

Jornal do Pará

QUINTA-FEIRA

Castanhal-PA, 01/02/2024 - ANO I - Nº 32 - FUNDADOR: ALEXANDRE LOBATO VIANA

R\$ 2,00

www.jornalpa.com.br  jornaldopara  jornaldopara  jornaldopara

Preço da gasolina e do diesel sobem nesta quinta com novo ICMS

LEIA NA PÁGINA 2

STF retoma hoje julgamento sobre revisão da vida toda do INSS

LEIA NA PÁGINA 3

Prazo para inscrições no Prouni é prorrogado até sexta-feira

LEIA NA PÁGINA 3

Cisam busca ampliar pesquisas sobre sociobiodiversidade na Amazônia

LEIA NA PÁGINA 6

Flamengo **brilha** no Mangueirão e Paraenses aproveitaram para assistir

LEIA NA PÁGINA 8



AGÊNCIA EKO

PIONEIRISMO

HSM é o primeiro hospital do Norte a realizar transplante de medula óssea

- No Norte do Brasil, o HSM foi o primeiro hospital credenciado pelo Ministério da Saúde e pela Central Nacional de Transplantes, tornando-se autorizado para realizar transplante de medula óssea.
- O transplante de medula óssea é um tratamento proposto para algumas doenças que afetam as células do sangue, como as leucemias, linfomas e alguns tipos de anemia.
- Dois andares do Hospital HSM foram estruturados para realizar os transplantes de medula, com aquisição de equipamentos de tecnologia avançada, além de longo e criterioso treinamento das equipes médicas.



QUALIDADE E ATENDIMENTO HUMANIZADO, NUM SÓ LUGAR.

● Geral: 3181-7000 ● Exames: 3239-9000 ● Consultas: 3211-4400

 www.hsmdiagnostico.com.br

 [hospitalhsm](https://www.instagram.com/hospitalhsm)



Dr. Eurico Rodrigues - CRM 6404 PA

Fé verdadeira

Por Victor Armenteros

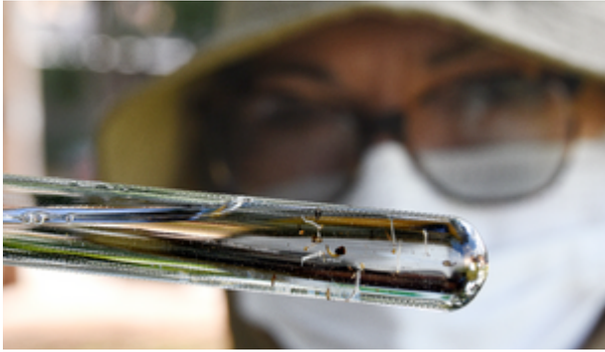
E o Deus da esperança encha vocês de toda alegria e paz na fé que vocês têm, para que sejam ricos de esperança no poder do Espírito Santo. Romanos 15:13

Hoje em dia, qualquer coisa é chamada de fé, como no caso daqueles que toda semana compram um bilhete de loteria na esperança de se tornarem milionários. Essa é uma fé com escassa probabilidade matemática de se concretizar. Também existe fé que deposita todas as suas expectativas no time de futebol ou de basquete. O indivíduo se sente um porta-bandeira do sucesso dos outros e vive uma ilusão que só se torna realidade na vida de uns poucos. Há aqueles que depositam sua fé nas coisas, pensando que esses objetos os farão felizes. Existe, no entanto, uma fé verdadeira.

A verdadeira fé nos permite crer naquilo que se vê e naquilo que não se vê. Essa condição nos distancia das ilusões e nos agasalha na esperança. A fé verdadeira se baseia nos relacionamentos. Essas conexões nos permitem experimentar a grandeza da empatia, da variedade e da confiança. A fé verdadeira supera as ideias e se converte em vida. Converte-nos em instrumentos de mais fé. A fé verdadeira olha para Jesus e edifica um caráter de verdade. Como afirmou Ellen G. White, “a fé em Cristo como Salvador pessoal dará firmeza e solidez ao caráter. Os que têm genuína fé em Cristo serão sensatos, lembrando-se de que os olhos de Deus estão sobre eles, que o Juiz de todos os seres humanos está pesando os valores morais e que os seres celestiais estão observando para ver que tipo de caráter está sendo desenvolvido” (Mensagens aos Jovens, p. 319 [413]).

Em Hebreus 11, temos alguns exemplos de pessoas como nós que fixaram o olhar em Cristo e foram indivíduos de fé. Aquele Abel, filho de Adão, poderia ser você mesmo, Abel Ferreira ou Martins. Aquele Enoque poderia ser você, Enoque Lopes ou Soares. Noé, Abraão, Sara, Moisés ou Raabe podem ser você, Manoel, Carlos, Lilian, Sebastião ou Sônia. Essas pessoas eram como nós – pessoas com a fé posta em Jesus. Nunca duvide, sequer uma vez: essa é a verdadeira fé. A fé que já está dando a você força e solidez, que o torna consciente da proximidade do divino, que sabe que Deus é Deus. Creio que este é um bom momento para orar por isso. Você não acha? Peça a Deus que faça de você um gigante na fé.

Saiba a importância dos agentes de endemias no combate à dengue



O Aedes aegypti utiliza todo o tipo de recipiente capaz de acumular água para depositar seus ovos. Alguns são conhecidos: garrafas e embalagens descartáveis, latas, vasos de plantas, pneus e plásticos. Mas há lugares que, muitas vezes, o mosquito utiliza para se reproduzir e que são desconhecidos das pessoas. É aí que entra o trabalho dos agentes de combate a endemias (ACE).

“Esses profissionais que atuam na linha de frente de combate ao mosquito são treinados e capacitados para detectar riscos de vetores para os próprios residentes e para a comunidade, orientando as famílias e visitando as casas uma a uma. Ninguém quer que a sua residência seja um local de risco. Por isso, é importante abrir as portas para esse serviço de proteção”, ressalta a secretária de Vigilância em Saúde e Ambiente, Ethel Maciel.

Cabe também aos agentes de endemias a tarefa de visitar imóveis residenciais, acompanhado pelo responsável, para identificar locais e objetos que sejam ou possam se transformar em criadouros do mosquito transmissor da dengue. Os profissionais trabalham uniformizados com o colete do órgão de saúde e crachá.

Conheça outras atribuições dos agentes no enfrentamento ao Aedes aegypti:

- Informar o responsável pelo imóvel não residencial sobre a importância da verificação da existência de larvas ou mosquitos transmissores da dengue;
- Visitar e tratar os imóveis cadastrados e identificados pelo agente comunitário de saúde (ACS) que necessitem do uso de larvicidas ou remoção mecânica de difícil acesso, que não possam ser eliminados pelo ACS;
- Elaborar e executar estratégias para o encaminhamento das pendências (casas fechadas ou recusas do morador em receber a visita);
- Orientar a população sobre a

forma de evitar locais que possam oferecer risco para a formação de criadouros do mosquito;

- Promover reuniões com a comunidade, com o objetivo de mobilizá-la para as ações de prevenção e controle da dengue;
- Notificar os casos suspeitos de dengue, informando a equipe da Unidade Básica de Saúde;
- Encaminhar ao setor competente a ficha de notificação da dengue, conforme a estratégia local;
- Participar de reuniões com autoridades e a comunidade.

