

GAZETA

Norte Mineira



ANO XXIII | Nº 6906

MONTES CLAROS, SEGUNDA-FEIRA, 5 DE DEZEMBRO DE 2022

@GAZETANORTEMINEIRA



Moc volta a registrar morte por covid-19

A cidade de Montes Claros voltou a apresentar mortes de pessoas por causa da covid-19, depois de três meses sem qualquer registro. A vítima é um paciente de 81 anos, era portador de doença cardiovascular e sentiu os sintomas no dia 13 de novembro; foi internado e evoluiu para óbito no dia 30 de novembro. Com isto, Montes Claros chegou a 1.090 mortes. A cidade teve 1.405 novos casos confirmados de covid-19 de 22 de novembro a 2 de dezembro. Foram 485 homens e 920 mulheres, com idade máxima de 99 anos, todos monitorados pela Vigilância Epidemiológica. Isso alivia um pouco, pois, na semana anterior, Montes Claros teve 1.624 pessoas confirmadas com covid-19.

SAÚDE 5

SAÚDE 5

Médico de Montes Claros participa de cirurgia de Parkinson em Farroupilha

Estudante de Montes Claros premiado na Olimpíada Nacional de Eficiência Energética

O montes-clarense Enzo Ferreira Librelon, do Colégio Prisma, recebeu uma medalha e um notebook pela classificação na ONEE 2022. A Cemig recebeu, nesta semana, nove estudantes e uma professora para a premiação da ONEE 2022. Em uma casa simbólica como o Museu de Artes e Ofícios e de valorização à arte, à cultura e à história do trabalho.

POLÍTICA 3

Campanha educativa marca o Dia das Pessoas com Deficiência em Montes Claros



O Dia Internacional das Pessoas com Deficiência foi marcado em Montes Claros por uma ação educativa para conscientizar os condutores sobre a importância de se respeitar as vagas de estacionamento destinadas às pessoas com deficiência física. O evento foi uma iniciativa da Coordenadoria Municipal dos Deficientes.

SAÚDE 5

SEGURANÇA PÚBLICA 8

BR-251 | Materiais explosivos são apreendidos em Grão Mogol

Ministério Público faz apelo para preservar pantanal norte mineiro

O coordenador das Promotorias de Justiça de Meio Ambiente, Franklin Reginato, fez o apelo pela recuperação da bacia do rio Pandeiros e preservação do pantanal existente no local. Durante o 3º Seminário de Sustentabilidade da bacia do Rio Pandeiros, realizado pelo ICA da UFMG, em uma iniciativa da Fapemig, Instituto Estadual de Florestas, CEMIG, Ministério Público de Minas Gerais e Governo de Minas.

REGIONAL 4

Craque de volta: Tite confirma Neymar contra a Coreia do Sul



O técnico Tite confirmou a presença do atacante Neymar na Seleção Brasileira para a partida contra a Coreia do Sul, nesta segunda-feira, às 16h (horário de Brasília), no Estádio 974, pelas oitavas de final da Copa do Mundo. Recuperado de lesão no tornozelo, o camisa 10 estará em campo para tentar ajudar o Brasil a avançar no Mundial do Catar.

ESPORTE 11

Prefeito faz apelo para Montes Claros melhorar qualidade de vida

O prefeito Humberto Souto fez um apelo aos montes-clarense, para ajudarem a cidade a melhorar no ranking de qualidade de vida. Ele lembra que a cidade está atualmente em quarto lugar a nível nacional e quer melhorar este indicador. O prefeito participou da 4ª Cantata de Natal, realizada na quadra poliesportiva do bairro Maracanã.

POLÍTICA 3



OS IMIGRANTES

SEG A SAB - 18H

GNM



Alimentos orgânicos x convencionais: Qual é a melhor opção?

Nos últimos anos, o interesse pelos alimentos orgânicos aumentou consideravelmente, criando um novo paradigma baseado na promoção de um estilo de vida saudável. Muitas vezes, quando compramos produtos “orgânicos”, nos perguntamos o que eles realmente são e se existe diferença entre o orgânico e o convencional.

De uma maneira geral, temos de um lado, a agricultura convencional que visa produzir frutas e legumes com uma aparência perfeita: o mesmo tamanho e volume, a melhor cor, a aparência impecável e a qualidade nutricional. Por outro lado, temos os alimentos orgânicos, que são identificados por especialistas, como aqueles que se preocupam com aspectos como a seleção natural das espécies e que garantem os ciclos reprodutivos, o patrimônio genético e a saúde do solo.

A saúde é um dos principais argumentos a favor do consumo de

alimentos orgânicos e um dos aspectos mais controversos. Algumas pessoas pensam que têm maior teor de nutrientes, são mais gentis com o meio ambiente e são mais saudáveis do que os alimentos tradicionais. Mas será isso mesmo? O senso comum que está associado ao alimento orgânico é o fato de não usar insu-
mos químicos, sugerindo que o uso de fertilizantes e defensivos agrícolas tornam o alimento menos saudável.

Alguns anos atrás a Food Standards Agency (FSA), agência de segurança alimentar do Reino Unido, publicou um relatório detalhado sobre os alimentos orgânicos. Suas conclusões foram como uma bomba: “Não há evidência de diferença na qualidade nutricional entre os alimentos da agricultura orgânica e os da agricultura convencional”. Portanto, os resultados desta pesquisa, que se baseia na revisão de 55 estudos relevantes realizados ao longo dos últimos 50

anos, não validam os produtos orgânicos como mais nutritivos.

Em contrapartida, o mercado orgânico vem se expandindo anualmente nos últimos 20 anos. E para se ter uma ideia, esse crescimento representa aproximadamente 25 bilhões de dólares em termos de faturamento global. Além disso, são produtos mais caros e representam uma pequena parcela no mercado total de alimentos. O público “típico” da agricultura orgânica costuma ser composto principalmente por mulheres e idosos. Esses critérios demográficos são encontrados em segmentos da população com bom acesso à saúde e que tem uma preocupação maior com o tipo da alimentação.

O sucesso desse segmento deve-se, em grande parte, à crença de que, ao evitar o uso de defensivos agrícolas e fertilizantes minerais (erroneamente conhecidos como fertilizantes químicos), aumenta a qualidade nu-

tricional dos alimentos. No entanto, sabemos que esse pensamento pode ser infundado.

A revisão sistemática da literatura sobre agricultura e alimentação vem a confirmar o que muitos defendiam há muito tempo. Isso permite que os consumidores possam optar por alimentos da agricultura convencional ou por alimentos orgânicos, pois eles atenderão às necessidades nutricionais das pessoas.

Podemos, ainda, levantar alguns pontos importantes deste estudo. Por se tratar da revisão mais abrangente sobre as características dos alimentos orgânicos, alguns itens podem ter sido negligenciados, como é o caso da medição de antioxidantes e resíduos de defensivos agrícolas.

Nesse sentido, as discussões de comparação entre os orgânicos e convencionais podem ser totalmente inúteis, segundo a pesquisa. Apesar de algumas crí-

ticas à agricultura convencional pelo uso excessivo de fertilizantes minerais, no entanto, muitas propriedades orgânicas utilizam uma quantidade considerável de adubos orgânicos que, em altas doses, podem se tornar tóxicos, pois contêm em sua composição mais poluentes do que os fertilizantes minerais.

Ao longo das últimas décadas, outros estudos foram realizados, gerando resultados bastante significativos que mostram a qualidade dos dois alimentos. Desta forma, os consumidores podem escolher os dados que respaldam suas crenças. Os defensores da agricultura orgânica podem citar, se quiserem, um relatório de 2007 da Universidade de Newcastle, mostrando que os produtos orgânicos contêm acima de 40% mais antioxidantes do que os produtos convencionais.

Já os defensores da agricultura convencional podem se apoiar em um estudo do ano 2000, no qual não foi encontrada nenhuma diferença nos teores de fenóis saudáveis em morangos e mirtilos orgânicos. Eles também podem apontar para um relatório de níveis mais altos de toxinas naturais em produtos orgânicos porque esses produtos foram cultivados sem o benefício de fungicidas sintéticos. Todos esses resultados são baseados em evidências científicas.

Desta forma, antes de resolver qual é o melhor alimento, convencional ou orgânico, deveríamos nos preocupar em incentivar as pessoas a consumir as cinco porções diárias de frutas e vegetais (o mínimo recomendado). Qualquer que seja o tipo de alimento, é sempre aconselhável escolher produtos frescos da época, de acordo com as suas possibilidades. Isso irá ajudar a comer mais saudável e de forma mais sustentável.

A Lei de Estágio é cheia de benefícios (Parte 1)

CARLOS HENRIQUE MENCACI
PRESIDENTE DA ABRES – ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE ESTÁGIOS

Quanto a esse último, só é mandatório em casos de vagas presenciais. Afinal, para quem atua em home office, não há a necessidade de deslocamento. No entanto, sempre aconselho reverter esse investimento para outros aspectos, como uma ajuda para a melhoria do plano de Internet, dos equipamentos, entre outras necessidades do teletrabalho. Além disso, a concedente também pode oferecer auxílio-alimentação, auxílio para exercícios físicos, plano odontológico e médico, além de outras bonificações por desempenho, por exemplo. Porém, isso é opcional.

Outro destaque da Lei de Estágio é o recesso remunerado. “Art. 13 É assegurado ao estagiário, sempre que o estágio tenha duração igual ou superior a 1 (um) ano, período de recesso de 30 (trinta) dias, a ser gozado preferencialmente durante suas férias escolares.” Para fim de contagem, são 2,5 dias a cada mês de atuação. Recomendo retirar esse descanso quando não estiver no período de aulas, para conseguir repousar de maneira completa ou investir esse tempo em projetos pessoais.

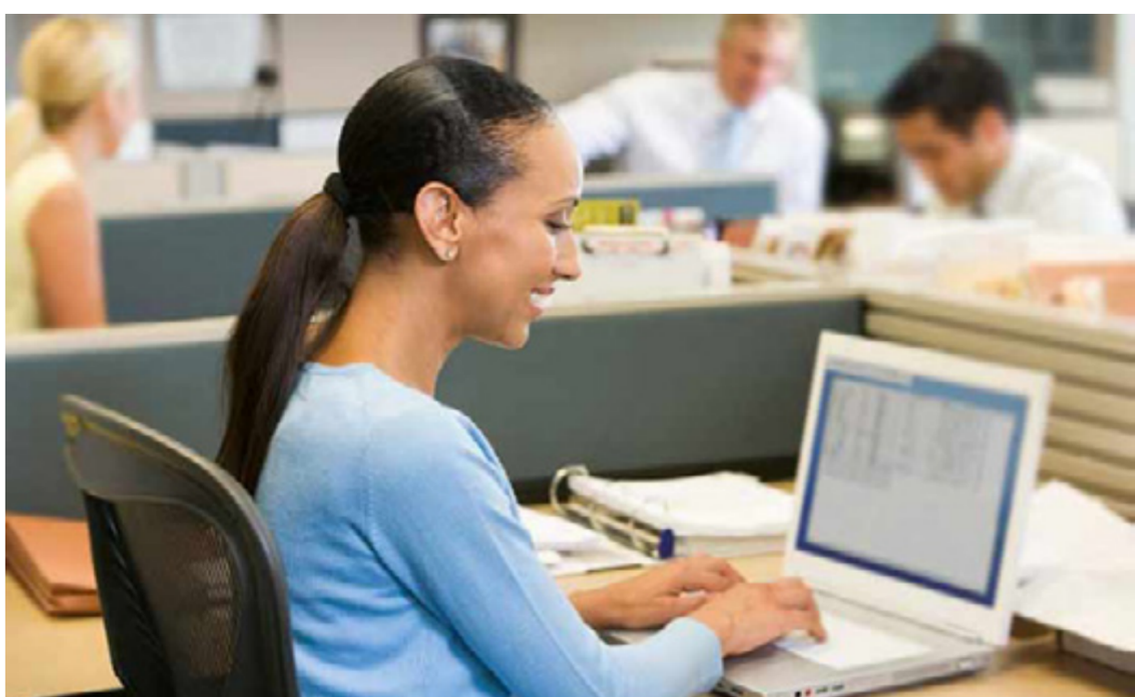
Ainda, um ponto de atenção é visto na extensão do contrato. “Art. 11 A duração do estágio, na mesma parte concedente, não poderá exceder 2

(dois) anos, exceto quando se tratar de estagiário portador de deficiência”. Isso porque a ideia é propiciar a cultura da efetivação, na qual um gestor formará um talento dentro da própria organização. Quando precisar de um funcionário para o quadro fixo, esse participante já terá passado pelo treinamento e estará apto para assumir novas demandas. Tudo isso conforme a cultura organizacional, sendo essencial para repassar os ideais da companhia.

