

Departamento Municipal do Meio Ambiente realiza momento de aprendizagem ambiental para alunos do 4º ano da Escola Municipal Francisco Amorim, em Barra do Choça.



(FOTO: ASCOM/PMBO)

Página 20



Página 05

SUS oferece novo remédio para pacientes com Hepatite B

Páginas 16 e 17

Conheça os principais direitos trabalhistas das gestantes

Página 26

Bumado se destaca entre os principais municípios do Estado com maior participação na Produção Mineral Baiana Comercializada

ARTIGO



* LINEU NEIVA RODRIGUES É
PESQUISADOR DA EMBRAPA CERRADOS

** PAULO ESTEVÃO CRUVINEL
É PESQUISADOR DA EMBRAPA
INSTRUMENTAÇÃO

POR LINEU NEIVA RODRIGUES
PAULO ESTEVÃO CRUVINEL

A IMPORTÂNCIA DA GESTÃO DE RECURSOS HÍDRICOS E DA AGRICULTURA IRRIGADA NO NEXO ÁGUA E ALIMENTO

“
A água no planeta sempre foi considerada de vital importância para a vida
”

No dia 22 de março, celebra-se o Dia Mundial da Água, estabelecido em 1992 pela Organização das Nações Unidas (ONU). A data é fruto de um esforço da comunidade internacional para colocar em pauta questões essenciais que envolvem os recursos hídricos. A água deve ser vista como um bem jurídico, econômico e social, é um recurso natural limitado e dotado de valor econômico, que requer gestão adequada para que possa suprir, de maneira satisfatória, além das demandas ambientais, os demais usos.

Tal celebração se contextualiza como oportunidade para se discutir sobre a importância desse recurso para a vida e para o desenvolvimento econômico e social. É fundamental que essa oportunidade seja analisada dentro de uma visão temática e em várias dimensões. Assim, torna-se preponderante a adoção de estratégias relacionadas ao manejo, que considerem os recursos hídricos de forma integrada, ou seja, que almejem uma alocação equitativa dos mesmos, considerando não somente os usos múltiplos da água, como também a bacia hidrográfica como unidade de referência para a gestão.

A água no planeta sempre foi considerada de vital importância para a vida. Ao se buscar reconstruir a sua trajetória histórica, desde os primórdios dos tempos até o presente, se faz necessário buscar analogias com as diversas sociedades que foram sendo estabelecidas, tanto as urbanas como as rurais. Estudos antropológicos modernos têm desempenhado um importante papel para o estabelecimento dessas analogias, as quais atualmente também contam com praticamente todas as outras grandes áreas do conhecimento – daí a água apresentar dimensão temática, o que também encontra significativa importância para as relações humanas.

Nesse contexto, a água pode ser considerada um elemento de conexão para o dialogar, o compartilhar e o integrar. Não deve ser vista como geradora de conflitos, mas sim de oportunidades para ganhos em qualidade de vida, produção e geração de desenvolvimento.

Como ocorrido historicamente, há clara evidência de que a água continuará sendo de fundamental importância para o desenvolvimento da vida, da humanidade, da sustentabilidade, bem como – e de forma mais abrangente – da própria biodiversidade no planeta.

No ambiente urbano, os recursos hídricos são predominantemente destinados ao abastecimento público e esgotamento sanitário. Entretanto, há também uso industrial e em atividades de lazer e recreação. Nesses ambientes, os principais desafios envolvem, atualmente, o monitoramento de nascentes para abastecimento urbano e o uso da água para as gerações futuras.

No ambiente rural, não se pode pensar em agricultura e desenvolvimento sustentável sem que haja um equilíbrio entre oferta e demanda de água. Para tanto, cuidados devem ser tomados para que seu uso seja racional, o que implica vencer desafios para o estabelecimento adequado das técnicas de manejo que envolvem seus múltiplos usos e também esforços em minimização de riscos, principalmente para evitar contaminações e a eutrofização – surgimento excessivo de organismos como algas e cianobactérias – desses recursos.

O Brasil é um país de dimensões continentais e apresenta grandes diferenças sociais, ambientais e econômicas, o que faz da gestão de recursos hídricos uma atividade ainda mais desafiadora. De fato, utilizar as mesmas premissas para a gestão de recursos hídricos em todo o País se configura como um grande equívoco. Ações dessa natureza podem levar a conflitos em bacias hidrográficas que já se encontram em estado crítico em termos de disponibilidade hídrica. A gestão deve ser adaptativa às realidades regionais, de forma a considerar suas características, incluindo um olhar diferenciado para as bacias hidrográficas críticas, onde a disponibilidade hídrica já se encontra comprometida, assim como onde já é realidade a ocorrência de conflitos pelo uso da água.

Adicionalmente, é importante relacionar a água como principal fator da produção agrícola. Nesse

sentido, água e alimento é um binômio fundamental para a sobrevivência do ser humano no planeta. Entretanto, ainda persiste o desafio de se buscar integrar de forma efetiva e estratégica as políticas de segurança hídrica e alimentar, de forma a se trazer estabilidade para a produção de alimentos. Essa integração é ainda mais importante quando se considera que aproximadamente metade da produção global de grãos poderá, em curto período de tempo, estar em risco devido ao estresse hídrico. Esse risco é ainda mais preocupante quando se considera o efeito das mudanças climáticas, cujos cenários vêm indicando aumento nas incertezas das chuvas em várias regiões do planeta, incluindo regiões do Brasil.

Como solução a esse grande desafio, figura a agricultura irrigada, que se apresenta como base tecnológica essencial para a segurança alimentar. A irrigação atua como um seguro para a falta de água, reduzindo as incertezas do clima, cada vez maiores. É a água utilizada pela irrigação – a chamada água azul, existente nos rios ou aquíferos –, que deve ser olhada na gestão de recursos hídricos. Deve-se ter em mente, entretanto, que parte da água utilizada pela planta vem da chuva – água verde. Essa água não entra na contabilidade da gestão, mas para maximizar a sua disponibilidade é importante se fazer um bom trabalho de conservação do solo, pois é no solo que a água cumpri a fase terrestre do ciclo hidrológico. O objetivo é sempre reduzir o escoamento superficial e aumentar a infiltração.

Assim, ao se pensar no nexo água-alimento, é fundamental considerar o papel da agricultura irrigada. A complexidade inerente a essa interação é um dos motivos dos debates e disputas, muitas vezes desnecessárias, entre os setores usuários. Mantidas as condições atuais, o aumento na produção de alimentos demandará mais água e poderá aumentar ainda mais as disputas pelo uso da água, reduzindo a qualidade de vida da população rural. É nesse sentido que a ciência tem papel fundamental. As inovações modificam o panorama atual, possibilitando produzir mais sem aumentar as demandas hídricas.

Na maioria das vezes, os problemas hídricos estão relacionados à dinâmica da água e sua temporariedade, fato mais evidente nos países tropicais, como o Brasil, principalmente na agricultura. O excesso de água ocorre durante os meses chuvosos, quando a demanda hídrica das culturas é pequena. Ou seja, quando se tem muita água azul no sistema hídrico, ela é menos demandada. Por exemplo, em escala global, de todo o conteúdo que se precipita, 61% fica armazenado no solo para ser utilizado pelas plantas e 39% se transforma em água azul. Da água azul, 36% vai para os oceanos, ou seja, apenas 3% é utilizado pelos diferentes usos.

No contexto da gestão de recursos hídricos, é importante entender a água e sua função nas diferentes regiões (territórios). Existem regiões com forte aptidão para indústria, outras são necessárias para o abastecimento urbano e outras para a produção de alimentos.

Considerando os territórios, algumas regiões só existem devido à agricultura, enquanto outras só são economicamente viáveis devido a existência da agricultura irrigada, e se tornaram sinônimo de segurança alimentar, apresentando grande desenvolvimento de tecnologia, embasamento científico e de melhoria nos indicadores de IDH.

É importante ressaltar que embora não seja diretamente entendido pela população local, todo o comércio nessas regiões é movimentado pela população que trabalha na agricultura. Assim, é cada vez mais importante mudarmos os questionamentos. Em vez de se questionar que a agricultura irrigada utiliza muita água e o que deve ser feito para dificultar esse uso, deve-se perguntar: como aumentar a eficiência do uso e melhorar a comunicação de forma a se ter mais segurança hídrica para as áreas irrigadas sem comprometer o meio ambiente? Nas regiões com maior aptidão para uma determinada atividade, é natural que a maior parte da água outorgada seja destinada para aquela atividade (setor). Em outras palavras, em uma região com aptidão para a agricultura irrigada, não existe problema legal nem conflitos se 80% ou mais da água outorgada forem destinados para a agricultura irrigada.

De hoje para o futuro, deve-se buscar atenção ainda maior às atividades relacionadas aos múltiplos usos da água e sua associação à produção de alimentos, tão importantes para a vida. Não menos importante, também maior atenção à sustentabilidade e à resiliência dos ecossistemas naturais deve fazer parte da agenda de prioridades. Cenários indicam que em 2050 a população mundial poderá chegar a 9,1 bilhões de pessoas, 34% a mais que a atual. Quase todo esse aumento populacional ocorrerá nos países em desenvolvimento. A urbanização continuará em ritmo acelerado e cerca de 70% da população mundial deverá ser urbana.