Monitoramento e prevenção

O Ministério da Saúde realiza constante monitoramento do aumento de casos da doença no Brasil. Já em 2023, o órgão promoveu campanhas de mobilização social regionalizadas, a normalização de estoques de inseticidas e apoiou medidas de prevenção e controle com o repasse de R\$ 256 milhões para todo o país. Parte desse recurso será destinado ao fomento de ações de vigilância em saúde.

Pessoas com doenças crônicas, gestantes, crianças menores de 2 anos e idosos acima de 65 anos são mais suscetíveis às complicações da dengue, chikungunya e zika. Caso tenha um desses perfis, os cuidados de combate ao mosquito devem ser redobrados.

Confira alguns cuidados:

- Mantenha a caixa d'água bem fechada;
- Guarde pneus em locais cobertos;
- Limpe bem as calhas de casa;
- Amarre bem sacos de lixo e não acumule entulho;
- Esvazie garrafas PET, potes e vasos;
- Coloque areia nos vasos de planta;
- Receba bem os agentes de saúde e de endemias. Eles fazem um trabalho fundamental no combate ao mosquito.

Em caso de sintomas, procure uma unidade de saúde e não tome remédios por conta própria.

Por Nathan Victor
Ministério da Saúde

Preço da gasolina e do diesel sobem nesta quinta com novo ICMS



A partir desta quinta-feira (1º), abastecer o veículo e cozinhar ficarão mais caros. O Imposto sobre a Circulação de Mercadorias e Serviços (ICMS), tributo cobrado pelos estados, vai subir para a gasolina, o diesel e o gás de cozinha.

O aumento reflete a decisão de vários estados de reajustar o ICMS para os produtos em geral para compensar perdas de receita.

Na maior parte dos casos, os estados elevaram as alíquotas gerais de 18% para 20%. Como os combustíveis seguem um sistema diferente de tributação, os reajustes serão com valores fixos em centavos.

O aumento foi aprovado em outubro pelo Conselho Nacional de Política Fazendária (Confaz), órgão que reúne os secretários estaduais de Fazenda. Esse é o primeiro reajuste do ICMS após a mudança do modelo de cobrança sancionado pelo ex-presidente Jair Bolsonaro em março de 2022.

Anteriormente, o ICMS incidia conforme um percentual do preço total definido por cada unidade da federação. Agora, o imposto é

cobrado conforme um valor fixo por litro, no caso da gasolina ou do diesel, ou por quilograma, no caso do gás de cozinha.

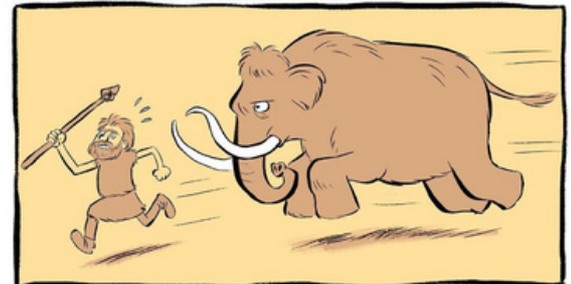
Ao considerar o preço médio calculado pela Agência Nacional do Petróleo, Gás e Biocombustíveis (ANP), o litro da gasolina subirá em média para R\$ 5,71. No caso do diesel, o valor médio do litro aumentará para R\$ 5,95 (diesel normal) e mais de R\$ 6 para o diesel S-10, que tem menor teor de chumbo.

O preço da gasolina e do diesel irão ficar mais caros nesta quinta-feira. Com um aumento de R\$ 0,15, a gasolina subirá em média para R\$ 5,71, levando em conta o preço médio do produto baseado na pesquisa de preços da Agência Nacional do Petróleo, Gás e Biocombustíveis (ANP). Já o óleo diesel, terá um aumento média de R\$ 0,12, podendo chegar em média a R\$ 5,95, e o Diesel S-10 poderá ficar acima dos R\$ 6,00 por litro, em média.

No caso do gás de cozinha, o preço médio do botijão de 13 quilos subiria, em média, de R\$ 100,98 para R\$ 103,60.

As alíquotas passaram para os seguintes valores:

Combustível	Alíquotas atuais	A partir de 1º de fevereiro
Gasolina	R\$ 1,22 litro	R\$ 1,37 litro
Diesel	R\$ 0,9456 litro	R\$ 1,06 litro
Gás de cozinha	R\$ 1,2571 quilo	R\$ 1,41 quilo



Prazo para inscrições no Prouni é prorrogado até sexta-feira

O prazo para os interessados em participar do processo seletivo do primeiro semestre de 2024 do Programa Universidade para Todos (Prouni) fazerem sua inscrição será ampliado em um dia. As inscrições vão terminar às 23h59 (horário de Brasília) desta sexta-feira (2) pelo Portal Único de Acesso ao Ensino Superior.

São oferecidas 406.428 bolsas, sendo 308.977 integrais (100%) e 97.451 parciais (50%), distribuídas em 15.482 cursos, de 1.028 instituições participantes.

Para se inscrever de forma gratuita, o participante precisa ter cadastro no login único do governo federal e criar uma conta no gov.br. Os resultados estarão disponíveis em 6 de fevereiro (primeira chamada) e 27 de fevereiro (segunda chamada).

Para participar do Prouni, é preciso ter realizado pelo menos uma das duas últimas edições do Exame Nacional do Ensino Médio (Enem) e ter alcançado, no mínimo, 450 pontos de média nas notas das cinco provas do exame. O estudante também não pode ter tirado zero na prova de redação do Enem, nem ter participado do exame na condição de treineiro.

Sisu 2024: MEC publica resultado da primeira chamada

O Ministério da Educação (MEC) divulgou, na tarde desta quarta-feira (31), o resultado definitivo dos selecionados na primeira chamada do processo seletivo de 2024 do Sistema de Seleção Unificada (Sisu).

A divulgação estava prevista para terça-feira (30), mas foi adiada, devido a problemas técnicos. As informações podem ser consultadas no Portal Único de Acesso ao Ensino Superior do Sisu.

De acordo com o MEC, o processo seletivo de 2024 do Sisu recebeu 1.271.301 de inscrições, o que corresponde a 57,6% do número de candidaturas aptas para essa edição do programa (2.209.175).

STF retoma hoje julgamento sobre revisão da vida toda do INSS



Sessão está prevista para começar às 14h (Foto: Agência Brasil)

O Supremo Tribunal Federal (STF) retoma nesta quinta-feira (1º) o julgamento sobre a revisão da vida toda de aposentadorias do Instituto Nacional do Seguro Social (INSS). A sessão está prevista para começar às 14h.