Para ajudar nas burocracias e nas particularidades da Lei de Estágio, temos diversos associados. São empresas competentes, espalhadas por todo o país. Permitidos por lei, o quinto artigo retrata: “as instituições de ensino e as partes cedentes de estágio podem, a seu critério, recorrer a serviços de agentes de integração públicos e privados”. Logo, para essa relação ser apenas um ganha-ganha entre os envolvidos, conte com a ajuda dos integradores!

Invista no estágio para estimular a educação e a economia do Brasil

Aqui, cabe uma reflexão: segundo dados expostos pela Associação Brasileira de Estágios (Abres), atualmen-



te, temos 17,2 milhões de possíveis estagiários, quando consideramos a soma dos níveis superior, médio e técnico. Entretanto, desse número, apenas 5,2% conseguem efetivamente uma chance no meio corporativo. Em geral, esses alunos são cheios de vontade de

crescer na carreira, aprender empiricamente e trazer ideias novas, com grande potencial de inovação.

Por isso, destaco como o ato educativo é essencial para o Brasil. Além de incidir contra a evasão escolar, estimulando os acadêmi-

cos a frequentar assiduamente as universidades, também é uma maneira de proporcionar poder de compra para quem chega ao mercado agora, agregando experiência e conduzindo para o caminho certo. Assim, juntos, construímos uma nação mais promissora para todos!

Saiba como alinhar um edifício aos conceitos de automação e sustentabilidade

MARIA REGINA PAIVA DUARTE
AUDITORA-FISCAL APOSENTADA, VICE-PRESIDENTE DO INSTITUTO JUSTIÇA FISCAL E DA COORDENAÇÃO DA CAMPANHA TRIBUTAR OS SUPER-RICOS

Como é o ambiente em que você trabalha ou mora? Você percebe que existe a preocupação com a economia de energia elétrica, água e outros recursos? E você se sente confortável? A Síndrome do Edifício Doente foi reconhecida pela OMS (Organização Mundial da Saúde) em 1982, com alerta de que até 60% dos escritórios no mundo não se enquadram na categoria de arquitetura saudável, e têm problemas de umidade, acúmulo de sujeira e poeira, infiltrações e estagnidade excessiva. Essas características remetem ao cenário brasileiro que possui uma grande quantidade de edificações consideradas antigas, com alto consumo de energia e utilidades, grande necessidade de reparos e reformas, com sistemas isolados e independentes (quando existentes), pouco ou quase nada

sustentável, e o principal, com recursos insuficientes no quesito conforto aos usuários.

Por outro lado, vemos que o Brasil está no caminho certo e, segundo o Green Building Council Brasil (GBC Brasil), entidade sem fins lucrativos presente em mais de 80 países, o Brasil atualmente é o quinto país com o maior número de projetos de edificações sustentáveis no ranking mundial. Com um grande potencial em novas construções e certificações de interiores, o Brasil vem se destacando pelo alto investimento em empreendimentos sustentáveis ou inteligentes, visando garantir melhor retorno financeiro, além de melhorar o impacto da sua marca.

Afinal, de acordo com o Conselho Internacional da Construção (CIB), mais de um terço dos re-

ursos naturais extraídos no Brasil são direcionados para a indústria da construção e 50% da energia gerada abastecem a operação das edificações. O setor também é um dos que mais produzem resíduos sólidos, líquidos e gasosos, sendo responsável por mais de 50% dos entulhos, entre construções e demolições.

ENTÃO, COMO TER EDIFICAÇÕES EFICIENTES E SUSTENTÁVEIS?

Edifícios inteligentes e com tecnologias de Automação Predial adotam soluções que são altamente eficientes, econômicas e sustentáveis. Essas soluções são compostas de controladores, medidores de energia e utilidades, inversores de frequência, sensores e atuadores,

entre diversas outras, e são utilizadas para gerar valor, reduzir custos operacionais, o consumo de recursos naturais, além de manter ambientes adequados para o dia a dia.

Uma solução de Automação Predial, totalmente integrada, além de proporcionar maior eficiência operacional e energética, aumenta a disponibilidade dos equipamentos e reduz o custo ao longo da vida útil da edificação. Vale lembrar que os custos de construção do edifício, ou investimento inicial, são muito menores quando comparados a todo recurso que ele consumirá ao longo da sua vida útil, que gira em torno de 30 anos.

A Automação Predial existe há muitas décadas, mas há uma nova urgência devido a fatores como conservação de energia, bem como um novo olhar voltado para

a sustentabilidade. IoT, computação em nuvem, análise de dados, deep learning, inteligência artificial e outras novas tecnologias que a Indústria 4.0 popularizou, permitem que os proprietários de edifícios meçam e conservem energia e outros recursos com facilidade. Essas tecnologias também ajudam a reduzir os gastos operacionais, atendem a regulamentações globais e regionais de sustentabilidade, facilitam o controle e acesso remoto e, principalmente, aumentam o conforto da ocupação.

O ideal é que essas tecnologias façam parte do projeto desde o seu início. Isso irá garantir o alinhamento entre todos os processos de construção, engenharia e a instalação dos equipamentos nos locais e momentos adequados, reduzindo a necessidade de obras

futuras. Mas é importante lembrar que sempre é possível instalar algum tipo de automação em sua edificação, seja para sistemas menores ou maiores, com o objetivo de monitorar os sistemas elétricos, de telecomunicações, hidráulico, climatização, segurança, permitindo o comando e a supervisão de todo o conjunto a partir de uma única aplicação que normalmente é o BMS (Building Management System ou Sistema de Automação Predial).

O importante é ter a consciência de que novas tecnologias permitirão um futuro mais confortável e econômico para os gestores de edificações, porém é preciso buscar parceiros que entendam suas necessidades para sugerir as soluções que tenham o melhor custo-benefício.

Educação e trabalho

Educação e Trabalho. Sem a eficiência de ambas as partes, o futuro de qualquer povo fica seriamente comprometido. Um bom ensino não ocorre sem seu principal agente, o dedicado professor, quando exerce o ofício, transmitindo conhecimentos

e nobres caracteres aos alunos. Recordemos como ele é importante em nossas vidas. Façamos isso diariamente. Nenhum país conquista verdadeiro progresso longe dos esforços educativos de seus mestres. De suas lições pedagógicas, quando iluminadas pelo

Amor Divino, surge a claridade, que direciona a criatura por acertados caminhos.

Por isso, a rede de ensino da Legião da Boa Vontade, fundamentada na Educação com Espiritualidade Ecumênica, prioriza igualmente a capacitação perió-

dica de seus profissionais. É imprescindível o preparo deles na aplicação das diretrizes da linha educacional que desenvolvemos na LBV há 72 anos. Fazem parte dela a Pedagogia do Afeto (para crianças) e a Pedagogia do Cidadão Ecumênico (para jovens

e adultos), que agregam valores espirituais e materiais no trato fraterno e disciplinante dos educandos.

A responsabilidade de um educador ultrapassa o entendimento comum. Em seu verbo, encontra-se o sábio poder de transformar

destinos para o Bem. A inspiração adotada tem de ser sempre a melhor possível. Por exemplo, a do Pai Celestial, Criador e Pedagogo do Universo, cujo método de aprendizado está na própria Natureza, que nos cerca e da qual somos integrantes.

Prefeito faz apelo para Montes Claros melhorar qualidade de vida

GIRLENO ALENCAR



GIRLENO ALENCAR

O prefeito Humberto Souto fez um apelo aos montes-clarenses, para ajudarem a cidade a melhorar no ranking de qualidade de vida. Ele lembra que a cidade está atualmente em quarto lugar a ní-

vel nacional e quer melhorar este indicador. O prefeito participou da 4ª Cantata de Natal, realizada na quadra poliesportiva do bairro Maracanã. Ele explicou que saiu de Brasília para ressuscitar Montes Claros da situação de abandono que a cidade viveu. Ele citou

que tinha programado avanços na educação, mas a iniciativa foi prejudicada pela pandemia. Souto informou, ainda, que está se recuperando de cirurgia na próstata.

A Cantata de Natal teve como principais atrações as apresentações das Bandas da Polícia Militar e

do Exército, além do Coral Traversia do Grupo de Convivência Jabs, e Escola Antônio Canela; também se apresentaram o ballet do CAIC Maracanã, além do show de Leila Brito, Michael Stephan e Fabrício Duarte. O vice-prefeito, Guilherme Guimarães, anunciou que em 2023

a Cantata deverá ser realizada em todos os bairros da cidade e distritos rurais, e, para ajudar nisso, a prefeitura está comprando novos equipamentos para a Banda da Polícia Militar.

Nem mesmo a chuva que ocorreu na noite de sábado inibiu o

público. A coordenadora do Cras Maracanã e da Cantara, Claudia Rodrigues, explica que depois de um ano sem ser realizado, por causa da pandemia, o evento voltou a ocorrer com recorde de público; ela garante que em 2023 será ainda maior.

Moc reajusta em R\$ 1.142.352,49 o contrato de extensão de rede

A Prefeitura de Montes Claros reajustou em R\$ 1.142.352,49 os contratos de extensão de rede elétrica, assinados com a Empresa de Serviços Eletrônicos e Construções. No processo: 546/2021 – modalidade: concorrência Pública nº. 035/2021 para execução de serviços de construção de extensão de rede de distribuição aérea de média tensão protegida e baixa tensão isolada, incluindo projetos das redes e iluminação pública em diversos logradouros compreendidos no perímetro urbano e distrito de Poço Novo, perímetro rural, com fornecimento de materiais, exceto luminárias, o primeiro termo de aditamento: repactuou as planilhas orçamentárias contratuais acostadas aos autos de acordo com os demonstrativos apresentados, acrescentando-se ao

valor global, de R\$200.980,66. Tal valor corresponde a 8,58% do valor originalmente contratado. Com este acréscimo o valor do contrato passa a vigorar em R\$2.541.366,76.

No processo: 547/2021 – modalidade: concorrência Pública nº. 036/2021 para execução de serviços de construção de extensão de rede de distribuição área de média tensão protegida e baixa tensão isolada, incluindo projetos das redes e iluminação pública, na avenida Doutor Avilmar Gonçalves de Oliveira (Córrego Bicano) e avenida Manoel Caribé Filho (Córrego Vargem Grande), repactuam-se as planilhas orçamentárias contratuais acostadas aos autos de acordo com os demonstrativos apresentados, acrescentando-se ao valor global, a quantia de R\$ 603.344,62. Tal valor

corresponde a 18,10% do valor originalmente contratado. Com este acréscimo o valor do contrato passa a vigorar em R\$3.936.270,30.