Logo, no Brasil, a ponte rural-urbano fundamentada no nexo água-alimento precisará ser robusta e sólida, de forma que a economia circular venha a ser praticada integralmente, com foco no ajuste do cenário de negócios como de costume para novos cenários baseados em inovações tecnológicas e também alternativos para que, de fato, viabilizem os direitos para o uso da água e o acesso pleno aos alimentos, tanto para consumo interno como para a exportação, conectados e baseados nos novos conceitos da bioeconomia e fundamentados em uma Política Pública de Estado (PPE).

O Brasil tem grande aptidão para agricultura. Isso deve ser entendido pela sociedade como um dos nossos mais importantes ativos. Para que o nosso papel estratégico de produtor de alimentos possa ser consolidado, é importante que os nossos agricultores tenham segurança hídrica. Isto é, ao se pautar questões essenciais que envolvam os recursos hídricos, deve-se colocar nessa pauta, como política de estado, de maneira estratégica, a irrigação como a principal tecnologia para garantir estabilidade e sustentabilidade à produção de alimentos.

Artroplastia do joelho: Quando e quais atividades físicas são indicadas após a colocação da prótese ortopédica

Recomendado a pacientes que sofrem de artrose severa, procedimento realizado por meio de cirurgia robótica permite recuperação mais rápida e breve retorno às atividades de baixo impacto

ANA PAULA GIORGETTI – ASCOM
(ATITUDE COMUNICAÇÃO)
anapaula@atitudecom.com.br

Caracterizada pelo desgaste das articulações e degeneração das cartilagens que envolvem as extremidades ósseas, a artrose do joelho é uma das doenças mais incapacitantes e responsável pela queda considerável da qualidade de vida das pessoas que convivem com as fortes dores e rigidez causadas por sua progressão. Em níveis severos, quando somente a substituição da articulação por uma prótese ortopédica é capaz de sanar o problema, muitos pacientes ainda se perguntam se devem realmente realizar o procedimento, diante do receio de não conseguirem recuperar, de fato, sua mobilidade e, em casos de pessoas mais ativas, quando e quais atividades físicas poderão realizar após a cirurgia.

De acordo com o professor titular de ortopedia e medicina do esporte da Universidade Federal de São Paulo (Unifesp) Dr. Moisés Cohen, com o avanço das próteses, das técnicas, dos instrumentos e a chegada das inovações em medicina robótica – como o ROSA® Knee System, um sistema cirúrgico assistido por robô, projetado pela Zimmer Biomet para ajudar os cirurgiões na realização dos procedimentos de substituição total do joelho - a recuperação do paciente tornou-se muito mais rápida, permitindo que ele retome sua autonomia em curto espaço de tempo.

“Normalmente, no dia seguinte ao procedimento de colocação da prótese total com o auxílio das plataformas robóticas, o paciente já consegue se sentar e ficar em pé, dando os primeiros passos com o ajuda de um andador. É quando começam também as sessões de fisioterapia para que por volta do terceiro ou quarto dia ele já possa se locomover e realizar atividades do dia a dia com autonomia”, explica o especialista.

Quanto às atividades físicas, Dr. Cohen destaca as de baixo impacto como as mais indicadas, entre elas, caminhadas, hidroginástica, natação e academia em aparelhos elípticos. “O tempo de recuperação é particular de cada paciente, por isso, não existe um período exato para a retomada das atividades físicas. O que é preciso levar em consideração é que, muitas vezes, o paciente apresenta certa fraqueza muscular por conta dos anos em que conviveu com a artrose e precisa fazer o condicionamento para recuperar sua capacidade. Com o passar do tempo ele vai retomando essas habilidades, devendo evitar apenas os exercícios de alto impacto como saltos e agachamentos repetitivos, até mesmo para preservar a vida útil da prótese”, complementa.

Aos pacientes que passaram pela artroplastia do joelho ou são fortes candidatos à cirurgia em breve, a Zimmer Biomet lançou recentemente o portal (The Ready Patient (thereadypatient.com.br) Essas e muitas outras dúvidas sobre as atividades, procedimento, diagnóstico, recuperação, curiosidades e dicas de vida saudável podem ser esclarecidas por meio dos artigos disponíveis no canal. Acesse www.thereadypatient.com.br e confira o conteúdo completo.



(FOTO: DIVULGAÇÃO).



(FOTO: MARCELLO CASAL JR/AGÊNCIA BRASIL)

SUS oferece novo remédio para pacientes com Hepatite B

O remédio, chamado TAF, é a terceira opção para tratamento da doença

**KARINE MELO - AGÊNCIA BRASIL/
BRASÍLIA**
<https://agenciabrasil.ebc.com.br/>

Um novo medicamento, disponível na rede pública de Saúde, pode beneficiar pacientes com Hepatite B que têm contraindicação ao tratamento ofertado no Sistema Único de Saúde (SUS). Incorporado pelo Ministério da Saúde, o uso do Tenofovir Alafenamida (TAF), irá promover uma terceira opção de tratamento da doença para pessoas em que o uso de Tenofovir convencional e Entecavir não for possível.

“A incorporação ocorreu visto que, para alguns pacientes específicos, o TAF se mostrou mais seguro em relação a disfunções ósseas e renais, quando comparado ao fumarato de Tenofovir Desoproxila (TDF), um medicamento antirretroviral e antiviral usado também para Aids no Brasil. Entretanto, o mesmo não se mostrou tão significativo quando comparado aos resultados do Entecavir.

Por isso, a partir de agora, pacientes que fazem tratamento para Hepatite B e apresentam contraindicação no uso dos medicamentos existentes, podem fazer uso da nova opção”, informou o Ministério da Saúde, em nota, na terça-feira (22).

A previsão é que o Ministério da Saúde distribua, até o final de abril, mais de 1 milhão de comprimidos do novo medicamento, de acordo com o quantitativo solicitado por cada Secretaria Estadual ou Distrital de Saúde. O investimento é de mais de R\$ 18 milhões na aquisição dos lotes.

O Tenofovir Alafenamida (TAF) foi recomendado pela Comissão Nacional de Incorporação de Tecnologias no Sistema Único de Saúde (Conitec), responsável pela incorporação de tratamentos, tecnologias e insumos no SUS.

ARTIGO



*É SÓCIO FUNDADOR
DA RAZONET

POR ODIVAN CARGNIN

O PEQUENO EMPREENDEDOR E OS SERVIÇOS FINANCEIROS

“
E são
justamente os
empreendedores
que fazem
a economia
girar, gerando
empregos, renda
e impostos
”

A atividade de empreender no Brasil é uma das mais difíceis do mundo. O ambiente de negócios do Brasil é um dos mais desafiadores, sendo que o Brasil ocupava a posição 124, de um total de 190 Países em facilidade para se fazer negócios, segundo último relatório Doing Business do Banco Mundial do ano de 2019. A dificuldade reside principalmente no complexo sistema tributário, na insegurança jurídica e no difícil acesso ao crédito e serviços financeiros pelos empreendedores. E são justamente os empreendedores que fazem a economia girar, gerando empregos, renda e impostos. São as pequenas empresas que mais empregam, por exemplo. Os pequenos empreendedores, em especial, são submetidos às complexas regras tributárias e de negócios que torna o fardo mais difícil de carregar. É paradoxal que o País jogue uma carga tão grande nas costas de quem já carrega o País nas costas. Mas esse cenário está mudando. “A tecnologia vai fazer as mudanças que as ideologias não conseguem fazer”. Essa frase não tem dono, mas é perfeita para o momento. A onda de digitalização que está acontecendo, neste exato momento, é totalmente a favor dos empreendedores. Mas é preciso ter a cabeça aberta e saber surfar. Do contrário, aqueles que resistirem, ficarão presos num tempo que não existe mais e suas empresas vão ficar ineficientes e sucumbir. A Razonet Contabilidade Digital tem justamente a missão de “Acelerar o sucesso do empreendedor”, com o uso intenso de tecnologia para simplificar aquilo que o governo complica. Automatizando processos, com pesada tecnologia, sobra muito mais tempo para os contadores e especialistas da Razonet prestar um atendimento humanizado de altíssima qualidade aos empreendedores naquilo que interessa: os negócios. Nessa mesma lógica, de tornar a vida do pequeno empreendedor mais fácil e justa, é que surge a Razonet Bank. Um banco digital, voltado aos pequenos empreendedores, com a pegada de quem sabe exatamente as dores que esse exército de heróis sente no seu dia a dia. Todo empreendedor tem um desafio, ou um projeto, que precisa de crédito para fazer acontecer, por exemplo. Ou necessita de alguma solução financeira estruturada para cobrir algum buraco no seu fluxo de caixa. Ou, ainda, de um simples serviço bancário, que não custe o que não vale. Nessa jornada de acelerar o sucesso dos empreendedores, a oferta dos serviços financeiros em conjunto com a contabilidade digital busca justamente colocar os clientes Razonet no topo do ranking em facilidade de fazer negócios, independente do ambiente de negócios que o País oferece. As modernas tecnologias e o atendimento humano e diferenciado fazem dos clientes Razonet, os privilegiados participantes de um clube exclusivo, com acesso a facilidades para o seu dia a dia, que o que existe no mercado não consegue oferecer. Assim a Razonet acredita que consegue impactar a sociedade de forma próspera e em escala. Pois sabemos que cada pequeno negócio carrega o sonho de muitas pessoas. E muitos pequenos negócios carregam o sonho de milhares de pessoas. Como disse o escritor Nassim Taleb, “se você quer ajudar o mundo, abra um negócio”.