Os ministros vão decidir se haverá alterações na decisão da própria Corte, que, em 2022, reconheceu a revisão da vida toda e permitiu que aposentados que entraram na Justiça possam pedir o recálculo do benefício com base em todas as contribuições feitas ao longo da vida.

Apesar da decisão, a revisão ainda não é aplicada devido a um recurso do INSS. O órgão entrou o recurso para restringir os efeitos da validade da revisão.

O INSS quer excluir a aplicação da revisão a beneficiários previdenciários já extintos, decisões judiciais que negaram direito à revisão conforme a jurisprudência da época e proibição de pagamento de diferenças antes de 13 de abril de 2023, data na qual o acórdão do julgamento do STF foi publicado.

Placar

O último andamento do processo ocorreu no dia 1º de dezembro do ano passado, quando o ministro Alexandre de Moraes interrompeu o julgamento do recurso no plenário virtual da Corte. Com a decisão, o julgamento foi suspenso e terá continuidade na modalidade presencial nesta quinta-feira.

Até o momento, os ministros Fachin, Rosa Weber (votou antes da aposentadoria) e Cármen Lúcia votaram para estabelecer como marco para o recálculo o dia 17 de dezembro de 2019, data na qual o Superior Tribunal de Justiça (STJ) reconheceu o mesmo direito de revisão a um segurado do INSS. Os ministros Cristiano Zanin, Dias Toffoli e Luís Roberto Barroso votaram pela anulação da decisão do STJ.

Entenda

O processo julgado pelo STF trata de um recurso do INSS contra decisão do STJ que garantiu a um segurado do Regime Geral de Previdência Social (RGPS) a possibilidade de revisão do benefício com base nas contribuições sobre o período anterior ao ano de 1994.

Durante a tramitação do processo, associações que defendem os aposentados pediram que as contribuições previdenciárias realizadas antes de julho de 1994 sejam consideradas no cálculo dos benefícios. Essas contribuições pararam de ser consideradas em decorrência da reforma da previdência de 1999, cujas regras de transição excluíam da conta os pagamentos antes do Plano Real.

Segundo as entidades, segurados do INSS tiveram redução do benefício em função da desconsideração dessas contribuições.



Setor de mineração fatura menos devido à queda de preços no exterior

O faturamento do setor de mineração brasileiro totalizou R\$ 248,2 bilhões no ano passado, inferior em 0,7% ao registrado no ano anterior, que foi de R\$ 250 bilhões. A queda é explicada pela redução de preços dos produtos no mercado internacional, segundo o Instituto Brasileiro de Mineração (Ibram). O estado que mais faturou foi Minas Gerais, com R\$ 103,6 bilhões, seguido do Pará, com R\$ 85,4 bilhões. Entre janeiro e novembro de 2023, foram criadas no país 9.093 novas vagas de trabalho, acumulando 210.122 empregos no setor.

Os dados divulgados nesta quarta-feira (31) mostram que as exportações alcançaram US\$ 43 bilhões (alta de 3,1%), com 392 milhões de toneladas comercializadas (+9,5%). O minério de ferro respondeu por 71% das exportações nacionais. O produto teve aumento de 10% nas exportações em toneladas e de 5,7% em dólares, devido aos menores preços das commodities em 2023.

As importações minerais, por sua vez, somaram US\$ 11,02 bilhões, com retração de 34,2%, embora tenham sido importadas 42 milhões de toneladas, um aumento de 4,7%. Os preços mais baixos de produtos minerais e o câmbio justificam a queda em valor, segundo o Ibram. O produto mais importado foi potássio, com participação de 46% do total. Também a arrecadação total de tributos e impostos pelo setor mostrou redução de 0,71%, alcançando R\$ 85,6 bilhões.

Investimentos

O presidente do Ibram, Raul Jungmann, informou que a previsão de investimentos evoluiu de US\$ 50 bilhões no período 2023/2027 para US\$ 64,5 bilhões para o período 2024/2028, expansão de 28,8%.

“Isso é extraordinário, porque o mundo está a demandar mais minerais, sobretudo minerais críticos, e o Brasil tem um imenso potencial nessa área de materiais críticos, que são decisivos, fundamentais e até essenciais para superar a emergência climática que o mundo está vivendo.”

Os minerais são usados para fazer baterias, aerogeradores, placas solares, na área de energia renovável. A Agência Internacional de Energia estima que esse mercado girava em torno de US\$ 320 bilhões, em 2022/2023 e, em 2030, poderá chegar a US\$ 1,2 trilhão. “Esse é um passaporte para o futuro para o Brasil”.

Jungmann criticou a criação pelo governo, no âmbito da reforma tributária, do chamado imposto seletivo, que recairá sobre determinadas indústrias com o

propósito de reduzir o consumo. Segundo ele, a medida trará efeitos negativos em termos de escala. Ele disse que no exterior são praticados impostos seletivos para bebidas, cigarros, entre outros produtos e vondenou a redução do consumo de minerais, em especial de minerais críticos, no momento em que o mundo se vê diante de conflitos como Rússia e Ucrânia e Oriente Médio. Os países procuram cadeias de suprimento seguras, como ocorre no Brasil, que tem capacidade e logística para suprir os mercados.

O Ibram está solicitando encontro com o ministro da Fazenda, Fernando Haddad, ao qual pretende informar os investimentos do setor, detalhando projeto por projeto; reivindicar uma política nacional para a mineração que forneça estrutura a esses projetos e permita incentivar a descoberta de minerais estratégicos no país. Além disso, quer tratar do fortalecimento de órgãos ligados ao setor, como a Agência Nacional de Mineração (ANM) e o Serviço Geológico do Brasil (SGB), antiga CPRM.

“Sem pesquisas, sem regulação, sem fiscalização e sem políticas, fica muito difícil para o setor”, afirmou Jungmann.

Reforço

O diretor de Sustentabilidade do Ibram, Julio Nery, avaliou que os investimentos estimados para o período 2024/2028 podem aumentar, dependendo do reforço dos trabalhos de pesquisa e de maiores mecanismos de financiamento. Ele lembrou que, entre 2012 e 2016, os investimentos previstos totalizaram US\$ 75 bilhões.

No caso dos US\$ 64,5 bilhões de investimentos projetados para 2024/2028, Julio Nery informou que a participação de minério de ferro será de 26,8%, com US\$ 17,277 bilhões (+ 2,1% sobre o período 2023/2027), seguida de investimentos socioambientais (participação de 16,6%, total de US\$ 10,671 bilhões e elevação de 62,7% em comparação à estimativa anterior).

No caso de logística, o diretor afirmou que os investimentos previstos somam US\$ 10,362 bilhões, mostrando crescimento de 133% e participação de 16,1% do total. Os principais investimentos são previstos nos estados de Minas Gerais (30,6%), Pará (28%) e Bahia (16,1%). Os investimentos em múltiplos estados atingem US\$ 8,2 bilhões.