No processo: 547/2021 – modalidade: Concorrência Pública nº. 036/2021 para execução de serviços de construção de extensão de rede de distribuição área de média tensão protegida e baixa tensão isolada, incluindo projetos das redes e iluminação pública, na avenida Doutor Avilmar Gonçalves de Oliveira (Córrego Bicano) e avenida Manoel Caribé Filho (Córrego Vargem Grande), reajustam-se as planilhas orçamentárias contratuais bem como o valor contratado, conforme previsão da cláusula décima sétima deste termo. Calcula-se tal reajuste na quantia total de R\$338.027,21. (GA)



DIVULGAÇÃO

“Equipe econômica terá autonomia, mas eu que fui eleito”

O presidente eleito Luiz Inácio Lula da Silva disse que o ministro responsável pela economia terá a autonomia necessária, mas é preciso lembrar que ele foi o eleito e que o governo tomará decisões que beneficiem os mais necessitados.

“As pessoas têm que saber que ganhei essas eleições para governar para as pessoas mais humildes deste país”, disse Lula na primeira entrevista coletiva que concedeu na sede do governo de transição, no Centro Cultural Banco do Brasil, em Brasília, desde que foi eleito. Em virtude disso, o presidente afirmou que as maiores decisões na área econômica terão sempre sua participação.

Uma das medidas destacadas

por Lula na área econômica como inegociável é o aumento real do salário mínimo atrelado ao crescimento do Produto Interno Bruto (PIB), política que já vigorou nos governos petistas anteriores. “Não adianta o PIB crescer 10% e o povo não participar disso”, disse o presidente eleito.

Ministros | Lula já disse estar com “80% do ministérios na cabeça”, mas que só anunciará nomes após ser diplomado como presidente, em solenidade marcada para 12 de dezembro no Tribunal Superior Eleitoral (TSE). Ele confirmou, contudo, que a Esplanada deverá voltar a ter mais de 30 ministérios.

“A base do meu ministério será a base que eu tinha no meu segun-

do mandato, acrescido do Ministério dos Povos Originários”, disse Lula. “A gente precisa dar um sinal de respeito à população indígena que vive no nosso país”, disse. Outra mudança definida pela equipe de transição é voltar a dividir a pasta de Economia em duas, retornando os ministérios da Fazenda e do Planejamento.

Outra confirmação feita por Lula foi a de que a presidente do PT, Gleisi Hoffmann, não será ministra. Durante a coletiva de imprensa, ela esteve a todo momento ao lado do presidente eleito. Lula disse que a decisão é um reconhecimento pelo trabalho que ela vem desempenhando na liderança da sigla. “Ser presidente desse partido hoje é tão ou mais importante

do que ser ministra”, disse.

Lula disse também que ainda deverá conversar com partidos menores e representantes de setores da sociedade que apoiaram sua eleição antes de anunciar o gabinete ministerial.

Transição | O presidente eleito mostrou-se confiante na aprovação da Proposta de Emenda à Constituição (PEC) enviada ao Congresso na segunda-feira (28) para modificar o orçamento. O texto propõe, por exemplo, a retirada do teto de gastos do benefício de R\$ 600 do programa Auxílio Brasil, que deverá voltar a se chamar Bolsa Família.

“O que me interessa é a PEC que nós mandamos e já foi conversada com várias lideranças, com os presidentes do Senado e da Câmara”, disse Lula ao ser questionado sobre o que poderia ser concedido pela aprovação do texto atual. “Se precisar negociar, nós sabemos fazer acordo”.

Lula negou que esteja sendo incluído no texto a previsão de liberação de emendas do chamado “orçamento secreto”, rubricas individuais inseridas no Orçamento por parlamentares, mas que não trazem a identificação de quem foi o autor da proposta que resultou nos gastos. O presidente eleito disse ser a favor de emendas parlamentares, desde que tenha transparência e estejam de acordo com as diretrizes orçamentárias e as conveniências políticas do governo. “Do jeito que está não pode ficar, acho que todo mundo está

convencido disso”, afirmou. O presidente eleito também buscou tranquilizar os beneficiários do atual Auxílio Brasil, após o governo de transição identificar a inclusão atípica de milhões de beneficiários no programa a dois meses da eleição. Ele confirmou que uma revisão será necessária. “Quem realmente necessita pode ficar tranquilo”, disse. “Se tiver uma bomba armada nos somos especialistas em desarmar bomba, não vamos deixar bomba explodir”.

Após a coletiva, Lula seguiu para São Paulo, de onde assistiu à partida do Brasil contra Camarões pela última rodada da primeira fase da Copa do Mundo. (Agência Brasil)

Na MASTEC, você recebe a impressora a custo zero e só paga a cópia! Consulte nossas condições.

Rua Bocaiuva, 583 Centro - Montes Claros - MG Fone (38) 3214-1202
Av. Cônego Ramiro Leite, 30A - Centro - Januária - MG Fone (38) 3621-1000
Av. Pio XII, 433 - Santos Dumont - Pirapora - MG Fone (38) 3742-2001

Ministério Público faz apelo para preservar pantanal norte mineiro

GIRLENO ALENCAR

O coordenador das Promotorias de Justiça de Meio Ambiente, Franklin Reginato, fez o apelo pela recuperação da bacia do rio Pandeiros e preservação do pantanal existente no local. Durante o 3º Seminário de Sustentabilidade da bacia do Rio Pandeiros, realizado pelo Instituto de Ciências Agrárias (ICA) da UFMG, em uma iniciativa da Fapemig, Instituto Estadual de Florestas, CEMIG, Ministério Público de Minas Gerais e Governo de

Minas. O promotor Franklin Reginato falou sobre a importância da bacia e das pesquisas desenvolvidas para a sua recuperação.

“Fui promotor em Januária por oito anos da minha carreira. Sei da importância que a bacia e o rio Pandeiros representam para aquela comunidade e quantas intervenções vêm sofrendo ao longo destes anos. Então, há uma grande expectativa da comunidade na recuperação eficiente dos danos ambientais causados à bacia do rio Pandeiros. Tenho certeza de que as pesquisas

que foram desenvolvidas e serão apresentadas nestes dois dias vão contribuir para a gente definir os passos seguintes, para efetivamente recuperar a bacia do rio Pandeiros e preservar esse importante Pantanal norte mineiro”, afirmou.

Nos dois dias foram apresentados os resultados dos projetos contemplados pela Chamada FAPEMIG 11/2016 e também estão sendo realizados debates para a construção de uma agenda voltada para a recuperação da bacia e o desenvolvimento social na região.



DIVULGAÇÃO

Procon de Pirapora orienta sobre a venda de sacolas plásticas



O Procon Regional de Pirapora orientou os consumidores sobre a venda de sacolas plásticas, nos estabelecimentos comerciais. Um supermercado na cidade pratica, há algum tempo, o programa de sustentabilidade, com o objetivo de reduzir o excesso de plástico descartado no meio ambiente. Para que essa prática se torne ainda mais transparente, a Coordenadora do Procon, Grazielle

Viana Couto, orienta os fornecedores participantes da campanha de sustentabilidade que não vendam sacolas com a logomarca da empresa ou propagandas.

“É importante também informar aos consumidores de forma clara, visível e de fácil compreensão, o valor das sacolas retornáveis, além de disponibilizar meios alternativos gratuitos, para que o consumidor possa



carregar os produtos, como cestas, caixas de papelão, sacos, etc”, comentou a coordenadora. O Procon informa aos consumidores, que a venda de sacolas plásticas é legal devido à falta de uma legislação específica regulamentadora, e que os consumidores devem ficar atentos que cabe ao estabelecimento oferecer alternativas para o transporte das compras, para não configurar venda casada, prática

abusiva e não permitida, consoante o art. 39, inciso I, do CDC. E que caso sejam lesados a orientação é procurar a instituição.

Participaram da fiscalização dando suporte e apoio ao Procon, a Guarda Civil Municipal – GCM, Ministério Público – MPMG e Consórcio Intermunicipal Multifinalitário Da Área Mineira Da SUDENE – CIMAMS. (GA)

Sua **empresa** está se preparando para as mudanças que estão acontecendo no **SST** para o **eSocial**?

Quando o assunto é medicina do trabalho e segurança do trabalho, o compromisso é **nosso**.



SST (Saúde e Segurança do Trabalho) no **eSocial**



(38) 3224-7461 / 98406-5266
 comercial@contreimoc.com
 Rua Carbono, 168 - Vila Brasília - Montes Claros/MG

R\$ 5,21
 Cotação DÓLAR - REAL

R\$ 5,49
 Cotação EURO - REAL

R\$ 4,85
 Gasolina

R\$ 6,49
 Diesel comum

R\$ 3,48
 Etanol

Máx.: 26°
 Min.: 19°
 Temperatura

19h
 Fechamento

Montes Claros volta a registrar morte por covid-19

GIRLENO ALENCAR

A cidade de Montes Claros voltou a apresentar mortes de pessoas por causa da covid-19, depois de três meses sem qualquer registro. A vítima é um paciente de 81 anos, era portador de doença cardiovascular e sentiu os sintomas no dia 13 de novembro; foi internado e evoluiu para óbito no dia 30 de novembro. Com isto, Montes Claros chegou a 1.090 mortes. A cidade teve 1.405 novos casos confirmados de covid-19 de 22 de novembro a 2 de dezembro. Foram 485 homens e 920 mulheres, com idade máxima de 99 anos, todos monitorados pela Vigilância Epidemiológica. Isso alivia um pouco, pois, na semana

anterior, Montes Claros teve 1.624 pessoas confirmadas com covid-19. Agora a cidade em 93.467 casos confirmados e 16 pacientes internados com a doença.

O boletim epidemiológico mostra como é pequena a quantidade de pessoas vacinadas na semana. Foram apenas 2.605 pessoas, saindo de 925.293 para 927.898. Com a primeira dose foram apenas 289 pessoas, saindo de 356.859 para 357.148 pessoas. Com a segunda dose aumentaram 274 pessoas, saindo de 335.248 pessoas para 335.522. A primeira dose de reforço teve 843 pessoas, saindo de 179.017 para 179.860 e a segunda dose teve 1.203 pessoas, saindo de 62.221 para 63.424.



DIVULGAÇÃO

Médico de Montes Claros participa de cirurgia de Parkinson em Farroupilha

O montes-clarenses Fernando Alencar Maciel fez parte da equipe de neurocirurgiões que realizou uma cirurgia de Parkinson em Far-

roupilha, no Hospital Beneficente São Carlos. O procedimento foi conduzido pelo neurocirurgião Paulo Roberto Franceschini, jun-

to aos colegas Fernando Alencar e Marcelo Mattana. A operação é chamada de Estimulação Cerebral Profunda, ou DBS, da sigla em in-

glês para Deep Brain Stimulation. Considerada sofisticada, porém de baixo risco, consiste de duas pequenas aberturas no crânio para inserção de eletrodos em alvos profundos do cérebro relacionados ao controle dos movimentos.