Hospital Municipal de Barra do Choça recebe mais de R\$ 400 mil em equipamentos novos



(FOTO: ASCOM/PMBC)

■ **ASCOM/PMBC**

ascom@barradochoca.ba.gov.br

O prefeito Oberdan Rocha, junto ao vice Naelton Freitas, recebeu, do deputado Paulo Magalhães, um investimento superior a R\$ 400 mil em aparelhos e equipamentos novos para renovação de todo o maquinário do Hospital Municipal José Maria de Magalhães Neto. Os materiais recebidos irão compor ainda novos espaços da Unidade Hospitalar.

Thainan Barros, diretor geral do Hospital, externou sua felicidade pelo recebimento. “Estou aqui, recebendo o que acredito que Barra do Choça nunca recebeu. Um quantitativo de equipamentos desse para o Hospital e para a parte odontológica também”, pontuou.

Os equipamentos chegaram ao Hospital na última semana e, de acordo com a secretária da pasta, Leila Paula, haverá a troca de todos os aparelhos. “Com a chegada de novas macas e leitos, iremos realizar a substituição de todos os itens como Carrinho de Anestesia, Suporte de Soro, Monitor, Desfibrilador, dentre muitos outros”, disse a secretária de Saúde.

Thainan pontua os esforços do prefeito Oberdan em promover o aprimoramento da Saúde no município, um de seus compromissos de campanha. “São tantos itens que eu, como diretor do Hospital, me sinto muito orgulhoso por fazer parte dessa Gestão. Quando Oberdan me chamou, propôs melhorar a Saúde do município e é o que ele vem fazendo”, explicou o diretor.

“Esses equipamentos representam um grande avanço para pacientes e profissionais. Todo o maquinário possibilita a montagem da Sala de Estabilização, um espaço que comportará pacientes em estado crítico, com necessidade de internação na Unidade de Terapia Intensiva (UTI), além de um novo Consultório Odontológico, uma nova Sala de Parto e itens em geral que proporcionarão o melhoramento de toda a estrutura e serviço prestado à comunidade”, destacou Leila.

O QUE É A DELTACRON? CONHEÇA 5 CARACTERÍSTICAS DA NOVA VARIANTE DA COVID-19

Cientistas explicam o que diferencia linhagem das demais cepas e se ela é mais transmissível e perigosa

■ **ASCOM/INSTITUTO BUTANTAN**

<https://butantan.gov.br/>

A Deltacron, a nova variante surgida a partir da fusão da Delta e da Ômicron, duas variantes de preocupação do SARS-CoV-2, surge em vários países em meio à liberação de medidas de proteção contra Covid-19. Apesar de parecer apenas mais uma variante do vírus original, ela se diferencia das demais por ser uma recombinação de outras duas variantes do vírus causador da doença e considerada rara justamente por isso, segundo os cientistas.

Porém, Deltacron ou Delta-Ômicron não são nomes oficiais. A Organização Mundial da Saúde (OMS) reconheceu a origem do que chama de “cepa recombinante” em 9/3 e diz que mais informações sobre a variante estão sendo pesquisadas pelos cientistas. Veja abaixo o que já se sabe sobre a cepa híbrida.

O que é a Deltacron?

A variante Delta-Ômicron, ou Deltacron, tem uma estrutura recombinante derivada das sublinhagens AY.4 (Delta) e BA.1 (Ômicron), ou seja, combina o material genético das duas cepas. Segundo os cientistas do Instituto Pasteur, da França, que descobriram essa linhagem, a Deltacron tem o gene da proteína Spike, a espícula do vírus responsável por infectar as células, semelhante à Ômicron e o “corpo” do vírus semelhante a Delta.

Ainda de acordo com os pesquisadores, o vírus recombinante foi identificado em várias regiões da França pelo Consórcio de Emergência Europeu (Emergen) e vem circulando na Europa desde o início de janeiro de 2022. Genomas com um perfil semelhante foram também identificados na Dinamarca e na Holanda. Agora os cientistas tentam responder se esta recombinação deriva de um único ancestral comum ou se pode resultar da recombinação de outros vírus, já que viram estruturas diferentes da cepa híbrida encontrada em diferentes países.

“O que vimos na França e na Dinamarca/Holanda parecem super semelhantes e podem ser o mesmo recombinante (com os mesmos vírus parentais) que viajaram. Mas os possíveis recombinantes Delta-Ômicron relatados em países como o Reino Unido e Estados Unidos parecem combinar diferentes partes de seus vírus parentais e, portanto, diferem da Deltacron vista na França”, disse o pesquisador Etienne Simon-Loriere, do Instituto Pasteur, ao The Guardian (<https://www.theguardian.com/noticias/o-que-e-a-deltacron-conheca-5-caracteristicas-da-nova-variante-da-covid-19>).

É mais transmissível?

Apesar de ser um híbrido entre Delta e Ômicron, duas variantes de preocupação (VOC, na sigla em inglês), consideradas mais transmissíveis do que as demais variantes do SARS-CoV-2, ainda faltam indícios de que a Deltacron possa ser mais letal do que as demais VOCs, segundo cientistas.

Simon-Loriere, do Instituto Pasteur, disse em outra entrevista ao jornal The New York Times que, apesar de existir desde pelo menos janeiro, a nova cepa ainda não demonstrou capacidade de crescer exponencialmente (<https://www.nytimes.com/2022/03/11/science/deltacron-coronavirus-variant.html>) – o que indica que ela não é tão ou mais transmissível do que a Ômicron.

É uma variante perigosa?

Os cientistas do Instituto Pasteur suspeitam que sua semelhança com a Ômicron pode indicar sua possível chance de causar menos doenças graves. Isso porque a Ômicron se caracteriza por invadir com sucesso as células do nariz e das vias aéreas superiores, causando sintomas semelhantes ao da gripe, mas, por não conseguir o mesmo feito dentro dos pulmões, não causa a falta de ar e necessidade de intubação na maioria dos casos. Sendo assim, os cientistas acreditam que a nova cepa recombinante pode apresentar a mesma propensão.

A líder técnica da resposta à pandemia de Covid-19 da OMS, Maria Van Kerkhove, destacou que, até o momento, os cientistas não viram nenhuma mudança na gravidade da Covid-19 com essa cepa (<https://twitter.com/WHO/status1505239814299430919>), embora estudos ainda estejam em andamento.

“Há uma vigilância muito boa em diversos países agora e dado o grande número de mudanças e mutações da Ômicron, se tornou mais fácil para pesquisadores, cientistas, profissionais de saúde pública, pessoas que estudam o genoma poder detectar esses recombinantes. [...] Não vimos nenhuma mudança na gravidade, mas há muitos estudos em andamento”, disse.

Onde ela está circulando?

O Gisaïd (<https://www.gisaïd.org>), plataforma que reúne informações sobre sequenciamento genômico de cepas do SARS-CoV-2 e do vírus influenza ao redor do mundo, relatou o encontro de 33 amostras da nova variante na França, oito na Dinamarca, uma na Alemanha e uma na Holanda. Também houve relatos de dois casos de Deltacron nos Estados Unidos (<https://www.reuters.com/business/healthcare-pharmaceuticals/variant-that-combines-delta-omicron-identified-dogs-sniff-out-virus-with-high-2022-03-09/>), segundo a empresa de sequenciamento genômico Helix, e cerca de 30 casos no Reino Unido, de acordo com a Agência de Segurança da Saúde do Reino Unido (UKHSA).

A Deltacron já circula no Brasil?

O Ministério da Saúde informou que estava investigando dois casos suspeitos da Deltacron no país, um no Amapá e outro no Pará. Mas recentemente descartou o caso no Amapá e segue investigando o do outro Estado do Norte.





Não limite seus desafios, desafie seus limites.



SAÚDE E BEM ESTAR

Rua Vereador Paulo Chaves, 52 – Loja 05 – Residencial Parque das Palmeiras – Bairro Jardim Brasil
Email: animasaudeebemestar@gmail.com

 (77) 9 9946-1708

 PILATESANIMA

 ANIMA PILATES

Márcio Aguiar Presidente do PT de Brumado fala da candidatura de Jerônimo Rodrigues pelo PT, ao Governo do Estado

■ ASCOM/PT BRUMADO

Escolhido pelo Partido dos Trabalhadores (PT) como pré-candidato ao Governo do Estado, o secretário de Educação Jerônimo Rodrigues teve o nome associado pelo presidente da sigla do PT de Brumado, Márcio Aguiar, como uma renovação dos quadros petistas na Bahia.