Nery espera que o programa da nova industrialização tenha sucesso para devolver à indústria nacional a competitividade que perdeu frente a outros países do mundo.

TRE-PR marca para 8 de fevereiro julgamento de processo contra Moro

Senador é acusado de abuso econômico na pré-campanha de 2022

O Tribunal Regional Eleitoral do Paraná (TRE-PR) marcou para 8 de fevereiro o julgamento do processo que pode levar à cassação do mandato do senador Sergio Moro (União-PR). A data foi escolhida um dia após o desembargador Luciano Falavinha, relator do caso, liberar o processo para julgamento.

O senador é alvo de ações protocoladas pelo PT e pelo PL na Justiça Eleitoral. Os partidos acusam Moro de abuso de poder econômico pela suposta realização de gastos irregulares no período de pré-campanha em 2022.

Em dezembro ao ano passado, o Ministério Público Eleitoral (MPE)

do Paraná defendeu a cassação do mandato do senador. No entendimento dos procuradores, houve uso “excessivo de recursos financeiros” no período que antecedeu a campanha eleitoral oficial, em 2022.

Em 2021, Moro estava no Podemos e realizou atos de pré-candidatura à Presidência da República. Em seguida, ele deixou o partido e passou a fazer campanha o Senado. De acordo com a acusação, houve “desvantagem ilícita” em favor dos demais concorrentes ao cargo de senador diante dos “altos investimentos financeiros” realizados antes de Moro se candidatar ao Senado.

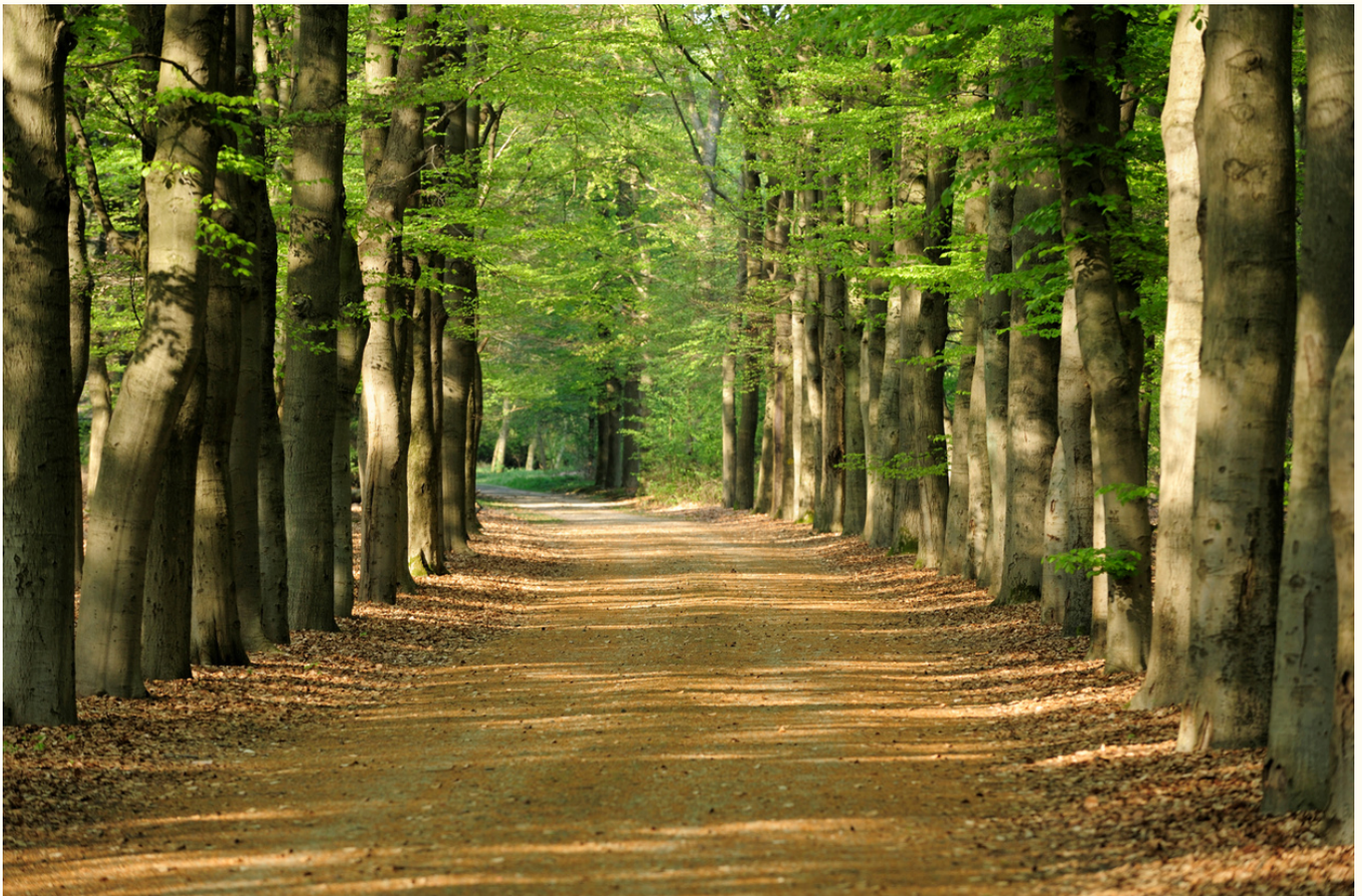
No caso de eventual cassação de Sergio Moro, caberá recurso ao Tribunal Superior Eleitoral (TSE), em Brasília. No entanto, se a possível condenação for mantida, novas eleições para o Senado deverão ser convocadas no Paraná. Durante a tramitação do processo, a defesa do senador negou as irregularidades e disse que as acusações têm “conotação política”. Para a defesa, gastos de pré-campanha à Presidência não podem ser contabilizados na campanha para o Senado, uma vez que um cargo é de votação nacional e o outro somente no Paraná.

FUNERÁRIA 24H CAMINHO DA PAZ

Perder um ente querido é uma experiência difícil e delicada. Na Funerária Caminho da Paz, estamos aqui para oferecer o suporte e o respeito que você e sua família merecem durante esse momento tão sensível.

Caminho da Paz - Sua Companhia Neste Momento Difícil.

FALE CONOSCO: (91) 98225-1258



**Ligue para nós a qualquer momento para obter
mais informações ou agendar uma consulta.
Estamos aqui para ajudar.**

A cada dia, 2 furtos de cabos elétricos são registrados em Belém

Foram computados na capital 825 casos em 2023 e 959 em 2022

Por Redação

A cada dia, dois furtos de cabos elétricos são registrados em Belém. Em números gerais, foram computados na capital 825 casos em 2023 e 959 em 2022. As informações são da Secretaria de Segurança Pública e Defesa Social do Estado.

A Segup não detalhou se esses cabos elétricos são usados em semáforos, na rede de telefonia ou nos postes de iluminação pública. E também afirmou que não produz ranking de bairros ou cidades com o maior número de casos dessa natureza para não estigmatizar municípios, populações ou regiões.