O tratamento cirúrgico dura de três a quatro horas e o paciente normalmente vai para casa no dia seguinte. Os implantes ficam por baixo da pele, conectados a um gerador que funciona como um marcapasso cardíaco, na região do tórax, proporcionando a terapia de estimulação elétrica do cérebro. "O procedimento transcorreu muito bem, num paciente que tem em torno de 60 anos e que vinha tendo flutuações motoras incapacitantes, como tremor avançado e controle medicamentoso já no limite. Ele estava tomando remédio para controlar o Parkinson oito vezes ao dia. Com a cirurgia, esse volume de medicação pode ser reduzido em até 70%, dando mais qualidade de vida", estima o

Dr. Franceschini.

Apesar de não ter cura, o Parkinson possui um tratamento focado em medicação e terapias multidisciplinares, com fisioterapia, psiquiatria, nutrição, entre outros serviços. "A Doença de Parkinson é uma condição neurodegenerativa ainda sem cura, ocorrendo de forma esporádica na população. Ela diminui a dopamina, importante para o controle dos movimentos. Com essa falta, os pacientes apresentam sintomas motores, como tremor, travamentos (rigidez), e diminuição da velocidade do movimento. Outros sintomas não motores também podem aparecer, como alterações no sono, depressão, constipação e dores", explica.

Conforme o Dr. Franceschini, a cirurgia é reservada para uma parcela menor dos pacientes: em torno de 15 a 20% dos acometidos pelo Parkinson. "Temos que entender as indicações, que são um diagnóstico estabelecido; acompanhamento de

no mínimo quatro ou cinco anos e evidência de que o paciente não está tendo controle adequado com tratamento clínico", conta. Segundo o especialista, quando não há sucesso com terapia medicamentosa, o paciente passa a apresentar flutuações motoras. "A medicação funciona muito bem. No entanto, essa medicação também pode trazer efeitos colaterais a longo prazo, como movimentos involuntários. Ao longo do Parkinson, especialmente em pacientes mais jovens, o efeito dos remédios começa a encurtar, e o paciente detecta isso no dia a dia. Isso tira muito a qualidade de vida", salienta o médico.

De acordo com Franceschini, a operação não é a cura, mas é uma forma muito efetiva de ajudar pacientes que têm efeitos colaterais, auxiliando o tratamento clínico. "A gente consegue restabelecer o controle dos sintomas motores, soltar o movimento, ganhar velocidade e qualidade de vida", finaliza Franceschini.



DIVULGAÇÃO

Sensibilização sobre vagas de estacionamento marca o Dia das Pessoas com Deficiência em Moc

O Dia Internacional das Pessoas com Deficiência foi marcado em Montes Claros por uma ação educativa para conscientizar os condutores sobre a importância de se respeitar as vagas de estacionamento destinadas às pessoas com deficiência física. O evento foi uma iniciativa da Coordenadoria Muni-

pal dos Deficientes.

A mobilização aconteceu a partir das 8 horas, na rua Doutor Veloso, Centro da cidade. As vagas de estacionamento destinadas às pessoas com deficiência são demarcadas em locais estratégicos para facilitar a vida de quem tem mobilidade reduzida. O desrespeito a estas vagas

configura infração gravíssima, retirando 7 pontos da CNH e R\$ 293,47 do bolso dos infratores.

O coordenador Marco Antônio Ferreira lamenta que ainda haja esse tipo de desrespeito em Montes Claros e que, passada a fase da campanha educativa, infelizmente tem de ampliar a fiscalização. (GA)



DIVULGAÇÃO

DE OLHO NA
CIDADE
COM FILIPE GUSMÃO

SEGUNDA
QUARTA
SEXTA

19h
AO VIVO

GNM 2.1 99847-2759

OPORTUNIDADE

VENDE-SE

Cobertura de luxo, ao lado do Hotel Dubai, Edifício Dr. Jose Estevam, com vista privilegiada e preço de oportunidade!

Ligue agora e faça-nos uma visita!
(38) 9 8401-7670

TUDO VIP

Maicon Tavares



Na última semana tivemos a alegria de cobrir a noite de autógrafos do Projeto Super Autor, do Colégio Adventista, onde cada aluno dos anos iniciais escreveu a sua própria obra literária. Na foto, entrevistando o Diretor do Colégio, Risber Domingues, para o nosso Programa Tudo Vip



Aqui, com a dinâmica empresária Zan Lopes, do Shopping da Limpeza, agora brilhando a frente da House Décor, uma das mais completas e charmosas lojas de decoração da cidade



Todo charme e elegância de Luctana Court em noite de festa da coluna. Ela sempre esbanjando alegria



Ao lado do marido Ertique, a grande liderança política da direita no Norte de Minas, Aline Bastos, convidada em nossa festa pelo deputado Arlen Santiago para militar no Avante a partir de 2023, já que ela deverá participar ativamente do processo eleitoral por ser a mais expressiva Bolsonaroista do sertão



Na foto, Dr. Newton Carlos Figueiredo e sua impecável esposa Eltzena Pinto, símbolos de elegância e amor ao próximo



Em noite de festa da coluna, a maravilhosa Felicidade Tupinambá e Diana Cotrim



Mais um registro do recente e agradável encontro na residência da amiga Rose Durães. Na foto, a anfitriã e sua bela filha Renata ao lado deste colunista e de Val Lopes



Em recente visita a cidade administrativa de Montes Claros reencontrando o amigo secretário de Desenvolvimento Social, Aurtindo Ribeiro, e sua chefe de gabinete Sandra Valerá, uma dupla do bem, que faz a coisa acontecer

FATOS & POLÍTICA

FEMINICÍDIO EM MOC - Na última semana acompanhamos caso bizarro de feminicídio em Montes Claros, onde um ex-companheiro, inconformado pelo término do relacionamento, invadiu a casa da vítima desferindo contra a mesma oito cruéis golpes de faca na frente dos filhos de 5 e 8 anos.

FEMINICÍDIO II - Segundo vizinhos, a jovem mulher lutou bravamente, conseguindo pedir socorro aos vizinhos, mas infelizmente veio a óbito em seguida devido aos graves ferimentos. O suspeito foi preso em flagrante andando tranquilamente pelas ruas da cidade.

CÂMARA DESARTICULADA - Em 2024 veremos novamente uma expressiva renovação na Câmara Municipal de Montes Claros, uma vez que os parlamentares têm deixado a desejar. Os vereadores parecem ser leigos em todos os assuntos, principalmente no que diz respeito à segurança pública. A grande maioria só se preocupa de conseguir metros de asfalto pensando em reeleição.

COMISSÕES DA CÂMARA - É triste ver uma Câmara Municipal tão bem estruturada, mas sem articulação e preparo. As comissões não funcionam, não deliberam. Projetos interessantes poderiam ser apresentados semanalmente no parlamento, principalmente em defesa da vida, combate às drogas e proteção às mulheres.

SUCESSÃO NA CÂMARA - E por falar da Câmara Municipal de Montes Claros, grupo de vereadores já articulam a eleição do vereador Júnior Martins, do Cidadania, para concorrer à presidência da casa este mês. A vereadora Maria Helena Lopes tem sido a grande articuladora do grupo que não quer a volta de Marcos Nem na presidência da casa legislativa.

ELEIÇÃO CISRUN - O deputado federal petista Paulo Guedes conseguiu emplacar chapa única na disputa pela presidência do Consórcio que gere o Samu. Implacável, Guedes conta com uma articulação jurídica rasteira e sem escrúpulos dentro do Samu, capazes de qualquer manobra maquiavélica na construção dos editais eleitorais, intuindo se manter no poder e continuar formando na entidade o maior cabide de empregos da história.

REELEIÇÃO NA AMAMS - Diferentemente do Samu, o prefeito de Padre Carvalho, José Nilson Bispo, fez uma gestão louvável a frente da Amams, por isso foi eleito por aclamação em chapa única, tendo obtido apoio maciço dos prefeitos associados e de diversos grupos políticos da região.

VALMIR É O CARA - Outro grande líder político da região, sem sombra de dúvidas, é o prefeito de Patís e presidente eleito do Cimams, Valmir Morais de Sá, um dos homens mais sérios, competentes e generosos do interior de Minas. Teve o apoio de todos os colegas prefeitos para se reeleger no Consórcio que mais cresce em Minas devido ao prestígio singular de Valmir.

CODEVASF 2023 - O atual Superintendente da CODEVASF, Marcão Câmara, já deve estar pronto para se despedir do cargo, uma vez que o deputado federal Paulo Guedes já tem batido no peito dizendo que indicar o novo Superintendente após a posse do presidente Lula é questão de honra para ele, o que já era de se esperar, uma vez que Guedes sempre gostou de monopolizar as entidades, assim como fez na região durante os governos Dilma e Pimentel.

TUDO VIP
Maicon Tavares

CANAL 2.1

QUARTA 17H,
COM REPRISE
DOMINGO 12H30

Rede Gazeta de
Comunicação

Estudante de Montes Claros premiado na Olimpíada Nacional de Eficiência Energética

GIRLENO ALENCAR

O montes-clarensense Enzo Ferreira Librelon, do Colégio Prisma, recebeu uma medalha e um notebook pela classificação na Olimpíada Nacional de Eficiência Energética (ONEE 2022). A Cemig recebeu, nesta semana, nove estudantes e uma professora para a premiação da Olimpíada Nacional de Eficiência Energética (ONEE 2022). Em uma casa simbólica como o Museu de Artes e Ofícios e de valorização à arte, à cultura e à história do trabalho, os participantes foram condecorados com a medalha da competição e um notebook personalizado. A oportunidade, contudo, foi uma celebração ao uso sustentável da energia e à educação para a conservação ambiental.

Estudantes do 8º e do 9º ano do ensino fundamental de escolas públicas e particulares vieram de diversas regiões de Minas para receberem suas premiações em um evento especialmente organizado com essa finalidade no MAO, localizado no centro da capital mineira. Conforme ponderou o gerente de Eficiência Energética da Cemig, Ronaldo Lucas Queiroz, a competição estimula as gerações atuais a protagonizarem a mudança necessária para frear o aquecimento global.

“Nós estamos aqui para dizer que a responsabilidade por um mundo melhor é nossa. Não é só de jovens, alunos. Nós, da Cemig, estamos engajados em participar dessa transformação, e o uso sustentável da energia, sem desperdícios, é um dos caminhos pelo qual podemos contribuir”, afirmou.

Nesse sentido, o gerente destacou, ainda, que o Programa de Eficiência Energética da Cemig, regulado pela Agência Nacional de Energia Elétrica (Aneel), é uma ferramenta para apoiar essa mudança necessária no mundo. As iniciativas do Programa abrangem a substituição de equipamentos que consomem energia em excesso por outros mais modernos e mais eficientes, o que é realizado em hospitais públicos e filantrópicos e em residências de baixa renda, por exemplo.

Na área educacional, além de apoiar a ONEE 2022, a Cemig também desenvolve projetos de conscientização para alunos da rede pública e troca da iluminação de instituições estaduais de ensino. Para estimular cada vez mais os alunos, um dos projetos, o Cemig nas Escolas, utiliza estruturas itinerantes (caminhões e tendas) para levar experiências lúdicas e inovadoras, com jogos, realidade virtual

e a simulação de desafios reais de economia de energia.

Além dos nove alunos premiados pelas suas colocações na disputa, a professora com o maior engajamento na inscrição de alunos do Estado também foi homenageada. A docente premiada, Fátima Souza Fona, leciona química no Colégio Militar de Juiz de Fora e afirmou, na premiação, que o ato de incentivar é o início de uma mudança positiva para os alunos. “Essa Olimpíada não é na área de química, mas é uma área que eu dou muito valor, que é a energia elétrica. De todas as olimpíadas que já participei, essa foi a mais desafiante. Uma vez que não era da minha área, eu tive que estudar, aprender o conteúdo e ensinar aos meus alunos. E eu acredito fielmente no papel transformador de uma olimpíada”, declarou a professora.