“Mais uma vez o senador Jaques Wagner, entusiasta da renovação e inovação política, nos propõe esse desafio, que é eleger Jerônimo governador para aprofundar ainda mais o projeto de desenvolvimento e inclusão social inaugurado por Lula, pelo próprio Wagner e por Rui no Estado. Nós apostamos nessa renovação”, disse Márcio.

O presidente do Diretório brumadense do PT lembra ainda, que a primeira candidatura de Rui ao Governo do Estado em 2014, até então um nome que não era tão conhecido na Bahia, também foi encarada por alguns, a princípio, com incertezas.



(FOTO: ARQUIVO PESSOAL)

Márcio Aguiar, presidente do PT de Brumado.

“A eleição de Rui em 2014 foi vista com desconfiança e Rui foi eleito no primeiro turno. Hoje, é considerado o melhor governador do Brasil”, lembrou, ao destacar o papel de Jerônimo para o desenvolvimento do Estado.

“Jerônimo é um cara que tem os dois pés fincados no interior e tem uma história que se assemelha à história de muitos baianos, do cidadão comum da Bahia. Ele nasceu no interior, em uma cidade pequena, Aiquara, precisou mudar de cidade para estudar e para trabalhar, tendo chegado aos mais altos postos da gestão pública. E quando Rui decidiu priorizar o investimento na agricultura, investimento nunca visto na Bahia, foi Jerônimo que ele chamou; agora, depois de fazer renovação na Saúde, Rui voltou os investimentos para Educação e foi a Jerônimo que ele confiou essa tarefa. Nome de confiança de Rui, Jerônimo é o cara que levou o Governo do Estado para toda a Bahia”, disse.

O presidente do Diretório de Brumado do Partido dos Trabalhadores, Márcio Aguiar, afirmou, em entrevista ao Blog 97NEWS, que o pré-candidato do partido ao Governo do Estado, Jerônimo Rodrigues, teve papel decisivo para o desenvolvimento da Bahia nas duas gestões do governador Rui Costa.

“A partir desse programa de Governo é que nasceram as Policlinicas, responsáveis por descentralizar os serviços de Saúde, levando o atendimento de Saúde a todos os Territórios baianos, é que puderam ser feitos os investimentos em estrada, em água e puderam ser realizados os investimentos sociais que mudaram a vida de milhões de pessoas. Jerônimo foi o cara que levou o trabalho do Governo para toda a Bahia”.

Márcio destacou a confiança depositada pelo atual governador em Jerônimo. “Quando Rui precisou criar a SDR para gerar oportunidade para o povo do interior da Bahia, foi Jerônimo que ele convocou; quando fomos fazer o maior investimento em Educação em décadas, com mais de 2 bilhões só em infraestrutura das Escolas, foi a Jerônimo que ele delegou essa missão”, destacou Márcio Aguiar, presidente do PT de Brumado.

Prefeitura de Caculé realiza torneio de futsal na Sede e Povoado da Várzea Grande entre servidoras do município



(FOTOS: ASCOM/PMC)

ASCOM/PMC

ascom.cacule@gmail.com

Através do incentivo ao Esporte e homenagem às mulheres caculeenses, a Prefeitura Municipal de Caculé realizou na última sexta-feira (18) e domingo (20) torneios de futsal para celebrar o Mês da Mulher com a entrega do troféu Glorinha Parteira - mulher homenageada pelo município no mês das mulheres. Os torneios, que foram realizados na Sede e no Povoado da Várzea Grande, contaram com a participação massiva de servidoras do município e outras jogadoras convidadas. As partidas foram cheias de animação e muito jogo em quadra.

Além das partidas de futsal, a Prefeitura Municipal, através das Secretarias Municipais de Assistência Social e Saúde, levou diversos serviços para serem realizados no Povoado da Várzea Grande, a fim de atingir um público mais amplo com ações voltadas para Saúde da Mulher.



Os eventos também contaram com a participação do Grupo Afro Omó Eledá, que embalou os intervalos dos jogos com muita música ancestral e batuques emocionantes.

SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO DE VITÓRIA DA CONQUISTA APRESENTA PROJETO APROVA BRASIL E COLEÇÃO BURITI MIRIM AOS EDUCADORES DA REDE MUNICIPAL

(FOTOS: SECOM/PMVC)

**SECOM/PMVC**

secom@pmvc.ba.gov.br

O Projeto Aprovecha Brasil e a Coleção Buriti Mirim, material didático adquirido pela Secretaria Municipal de Educação (Smed) para este ano letivo, foi apresentado aos professores, coordenadores e diretores da Rede Municipal de Ensino, em evento na sexta-feira (18). As obras são da Editora Soluções Moderna.

Para o secretário Edgard Larry encontros como o da semana passada são importantes para um diálogo sobre a educação que está sendo construída em Vitória da Conquista. “Temos de discutir a educação municipal em todas as suas vertentes, permanentemente, visando à melhoria em todas as suas possibilidades, inclusive no que diz respeito à metodologia, avaliações e monitoramento. Isso é fundamental no dia a dia porque a educação é dinâmica. É trabalhar, buscar os resultados”, afirmou Larry.

(FOTOS: SECOM/PMVC)



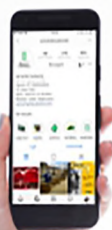
Michelle Silva e a diretora geral da Prose7e, Ana Sueli Pinho



Consultora Amanda Reis



Secretário Edgard Larry

**SIGA-NOS**
nas **REDES-SOCIAIS****JORNALDOSUDOESTE****(77) 9 9804-5635**

Facebook



Instagram



Twitter



YouTube



Whatsapp

A assessora da Soluções Moderna, Michelle Silva, apresentou os recursos técnicos, inovações, a metodologia geral do Aprova Brasil. “É um projeto de intervenção direcionada, ele é voltado para as redes públicas e para as avaliações externas”. A consultora Amanda Reis mostrou a Coleção Buriti Mirim, que, segundo ela, tem um olhar de apoio, no sentido de ajudar os professores a articularem planejamentos possíveis, principalmente considerando as competências socioemocionais que precisam ser desenvolvidas a partir deste momento pandêmico, em que crianças ficaram em casa dois anos.

O diretor da Escola Municipal Helena Cristália, Antônio Tavares, afirmou que o material é extremamente interessante para recuperar o tempo perdido dos nossos alunos que ficaram muito tempo sem aula por conta da pandemia. Para ele, “é uma maneira de agregar esforços para que possamos melhorar a aprendizagem”.

Já a coordenadora na Escola Municipalizada Vilas Boas Moreira, Adriana Santos, enfatizou que o material só vem contribuir para que possa ser realizado um trabalho de excelência na escola. E para a professora da Escola Municipal José Gomes Novais, Brena Batista Caires, todo o material bem elaborado e trabalhado, além das questões pedagógicas, também as competências socioemocionais. “Isso é um critério importante na base e só colabora ainda mais com nosso trabalho”, avaliou Brena Batista.

(FOTOS: SECOM/PMVC)



Antônio Tavares



Adriana Santos



Brena Batista Caires



PODER JUDICIÁRIO
JUSTIÇA FEDERAL
SUBSEÇÃO JUDICIÁRIA BOM JESUS DA LAPA/BA

PROCESSO: 1001974-72.2019.4.01.3315 CLASSE: PROCEDIMENTO COMUM CÍVEL (7)
AUTOR: COMPANHIA DE DESENVOLVIMENTO DOS VALES DO SAO FRANCISCO E DO PARNAIBA - CODEVASF
REU: ADELINA FERREIRA DA MATA

EDITAL

Prazo 30 (trinta) dias

FINALIDADE: CITAR ADELINA FERREIRA DA MATA, brasileira, solteira, inscrita no CPF sob o n. 744.891.275-53, residente em local incerto e não sabido, para ter ciência dos termos da presente ação e querendo, oferecer contestação por petição, no prazo legal de 15 (quinze) dias.