Em alguns pontos da cidade há fios e cabos que caem e ficam espalhados pela via pública. Ou, então, ficam enrolados nos postes de energia. É bem possível que, em alguns casos, isso seja resultado desses furtos. A reportagem da Redação Integrada do Jornal do Pará flagrou essa situação em alguns endereços de Belém: avenida Almirante Barroso com travessa Antônio Baena; avenida Assis de Vasconcelos com rua Tiradentes (em frente à praça da República); avenida Governador José Malcher com a travessa Dr. Moraes (em frente ao Palacete Bolonha) e na rua dos Pariquis com travessa Quintino Bocaiuva.

Procurada para comentar o assunto, a Equatorial Pará informou, nesta quarta-feira (31), que enviará uma equipe técnica aos locais citados para avaliar a fiação exposta. "No entanto, geralmente, essas situações são causadas por fios de telecomunicação", afirmou. A empresa acrescentou que as ações de instalação, manutenção e retirada dos cabos de empresas de telecomunicação (internet, TV à cabo, fibra óptica e telefonia fixa), que compartilham o uso dos postes de energia, são de responsabilidade dessas empresas, de acordo com a norma técnica estabelecida.

Também informou que, quando há alguma ação de manutenção ou retirada de postes por parte da Equatorial, as empresas são notificadas por e-mail e grupos de comunicação, para que as fiações sejam ajustadas. E acrescentou que a distribuidora de energia é um agente fiscalizador. "Quando identificada alguma irregularidade técnica, é realizada a notificação às



A cada dia, dois furtos de cabos elétricos são registrados em Belém



empresas responsáveis para que executem a regularização", afirmou. É preciso punir os receptadores desses produtos furtados, diz especialista Mestre em segurança pública, Roberto Magno disse que o furto de cabos de cobre é um fenômeno cada vez mais comum registrado nas ruas da região metropolitana de Belém. "Isso só ocorre de maneira cada vez mais frequente porque, por trás das pessoas que furtam, há pessoas físicas e jurídicas que alimentam essa economia ilícita", afirmou.

Ou seja, por meio de um crime chamado de receptação, há aqueles que readquirem esse produto obtido de maneira ilegal. "Então, se existe uma pessoa que furta, é porque existe uma pessoa que vai readquirir aquele produto ilegalmente furtado ao invés de buscar a aquisição do cobre da maneira legalmente estabelecida sob os devidos controles", disse. Roberto Magno afirmou que garantir o combate a essa modalidade de furto perpassa, em primeiro lugar, pela compreensão de quem o readquire, sendo

importante que haja a devida punição também a essas pessoas. "O nosso Sistema Integrado de Segurança Pública e Defesa Social já entendeu que esse crime traz consequências gravíssimas", observou.

"Além de estar sujeitando pessoas, mesmo criminosas, a situação de risco social – e que, se acidentadas nos cabos de energia, vão gerar custos ao Sistema Único de Saúde -, ali estamos falando de pessoas que estão mexendo em fiação. E isso pode gerar acidentes para terceiros que estão ali transitando", acrescentou.

Fora os inúmeros inconvenientes de suspensão de energia elétrica, de serviços de telefonia que podem ser causados a partir dessa mocidade ilícita. "É algo que merece uma atenção especial. Embora pareça, em um primeiro momento, um crime relativamente trivial, é algo que pode trazer danos graves à saúde e ao regular funcionamento econômico da nossa sociedade", disse Roberto Magno.

Carlos Xerfan Tecidos
gex
Sempre à frente com a moda

CASARÃO DAS MÁQUINAS
FRUTUOSO GUIMARÃES 505 FONE 99269-2929

Shopping da Saúde
Medicamentos Material Elétrico
54 anos de tradição
Móveis e Equipamentos Hospitalares
Dietas Enterais e Parenterais
Bombas de Infusão e Seringa
Av. Almirante Barroso, 750 - Marco - Belém - Pará - Brasil
Fone/Fax: (91) 32302-1344 - Show Room: (91) 3202-1306 ou 1322
www.fcardoso-online.com.br - fcardoso@fcardoso-online.com.br

PF prende suspeito de vender imagens de abuso sexual infantil

Fotos e vídeos eram pagos via pix e compartilhados por redes sociais



A Polícia Federal prendeu em flagrante dois homens durante a operação Hãnsel und Gretel (João e Maria, traduzidos do alemão), de combate ao abuso sexual infantil-juvenil, nesta quarta-feira (31). A ação partiu do cumprimento de um mandado de busca e apreensão a um suspeito de comercializar imagens de abuso sexual infantil-juvenil em Floresta do Araguaia, no sudeste paraense.

O alvo principal da ação foi preso em flagrante e com ele foi apreendido um celular com imagens de pornografia infantil e vários chips telefônicos. Segundo a Polícia Federal, após receber o pagamento via pix, o investigado teria compartilhado, via aplicativos de mensagens, mais de 30 mil mídias

de abuso sexual infantil, necrofilia, incesto e zoofilia. O segundo alvo da ação foi o pai do suspeito, preso pela posse irregular de um revólver calibre 38 com munições de uso restrito, que também foram apreendidas. Esse flagrante foi encaminhado à Polícia Civil. Apesar de também ter sido conduzido à delegacia, a investigação aponta que o homem, que é funcionário de uma empresa de segurança, não sabia das atividades criminosas do filho na internet.

O nome da operação, Hãnsel und Gretel, faz referência à lenda alemã que inspirou a criação do conto João e Maria, compilado pelos irmãos Grimm.

Acidente com embarcações deixa um morto e outro ferido no Marajó



Um acidente envolvendo duas embarcações do tipo rebeta deixou um homem morto e outro ferido na manhã desta quarta-feira (31), no rio Pracupi, zona rural de Portel, na Ilha do Marajó. As vítimas foram identificadas apenas como Júnior e "Riso". A informação foi confirmada ao Notícias Marajó por uma parente das vítimas.

Conforme a mulher, que preferiu não se identificar, a rebeta em que os dois homens estavam teria se chocado com outra que vinha em

direção contrária. Júnior não resistiu e morreu no local. "Riso" ficou ferido e foi transferido para a zona urbana de Portel pelo resgate do serviço municipal de Saúde. O estado clínico dos ocupantes da outra embarcação não foi informado.

Ainda segundo a fonte, parentes próximos de Júnior já solicitaram o traslado do corpo para a cidade de Portel, onde vivem a maioria dos familiares.

Foragido da justiça por é recapturado em Santa Izabel

Um homem identificado como Gildo Marques, 40 anos, foi preso nas primeiras horas desta quarta-feira (31), na zona rural do município de Santa Izabel do Pará, nordeste paraense.