A Olimpíada voltada para este tema ocorre pela segunda vez em todo o país. No ano passado, quando o projeto-piloto foi implantado, as escolas públicas e particulares de Minas Gerais não tiveram participação, já que o evento científico em sua fase de teste ocorreu em escala menor (120 municípios). Neste ano, 500 municípios dos estados de Alagoas, Amapá, Bahia, Ceará, Espírito Santo, Goiás, Maranhão,



Mato Grosso, Mato Grosso do Sul, Minas Gerais, Pará, Paraíba, Paraná, Pernambuco, Piauí, Rio de Janeiro, Rio Grande do Norte, Rio Grande do Sul, Rondônia, Santa Catarina, São Paulo, Tocantins, além do Distrito Federal, registraram presença no exame.

No total, cerca de 200 mil estudantes foram inscritos, este ano. A expectativa, agora, é que o evento possa integrar o calendário de olimpíadas brasileiras. Em Minas Gerais, 12 mil estudantes participaram da ONEE 2022, sendo que 1.800 deles se destacaram e rece-

berão medalhas em suas casas. Desenvolvida no âmbito do Programa de Eficiência Energética de 34 distribuidoras de energia elétrica de todo o país, com regulação da Agência Nacional de Energia Elétrica (Aneel), a Olimpíada busca conscientizar estudantes e a população sobre a importância de utilizar a energia de forma consciente e sem desperdícios.

Durante o período de inscrições, a Cemig esteve à frente de estratégias de comunicação para sensibilizar as instituições de ensino públicas e particulares, professores

e alunos dos 8º e 9º ano do ensino fundamental. Essa divulgação também contou com a parceria da Secretaria Estadual de Educação, presente em todo estado. Ao longo do processo, os alunos tiveram a oportunidade de conhecer mais sobre a energia, fontes alternativas e, principalmente, a eficiência energética e formas de combate ao desperdício do recurso. A didática do evento contou com jogos (gamificação) para tornar o conhecimento mais lúdico e despertar o interesse de alunos e professores sobre a temática.

Norte mineiros apresentaram em Brasília farinha de casca de banana

Os servidores e estudantes de oito diferentes campi do Instituto Federal do Norte de Minas Gerais (IFNMG) estão em Brasília apresentando projetos na 19ª Semana Nacional de Ciência e Tecnologia, no Pavilhão de Exposições do Parque da Cidade. Um dos projetos foi a farinha produzida a partir da casca de banana e do maracujá. Alguns projetos estão sendo apresentados no estande do IFNMG e outros na estande com os demais projetos Maker da Rede Federal. Além deles, outro destaque da participação do IFNMG aconteceu com a apresentação do espetáculo musical “Poeta é vestido de vento”, com estudantes, servidores e um colaborador externo do IFNMG - Campus Diamantina. A peça, baseada na dramaturgia do grupo “Seu Estrelo e a Fuá do Terreiro”, conta a história de Sebastião, um homem simples e sonhador, que certo dia é convocado por Luzbelo, o dono dos sonhos, para enfrentar uma batalha contra a triste Criatura Comedora de Gente. A história, com influência indígenas e afro-brasileiras, apresentou para a plateia um mundo fantástico que precisa ser defendido através do encantamento.

O campus Araçuaí apresentou o

Projeto iFarm (Small Smart Farm) desenvolvido no laboratório IF Maker do IFNMG com ações que viabilizam, através da iniciação científica e tecnológica com sensores, microcontroladores e outros equipamentos, a resolução de problemas reais do setor produtivo e o desenvolvimento de diversos TCCs (trabalhos de conclusão de curso) dos cursos do IFNMG. O campus Januária

apresentou a confecção de impressoras 3D com materiais reutilizáveis oriundos de resíduos sólidos.

O Campus Montes Claros foi com o projeto de capacitação de estudantes de escolas públicas para desenho computacional, aplicações em máquinas de corte e gravação a laser, impressoras 3D por fusão, deposição e estereolitografia e posterior desenvolvimento de objetos didáticos que são doados às escolas dos estudantes.

Também teve o projeto desenvolvido a partir de demanda do setor produtivo para investigação de vibração natural de funcionamento de hidrômetros mecânicos, com posterior armazenamento de dados e comparação de espectros de vibração para indicar se um equipamento possui falhas, ou

se irá apresentar falhas em pouco tempo.

O campus Pirapora apresentou o projeto em parceria com a Receita Federal do Brasil que envolve a descaracterização de aparelhos do tipo TV-BOX e conversão em computadores. O Campus Avançado Porteirinha criou uma caixa com sistema embarcado, baseado em IoT e protocolo MQTT, para controlar os aparelhos de ar-condicionado das salas de aula do IFNMG Campus Porteirinha.

O Campus Salinas apresentou em vídeo de um estudo da radiação ultravioleta (UV) para a pasteurização não térmica em polpa e exposição e degustação de farinha produzida com casca de banana e casca de semente de maracujá.

O Campus Teófilo Otoni apresentou o projeto de oficinas 4.0 com ferramentas básicas da robótica e gamificação a partir de uma arquitetura de software e hardware adequados para a educação e voltados ao empreendedorismo, oportunizando a jovens de baixa renda se apropriarem dessas linguagens. E também serão apresentadas as placas em braille desenvolvidas nas impressoras 3D do IFNMG Campus Teófilo Otoni. (GA)



Feminicídio | Mulher morre após ser estrangulada pelo companheiro, em Buritizeiro

Em Buritizeiro, no Norte de Minas, uma mulher, de 54 anos, foi estrangulada e morta na última sexta-feira (2). Conforme a Polícia Militar, o corpo de Débora Soares dos Anjos foi encontrado em uma mata no bairro Alto São Francisco. O companheiro dela, de 52 anos, confessou a autoria do crime.

Ainda de acordo com a PM, a

equipe foi acionada pela irmã da vítima. No local, a PM constatou que a vítima apresentava sinais de violência física, hematomas no rosto, pescoço, lesões na boca e um corte na mão esquerda. Após o relato de uma testemunha, o suspeito foi localizado no bairro Bandeirantes, em um matagal. Ao ser questionado sobre o crime, ele disse que estava em fuga

e que havia matado a companheira por ciúmes de tê-la visto com outro homem em um bar. O suspeito afirmou que morava com a mulher e mantinha relacionamento amoroso com ela por cerca de dez anos.

O suspeito disse à PM que ele e a companheira estavam embriagados, quando no final da tarde de sexta (2) teria a convidado a entrar

no matagal para conversarem. Após uma discussão, ele a estrangulou e matou.

A perícia compareceu ao local e liberou o corpo para uma funerária. O boné do suspeito que estava com marcas de sangue foi encaminhado para perícia. O homem foi encaminhado à Delegacia, onde ficará à disposição da justiça.

Bocaiuva | Duas pessoas são detidas por tráfico de drogas

Um indivíduo de 26 anos foi preso e um adolescente, de 17, foi apreendido no sábado, em Bocaiuva. A dupla foi surpreendida pela polícia quando embalava drogas para vender no bairro Agenor Veloso. De acordo com a Polícia Militar, após receber denúncias de onde o grupo estava preparando os entorpecentes, foi montada uma operação para monitorar o grupo.

Depois de confirmar que os suspeitos, já conhecidos no meio policial, estavam embalando as drogas, os militares fizeram a abordagem.

Segundo a PM, um dos suspeitos

estava armado e apontou o revólver em direção à equipe. Neste momento, um dos militares disparou contra o grupo por sete vezes, no entanto, nenhum dos tiros atingiu os envolvidos. Dois conseguiram fugir, mas foram identificados pela polícia.

Ao todo, foram apreendidos 56 buchas de maconha, três tabletes da mesma substância, além de uma balança, um celular, R\$ 49 e sacolas plásticas usadas para embalar o entorpecente. O material apreendido e os dois detidos foram encaminhados para a delegacia de Montes Claros.



BR-251 | Materiais explosivos são apreendidos em Grão Mogol



Na BR-251, em Grão Mogol, mais de mil dinamites, além de detonadores e espoletas foram apreendidos na noite de sexta-feira (2). Segundo a Polícia Rodoviária Federal, os explosivos foram localizados dentro de um carro que seguia de Salinas para o Estado do Pará. Os policiais faziam ronda no local, quando se depararam com o veículo.

“A apreensão ocorreu durante o auxílio a um veículo com placas de Itaituba (PA), que estava com pneu estourado às margens da rodovia. Após várias contradições e nervosismo demonstrado pelo motorista, os policiais decidiram realizar uma fiscalização mais detalhada no veículo, encontrando 1.260 unidades de dinamite, 1.250 metros de fio detonador não elétrico e 18 caixas de

espoleta (detonador não elétrico) com 100 unidades em cada caixa”, explicou a PRF por meio de nota.

À polícia, o motorista alegou ser técnico em mineração no estado do Pará e confessou ter adquirido o material explosivo na cidade de Salinas (MG), sem citar informações sobre quem os repassou. Ele e um outro homem que também estava no carro foram enquadrados na ocorrência de fabrico, fornecimento, aquisição posse ou transporte de explosivos ou gás tóxico, ou asfixiante. O que pode levar à pena de seis a dois anos, e multa. Os dois são de Minas Gerais, mas a PRF não informou de qual cidade. Eles foram encaminhados à Delegacia da Polícia Federal em Montes Claros, junto com o material apreendido.

Foragido da Justiça por matar pedreiro é preso em Ninheira

Na quinta-feira (1º), um foragido da Justiça condenado por matar um pedreiro, em Ninheira, no Norte de Minas, foi preso pela Polícia Militar. Segundo a PM, o suspeito, de 46 anos, foi encontrado após monitoramento. Os policiais fizeram rastreamento e no momento da abordagem, constataram que o homem estava com um mandado de prisão em aberto

por um homicídio ocorrido no dia 30 janeiro de 2018, na comunidade rural de Bananeira, na mesma cidade.

O mandado de prisão expedido no dia 23 de novembro, confirma que o homem tinha sido condenado a nove anos de prisão, com regressão do regime, porém, ele estava foragido. Os militares fizeram um monitoramento a distância e após cercarem

a casa dele, o visualizaram e prenderam. O homem foi conduzido ao presídio.

O CASO | Heles Dias Santana, que na época tinha 64 anos, foi encontrado morto após ser atingido por golpes de faca. Segundo militares que atenderam a ocorrência, o autor confessou o crime para familiares, que acionaram a polícia. O homem foi

preso em sua residência, que fica na mesma comunidade onde Heles Dias morava.

O autor relatou aos policiais que já tinha uma rixa antiga com a vítima, mas não explicou o que motivou do início do conflito. Ele relatou ainda que os dois estavam em um bar e, quando chegaram à casa do pedreiro efetuou os golpes de faca.

Tigela de madeira e doces palavras que golpeiam!

*Michael Stephan da Silva.

Há pessoas que por mera superficialidade vivem a reclamar e a questionar o porquê de a vida ser, por vezes, tão penosa. Primeiro há de se indagar se alguém disse a nós que tudo seria fácil? Outrossim, é que, Max Lucado, escritor norte-americano, nos lembra de que “Deus nunca disse que a jornada seria fácil, mas Ele disse que a chegada valeria a pena”. Adiante se compreende que vale a nós escolhermos o tipo de difícil que queremos, pois se não o escolhermos e não o fizermos, a vida e suas consequências serão mais cedo ou mais tarde espinhosas mesmo. Contudo se proativamente escolhermos, fazermos e agirmos, ou seja, tomarmos a rédea de nossa vida, poderá até ser árduo, mas o sabor do resultado e das consequências serão muito mais bem temperados. Vale lembrar o que nos participa, Willian Henley, pensador britânico, que nos diz “sou o senhor do meu destino e capitão da minha alma”.