OBSERVAÇÃO: O processo tramita no sistema Processo Judicial Eletrônico - PJe (<http://portal.trf1.jus.br/portaltrf1/processual/processo-judicial-eletronico/pje>). Os documentos do processo poderão ser acessados mediante as chaves de acesso informadas abaixo, no endereço: “<https://pje1g.trf1.jus.br/pje-web/Processo/ConsultaDocumento/listView.seam>”. O advogado contratado poderá acessar o inteiro teor do processo, bem como solicitar habilitação nos autos, por meio do menu “Processo/Outras ações/ Solicitar habilitação”, após login no sistema com certificado digital. Para maiores informações, consultar o manual do PJe no endereço informado. Documentos associados ao processo

Título	Tipo	Chave de acesso**
Petição inicial	Petição inicial	19061708211242200000061793161
01 - CUSTAS	Comprovante de recolhimento decustas	19061708211261600000061793163
02_PROCURAÇÃO E DELIBERAÇÃO_ MARCO AURÉLIO_26.03.19	Procuração	19061708211277000000061793164
03_DECISÃO HARLEY - SUPERINTENDENTE	Ato normativo	19061708211301200000061793165
04_LEI DE CRIAÇÃO_L6088	Ato normativo	19061708211309400000061793166
05_ESTATUTO E REGIMENTO DA CODEVASF	Ato normativo	19061708211319000000061793167

06_Comprovante de Inscrição e de Situação Cadastral - Impressão	Comprovante de situação cadastralno CNPJ	19061708211331000000061793168
07 - ESCRITURA	Escritura	19061708211340800000061793169
08 - DÉBITO K1	Documentos Diversos	19061708211355100000061793170
09 - DÉBITO K2	Documentos Diversos	19061708211366600000061793171
10 - TITULAÇÃO	Documentos Diversos	19061708211372600000061793172
Informação de Prevenção	Informação de Prevenção	19061916155336500000062792161
Despacho	Despacho	19070315240907400000065959708
Citação	Citação	19071217541541400000068698194
Certidão	Certidão	19092714034915800000092246955
Ato ordinatório	Ato ordinatório	19111113254273700000116052935
Intimação polo ativo	Intimação polo ativo	19111113284254100000116052971
Manifestação	Manifestação	19121116423757700000137778942
Despacho	Despacho	20022817505197600000175844947
Citação	Citação	20042315322335000000219355039
Vistos em Inspeção	Vistos em Inspeção	20090414581528000000318353562
Certidão	Certidão	21012916042383700000424317534
Certidão	Certidão	21021917202386700000444666030
ENDEREÇO INEXISTENTE - ADELINA FERREIRA DAMATA - 1001974-72.2019.4.01.3315	Aviso de Recebimento	21021917202438300000444666048
Ato ordinatório	Ato ordinatório	21030123171944800000444672054
Intimação polo ativo	Intimação polo ativo	21030123185145500000456746550
Petição intercorrente	Petição intercorrente	21032515390529400000483240673
Certidão	Certidão	21042617364402300000511347661
Diligência	Diligência	21061119550939100000571754533
Ato ordinatório	Ato ordinatório	21061607323505800000572884542
Manifestação	Manifestação	21071911144156800000633457159
Despacho	Despacho	21100516081081100000703063173

SEDE DO JUÍZO: Poder Judiciário Federal, Vara Única da Subseção Judiciária de Bom Jesus da Lapa, Avenida Agenor Magalhães, S/N, Bairro Mirante da Lapa, CEP 47.600-000, com expediente externo das 09 às 15 horas. Tels: (77) 3481-2026/3481-2938 ou Fax: (77) 3481-2631, E-mail: 01vara.bmp@trf1.jus.br. Bom Jesus da Lapa/BA, data da assinatura eletrônica.

THIAGO ABAS DE MORAES REGO
Diretor de Secretaria

ARTIGO



É ENGENHEIRO COM ESPECIALIZAÇÃO
NAS ÁREAS DE MACROECONOMIA,
ADMINISTRAÇÃO DE EMPRESAS E FINANÇAS,
EMPRESÁRIO, E FOI VICE-GOVERNADOR DO
AMAZONAS (1999-2002). AUTOR DO LIVRO
“BRASIL, PAÍS À DERIVA”.v

POR SAMUEL HANAN

OS DESAFIOS DE UM PAÍS QUE PERDEU O RUMO

“É verdade que a população cresceu muito, mas essa não é a principal causa da situação de hoje. Há fatores muito mais importantes”

Em todas as campanhas eleitorais para a Presidência da República surgem candidatos com propostas mirabolantes para transformar o Brasil no país que todos queremos: uma nação desenvolvida, economicamente forte e socialmente justa. Essa missão não é fácil, mas também não é impossível. Qualquer programa de governo sério, mais do que propostas bem emolduradas para convencer os eleitores por meio do horário eleitoral gratuito precisa ser resultado de profunda análise crítica das causas que levaram o país a atingir seu estado atual. O Brasil perdeu o rumo. Admitir essa realidade deve ser o primeiro passo para enfrentar a crise prolongada e encontrar soluções definitivas. Os números mostram como o “país do futuro” se desnortou no passado recente e no presente. Durante 30 anos – entre 1956 e 1961 e entre 1964 a 1988 – o Brasil cresceu à taxa média de 6,39% ao ano. Nos últimos 33 anos (de 1989 a 2021) o crescimento médio despencou a 2,05% ao ano, nível que corresponde a menos de um terço do patamar inferior. O que aconteceu? Muitos dirão de forma apaixonada e sem amparo estatístico factual que dois fatores foram preponderantes para tal situação: o crescimento vertiginoso da população (de 81 milhões em 1964 para 213 milhões hoje) e a falta de recursos orçamentários dos governos. Tais argumentos, porém, não se sustentam. A realidade é que jamais faltaram recursos. No período em questão, enquanto a taxa de crescimento do Produto Interno Bruto (PIB) caiu para 2,05% ao ano, a carga tributária nacional cresceu 41%, saltando de 22,43% para 31,64% do PIB. Outros creditarão a queda do PIB à priorização de medidas sociais dos governos voltados para os cidadãos. Novamente, um erro. De acordo com o ranking da Organizações das Nações Unidas (ONU) que mede a qualidade de vida da população, nas três primeiras décadas citadas o Brasil subiu da 76ª para a 71ª posição no Índice de Desenvolvimento Humano (IDH). Depois disso, afundou e hoje ocupa apenas a 84ª posição no ranking. O brasileiro, desassistido em suas necessidades básicas e cada vez mais pobre, sente na pele a queda na qualidade de vida. O coeficiente Gini, que também mede concentração e distribuição de renda, indica que o Brasil piorou muito: entre mais de 160 países, ocupa a 8ª pior posição. Uma vergonha internacional. Se não houve falta de recursos e tampouco melhorias sociais significativas e duradouras, é preciso refletir como o país chegou a esse ponto. Em 33 anos, o PIB cresceu 4,48 vezes. Era de US\$ 330,4 bilhões em 1988 e chegou a estimados US\$ 1,48 trilhões em 2021. Se tivesse mantido a taxa média das três primeiras décadas analisadas, de 6,39% ao ano, o PIB brasileiro seria hoje de US\$ 2,55 trilhões, ou seja, 72% maior. O suficiente para que o Brasil passasse a se posicionar como a 7ª economia do mundo, em vez da 12ª colocação atual. É verdade que a população cresceu muito, mas essa não é a principal causa da situação de hoje. Há fatores muito mais importantes, verificados a partir de 1988. Um exemplo é a criação de 1.379 novos municípios desde então – aumento de um terço – a maioria deles com menos de 8.000 habitantes, sem viabilidade econômica e altas despesas com a remuneração de prefeito, vice-prefeito, secretários, vereadores e funcionalismo público. Outro exemplo é a criação de três novos estados – Roraima, Amapá e Tocantins -, com custosa estrutura administrativa dela decorrente, além de tribunais, autarquias, etc. A máquina pública inchou absurdamente e hoje consome de 13,4% a 13,7% do PIB, o correspondente a 42% de todos os tributos arrecadados no Brasil.

Soma-se a isso verdadeira farra fiscal por meio de concessões de benefícios, renúncias, isenções e outros gastos tributários, descumprindo a Constituição e consumindo cerca de R\$ 320 bilhões por ano, ou 4% do PIB. O quadro piora quando se computa o custo da corrupção para o País, estimado entre 1,35% e 2,35% do PIB, uma lesão aos cofres públicos que soma de R\$ 108 bilhões a R\$ 188 bilhões/ano. O custo total da corrupção mais o gigantismo da máquina pública e a generosidade das concessões fiscais chega a assustadores R\$ 716 bilhões/ano, uma fortuna.

Há solução? Sim, se houver mais seriedade no trato da coisa pública e se for construído um sólido pacto nacional envolvendo sociedade, classe política, mídia, Judiciário e a elite intelectual. É urgente limitar os gastos tributários a 1,5% do PIB, no máximo, e reduzir a máquina pública – menos cargos em todos os níveis e, principalmente, de comissionados, permitindo reajustes salariais dos servidores e serviços públicos de maior qualidade.

A situação exige a adoção de outras medidas drásticas para acabar com privilégios, restringir o foro privilegiado apenas aos chefes dos três poderes, e rever o sistema tributário. Para assegurar punições efetivas e pôr fim à sensação geral de impunidade, são necessárias alterações legislativas para tornar imprescritíveis os crimes de corrupção e improbidade administrativa e possibilitar a prisão após condenação em segunda instância.

Além disso, o sistema eleitoral também precisa ser revisto, com o fim do instituto da reeleição e a redução significativa dos fundos partidário e eleitoral, que sangram os cofres públicos, e do número de partidos políticos, cuja maioria existe apenas para ter acesso aos recursos públicos. Seria salutar também discutir a coincidência de mandatos, eliminando-se os custos das eleições “solteiras”.