Segundo a Polícia Civil, que realizou a prisão por meio da Delegacia do Decouville, vinculada à Superintendência da Região Metropolitana, contra o homem havia um mandado de prisão



definitiva por sentença condenatória em aberto, expedido pela Comarca de Marituba, pelo crime de roubo majorado. Gildo foi encaminhado para a unidade policial. Após os procedimentos legais, ele foi colocado à disposição do Poder Judiciário.

Atenção gestores públicos e chefes de RH. Temos soluções para o dia a dia de funcionários públicos e de empresas privadas.

- Seguro de vida
- Atendimento médico
- Odontológico
- Auxílio funeral
- Sorteios em dinheiro



Av. Almirante Barroso, 710 - 4009 7602

Ex-servidor da Polícia Científica é preso por dois homicídios em Abaetetuba



Emanuel Marinaldo Sousa Jorge, mais conhecido como Emano, foi preso nesta quarta-feira (31) durante a Operação Death Biker (Motoqueiro da Morte), deflagrada pela Polícia Civil em Abaetetuba, no nordeste paraense. O homem é ex-servidor da Polícia Científica do Pará (PCP), lotado no Instituto Médico Legal (IML) daquele município, onde atuava como remocista. Ele é suspeito de cometer dois homicídios somente em janeiro deste ano e, supostamente, integrar uma facção criminosa que atua na região.

Emano foi localizado em uma residência na vila de Beja, distrito do município de Abaetetuba. De acordo com informações iniciais repassadas pela polícia, o investigado confessou os crimes. Com ele, a polícia apreendeu uma motocicleta que teria sido usada durante a execução das vítimas. As investigações da Polícia Civil apontam que Emano seria o autor de pelo menos dois homicídios registrados, em momentos diferentes, naquele município. As vítimas foram identificadas como Robenildo da Silva Pantoja, o "Roro", e Nazareno de Jesus Pires Baia. A motivação para os homicídios não foi informada. A morte mais recente atribuída a Emano foi a de Robenildo, assassinado no dia 15 de janeiro deste ano. "Emano" usou o uniforme de uma empresa para se

disfarçar, chegou ao local do crime em uma motocicleta e disparou várias vezes contra a vítima. Já Nazareno foi morto oito dias antes, em 7 de janeiro, mas não há detalhes sobre o crime. Além dos homicídios, a polícia descobriu que "Emano" ameaçava, por meio de pichações, funcionários do Instituto Médico Legal (IML) de Abaetetuba, dizendo que pertencia a uma facção criminosa e mataria os colegas se eles não colaborassem com o grupo criminoso. A polícia não forneceu informações sobre o que seriam essas "colaborações" exigidas pelo investigado. Os trabalhos investigativos da Polícia Civil resultaram na prisão de Emano, que foi localizado na vila de Beja, distrito de Abaetetuba. Diante da autoridade policial, ele confessou os crimes e, posteriormente, foi conduzido para a delegacia do município. Recolhido ao Sistema Penitenciário, ele agora está à disposição da Justiça. Participaram da Operação Death Biker policiais das delegacias de Abaetetuba, Igarapé-Miri, Moju, Delegacia Especializada da Mulher (Deam), Delegacia Especializada no Atendimento à Criança e ao Adolescente (Deaca) de Abaetetuba, além do Núcleo Avançado de Investigação (NAI). As investigações foram conduzidas pela Delegacia de Homicídios de Abaetetuba.

Cisam busca ampliar pesquisas sobre sociobiodiversidade na Amazônia

Uma nova frente de mobilização de pesquisadores da Amazônia acaba de ser formada para viabilizar pesquisas relacionadas à flora, fauna e comunidades na região. Trata-se do Centro Integrado da Sociobiodiversidade da Amazônia (Cisam), reunindo 13 universidades federais, com perspectivas de adesão de outras instituições da região e trabalhos em oito áreas (coordenações) de atuação. O Centro é liderado pela Universidade Federal do Pará (UFPA).

O biólogo e professor doutor Leandro Juen, da UFPA, e coordenador do Cisam, informa que esse Centro busca fortalecer as parcerias de pesquisas, ensino e extensão das instituições de pesquisa e ensino superior amazônicas. São três os objetivos principais do Centro: somar esforços para avançar em novas pautas e metas de pesquisa e ações por meio da participação ativa da sociedade amazônica; atuar de forma multidisciplinar com diferentes grupos sociais na co-produção de soluções socioambientais da Amazônia; e promover ações de Pesquisa e Extensão inclusivas adotando uma abordagem "de baixo para cima e de dentro para fora" que protagonize a liderança ativa das instituições e pessoas amazônicas. "Em respeito à sociobiodiversidade da região, a Amazônia precisa ser pensada no todo; daí, essa proposta de integração das instituições amazônicas via Cisam para um melhor aproveitamento da estrutura já existente e para expansão das ações, com essas instituições atuando como representantes legítimas da Amazônia, até porque elas lideram no mundo a produção de conhecimento sobre sociobiodiversidade da região", enfatiza o professor Leandro Juen. As 13 Universidades Federais (UFs) da Amazônia que já integram a proposta do Cisam correspondem a mais de 13 mil professores e 203 mil estudantes de 840 Cursos de Graduação e 323 pós-graduações, com campi distribuídos em diversas cidades amazônicas. Essa grande capilaridade possibilitará que as ações e recursos alcancem uma ampla cobertura territorial da Amazônia – algo essencial para alcançar os objetivos do Cisam, bem como promover a liderança das instituições de ensino e pesquisa



em áreas remotas da Amazônia e solucionar os vários desafios enfrentados por essas instituições.

Foco regional
Para os pesquisadores do Cisam, "qualquer proposta de solução e/ou ações focadas na Amazônia precisam levar em consideração a hiperdiversidade sociocultural e ambiental, bem como os diversos desafios enfrentados pela região". Assim, "o Cisam se estrutura em oito coordenações que trabalharão de forma integrada em diferentes projetos: 1) Biodiversidade e Conservação; 2) Monitoramento das Águas, Florestas, do Solo e Clima; 3) Monitoramento do Oceano e da Foz do Amazonas; 4) Contaminação Ambiental e Saúde do Amazônica; 5) Povos e Populações da Amazônia; 6) Cidades, vilas e territórios Amazônicos; 7) Dinâmicas Socioeconômicas Territoriais e Fundiárias na Amazônia; e 8) Inovação, Bioeconomia, e Desenvolvimento Sustentável". A integração dessas áreas, segundo os pesquisadores, possibilitará ações e projetos interdisciplinares e multidimensionais focados na promoção de soluções para os grandes desafios da região e na transferência de conhecimentos para as populações amazônicas. "O Cisam promoverá colaborações que efetivamente diminuam as desigualdades por meio do compartilhamento de recursos entre os seus núcleos que serão estabelecidos em cada instituição parceira na Amazônia Legal. Em adição aos projetos no âmbito das oito Coordenações descritas, também idealizamos a implementação, em longo prazo, do Museu das Amazônias (MAS), compreendendo acervos sobre biodiversidade e diversidade sociocultural dos povos originários e tradicionais amazônicas". Os pesquisadores informam que a