É relevante expor que para a nossa caminhada vital diária vale refletir sobre uma grande descoberta do físico inglês, Isaac Newton, que nos alertou sobre a lei da ação e reação ou de causa e efeito, isto é, a toda ação corresponde a uma reação de igual intensidade e sentido oposto. Nesse mesmo sentido poderíamos ainda ilustrar igualmente sobre a regra da reciprocidade, também chamada de regra de ouro, isso quer dizer que cada um de nós deve tratar os outros como gostaria que ele próprio fosse tratado. Lado outro há quem diga, em um raciocínio avançado, que não devemos tratar os outros somente como queremos ser tratados. Devemos, sim, tratar o outro como ele gostaria de ser tratado. Imaginemos, pois se convidarmos alguém à nossa casa e lhe oferecermos somente o que gostamos, por exemplo, pode ser que ele não vá gostar. Do mesmo modo então para bem servirmos se faz cogente saber como devemos cuidar ou tratar o outro. Lembremo-nos do ativista, indiano, Mahatma Ghandi que sempre orientou que “quem não vive para servir, não serve para viver”. E bem servir é saber tratar o outro como ele merece!

Nesse intuito destaca-se que havia um frágil idoso que foi morar com o filho, nora e com o neto de quatro anos de idade. O idoso apresentava as mãos trêmulas, a visão embaçada e andar hesitante em razão da idade avançada. Então sempre quando faziam as refeições, o idoso deixa a comida cair ao chão ou derramava leite sobre a toalha de mesa. Então o filho, já irritado resolveu junto a sua esposa tomar providências a respeito. Eles dois montaram uma pequena mesa, no fundo da sala, para o idoso avô, distante da mesa familiar para que então o velho pudesse se alimentar. Mesmo assim sempre o filho escutava talheres caindo e pratos se quebrando. E olhava de lado em advertência à situação, mesmo podendo ver à distância que o avô estava meio melancólico diante daquela situação. E então substituíram os pratos de louça do avô por uma tigela de madeira.

Pouco antes da refeição, o pai do menino de quatro anos de idade, viu o garoto com umas sucatas de maneira e perguntou a ele de maneira dócil e educada o que estava fazendo. O menino então respondeu com carinho e docilidade: “pai, estou fabricando uma tigela de madeira para você e mamãe para quando eu crescer lhes entregar!” Aquilo foi como a um golpe ao entrar no ouvido daqueles pais que ficaram mudos. E quem olhasse poderia ver as lágrimas caírem de seus rostos. Mas imediatamente souberam o que fazer. Conduziram o avô naquela hora à mesa de refeição central e por qualquer razão nem o filho, nem a nora ficaram mais nervosos com as dificuldades que o avô apresentava na hora de se alimentar. O que podemos aprender com essa história é no mínimo a cultivar melhor a paciência; reconhecer os erros e a pedir perdão. Lembramos ainda que as crianças intuitivamente prestam atenção em tudo o que acontece em casa e tendem a repetir as mesmas atitudes dos pais, quando se tornam adultos. Por fim não esqueçamos sempre de agradecer, pois a gratidão é a memória do coração.



(*) Capitão PM – Comandante da 210ª Cia/10º Batalhão PM.

Terceirização de mão de obra:
NOSSA ESPECIALIDADE

SEGURANÇA PARA EVENTOS - PORTARIA
LIMPEZA E CONSERVAÇÃO - VIGILÂNCIA DESARMADA
RECEPÇÃO - ZELADORIA



(38) 3222-5427

comercial@qualityrecursoshumanos.com.br



Unimontes cria SAVA para vítimas de assédio



DIVULGAÇÃO

GIRLENO ALENCAR

A Universidade Estadual de Montes Claros (Unimontes) criou o Sistema de Acolhimento às Vítimas de Assédio (SAVA). O serviço foi instituído por meio da Portaria 141/2022, assinada pelo reitor Antônio Alvimar Souza. Conforme a portaria, o SAVA foi criado “considerando a necessidade de adoção de medidas educacionais para prevenção de casos de assédio de qualquer espécie no ambiente universitário”;

e visando acolher às pessoas vítimas de denúncias de assédio sexual, violência de gênero e decorrentes de discriminação e preconceitos em relação à origem, raça, gênero, orientação sexual, religião ou crença, nível socioeconômico, condição corporal, física ou psíquica no âmbito da universidade.

Segundo a publicação, na criação do Sistema de Acolhimento de Vítimas de Assédio, foram observadas as competências da Ouvidoria-Geral do Estado, envolvendo “si-

tuações relativas ao enfrentamento ao assédio sexual, importunação sexual, formas de discriminações e preconceitos em relação ao gênero, à origem, cor, orientação sexual, religião ou crença, nível socioeconômico, condição corporal, física ou psíquica, pessoa com deficiência, compreendendo atividades de ensino, pesquisa e extensão”.

O SAVA também tem como atribuições: realizar os encaminhamentos acadêmicos e assistenciais e “cientificar a Ouvidoria – Geral do

Estado de Minas Gerais, órgão competente de receber e adotar providências decorrentes de denúncias relativas à prática de assédio, quanto às informações relativas aos encaminhamentos acadêmicos e assistências realizados”. Além disso, visa desenvolver atividades acadêmicas educativas relativas ao assédio sexual e decorrentes de preconceitos de origem, raça, gênero, orientação sexual, religião, crença, nível socioeconômico, condição corporal, física ou psíquicas destinadas

a servidores, docentes e discentes da Unimontes, tais como palestras, seminários, campanhas e da publicação de cartilhas educativas.

Conforme a portaria publicada, o SAVA será coordenado pela professora Jonice dos Reis Procópio, contando com 11 componentes, representantes diferentes setores e núcleos da Universidade, entre os quais: Grupo de Pesquisa e Estudos Gênero e Violência (GPEG), Núcleo pela Diversidade Sexual e de Gênero da Unimontes – (In)ser-

to, Núcleo de Estudos Afro-brasileiros – NEAB, Núcleo de Sociedade Inclusiva (NUSI), Diretoria de Desenvolvimento de Recursos Humanos (DDRH) e Auditoria Seccional, além do Diretório Central dos Estudantes (DCE) e da Associação de Pós-Graduação (APG). Terá ainda um professor da área Psicologia e um representante técnico-administrativo do Serviço de Assistência a Pessoas em situação de violência do Hospital Universitário Clemente de Faria – HUCF/Maternidade.

Jornalista brasiliense expõe no painel permanente

As obras do poeta e jornalista André Giusti estarão expostas no Painel Permanente de Poesia Juca Silva Neto durante a primeira quinzena de dezembro. A exposição ficará aberta à visitação pública gratuita de segunda a sexta, das 8 às 18 horas.

O Painel fica dentro da Biblioteca Municipal “Dr. Antônio Teixeira de Carvalho”, no Centro Cultural Hermes de Paula.

Carioca residente em Brasília, André é autor de livros como “Voando Pela Noite, Até de Manhã”, “De Tanto

Bater Com o Osso, a Dor Vira Anestesia”, e o inédito “A Ternura Dos Ausentes”.

André, que participou recentemente da última edição do Psitu Poético, se sentiu muito feliz de ter seus trabalhos expostos agora no Painel:

“ter meus poemas em exposição nesse espaço de destaque da cidade é como prolongar essa homenagem que me fizeram no festival. É também como ter ficado um pouco mais em Montes Claros, essa cidade que achei tão acolhedora e simpática”.



**VIGILLAR**
ALARMES ELETRÔNICOS



A GARANTIA DE QUEM MAIS ENTENDE DE SEGURANÇA

(38) 3222 6578 - comercial@vigillaralarmes.com.br



Deolane Bezerra se pronuncia após desistir de 'A Fazenda 2022' e ficar 2m em silêncio: 'Carreguei nas costas!'



Deolane Bezerra gravou um vídeo para sua conta de Instagram na qual afirma ter 'carregado nas costas' 'A Fazenda 2022'. Na gravação, a advogada chegou a ficar quase 2 minutos em silêncio e negou ter aceito convite por dinheiro

Deolane Bezerra se pronunciou pela primeira vez após deixar "A Fazenda 2022" neste domingo (4). A advogada decidiu largar o reality show da Record TV por conta da internação da mãe, Solange, a quem visitou logo após desistir da disputa pelo prêmio de R\$ 1,5 milhão. A advogada compartilhou um vídeo de 3m52seg em sua conta de Instagram, mas ficou 1m52seg em silêncio.

A viúva de MC Kevin afirmou que o sucesso da atração se deveu a ela. "Carreguei 'A Fazenda 2022' nas costas. É para ser soberba? Vou

ser! É para ser arrogante? Agora sei! Carreguei nas costas!", frisou. Desde a noite do sábado (3) que as irmãs de Deolane, Dayanne e Daniele agiram para tentar tirar a peoa do jogo.

Praticamente ao mesmo tempo, Deolane fez ameaças à Record TV, reprovando a Roça falsa, vencida por Bárbara Borges, seu maior desafeto na disputa. Já nesta manhã, as advogadas levaram um carro de som para perto da sede visando informar Deolane da internação da mãe, diagnosticada com estresse elevado.

FORA DE 'A FAZENDA 2022', DEOLANE NEGA PARTICIPAÇÃO POR DINHEIRO

Já do lado de fora do confinamento, a ex-peoa exaltou seus familiares. "Estou aqui reunida com a minha família, meu bem maior.

Quando tudo se resolver, venho aqui contar tudinho para vocês! Podem ter certeza: tenho muitas coisas para falar (...). Prefiro ser verdade do que ser dúvida, uma frase que escutei muito lá dentro do André (Marinho).

"Com todos os meus defeitos, eu sou e sempre serei verdade! Sou mulher, dinheiro não compra a minha paz. Dinheiro não faz a minha cabeça. Se fosse por dinheiro, você, Deolane, não teria entrado", prosseguiu. A advogada afirmou ainda que aguardava o resultado dos exames da mãe.

Por fim, deu um recado aos seguidores. "Se ficarem mil seguidores, que fiquem os verdadeiros. Os falsos eu prefiro que não. Minha vida nunca foi seguidores e nem Instagram. Sempre vivi bem. E desde já, muito obrigado pelo carinho. Estou firme e forte. Um beijo!", finalizou.

Anitta descobre ter vírus que pode causar esclerose múltipla: 'Não conseguia subir ao 2º andar de casa'

Cantora fez revelação durante o lançamento do documentário 'Eu', com Ludmila Dayer

Anitta fez uma revelação durante o lançamento do documentário "Eu", neste sábado (3), em São Paulo, ao lado de Ludmila Dayer. A cantora contou que, há dois meses, foi diagnosticada com o vírus Epstein-Barr, que pode ser uma das causas da esclerose múltipla. Nesta semana, a artista preocupou os fãs ao dar entrada em um hospital.

A cantora contou que foi Ludmila quem deu orientações sobre exames, após notar que a Poderosa tinha sintomas semelhantes ao dela. A atriz, conhecida por atuar em "Malhação", foi diagnosticada com esclerose múltipla em setembro depois de um ano de investigação.