Outra medida necessária é reduzir, de forma expressiva, as decisões monocráticas dos tribunais superiores, garantindo maior segurança jurídica.

Alguns dos mais graves problemas do país, como se vê, não são insolúveis. Recolocar o Brasil no rumo do desenvolvimento é possível, porém exige medidas firmes, coragem, espírito público e o engajamento de toda a sociedade, a maior prejudicada com o grave quadro nacional.

OBSERVAÇÃO: Os artigos publicados não traduzem a opinião do Jornal do Sudoeste. Sua publicação tem como objetivo estimular o debate de ideias no âmbito político, cultural, científico e social.



IVAN MARTHINS
O Torrozeiro da Bahia

☎99993-1812 vivo

☎99200-1316 TIM

**#SEMPREBOM
#LEMBRAR**

É necessário completar o esquema vacinal contra a **COVID-19**

OK

23 anos
Jornal do Sudoeste
Apenas a verdade.

CONHEÇA OS PRINCIPAIS DIREITOS TRABALHISTAS DAS GESTANTES


A Advogada Dra. Lorrana Gomes explica o funcionamento e a importância das normas voltadas para o período da gravidez



(FOTO: PEXELS)

JENNIFER DE PAULA – ASCOM
(MF PRESS GLOBAL)
press@pressmf.global

Os direitos trabalhistas estão previstos na Consolidação das Leis do Trabalho (CLT), assim como na Constituição Federal, e visam garantir o bem-estar dos colaboradores e um ambiente de trabalho saudável e bem estruturado. Assim, a legislação estabelece uma série de normas que devem ser seguidas pelas empresas e empregadores. O regulamento possui itens que dizem respeito aos direitos das gestantes no trabalho, ou seja, às garantias legais que ela tem em relação ao seu emprego durante o período de gravidez. "As gestantes possuem diversas proteções no âmbito do direito do trabalho, tendo em vista que estamos protegendo não só ela mas uma outra vida, porque a lei garante também os direitos do nascituro, ou seja, do feto", pontua a advogada Dr^a Lorrana Gomes.



Proativa[®]
CONTABILIDADE

15 anos

Atendendo Brumado e Região!

(77) 9 8824 - 9163

(77) 3441 - 1405

@proativacontabil

(FOTO: DIVULGAÇÃO).

Esses direitos abrangem vários pontos relacionados ao momento da gestação, assim como ao período pós-parto, e vão muito além da licença-maternidade, pois esse é apenas um dos benefícios garantidos por lei às colaboradoras grávidas. Para que essas normas sejam cumpridas, é importante que tanto as empresas quanto as futuras mães as conheçam, assim como seu funcionamento e importância.

Abaixo, conheça os principais direitos trabalhistas das gestantes garantidos pela CLT:

1. Não pode ser submetida ao exame de gravidez ao ser admitida: ao aplicar para uma vaga de emprego, nenhuma mulher pode ser submetida a um exame de gravidez no processo de admissão. "Isso é considerado preconceito, discriminação, porque eu não posso deixar de contratar uma mulher porque ela está grávida", afirma Lorrana Gomes.

2. Realocação de função: a gestante deve ser afastada de qualquer trabalho insalubre ou perigoso. De acordo com o artigo 394-A da CLT, as mulheres que estiverem grávidas e exercerem atividades de risco podem ter suas funções realocadas para garantir uma maior segurança para ela e para o feto.

3. Auxílio-maternidade: conhecido também como salário-maternidade, é a remuneração que a gestante recebe durante o seu período de licença. "Normalmente, quem faz o requerimento é a empresa junto ao INSS, paga para a gestante e depois o INSS reembolsará a empresa", explica a Advogada.

4. Período de estabilidade: Após o parto, a mulher tem direito de ficar em casa de repouso durante quatro meses. Após o fim desse período, ela ainda tem mais um mês de estabilidade, onde não pode ser mandada embora. Caso seja demitida sem justa causa grávida, ela tem direito a indenização ou a ser readmitida.



Advogada Lorrana Gomes.

5. Intervalos para amamentação: após a licença-maternidade, a mulher que estiver amamentando tem direito a dois descansos especiais de meia hora cada um até que seu filho complete seis meses de idade, de acordo com o artigo 396 da CLT.

6. Pré-natal: a advogada ressalta que, de acordo com o artigo 392 da legislação, a gestante tem direito a fazer o pré-natal, e isso inclui se ausentar do trabalho para poder fazer os exames de acompanhamento da gestação.



Sempre é **HORA DE COMBATER** a Dengue

FAÇA SUA PARTE

 **Jornal do Sudoeste**
Apenas a verdade.
Apoia essa campanha.

DIA MUNDIAL DA ÁGUA: SECRETARIA DO MEIO AMBIENTE DE VITÓRIA DA CONQUISTA PROMOVE AÇÃO EDUCATIVA NO POÇO ESCURO E DESTACA TRABALHO DE RECUPERAÇÃO DO RIO VERUGA

■ SECOM/PMVC

secom@pmvc.ba.gov.br

No Dia Mundial da Água, estudantes da Escola Municipal Ita Davi de Castro tiveram a oportunidade de conhecer a principal nascente do Rio Verruga, na Reserva Florestal do Poço Escuro. Na tarde desta terça-feira (22), a turma do 3º ano do Ensino Fundamental I da escola participou de uma programação lúdica e educativa com o intuito de demonstrar a importância da preservação da água para o meio ambiente e a vida humana. A iniciativa foi promovida pelo Módulo de Educação Ambiental da Secretaria Municipal de Meio Ambiente (Semma).



Técnicas do órgão, Scheyla Esteves e Lucineia Freire conduziram a atividade, que contou com a participação de 32 crianças. “A gente queria uma proposta diferente de aproximar as crianças do patrimônio ambiental que tem na cidade”, explicou Scheyla. “A gente queria trazer as crianças pra mais perto, pra tentar essa mobilização maior das crianças, para que elas vejam, cuidem e conheçam. Por que como vai cuidar de uma coisa que não conhece?”, completou.

Para a professora Carla Ribeiro Sousa, a atividade veio ao encontro ao planejamento trabalhado com as crianças na Escola Ita Davi de Castro. “Porque eles têm a oportunidade de ver, na prática, aquilo que a gente está trabalhando na teoria. Não fica só no ambiente da sala de aula, eles têm a oportunidade de vir conhecer, é uma oportunidade também de conhecer essa reserva da nossa cidade, é um lugar ímpar, tão importante pra nossa cidade”, disse.

IVO TRANSPORTES

Tel: (77) 9961-5297 Transportes e encomendas
(77) 9144-4244 de Iuiu a Guanambi
(77) 9103-9022

Rua Conceição Bezerra, nº10 - Centro / Iuiu - BA



Assistência Técnica Especializada na Área Contábil para Prefeituras, Câmaras e Autarquias.

Rua Oscar Silva, 15 - Candeias - Vitória da Conquista - BA

Fone: (77) 3422-9161

kmcontabilidade.assessoria@gmail.com / www.kmcontabilidadepublica.com.br

(FOTOS: SECOM/PMVC)



Recuperação do Rio Verruga

No Dia Mundial da Água, a secretária gestora da Semma, Ana Cláudia Passos, também lembrou as ações que a Prefeitura vem desempenhando nos últimos quatro anos para a recuperação do Rio Verruga. Uma delas é a criação do Parque Ambiental, com a proposta de preservar o ecossistema natural de relevância ecológica para o município.

“Realizamos projetos para recuperação das nascentes, um desses projetos é junto com o FNMA [Fundo Nacional de Meio Ambiente], fazendo plantio e cercamento das nascentes do Rio Verruga. Seis dessas nascentes estão na Lagoa do Jurema, onde nós já fizemos todo o cercamento e estamos fazendo o plantio de mudas nativas, e o objetivo mesmo é recuperar e preservar”, contou Ana Cláudia.

Ainda de acordo com a secretária, de 2019 para cá, já foram retiradas 100 toneladas de resíduos sólidos e lixo doméstico da área da lagoa. Além de fazer serviços de manutenção e limpeza, a Semma também tem trabalhado com a fiscalização, conscientização e educação ambiental no entorno.



DEPARTAMENTO MUNICIPAL DO MEIO AMBIENTE REALIZA MOMENTO DE APRENDIZAGEM AMBIENTAL PARA ALUNOS DO 4º ANO DA ESCOLA MUNICIPAL FRANCISCO AMORIM, EM BARRA DO CHOÇA.



(FOTO: ASCOM/PMBC)

■ ASCOM/PMBC

ascom@barradochocha.ba.gov.br

Na manhã da terça-feira (22), o Departamento Municipal do Meio Ambiente (Demma), por meio da Secretaria Municipal de Agricultura, Meio Ambiente e Desenvolvimento Econômico (Semagri), realizou um bate papo ambiental com os alunos do 4º ano da Escola Municipal Francisco Amorim (Emfa), Barra do Choça.