proposta do Cisam já foi apresentada a Luciana Santos, ministra de Ciência, Tecnologia e Inovações; a Celso Pansera, presidente da Financiadora de Estudos e Projetos do MCTI (FINEP) e também se reuniram com Ricardo Galvão, presidente do Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico (CNPq). A intenção de agregar outras instituições de pesquisa da região no Centro é justificada pela informação levantada pelos pesquisadores de que "um levantamento demonstrou que em 160 municípios da Amazônia Legal há mais de 300 campi de universidades e instituições de ensino e/ou pesquisa, que mobilizam muitos pesquisadores, técnicos e professores que possibilitam a formação de profissionais qualificados para atuar no desenvolvimento e na proteção da Amazônia". A Região Amazônica retine cerca de 7,5 milhões de km², abriga a maior área de floresta tropical do mundo e é essencial para vários serviços ecossistêmicos, como a geração de chuvas, distribuição de umidade pelos rios voadores e estabilidade climática por meio do armazenamento e sequestro de carbono. Na Amazônia vivem cerca de 40 milhões de pessoas de mais de 300 etnias e que falam mais de 300 línguas diferentes. Essa diversidade de pessoas e costumes é mantida nas áreas urbanas, mas estão principalmente nas comunidades tradicionais – incluindo povos indígenas, quilombolas, extrativistas, e ribeirinhos – que apresentam identidade cultural a partir de conhecimentos tradicionais, como pontuam os pesquisadores do Cisam.

ENTEROMAX

O MEDICAMENTO QUE É O Nº 1 NO COMBATE A DIARREIAS EM CÃES



SOLUÇÃO NA 1ª DOSE

PEÇA JÁ!

(91) 98263-0566

Nosso alvo é o bem-estar do seu condomínio

Solicite uma proposta de filiação sem compromisso e conheça todas vantagens de ser um condomínio associado.

SINDCON SECOWI PA
SINDICATO DA HABITAÇÃO

TV Rui Barbosa, 877 ☎ (91) 4008-4600 🌐 www.sindconpara.com.br

Invista no consumo de frutas e verduras que fortaleçam a imunidade

ALIMENTAÇÃO

Ana Laura Costa

Com a oscilação entre sol e chuva no inverno amazônico, costuma haver um aumento nos casos de gripes e outras doenças respiratórias. Portanto, é importante priorizar frutas e legumes que fortaleçam a imunidade de nosso organismo.

De acordo com informações da nutricionista Vanessa Vieira Costa, proporcionar uma boa nutrição para o corpo é fundamental para manter o sistema imune. “As deficiências nutricionais acarretam disfunções imunológicas bem como o aumento da suscetibilidade

de infecções, podendo inclusive afetar a eficácia de algumas intervenções terapêuticas. Alguns fatores podem ameaçar a imunidade e a saúde como alimentação inadequada, estresse, privação de sono, má digestão, disbiose intestinal, entre outros”, pontuou.

Dessa forma, ela destaca que é importante consumir alimentos com nutrientes considerados imunomoduladores – que são as vitaminas C, A, D, E e algumas vitaminas do complexo B e os minerais, zinco, ferro e selênio. “As frutas, verduras e legumes são as melhores fontes de vitamina C, sendo que as mais ricas no nutri-

ente são a camu-camu ou acerola. Além de estar presente na goiaba, kiwi, abacaxi, morango, laranja, goji berry, cranberry e caju, e em vegetais como pimentão, brócolis e couve de bruxelas”, destaca.

Na Feira da Pedreira, em Belém, a maioria dos alimentos listados pela nutricionista pode ser encontrada pelos consumidores. Na banca da feirante Andrea Lima, de 45 anos, a procura por melancia e abacaxi está em alta neste período. No campo das hortaliças e verduras, o jambu e a couve também movimentam as vendas.

A unidade do abacaxi custa R\$ 5,00, já a melancia é



A feirante Andrea Lima afirma que a procura por melancia e abacaxi está em alta. FOTO: WAGNER ALMEIDA

vendida a R\$5,00 o quilo. A folhagem fica mais cara nesta época do ano em função das chuvas, portanto o maço de jambu sai por R\$5,00, e da couve por R\$4,00.

“A couve e o abacaxi acabam saindo bastante porque as pessoas usam muito para fazer suco detox. Ano passado o que mais

saiu nessa época foi acerola. Agora também tem saído bastante jambu, acho que as pessoas estão fazendo chá da raiz, uma nova receita”.

Já a feirante Gabrielli Alves, de 23 anos, diz que frutas como acerola, melancia, goiaba, banana, uva e laranja são as que mais estão sendo vendidas no mo-

mento. O saco de acerola está sendo comercializado a R\$4,00, o quilo da melancia está custando R\$10,00 e a laranja pode ser encontrada a R\$1,00 a unidade. “Essas frutas que contêm água são as que mais estão saindo, mas couve, gengibre e limão também estão sendo bastante procurados sim”.

Vacina contra a dengue do Butantan será entregue em 2025, diz Tarcísio

PATRICIA PASQUINI
REINALDO JOSÉ LOPES

FOLHAPRESS

De acordo com o governador de São Paulo, Tarcísio de Freitas (Republicanos) a vacina contra a dengue do Instituto Butantan deverá ser disponibilizada ao país em 2025. A afirmação foi feita durante entrevista à rádio CBN na manhã de ontem (31).

“Temos uma linha de trabalho com o Butantan. O Brasil está adquirindo uma vacina do Japão, mas a quantidade ainda é insuficiente. Estamos desenvol-

vendo a nossa vacina. Será muito avançada, a melhor vacina de dengue no mundo, e será aplicada em uma dose”, disse o governador.

“A previsão é que fique pronta em setembro e estamos tentando antecipar esse cronograma. Vamos apresentar para a Anvisa [Agência Nacional de Vigilância Sanitária], de maneira que no ano que vem possamos fabricar e fornecer para o Brasil inteiro. A ideia - e depende das tratativas com a Anvisa - é que ela esteja disponível em 2025”. O Instituto Butantan confirmou as infor-

mações à Folha de S.Paulo.

A última fase de testes da vacina contra a dengue desenvolvida no Brasil mostrou uma eficácia geral de 79,5% na prevenção da doença após uma única dose, de acordo com um novo estudo. Com o resultado positivo, a intenção dos pesquisadores é submeter a vacina à aprovação da Anvisa no segundo semestre de 2024.

Detalhes sobre o desempenho da nova imunização estão em artigo no periódico The New England Journal of Medicine, uma das principais publicações mé-



Vacina contra a dengue é desenvolvida no Brasil

FOTO: DIVULGAÇÃO/BUTANTAN

dicas do mundo. Liderado por Esper Kallás e Fernanda Castro Boulos, do Instituto Butantan, o trabalho

contou ainda com a participação de diversas instituições de pesquisa brasileiras e americanas e da em-

presa farmacêutica Merck. A companhia é uma das financiadoras da pesquisa, ao lado do Governo Federal e da Fapesp, órgão estadual de fomento à pesquisa em São Paulo.