"Quando chegaram os resultados eu estava com o mesmo vírus que a Ludmila, em fase inicial. Hoje em dia não existe coincidência. Por sorte, por destino, eu consegui nem chegar no estágio que a Ludmila chegou. Ela foi uma benção na minha vida", disse Anitta.

"Se hoje eu estou aqui com vocês falando, caminhando, respirando é por conta do quanto ela me ajudou", continuou a artista, a primeira brasileira a ganhar uma categoria na American Music Awards.

ANITTA CONTA COM AJUDA DE XAMÃ: 'NÃO ESTAVA BEM NADA'

Após receber o diagnóstico, a cantora começou o tratamento médico. Ela também recorreu à ajuda da xamã Max Tovar, por indicação de Ludmila,

para cuidar de sua saúde mental e espiritual. "Aí eu eu vi o quanto eu não estava bem nada. Embarquei nisso e descobri que a gente jamais cria alguma doença se a gente está bem. E quando entrei nesse processo vi que é um caminho que não tem volta. Mudou ainda vida pra sempre".

Anitta contou que descobriu ter o vírus após ter se submetido a uma operação. "Eu tinha acabado de fazer uma cirurgia (de endometriose), achei que meu problema era aquele, que estava ótima", contou.

Ludmila Dayer afirmou que sentia que algo estava errado com Anitta: "Eu sabia que era o vírus que eu tinha só de ouvir ela falando. Parece que a gente cria uma extra sensibilidade. Você fica antenado de uma maneira diferente".

RESUMO DE Novelas



Stenio diz a Oto que o rapaz e Brisa estão correndo risco, e lembra que ele será preso se denunciar Moretti à polícia. Tonho conta a Brisa que Núbia o mandou dizer à perita que deseja morar na casa do pai. Brisa avisa a Dina que comunicará ao juiz sobre as instruções que Tonho recebeu de Núbia. Stenio aconselha Moretti a manter Oto e Brisa por perto. Oto diz a Brisa que não foi ele quem mandou a cesta para ela. Juliana comenta com Helô que acha que Oto está escondendo algo. Cidália avisa a Guerra que a amiga de Débora virá ao Brasil. Leonor conta a Caíque sobre seu novo emprego como corretora. Leonor estranha o fato de Caíque nunca demonstrar vontade de ficar sozinho com ela. Moretti passa de carro e observa Brisa.



Rebeca beija Danilo. Rômulo não nota quando Pat repreende Moa por aparecer no restaurante. Regina tenta convencer Alexei a matar Clarice para eliminar as chances de a empresária atrapalhar os negócios e denunciar o grupo. Margareth procura Jonathan. Marcela provoca Fernanda por causa do flerte que a camêlo teve com Paulo. Moa pede para Ítalo investigar Rômulo. Duarte recebe a notificação da imobiliária para deixar a mansão de Bob Wright. Moa encontra Andrea. Ítalo e Clarice são observados por um homem mal-encarado. Fernanda pergunta por que Célia bajula e defende Danilo. Rebeca avisa a Moa que voltará para casa para encontrar provas contra Danilo.



O Coronel pede que Tertulinho mantenha segredo sobre seu despertar. Candoca desconfia de que Ismênia saiba algo sobre o estado do Coronel. Márcio afirma não compreender sua paixão repentina por Cira. José vê quando Candoca passa de carro ao lado de Tertulinho. Deodora pede ajuda a Catão para agir contra Candoca. José assegura a Tereza e Timbó que lutará pelas terras que foram de Daomé. Quintilha recontra Xaviera. O Coronel percebe que furtaram seu celular. Tertulinho flagra Deodora na casa de Pajéu.



Após registrarem o retrato falado na delegacia, Éric e João elogiam o empenho de um do outro; Ruth se encanta com a aproximação dos dois. João convida Éric para comer uma pizza e ficar mais tempo em sua casa. Glória pergunta para Otto se ele vai entregar Roger à polícia, já que encontrou o cartão de crédito do irmão na cena do sequestro de Poliana. Através do GPS implementado no bolso de Roger, LUC1 (Pinóquio) localiza suposto cativo de Poliana e planeja ir até o local.



Salmon se coloca na frente da tenda de Raabe e ameaça Melquias. Eles começam a lutar. Josué chega e ordena que parem imediatamente. Pedael e os saltibancos lutam contra os soldados so rei. Josué manda todos voltarem para as suas tendas e diz que ninguém fará mal à Raabe. Lila e Gael encontram o gigante caído enquanto brincam próximos ao acampamento. Josué avisa que Raabe deverá provar a sua inicência. Acá critica a liderança de Josué. Salmon e Raabe se beijam. Na casa de Tileia, Pedael agradece a ajuda de Kalu e Orias. Yussuf fica irado ao saber que os espíões hebreus conseguiram fugir. Durgal ordena que o general mate todos os soldados que foram enganados.



PALAVRAS CRUZADAS DIRETAS

www.coquetel.com.br

© Revistas COQUETEL

Serviço precário em áreas carentes	Que pode ser deduzido com antecipação Principal reduto da vida boêmia	Romance regionalista de José de Alencar	Tema da Lei da TV Paga, de 2011, que visa aumentar a veiculação de programas brasileiros nas grades das emissoras
→			
Espaço científico Igreja (fig.)		"O Cheiro do (?)", filme brasileiro	Opôs-se ao regime militar no Brasil
→	Pecado, em inglês	Gás essencial à combustão (símbolo)	Fora, em inglês Perfume (poét.)
Mar, em francês Excessivamente	Divisão do Zodíaco Princípio (fig.)		Tipo de operacômica espanhola
→		Preparou (alimento) no fogo	
Fenômeno de alteração climática global			Ozzy Osbourne, cantor de rock
Sair do (?): superar dificuldade	Formato comum de bumerangues	Região da parte posterior do tronco	500, em romanos (?) cabeça: acéfalo
→			
	Forma da cantoneira Aplica; emprega	Sepulta (cadáver)	
A da safira é azul Caixa do mágico		Esporte nacional do Japão	A sigla da ONU, em inglês
→		Provê; abastece A mim Arvore, em inglês	A ele, em francês 103, em romanos
Seres como Sininho (Lit. inf.)	Evento esportivo de Lima em 2019		Entrar pelo (?): fracassar (gíria)
Palhaço que faria cem anos em 2015	Divisão da peça de Teatro 3,1416	Pinturas como "A Grande Odalisca"	Naná Vasconcelos, músico recifense
O carro de capota dobrável			(?) - Man: de Etrúria (TV)
→			

BANCO 3/1/3 — out — mer — 4/1/3 — 5/inuma. 6/el niño. 8/zarzueta. 10/carequinha. 11/6/contido nacional.

Disponível em bancas de jornal e livrarias de todo o Brasil!

www.coquetel.com.br

@editoracoquetel /coquetel

Solução

L	E	A	I	S	H	E	A	N	O	C
V	H	N	I	N	O	E	R	V	O	J
N	I	N	I	N	H	D	I			
O	N	V	O	O	I	V	S			
I	P	T	E	W	S	V	O	V	F	
C	E	Y	D	S	N	V	B			
V	W	N	N	I	T	R	O	C		
N	E	Z	O	H	E	T	O	L	V	
O	S	H	O	D	A	A	N			
O	V	O	N	I	N	T	E			
N	E	Z	O	C	S	I	V	W	D	
I	N	O	N	G	I	S	V			
L	O	O	A	H	E	W				
N	O	V	H	E	L	V	N			
O	I	R	O	L	V	O	R	V	L	
C										

PROGRAMAÇÃO DA SEMANA

A Mulher Rei
135min - Drama 14

As Aventuras de Tadeo e a Tábua de Esmeralda
89min - Animação

Avatar (Relançamento)
165min - Aventura 12

Morte Morte Morte
95min - Terror 16

Sorria
115min - Terror 16

A Queda
107min - Suspense 12

Órfã 2 - A Origem
99min - Terror 16

Craque de volta! Tite confirma presença de Neymar contra a Coreia do Sul

O técnico Tite confirmou a presença do atacante Neymar na Seleção Brasileira para a partida contra a Coreia do Sul, nesta segunda-feira, às 16h (horário de Brasília), no Estádio 974, pelas oitavas de final da Copa do Mundo. Recuperado de lesão no tornozelo, o camisa 10 estará em campo para tentar ajudar o Brasil a avançar no Mundial do Catar.

Na coletiva de imprensa desse domingo, o zagueiro Thiago Silva foi perguntado sobre a presença de Neymar no jogo. O capitão passou a palavra para o técnico Tite, que confirmou o camisa 10 em campo. "Sim", disse o treinador.

Pouco depois, o comandante da Seleção Brasileira foi questionado sobre a situação de Neymar. Ele afirmou que, caso o camisa 10 trei-

nasse normalmente nesse domingo (o que aconteceu), estaria sim em campo nesta segunda-feira. "O projeto da Seleção é o jogo contra a Coreia, e não projetamos nada, não colocamos que vai ter esse ou outro adversário. Esse é o nosso objetivo e foco de atenção. Em relação ao Neymar, ele vai treinar, treinando, estará, sim, no jogo. Ela passa por um treinamento específico para eu não antecipar nenhuma situação. Eu não passo informação que não seja verdadeira. Ao longo da minha carreira sempre tive a credibilidade. Ele vai treinar. Estando bem, vai para o jogo. Os outros dez eu não escalo".

Neymar treinou em campo pela primeira vez no sábado. Ele se machucou na estreia da Seleção

Brasileira na Copa do Mundo e ficou uma semana afastado. No jogo contra a Sérvia, um adversário caiu em cima do seu pé direito, o que causou uma lesão no ligamento colateral do tornozelo. Perguntado se é melhor ter Neymar em campo desde o início ou durante a partida, Tite deixou claro: vai escalar o camisa 10 como titular caso ele tenha condição de jogo.

"Ratificando, a gente paga o preço de ser melhor, o mais competente, mas não o da saúde. A escalção do Neymar tem o pressuposto da saúde e departamento médico. Deixar bem claro. O segundo, eu prefiro a utilização do meu melhor desde o início. O técnico precisa assumir suas responsabilidades", concluiu. (*Superesportes*)



Técnico da Coreia reclama de injustiça da Fifa e vê Brasil favorecido

O técnico da Coreia do Sul, Paulo Bento, afirmou que a Fifa prejudicou seu time em relação ao Brasil por conta do pouco tempo para descanso. Segundo o treinador, a entidade máxima do futebol tem favorecido os times mais fortes em detrimento dos outros.

A grande reclamação de Paulo Bento é porque seu time só terá 72 horas de recuperação. A última partida da Coreia do Sul foi na sexta-feira, e o jogo das oitavas de final acontecerá na segunda-feira.

O Brasil também jogou na sexta-

feira contra Camarões. Mas, como já tinha se classificado, usou reservas. A partida da seleção, aliás, foi depois do jogo coreano.

"Os jogadores estão identificados com o que pretendemos. Vamos tentar passar. (Estratégia) Não temos tempo para preparar passadas apenas 72 horas após o desgaste físico de jogos anteriores. Do desgaste emocional. Por isso, termos dado folga aos jogadores", lamentou Paulo Bento.

E completou: "Creio que é isso um constrangimento grande nas

equipes. Nós, um pouco maior do que o Brasil, a forma como o Brasil mexeu na equipe (na última fase). É completamente diferente do que pudemos fazer no último jogo. Que é algo que não lembro (na Copa) Olhando para 2018, não lembro de após a fase de grupo ter jogos de 72 horas (lembro). Não me lembro, é algo inumano, não é algo que é justo. É algo que a Fifa pretende ir criando menos condições para aqueles que menos condições têm. E dando mais condições para aqueles que têm mais condições". (*Superesportes*)

Novo boletim médico diz que Pelé dá boa resposta ao tratamento respiratório

Na tarde de sábado (3), o Hospital Albert Einstein divulgou um novo boletim médico sobre o estado de saúde de Pelé, que está internado desde o dia 29 de novembro. O comunicado informa que o Rei do Futebol apresentou boa resposta ao tratamento contra a infecção respiratória.

