegará ao PC. Segundo as nossas informações, God of War Ragnarok estará disponível em breve no PC”, afirmou o insider francês no Dealabs. “Estimamos que o port seja anunciado em maio de 2024. A data de lançamento, no entanto, ainda é desconhecida por nós”.

Games no estilo ‘FNAF’ de Poppy Playtime ganhará filme de terror live-action

Jogos virais vêm ganhando cada vez mais espaço não apenas nos videogames, mas também nas telonas. Após a adaptação de Five Nights at Freddy’s para o cinema, agora é a vez de Poppy Playtime ganhar um filme de terror em live-action.

Segundo o Deadline, a desenvolvedora Mob Entertainment fechou acordo com a empresa de entretenimento Legendary,

após receber “várias ofertas competitivas” para a produção do longa. O produtor de Transformers, Don Murphy, e a cineasta Susan Montford serão os responsáveis por desenvolver e produzir o live-action.

Em comunicado (via IGN), os co-fundadores da Mob Entertainment, Zach Belanger e Seth Belanger, CEO e CCO, respectivamente, afirmaram que a

intenção com Poppy Playtime sempre foi “inspirar e entreter” as pessoas.

“Sempre sonhamos grande e estamos entusiasmados por ter criado algo que conquistou os corações de dezenas de milhões de pessoas em todo o mundo”, disseram os co-fundadores. “Este acordo é um próximo passo lógico no crescimento de nossa empresa de entretenimento transmídia”.

Rio Grande do Sul também terá ações de apoio ao setor cultural

Uma série de iniciativas visando o apoio, avaliação e recuperação de patrimônios culturais materiais e imateriais, estão sendo tomadas pelo Ministério da Cultura (MinC), em solidariedade às vítimas das fortes chuvas que atingem o Rio Grande do Sul (RS).

De acordo com a pasta, um Plano Emergencial de Apoio ao Estado com iniciativas para o setor cultural, foi anunciada reunião com o Sistema MinC.

O governo salientou ainda que nesse momento o foco é priorizar ações humanitárias para os desabrigados, para então começar o processo de apoio à cultura.

“O povo brasileiro é co-



nhecido por sua solidariedade. E todo o governo federal tem unido forças para ajudar o Rio Grande do Sul no enfrentamento desse momento difícil.

Nós, do Sistema MinC, estamos criando ações estratégicas e integradas, que visam necessidades de curto, médio e longo prazo. Nosso objetivo é a

retomada da potência do Sul do país, com sua altivez, criatividade e a alegria de seu povo”, afirmou a ministra da Cultura Margareth Menezes.

“Concerto da Juventude” é programação especial de Dia das Mães no Teatro Amazonas

Neste domingo (12), dia das mães, a Orquestras Infantis e Juvenis do Laboratório de Ensino e Práticas Musicais da Universidade do Estado do Amazonas (UEA) realiza o espetáculo musical “Concerto da Juventude”, no Teatro Amazonas.

A programação especial que começa a partir das 11h, foi idealizada pelo

Governo do Amazonas por meio da Secretaria de Cultura e Economia Criativa. O espetáculo possui classificação livre e entrada gratuita. O projeto, iniciado em 2017, tem duração de 40 minutos e tem o objetivo de promover o ensino da música de maneira acessível com um repertório que celebra a diversidade musical.



Noite da Batucada reúne mestres batuqueiros no Curral do Garantido em Manaus



O Movimento Amigos do Garantido (MAG) realizou neste sábado (11), a “Noite da Batucada”, no Sambódromo, avenida Pedro Teixeira, bairro Flores, zona Centro-Oeste de Manaus. A festa do boi do povão contou com a participação do time feminino de vozes vermelhas, fazendo uma homenagem aos dia das mães.

O evento contou com a presença de Israel Paulain,

Sebastião Júnior, David Assayag, Leonardo Castelo, Luciano Araújo e a presença de Márcia Siqueira, Márcia Novo, Julieta Câmara e duas convidadas especiais: Yanayra Prestes e Yra Tikuna.

