

# GAZETA

## Norte Mineira



ANO XXIII | Nº 7055

MONTES CLAROS, SEGUNDA-FEIRA, 5 DE JUNHO DE 2023

@GAZETANORTEMINEIRA



A Agência Nacional de Energia Elétrica (Aneel) confirmou para 30 de junho o 1º Leilão de Transmissão de 2023, que licitará nove lotes de empreendimentos, contemplando 6.184 km de linhas de transmissão e subestações com capacidade de transformação de 400 MVA, localizados em sete estados: Minas Gerais, Bahia, Espírito Santo, Pernambuco, Rio de Janeiro, São Paulo e Sergipe.

**POLÍTICA 3**

# “Leilão de linhas de transmissão viabilizará investimentos e empregos”, celebra Gil Pereira

**SEGURANÇA PÚBLICA 8**

### Colisão entre veículos deixa três feridos na MG-251, em Coração de Jesus

### Técnica de saneamento rural beneficia mais de 17 mil pessoas em Minas

No Dia Mundial do Meio Ambiente, celebrado na próxima segunda-feira (5/6), várias questões ambientais são lembradas. Uma delas é o debate sobre o saneamento, que vem se fortalecendo com o novo Marco Legal do Saneamento no Brasil. Mas as discussões costumam ser em torno dos problemas urbanos e o saneamento rural quase não é lembrado. A Emater-MG sempre trabalhou na questão e há 11 anos desenvolve um intenso trabalho com a fossa de evapotranspiração (Tevap). Este trabalho busca despertar nos produtores e autoridades a preocupação sobre a importância do saneamento rural para a preservação do meio ambiente e a qualidade de vida das pessoas.

**SAÚDE 6**

### AABB Montes Claros é campeã do CINFAABB em Palmas (TO)



(Da esq. para a dir.): Em pé: Borracha (técnico), Damata, Fernando, Mauro, Flávio, Tiãozinho e Marcão Agachados: Miltinho, Taquinho, Ivo, Deraldo e Nino

O CINFAABB – Campeonato de Integração dos Funcionários Aposentados do Banco do Brasil foi realizado na cidade de Palmas, capital do estado do Tocantins. Neste ano o evento contou com a participação de aproximadamente 1.300 atletas de 38 AABB's de todo o Brasil.

**ESPORTE 12**

**CIDADE 5**

### Prefeitura, IEF, Polícia e Bombeiros dão início à campanha de combate a incêndios

### PL da igualdade salarial entre homens e mulheres é aprovado no Senado

O Plenário do Senado aprovou na quinta-feira (1º) o projeto de lei que torna obrigatória a igualdade salarial entre homens e mulheres quando exercerem trabalho de igual valor ou mesma função. O PL 1.085/2023 vai para sanção presidencial e deverá ser regulamentado por decreto. O projeto, de autoria do Executivo, prevê aplicação de multa ao empregador que descumprir a lei. A sanção será equivalente a dez vezes o valor do novo salário devido. Em caso de reincidência, a multa será em dobro. Atualmente, pela Consolidação das Leis do Trabalho (CLT), é prevista multa de um salário mínimo regional.

**POLÍTICA 3**

### Jorge Henrique marca gol e garante vitória do North no Módulo 2 do Mineiro



O experiente ponta-esquerda e meia Jorge Henrique marcou o gol que deu a vitória para o Nort Esporte Clube sobre o Tupi, no Estádio Municipal Radialista Mário Helênio, pela oitava rodada do Campeonato Mineiro Módulo 2. Com a vitória a equipe de Montes Claros chegou a 11 pontos na competição e ocupa a nona posição na tabela.

**ESPORTE 11**

### Montes-clarense de 17 anos é campeã mundial Primeira Lan Feminina de FIFA

A montes-clarense Maria Cecília Rocha Fonseca Fernandes, de 17 anos, da equipe do Hummer Sports, sagrou-se campeã mundial da Primeira Lan Feminina de FIFA e trouxe um prêmio de U\$ 2.000, aproximadamente R\$ 12 mil. A competição foi realizada em Londres. Maria chegou a perder a primeira partida por 4x3 para uma jogadora alemã. A partir da segunda partida ela não parou mais e acabou superando grandes nomes desta modalidade, tendo feito a final contra a alemã Fabienne 13.