A ação faz parte da programação da Semana da Água e visa promover diversos trabalhos de conscientização ambiental. Sintia de Cássia, técnica do Demma, explicou que esse momento com os alunos despertará o cuidado e senso de preservação da fauna e flora por meio de práticas educativas.

As atividades foram divididas em dois momentos, a teórica e a prática, com a visita ao Rio Catolé. Na aula teórica, a tia Oliviana, bióloga, explicou sobre a importância da água para a natureza e para o ser humano.

Arthur Gabriel Pacheco, 9, falou que aprendeu bastante com as aulas teóricas e aproveitou para fazer várias perguntas, além de aprender que não se deve maltratar os animais e as plantas para termos um futuro melhor!

Já Gustavo Brito, de 10 anos, esteve atento a todas as explicações sobre os usos da água e surpreso, disse:

"Eu não sabia da importância da água no mundo. Aprendi que por mais que o animal seja agressivo, não devemos maltratá-lo. Mas o mais importante foi o que aprendi sobre a água! Achei a aula ótima, um conhecimento que nunca tinha sabido antes. A partir de hoje eu aprendi a valorizar mais as espécies [animal e vegetal]", externou Gustavo.

Para finalizar a manhã, os estudantes passaram pelo Rio Catolé, onde puderam presenciar a corrente de água já limpa, além de receberem mais instruções e ensinamentos sobre como é o cuidado e a preservação da natureza, de forma simples e eficiente. Só não deu para dar um pulo no Rio Catolé, lamentou o pequeno Levi Henrique.

[illegible]

www.jornaldosudoeste.com

RHI Magnesita planeja fornecer 18 milhões de litros de água por mês para comunidade de Brumado, na Bahia

No Dia Mundial da Água, empresa reforça compromisso de uso sustentável do recurso; unidades de mineração da companhia reciclam 92% da água utilizada no processo produtivo



Água bombeada da Mina pelo Projeto da RHI Magnesita é armazenada em reservatório na Comunidade de Pedra Preta.

■ **THOBIAS ALMEIDA – ASCOM**
(REDE COMUNICAÇÃO DE
RESULTADO)

www.redecomunicacao.com

O Dia Mundial da Água, celebrado em 22 de março, reforça a cada ano a importância do cuidado com um recurso natural em risco. A data, criada em 1993 pela Organização das Nações Unidas (ONU), traz em 2022 a temática das águas subterrâneas, que representam 99% da água doce líquida do planeta. A RHI Magnesita está empenhada em desenvolver e adotar soluções que contribuam para a superação deste desafio global.

A RHI Magnesita investe em soluções socioambientais com repercussão direta na comunidade. Em Brumado, o projeto “O Poder da Água para Transformar Vidas” construiu estruturas de tubulação e bombeamento da água que brota no fundo da mina de Pedra Preta com o intuito de abastecer a comunidade de mesmo nome. Em 2022, projeta-se que o

volume mensal entregue aos moradores um alcance 18 milhões de litros.

A água é bombeada para um reservatório localizado na comunidade e beneficia 10 famílias que enfrentavam escassez de água. Durante os 12 meses do ano, são bombeados até 50 mil litros de água por hora, volume dirigido exclusivamente ao plantio de hortaliças e dessedentação animal.

No Brasil, as unidades de mineração da RHI Magnesita já reciclam 92% da água empregada no processo produtivo. Foram adotados processos de reuso em etapas como beneficiamento do minério e refrigeração de componentes metálicos, o que gera significativa economia.

“A RHI Magnesita se comprometeu, globalmente, a mapear as unidades localizadas em territórios com risco de escassez de água, estabelecendo metas para a redução de consumo e indicadores de performance. A companhia promove a cultura da economia e do bom uso deste recurso. Projetos como o de Brumado comprovam que há formas inteligentes de se aliar o uso sustentável da água a benefícios concretos para a comunidade”, afirma Carlos Eduardo Rodrigues, especialista em Meio Ambiente da companhia.

Desafio Global

A falta de água é uma realidade presente em todos os continentes. De acordo com dados da Organização das Nações Unidas para Alimentação e Agricultura (FAO), em 2025, cerca de 1,8 bilhão de pessoas viverão em países ou regiões com escassez hídrica.

O Dia Mundial da Água foi criado justamente para alertar o planeta sobre a necessidade da adoção de ações concretas de recuperação e preservação de recursos hídricos.

Em 2022, o relatório da ONU debruçou-se sobre as reservas subterrâneas, que representam aproximadamente 99% de toda a água doce líquida da Terra. Segundo o documento, esses recursos têm potencial de gerar benefícios e oportunidades sociais, econômicas e ambientais para diversas sociedades.

As águas subterrâneas fornecem metade do volume captado para uso doméstico no mundo, incluindo água potável para a maioria da população rural, além de 25% de toda a água retirada para irrigação. No entanto, seu uso tem sido subvalorizado e mal administrado, conforme a ONU.



Projeto da RHIM bombeia água da mina em Brumado para atender comunidade local.

(FOTO: DIVULGAÇÃO).

A RHI Magnesita reconhece o problema e sua conexão com a crise climática. Embora o setor de refratários consuma menos água na comparação com outros setores, o objetivo da empresa é minimizar e melhorar a eficiência no uso da água.

A companhia monitora os territórios onde há unidades de produção, sob a ótica da escassez de água, valendo-se da Ferramenta de Risco Hídrico da organização internacional World Wide Fund For Nature (WWF), dentre outras.

Todas as fontes de captação e consumo são acompanhadas por instrumentos de monitoramento, o que possibilita um uso racional da água, com redução de desperdício.

USO EXCESSIVO DE INTERNET PODE DEIXAR AS PESSOAS MENOS INTELIGENTES, DIZ ESTUDO.

Segundo o Professor Doutor Fabiano de Abreu, crianças são as mais afetadas já que entram em contato com celulares desde cedo



(FOTO: REPRODUÇÃO FREEPIK)

**JENNIFER DE PAULA – ASCOM
(MF PRESS GLOBAL)**

press@pressmf.global

Quais são os efeitos a longo prazo do uso excessivo da internet? De acordo com o neurocientista Doutor Fabiano de Abreu, o uso inadequado das redes reduz a inteligência, diminui o foco atencional e prejudica o processo de memorização. Em seu artigo publicado na revista científica Ciência Latina, o especialista em neurociência detalha o impacto das redes nas capacidades cognitivas individuais e na sociedade como um todo.

Há justificativas científicas para a internet ser tão viciante: “as experiências virtuais, com destaque ao uso das redes sociais, são moldadas para proporcionar prazer ao usuário”, explica Fabiano de Abreu. “Conforme a pessoa navega e sente prazer, o cérebro libera hormônios associados ao bem estar, como endorfina e dopamina. Esse prazer momentâneo condiciona as pessoas a usarem cada vez mais as redes sociais, culminando em uma prática viciosa onde o cérebro busca cada vez mais dopamina”, pontua o neurocientista.

O ciclo vicioso do uso da internet não envolve apenas prazer: a longo prazo, o indivíduo passa a sentir também ansiedade - seja por buscar por mais prazer com as redes ou por não obter o prazer esperado: “o ciclo de realização nos coloca em uma ansiedade que prejudica a atenção e provoca a ausência de foco. Com isso, não há memorização e sem memorização, não há aquisição de conhecimento. Com menos conhecimento, nos tornamos menos inteligentes”, afirma o Dr. Fabiano de Abreu.



Dr. Fabiano de Abreu

(FOTO: DIVULGAÇÃO).

De acordo com o neurocientista, as crianças são as mais afetadas pelo mau uso da internet: “cada vez mais cedo as crianças passam a ter contato com tablets e celulares. Isso faz com que elas sejam as mais prejudicadas. Uma evidência disso é que cresce continuamente a quantidade de jovens que apresentam dificuldade para tarefas de leitura e memorização”, constata o neurocientista Fabiano de Abreu.

Em seu estudo (<https://ciencialatina.org/index.php/cienciala/article/view/1826/2610>), o especialista em neurociência defende que é necessário que sejam tomadas medidas para reverter esse processo: “se nada for feito, a inteligência humana será reduzida consideravelmente com o decorrer dos anos e isso será passado para as próximas gerações”, constata o Dr. Fabiano de Abreu. Além dos impactos cognitivos, o neurocientista adverte que o uso excessivo de internet pode prejudicar a saúde psicológica e emocional, tornando o indivíduo mais suscetível a doenças como ansiedade e depressão.

Mal uso da internet diminui a inteligência dos indivíduos

Acostumados com a “informação de fácil acesso”, crianças cada vez mais apresentam dificuldade em tarefas de leitura e investigação

Quais são os efeitos a longo prazo do uso excessivo da internet? De acordo com o meu artigo publicadona revista científica Ciência Latina (Internet hace que la gente sea menos inteligente | Ciencia Latina Revista Científica Multidisciplinar), o uso inadequado das redes reduz a inteligência, diminui o foco atencional e prejudica o processo de memorização. No artigo “Internet hace que la gente sea menos inteligente”, detalho o impacto das redes nas capacidades cognitivas individuais e na sociedade como um todo.