Por se tratar de um ensaio clínico de fase 3, o mais amplo necessário antes que uma vacina (ou outra intervenção médica) possa ser liberada para a população, o trabalho contou com a participação de mais de 16 mil voluntários, espalhados por 15 cidades brasileiras em todas as regiões do país, entre fevereiro de 2016 e julho de 2019.

Comunidade promove festividade homenageando São Brás

RELIGIÃO

Diego Monteiro

Até o próximo sábado, dia 3, segue a festividade em homenagem a São Brás, protetor das doenças da garganta. Como ocorre anualmente, o evento está sendo coordenado pela Comunidade localizada na passagem Tapajós, no bairro homônimo ao santo. O evento inclui novenas seguidas de missas, a bênção das gargantas, uma tradicional quermesse e diversos eventos culturais.

“Glorioso São Brás, Testemunho de Oração, Cura e Missões” é o tema da festividade deste ano. “São palavras impactantes e que representam a trajetória de São Brás e sua dedicação à missão, pois ele sacrificou sua vida pelo evangelho e pelo Reino de Deus, além de dar testemunho disso. Uma vida impactante para nós”, afirma Cláudio Márcio Vieira, membro do colegiado da Capela de São Brás.

Hoje, dia 1º de fevereiro, a noite é marcada por uma novena seguida da

santa missa. No dia seguinte, 2, são aguardados devotos para outro momento de novena e adoração. E no último dia, 3, que representa o ponto alto da programação, o Dia de São Brás é celebrado com uma missa, seguida da tradicional bênção das gargantas. Todos esses momentos têm início previsto para às 19h.

Cláudio destaca que este momento é muito significativo, pois marca os 53 anos da Comunidade de São Brás, da Paróquia de Nazaré.



A programação de São Brás ocorre na paróquia que fica na comunidade da passagem Tapajós

FOTO: RICARDO AMANAJÁS/ARQUIVO

CAMPEONATO CARIOCA

Flamengo **brilha** no Mangueirão

Paraenses que torcem para o time rubro-negro fizeram uma bonita festa e foram recompensados com a vitória por 2 a 0 sobre o Sampaio Corrêa

DÁ-LHE, MENGÃO!

João Pedro Fragoso

Agência O Globo/Rio de Janeiro

Além de uma ótima oportunidade para os flamenguistas de Belém - que lotaram o Mangueirão - poderem matar a saudade do time, a vitória do Flamengo por 2 a 0 contra o Sampaio Corrêa foi uma boa chance também dos rubro-negros espalhados pelo mundo poderem ter o gostinho especial de relemburar o sucesso da famosa dupla formada por Gabigol e Bruno Henrique. Escalados entre os titulares, os dois marcaram os gols do jogo.

Considerados reservas no estilo de Tite, que se mostra mais favorável ao uso de Pedro e Cebozinha, Gabi e BH foram os destaques de um Flamengo que, apesar de ainda estar longe do nível físico e técnico que pretende alcançar na temporada, dá todos os indícios de que disputará com veemência todos os principais títulos da temporada.

Talvez pela necessidade de mostrarem serviço e se mostrarem fortes na briga pela titularidade, os dois foram os que mais se esforçaram para chegar ao gol, principalmente Gabigol. Sem balançar as redes com a bola rolando há mais de seis meses, o 10 deixava nítido o incômodo com o



Gabigol e Bruno Henrique reeditaram a dupla mortal do Fla no Mangueirão lotado; no detalhe ao lado, Gabigol é ovacionado

FOTOS: WAGNER SANTANA

jejum a cada oportunidade desperdiçada ou passe não dado por um companheiro.

Ainda assim, o centroavante precisou esperar quase todo o primeiro tempo para reencontrar o caminho do gol. Antes, foi participativo no fluído jogo do rubro-negro, postado em campo com o sonhado quarteto de meias formado por Pulgar, Gerson, De La Cruz e Arrascaeta. Priorizando a posse da bola mas não deixando de lado a objetividade e a velocidade pelas pontas, o Flamengo pressionou o Sampaio Corrêa e inaugurou o placar logo



aos dez minutos de partida.

Após cobrança de falta de De La Cruz, o goleiro Leandro Matheus deu rebote e Bruno Henrique aproveitou para marcar seu

primeiro gol na temporada.

Na sequência, o Fla continuou em cima, dando a impressão de que poderia transformar a superioridade em goleada. Mas isso

não aconteceu. O time até teve boas chances nos dois tempos, mas esbarrou em boas defesas de Leandro e também no travessão.

Dessa maneira, o time parou no 2 a 0 quando Gabigol, em sua marca registrada, fez o facão por trás da defesa do Sampaio Corrêa e recebeu passe de Arrascaeta na medida para finalizar na saída do goleiro. O último gol do camisa 10 havia sido em 20 de agosto, contra o Coritiba. Já com a bola rolando, antes, em 26 de julho, contra o Grêmio.

Sampaio Corrêa
4-3-3Flamengo
4-4-2

0 x 2

Leandro; Roberto (Rafael Pernão), Índio, Thuram e Paulo Vítor (Guilherme); Rosado (Elenilson), Marcello e Dantas; Lucas (Gabriel Agú), Hugo (Max) e Abner. **T.:** Silvestre dos Anjos.

Rossi; Wesley, David Luiz, Léo Pereira e Ayrton Lucas (Varela); Pulgar (Allan), Gerson (Luiz Araújo), Arrascaeta (Matheus Gonçalves) e De la Cruz (Rayan Lucas); Bruno Henrique e Gabigol. **T.:** Tite.

Local: Estádio Mangueirão, Belém (PA).

Público: 47.644 pagantes e 49.112 presentes. **Renda:** R\$ 5.902.110,00. **Árbitro:** Carlos Tadeu Ferreira de Castro. **C.A.:** Paulo Vítor, Eduardo Thuram, Dantas, Leandro Matheus (SCO); Allan (FLA).

PINHEIRO E MENDES E
JACOBY FERNANDES & REOLONAdvocacia de
Alta PerformancePINHEIRO & MENDES
ADVOGADOSJacoby Fernandes & Reolon
ADVOGADOS ASSOCIADOS

- DIREITO PÚBLICO E REGULATÓRIO
- EMPRESARIAL E AGRONEGÓCIO
- COMPLIANCE / GOVERNANÇA / DUE DILIGENCE
- DIREITO DO CONSUMIDOR
- PENAL EMPRESARIAL
- CONTENCIOSO CÍVEL
- TRABALHISTA E TRIBUTÁRIO
- TRIBUNAIS SUPERIORES
- RIG

CONHEÇA O PMA:

Ed. Rogélio Fernandez
Business Center
Sala 2501 e 2502
Tv. Quintino Bocaiúva, 2301
(91) 3120-3727 | 3119-5774