**CIDADE 9**



# Comunicação: base do convívio humano se encontra cada vez mais em desuso!

O advento da tecnologia revolucionou o mundo e a forma como nos colocamos nele. As fotos, os sons, a maneira como escrevemos, como nos vemos, nossas relações familiares e, principalmente, a forma como nos comunicamos mudou de uma maneira irreversível.

No entanto, há em tanta melhoria alguns pontos negativos. Aprendemos a ver amigos durante um ano inteiro pelo feed, pelos stories, mas muitas vezes mandamos apenas emojis, ao contrário de uma palavra amiga. E pode estar fazendo falta esta palavra, de acalento, para o outro.

Não sou de forma alguma contra as redes sociais. É verdadeiramente incrível poder postar uma foto de um filho, para que todos o conheçam, poder celebrar uma vitória, uma conquista, ou mesmo conversar com alguém, por vídeo, ao vivo,

a quilômetros de distância.

E, aqui, trato, sobretudo, principalmente disto: conversas. As distâncias e a correria do dia a dia nos afastam de estarmos pessoalmente com quem amamos. Entretanto, mesmo com o celular quase sempre na mão, raramente as pessoas têm ligado uma para as outras. Não conseguem mais falar, por um minuto que seja. Jovens que não gostam - ou que talvez não consigam - nem ligar para pedir a pizza, ou o lanche da noite. É tudo via aplicativo, emojis, e sorrisos virtuais.

Fica aqui, então, uma breve reflexão: você já ligou para alguém querido hoje? Falou com ele, com ela, se permitiu ouvir seu tom de voz? Eu posso estar errado, claro, mas acho extremamente válido usarmos o celular para mais que apenas mandar mensagens e olhar as horas.



DIVULGAÇÃO

## Brasileiros descrentes do Brasil (Parte 2)

A Educação, pilar para o desenvolvimento de qualquer país, aqui é tratada como questão menor. Parece que basta a aplicação do percentual mínimo do Orçamento prevista na Constituição. Não é verdade. O Brasil tem baixíssimo número de alunos das últimas séries do ensino fundamental e médio em escolas de tempo integral.

A remuneração dos professores é baixíssima, muito inferior à de várias outras carreiras do funcionalismo público e dos milhares de

cargos comissionados nos três entes federativos. A classe dos mestres sofre com a falta de prestígio e respeito por parte do governo. Ignora-se que, sem a dedicação dos professores, não é possível formar médicos, dentistas, advogados, engenheiros, economistas, nem juizes, nem promotores, nem procuradores que compõem o Judiciário e gozam de polpudas remunerações.

"Sem educação não há salvação", alardeia antigo chavão, sem-

pre repetido porém jamais levado a sério no país, onde educação nunca foi, de fato, uma prioridade nem de Estado nem de governos. Em recente matéria publicada na imprensa, a educadora Priscila Cruz, cofundadora da organização não governamental Todos pela Educação, questionou: o que falta? O país tem censo, tem avaliação, tem Enem, Ideb, mas há um descompasso entre discurso e atitude. E continuou afirmando que educação não pode mais ser

considerada como uma área a mais a ser tocada pelos governos: ela é essencial para que todas as outras funcionem, inclusive para geração de empregos e crescimento.

Em vez de dar o exemplo, a classe política cria mais privilégios para si e se apressa em aprovar anistia aos partidos políticos punidos pelos tribunais em razão de irregularidades cometidas durante suas campanhas eleitorais.

Não se cortam despesas milionárias que custeiam o conforto e as

benesses de quem está no poder, em todas as esferas da República. Ninguém toca no manto de impunidade em que se transformou o instituto do foro privilegiado. A corrupção - que custa tão caro ao país - não é combatida com a efetividade que se espera, alimentando a sensação de impunidade na sociedade e o falso sentimento de que o crime compensa.

Vivemos num país com soluções de mentira para problemas reais: fome, miséria, violência, fal-

ta de saneamento, saúde precária e educação capenga. Esse retrato é o berço da descrença e a principal causa da perda de entusiasmo de quem tem muito a contribuir, mas não encontra mais estímulo para isso. O Brasil precisa de mais verdades e atitudes e menos de promessas e fantasias que ficam bonitas nos discursos, porém não mudam a realidade dos cidadãos.