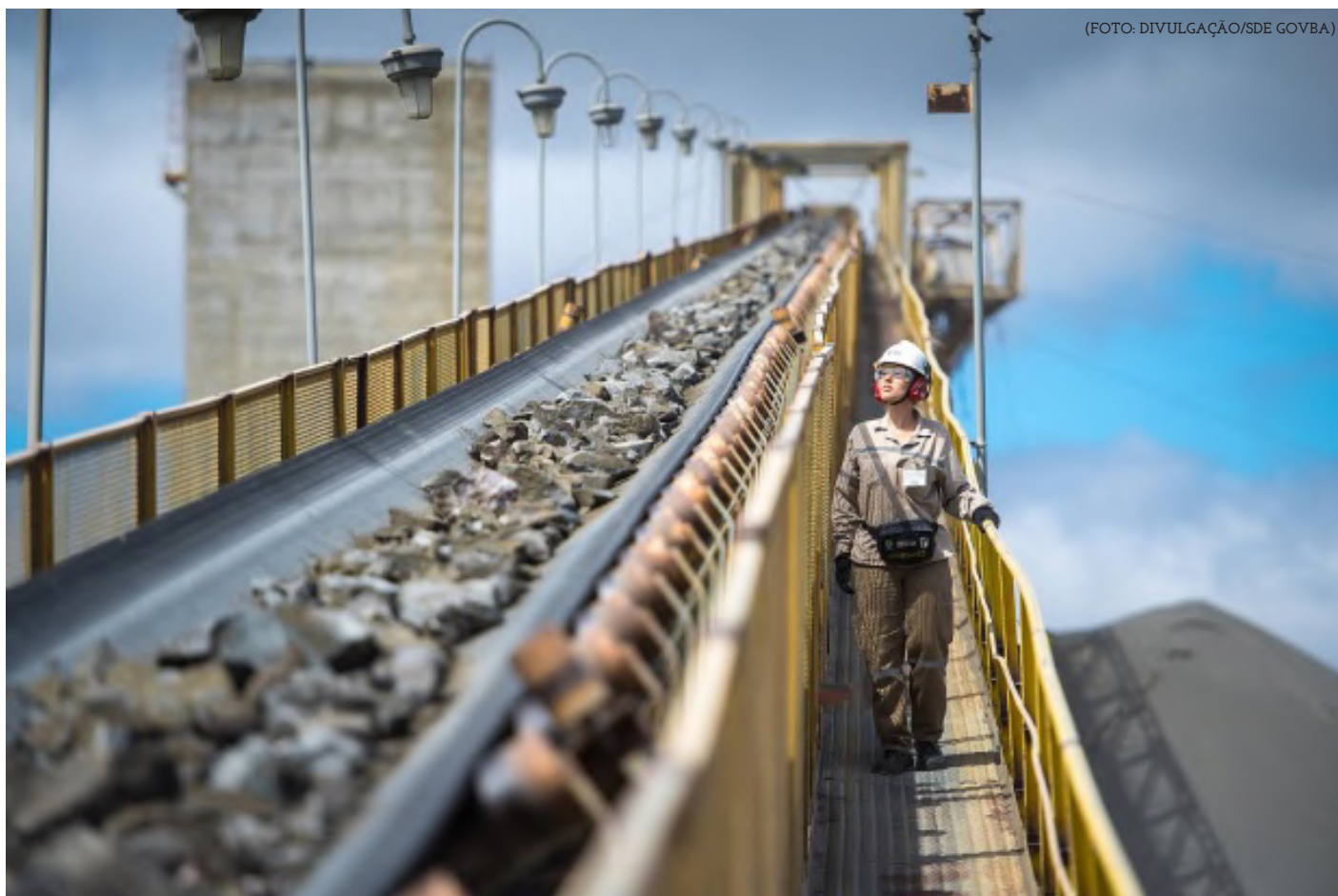
Há justificativas científicas para a internet ser tão viciante. As experiências virtuais, com destaque ao uso das redes sociais, são moldadas para proporcionar prazer ao usuário. Conforme a pessoa navega e sente prazer, o cérebro libera hormônios associados ao bem estar, como endorfina e dopamina. Esse prazer momentâneo condiciona as pessoas a usarem cada vez mais as redes sociais, culminando em uma prática viciosa onde o cérebro busca cada vez mais dopamina.

O ciclo vicioso do uso da internet não envolve apenas prazer: a longo prazo, o indivíduo passa a sentir também ansiedade - seja por buscar por mais prazer com as redes ou por não obter o prazer esperado. O ciclo de realização nos coloca em uma ansiedade que prejudica a atenção e provoca a ausência de foco. Com isso, não há memorização e sem memorização, não há aquisição de conhecimento. Com menos conhecimento, nos tornamos menos inteligentes.

Nesta conjuntura, as crianças são as mais afetadas pelo mau uso da internet, já que elas entram em contato com tablets e celulares de forma cada vez mais precoce. Isso torna esse grupo o mais prejudicado. Uma evidência disso é que cresce continuamente a quantidade de jovens que apresentam dificuldade para tarefas de leitura e memorização.

Em meu estudo, ressalto a necessidade de que sejam tomadas medidas para reverter esse processo. Se nada for feito, a inteligência humana será reduzida consideravelmente com o decorrer dos anos e isso será passado para as próximas gerações. Além dos impactos cognitivos, o uso excessivo de internet pode prejudicar a saúde psicológica e emocional, tornando o indivíduo mais suscetível a doenças como ansiedade e depressão.

Bumado se destaca entre os principais municípios do Estado com maior participação na Produção Mineral Baiana Comercializada



■ **ASCOM/SDE GOVBA**
<http://www.sde.ba.gov.br/>

O município baiano de Brumado se destacou entre os principais municípios com 29% de participação na Produção Mineral Baiana Comercializada (PMBC) seguido por Jacobina, com 27 % e Caetité, com 12%, em fevereiro de 2022. As informações constam do Sumário Mineral da Secretaria de Desenvolvimento Econômico (SDE), de fevereiro deste ano.

“

“O Estado da Bahia vem se destacando cada vez mais na produção mineral no Brasil. Com a conclusão da Fiol com certeza iremos aumentar nossa capacidade de produção, pois teremos um importante meio logístico para escoar nossa produção mineral. E, claro, com o aumento da produção a arrecadação dos municípios que atuam na mineração baiana. E essas arrecadações se convertem em melhorias na qualidade de vida do povo local”, ressalta o titular em exercício da Secretaria de Desenvolvimento Econômico da Bahia, Paulo Guimarães.

”

De janeiro a fevereiro de 2022, o saldo na balança comercial de bens minerais é de US\$ 170 milhões nas exportações e US\$ 120 milhões nas importações. Atualmente os três principais bens minerais exportados, como o Ouro, o Níquel e o Vanádio. Já os importados são o Cobre, o Boratos e o Enxofre.

De acordo com o Cadastro Geral de Empregados e Desempregados (CAGED), atualmente, a Bahia tem em estoque 16,1 mil empregos formais na extração de minerais metálicos, não metálicos e atividades de apoio (exceto Petróleo e Gás).



24 anos

Jornal do Sudoeste[®]

Apenas a verdade.



Brumado - Ba

FONTE: WWW.CLIMATEMPO.COM.BR

24
qui



↓ 21°

↑ 30°



90%

Sol com muitas nuvens durante o dia. Períodos de nublado, com chuva a qualquer hora.



Madrugada



Manhã



Tarde



Noite

TEMPERATURA

↓ 21° ↑ 30°

CHUVA

 2mm - 90%

VENTO

← E - 15km/h

UMIDADE DO AR

 31%  94%

ARCO-ÍRIS

Média probabilidad.

SOL

 05:50 - 17:54

LUA

 Cheia

Digital

Total



Jornal do Sudoeste

Apenas a verdade

IDEB DA REGIÃO

AVANÇAMOS, MAS RETROCEDEMOS

Ministério Público

quistense

EXPEDIENTE

Entre todos, em 1ª série ou 5ª respectivamente, o resultado não foi...

A Bahia ganhou o...

nacional por figurar como...

pior Ensino Médio do País

Pag. 08

Edição digital

Jornal do Sudoeste

Ministério Público...

Jornal Digital - Edição 111

Ata da reunião do conselho

Jornal do Sudoeste

Ministério Público...

Jornal do Sudoeste

imESTUDANTIL

Carteirinhas estudantis já

MAIS OPÇÕES SEMELHANTES

Jornal do Sudoeste

Para saber mais sobre...

Ministério Público...

Canal JS

Operações e digital...

Ministério Público...



Pça Capitão Francisco de Souza Meira,
164 - Salas 4 e 5
Brumado/BA - CEP 46100.000

77 99804 - 5635

77 3441 - 7081

JORNAL DO SUDOESTE

@JSUDOESTEBAHIA

@JORNALDOSUDOESTE

JORNAL DO SUDOESTE