"Pelé segue em tratamento e o estado de saúde continua estável. Tem tido boa resposta também aos

cuidados na infecção respiratória, não apresentando nenhuma piora no quadro nas últimas 24 horas", diz o boletim.

O ídolo mundial foi diagnosticado com câncer em setembro de 2021, ao fazer exames de rotina no Einstein. Na ocasião ele passou por cirurgia para retirada do tumor e voltou para casa depois de um mês.

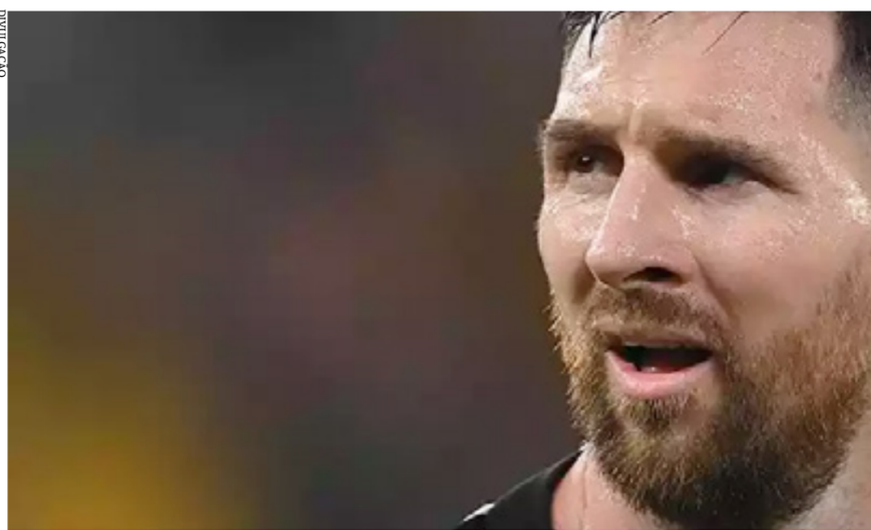
Desde então Pelé faz tratamento

quimioterápico, tendo que voltar ao centro médico todos os meses para fazer exames periódicos de acompanhamento.

No ano passado, durante o mês de internação para a cirurgia, Pelé chegou a ser levado algumas vezes à UTI (Unidade de Terapia Intensiva). Segundo o boletim divulgado na época, o craque teve uma instabilidade respiratória. (*Superesportes*)



Messi vê Brasil, Espanha e França ainda como favoritos na Copa do Mundo



Após a classificação da Argentina às quartas de final da Copa do Mundo do Catar, Lionel Messi elogiou o Brasil e a Espanha, que também avançaram para as oitavas. O jogador disse que duas seleções são fortes candidatas ao título do Mundial, apesar de terem perdido na última partida da fase de grupos.

"Assistimos a todos os jogos da Copa do Mundo que podemos. Como dissemos no início, o Brasil está muito bem, apesar da derrota para Camarões. Continua sendo um dos grandes favoritos.

Tem também a França, a Espanha, embora tenha perdido o último jogo para o Japão", avaliou Messi na zona mista após a vitória de sua seleção por 2 a 1, no sábado, sobre

a Austrália.

A França disputou seu duelo das oitavas de final contra a Polônia nesse domingo, e venceu sem dificuldades, por 3 a 1; já o Brasil enfrenta a Coreia do Sul nesta segunda-feira. A Espanha encara o Marrocos nesta terça.

A derrota para os camaroneses não afetou a Seleção Brasileira, que já havia se classificado e terminou na liderança de seu grupo. No caso da Espanha, o revés os colocou em segundo lugar na chave.

Messi destacou as virtudes da seleção espanhola de Luis Enrique Martínez, que foi seu treinador no Barcelona: "É uma equipe que joga muito bem, que é muito clara no que está fazendo, que controla a posse de bola durante muito tempo

no jogo".

Messi também admitiu que não esperava que a Alemanha fosse eliminada na fase de grupos.

"Fiquei surpreso. Eles tinham muitos jogadores importantes, um time jovem. A Alemanha está sempre entre os melhores e é surpreendente que novamente em uma Copa do Mundo eles fiquem de fora na primeira fase. Esta é a Copa do Mundo, mostra o quão difícil ela é e como tudo está equilibrado. Não importa mais o nome da seleção, mas sim o que se vê em campo", afirmou.

Após a vitória sobre os australianos, a Argentina enfrentará a Holanda nas quartas de final, na próxima sexta-feira, no estádio Lusail, às 16 horas (de Brasília). (*Superesportes*)

Relatórios do Orçamento de 2023 serão analisados na CMO nesta semana

A Comissão Mista de Orçamento (CMO) analisa entre os dias 7 e 8 de dezembro os 16 relatórios setoriais referentes ao projeto da Lei Orçamentária Anual de 2023 (PLN 32/2022). Cada relatório detalha uma área do Orçamento da União e avalia as emendas que contemplam os órgãos daquela área, sugerindo quais devem ser aceitas.

O Relatório Preliminar do Orçamento de 2023 já foi aprovado na comissão e prevê que as projeções de receita e despesa totalizam R\$ 5,2 trilhões, sendo R\$ 143,5 bilhões destinados ao orçamento de investimento das estatais e R\$ 5 bilhões aos orçamentos fiscal e da seguridade social. Destes, R\$ 2 trilhões referem-se ao refinanciamento da dívida pública federal.

A votação do Orçamento de 2023 está prevista dia 16 de dezembro, em reunião conjunta do Congresso Nacional. No dia anterior, a comissão mista deve votar o parecer final do relator-geral do Orçamento de 2023,

senador Marcelo Castro (MDB-PI).

O texto de Castro prevê que a meta para o déficit primário do governo central em 2023 foi fixada em R\$ 65,9 bilhões na Lei de Diretrizes Orçamentárias (LDO) de 2023, o equivalente a 0,6% do Produto Interno Bruto (PIB), com aumento em relação ao déficit primário apurado em 2021 (0,41% do PIB). No Projeto de Lei do Orçamento Anual (PLOA) de 2023, a previsão é que o resultado primário do governo central seja um pouco menor do que a meta da LDO (R\$ 63,7 bilhões).

PEC da Transição

Nesta semana, parlamentares também devem definir os próximos passos da PEC da Transição. Protocolado formalmente no Senado na quarta-feira (28), o texto exclui o Programa Auxílio Brasil, que deverá ser rebatizado de Bolsa Família, da regra do teto de gastos para os próximos anos.

A medida apresentada pelo senador Marcelo de Castro é uma forma

de viabilizar a manutenção do valor mínimo de R\$ 600 para o programa de transferência de renda, além de instituir um valor adicional de R\$ 150 por criança menor de 6 anos de idade de cada beneficiário. Esse é um dos principais compromissos de campanha do presidente eleito Luiz Inácio Lula da Silva (PT).

Na prática, com o valor assegurado para o programa assistencial, os recursos ordinários do Orçamento ficariam liberado para serem remanejados, no todo ou em parte, para outras despesas. A única mudança realizada por Castro em relação ao texto proposto pelo governo eleito de Luiz Inácio Lula da Silva é em relação ao prazo de 4 anos para validade para a medida. Inicialmente, a exclusão do Bolsa Família do teto de gastos seria permanente. Pelos cálculos dos valores previstos no PLOA de 2023, a manutenção do Bolsa Família em R\$ 600 teria um custo total de até R\$ 175 bilhões. (Agência Brasil)



Após dois meses de queda, indústria cresce 0,3%, revela IBGE

A produção industrial brasileira teve ligeira alta de 0,3%, na passagem de setembro para outubro, interrompendo dois meses consecutivos de queda, período no qual acumulou perda de 1,3%. Apenas sete dos 26 ramos industriais pesquisados tiveram expansão.

Com o resultado, o setor encontra-se 2,1% abaixo do patamar pré-pandemia de covid-19 (fevereiro de 2020) e 18,4% abaixo do nível recorde alcançado pelo setor em maio de 2011. Os dados são da Pesquisa Industrial Mensal, divulgada hoje (2), no Rio de Janeiro, pelo Instituto

Brasileiro de Geografia e Estatística (IBGE).

Em relação a outubro de 2021, a indústria registrou avanço de 1,7%. No ano (janeiro-outubro de 2022), ela acumula queda de 0,8% e, em 12 meses, recuo de 1,4%. Segundo o gerente da pesquisa, André Macedo, embora a produção industrial tenha mostrado alguma melhora no início do ano, pois marcou resultados positivos por quatro meses em sequência, nos últimos meses o setor apresenta um comportamento de predominância negativa.

“Nos últimos cinco meses, em

três oportunidades, observa-se queda na produção e com a característica de um número maior de atividades industriais no campo negativo, permanecendo longe de recuperar as perdas de um passado recente”, disse Macedo, em nota.

As atividades econômicas que exerceram maior influência positiva no mês frente ao mês anterior foram produtos alimentícios (4,8%) e metalurgia (4,6%), com a primeira eliminando parte da perda de 7,1% acumulada em setembro e agosto. Já a segunda voltou a crescer após recuar 7,6% no mês anterior.

“Por outro lado, veículos automotores, reboques e carrocerias (-6,7%), máquinas e equipamentos (-9,1%) e bebidas (-9,3%) exerceram os principais impactos negativos em outubro, com a primeira marcando o segundo mês seguido de redução na produção e acumulando perda de 6,8% nesse período; a segunda eliminando parte do avanço de 16,9% acumulado nos meses de setembro e agosto; e a última intensificando o recuo verificado no mês anterior (-5,7%)”, disse o IBGE.

De acordo com o estudo, também recuaram couro, artigos para viagem

e calçados (-13,2%), outros produtos químicos (-3,0%), produtos diversos (-12,5%), confecção de artigos do vestuário e acessórios (-7,1%), produtos de madeira (-8,8%), produtos de borracha e de material plástico (-2,6%) e de máquinas, aparelhos e materiais elétricos (-3,5%).

COMPARAÇÃO | Entre as atividades econômicas, as principais influências positivas na comparação com outubro de 2021 vieram de produtos alimentícios (12,2%), veículos automotores, reboques e carrocerias (12,6%) e indústrias extrativas

(4,5%).

Equipamentos de informática, produtos eletrônicos e ópticos (14,6%), outros equipamentos de transporte (30,0%), produtos farmacêuticos e farmacêuticos (10,1%) e celulose, papel e produtos de papel (2,7%) também contribuíram positivamente. Segundo a pesquisa, entre as atividades que tiveram queda, produtos de madeira (-24,5%), coque, produtos derivados do petróleo e biocombustíveis (-2,3%), bebidas (-5,9%) e metalurgia (-3,7%) anotaram maior impacto sobre a indústria. (Agência Brasil)

**TERCEIRIZAÇÃO DE MÃO DE OBRA:
NOSSA ESPECIALIDADE**

PORTEIROS • VIGIAS • SERVENTES DE LIMPEZA
ZELADOR • SEGURANÇA DESARMADA EM EVENTOS

**SUA TRANQUILIDADE,
NOSSA RESPONSABILIDADE**

www.qualityrecursoshumanos.com.br (38) 3222-5427