**SAMUEL HANAN**  
ENGENHEIRO COM ESPECIALIZAÇÃO NAS ÁREAS DE MACROECONOMIA, ADMINISTRAÇÃO DE EMPRESAS E FINANÇAS, EMPRESÁRIO, E FOI VICE-GOVERNADOR DO AMAZONAS (1999-2002)

## O Espelho do Outro

O filme "Nise: no Coração da Loucura" mostra o trabalho da psiquiatra alagoana Nise da Silveira, que, nos anos 40 e 50, enfrentava os colegas adeptos de tratamentos radicais para as doenças psiquiátricas, alguns deles com características punitivas. Como era questionadora e incômoda, foi transferida para a ala dos doentes crônicos, que praticamente não recebiam nenhum investimento terapêutico. A valente psiquiatra, a única mulher de sua turma de formatura, era influenciada pelas ideias do psiquiatra suíço C.G. Jung, que três décadas começou a ouvir atentamente o que os pacientes diziam em seus surtos psicóticos, tentando devolver capacidade de entendimento e significado para suas psiques em carne viva.

Nise deu aos doentes uma forma de expressão, com telas, pincéis e tinta. Os pacientes começa-

vam, a partir da pintura e outras atividades artísticas, a se reorganizarem e se comunicarem com o que chamamos de Realidade. No filme, podemos notar o incômodo dos colegas, o que atinge o auge quando Nise incorpora à equipe cães e gatos, que são adotados pelos pacientes e, ao estabelecer esse vínculo, começam a melhorar e se estruturar. O diretor pede a retirada dos bichos, o que a baixinha invocada refuta, dizendo que os bichos propiciam uma experiência de afeto curativa. Os cachorros eram co-terapeutas e membros da equipe. Corta a cena da discussão, pacientes e bichos estão numa festa de São João, em comunhão. No dia seguinte, um grito irrompe, seguido de choro. Uma interna grita: "Mataram"! Observamos, com o olhar horrorizado de Nise, os cachorros mortos no pátio, envenenados a mando do Diretor.

Muitos pacientes tiveram recaídas e regressões graves, algumas delas definitivas.

Nise da Silveira estava à frente de seu tempo em tudo, inclusive na utilização de bichos de estimação como agentes terapêuticos. Estudos mostram que o contato e o cuidado com os bichos liberam Endorfinas e Serotonina, gerando prazer e diminuindo os hormônios do estresse. O contato com um pet libera as mesmas substâncias que liberamos quando vemos um bebê. É como um gatilho de fofice, que nos faz instintivamente proteger esses seres mais vulneráveis. Recebemos vídeos fofos de pets nas Redes Sociais gerando zilhões de likes e comentários. Gosto particularmente de vídeos de cachorros fazendo aula de Yoga e imitando as posições da pessoa treinando. Uma das características que provocam nossa ternura pelos pets é a sua capacidade

“

O contato com um pet libera as mesmas substâncias que liberamos quando vemos um bebê. É como um gatilho de fofice, que nos faz instintivamente proteger esses seres mais vulneráveis. Recebemos vídeos fofos de pets nas Redes Sociais gerando zilhões de likes e comentários"

de de empatia e imitação, garantida por seus Neurônios-Espelho. O que são esses Neurônios? Quando alguém boceja, temos vontade de bocejar também.

O riso, o choro, também tem essa característica contagiosa. Quando vemos a cena de um atleta quebrando a perna, nos encolhemos na cadeira e gritamos: Aii! Tudo isso ocorre pela ação de nossos Neurônios-Espelho. Eles permitem sentir o que o outro está sentindo. Isso constitui a relação com as outras pessoas. Psico-

patas se caracterizam justamente pela incapacidade de sentir o que o outro sente ou se importar com isso. Eles podem perpetrar atos de imensa violência sem dar importância ao sofrimento do outro ser humano, até porque não se constituem como alguém que sente o que o outro sente. Pessoas que sofrem anos de abuso perdem a sensibilidade para o sofrimento de si e do outro. Podemos dizer que a nossa Inteligência Emocional depende profundamente de nossos Neurônios-Espelho e da capacidade

de de empatia.

Se Nise da Silveira não tivesse nascido no Brasil, seria candidata ao Prêmio Nobel da Paz. Sua alma libertária tirou os doentes das masmorras e dos depósitos de gente e lhes devolveu a própria subjetividade. Sua capacidade amorosa gigante manteve seus pacientes e sua casa cheia de bichos e de amor. Para mim é uma honra ser um Psiquiatra Junguiano, andando pelas trilhas que foram abertas por essa mulher impressionante. Trilhas de Criação de Consciência e Cura.