A noite da batucada sob o comando dos mestres, batuqueiros que regem o grupo musical do Boi Garantido, encheu o bumbódromo de emoção com toadas, dança e com a presença do item bovino.

Os benefícios do chá de erva-doce e como preparar a bebida

A erva-doce (*Pimpinella anisum*) é uma planta medicinal rica em flavonoides, ácido málico e cafeico, que são compostos bioativos com propriedades digestivas e laxativas. Por conter essas propriedades, o chá é muito recomendado para auxiliar no sistema digestivo, atuando contra gases, prisão de ventre e má digestão, além de aliviar dores de cabeça e inflamações.

A erva, conhecida também como anis-verde, é quase sempre encontrada



como semente seca, podendo ser utilizada também no preparo de chás e receitas culinárias, como bolos, biscoitos e saladas.

Além disso, a erva doce também pode ser utilizada na forma de óleo essencial, em massagens e difusores.

Para preparar o chá, é necessário uma colher de café de sementes de erva-doce seca e uma xícara (de chá) de água. Esmague ou pique as sementes de erva-doce. Ferva a água e apague o fogo. Após esse processo, transfira a água para uma xícara e acrescente as sementes de erva-doce.

Tampe a xícara e deixe repousar por 10 minutos. Coe e beba. Pode-se consumir até 3 xícaras deste chá por dia, por até 2 semanas seguidas.

Dicas de dermatologista para as unhas crescerem mais rápido e fortes

Se você é daquelas pessoas que sofrem com unhas frágeis e que quebram com facilidade, essas dicas são pra você. Antes de fazer receitas milagrosas que prometem crescer as unhas rapidamente, é necessário compreender a origem do problema.

As unhas humanas, também chamadas de lâminas ungueais, são placas córneas de células mortas, compactas, resistentes e translúcidas, constituídas especialmente por queratina (ou ceratina), proteína sintetizada por muitos animais, que ajuda a formar diversas estruturas do corpo. Dermatologistas afirmam que a quebra das unhas pode ser um fator de deficiência de nutrientes essenciais, como ferro, zinco, biotina e vitamina B12, somada à falta de hidratação.

Para que elas possam crescer mais rápido, é preciso deixar as cutículas crescerem, já que servem como uma barreira protetora na entrada de sujeira, fungos e bactéria nas unhas. Além disso, manter as cutículas hidratadas com óleos vegetais, como o de amêndoas e o de coco, ou hidratantes de unhas é fundamental.

A acetona é bem eficiente na remoção do esmalte, no entanto, também pode ser bem prejudicial à saúde das unhas, por isso fique longe dela e opte por usar removedor de esmalte. Uma das principais causas da quebra constante das unhas é o contato frequente com produtos químicos, como sabonetes, detergentes e outros materiais de limpeza, então fique longe desses produtos também.

Como escolher a profissão ideal?

Muitas pessoas acreditam que escolher a profissão ideal é desafiador. Essa afirmação vem do fato de que é impossível saber se a escolha feita dará certo na hora dos estudos e na prática. Pensando nisso, separamos algumas dicas para não errar na hora de prestar vestibular na busca de se inserir no mercado de trabalho.

Para escolher uma profissão é importante levar em conta tanto as suas habilidades quanto a situação do mercado de trabalho. Quais são seus pontos fortes; o que de fato você

gosta de fazer; o que você faz com mais facilidade; e principalmente quanto ganha esse profissional no início de carreira.

Além disso, vale a pena conversar com pessoas que atuam na área em que você está pensando em entrar, para que ela lhe dê dicas de mercado e sobre os desafios da profissão.

Fazer um teste vocacional para identificar seus interesses profissionais também é um bom ponto de partida. Com ele, você pode fechar o leque e se focar em um número menor de opções para fazer uma boa escolha.