**MARCO ANTONIO SPINELLI**  
MÉDICO

## Como é importante as empresas investirem em práticas sustentáveis

No Brasil, dos mais de 80 milhões de toneladas de lixo produzidas por ano, apenas 4% dos resíduos sólidos são reciclados. Com isso, segundo a Abrelpe (Associação Brasileira de Empresas de Limpeza Pública e Resíduos), o País perde pelo menos R\$ 14 bilhões anualmente por não reciclar resíduos, que são descartados em aterros sanitários e lixões irregulares. Prejuízo financeiro e para o meio ambiente.

São diversos os fatores que contribuem para esse cenário, como falta de conscientização da população e de infraestrutura das prefeituras, entre outros. E mesmo após a coleta, as etapas do processo de reciclagem, dependendo do material, são bem complicadas.

Em diversas linhas de reciclagem, como a de resíduos plásticos ou de papel, não existem entradas controladas e previsíveis, processos repetidos e saídas idênticas. Embora outras indústrias estejam sendo altamente automatizadas

por décadas, a reciclagem permanece dependente de pessoas que controlam os insumos, tomam decisões e participam diretamente do processo de produção por meio de trabalho manual.

O maior obstáculo a superar continua sendo a natureza inerente do fluxo de resíduos, altamente variável e imprevisível, já que as caçambas com material incluem diversos tipos de plásticos ou de papel, que precisam ser separados. Por outro lado, essa triagem manual representa um importante mercado de trabalho, atividade que, de acordo com levantamento do Movimento Nacional dos Catadores de Materiais Recicláveis, emprega cerca de 800 mil agentes ambientais.

Robôs com Inteligência Artificial poderiam fazer essa separação? Robôs já "invadiram" as linhas da indústria de reciclagem. Multitarefa, escaláveis e com soluções de Inteligência Artificial, eles são rápidos, precisos e podem separar

uma infinidade de resíduos.

Mas em um País onde a reciclagem é uma relevante fonte de trabalho que emprega uma mão de obra não especializada, o que é mais importante? Investir em tecnologia ou ampliar a divulgação de práticas sustentáveis, infraestrutura para coleta, e oferecer melhores condições de trabalho para esses agentes?

Não temos dúvida de que existe espaço para a automação tanto nas cooperativas, que continuarão empregando mão de obra das comunidades próximas, quanto nas grandes empresas de reciclagem. É possível otimizar os processos agora existentes com soluções de automação, melhorando a produtividade e a segurança em toda a cadeia de reciclagem, não importando o tamanho do empreendimento. O que vai variar é o escopo do projeto.

**Separação de produtos tóxicos**



Não podemos esquecer de que existem processos de reciclagem industriais que envolvem produtos tóxicos e que precisam atender a requisitos de segurança, que vão além da automação de processos finais das linhas de resíduos domésticos e que não devem ser realizados por pessoas. Nesse caso, a automação é a

melhor solução, levando eficiência e segurança aos processos, como na reciclagem de baterias, que contém diversos produtos tóxicos, como chumbo. As etapas que precisam ser concluídas para que a linha funcione sem problemas, direcionando cada material para o seu processo de transformação, são automatizadas, evi-

tando riscos para os funcionários e, também, garantindo o correto descarte dos rejeitos.

Com a automação, o processo de reciclagem, não importando o seu porte, irá alcançar um novo patamar, com inovadoras tecnologias entregando maior produção e despesas operacionais muito menores.

**JAIME PERROTI**  
ESPECIALISTA DE PRODUTO NA MITSUBISHI ELECTRIC

# “Leilão de linhas de transmissão viabilizará investimentos e milhares de empregos no Norte de MG”, celebra Gil Pereira



Ministro de Minas e Energia, Alexandre Silveira, e deputado Gil Pereira: parceria de resultados para o Estado e o Norte de MG, com geração de mais empregos, renda e receitas públicas revertidas para saúde, educação e infraestrutura



“A expectativa é de que sejam gerados mais de 29.400 empregos diretos no total, durante a construção dos empreendimentos”, ressaltou o deputado Gil Pereira, que preside a Comissão de Minas e Energia, da Assembleia Legislativa



FOTOS: DIVULGAÇÃO

“MG mantém a liderança e acaba de superar a marca de 5,6 gigawatts (GW) de capacidade operacional em energia solar, considerando as grandes usinas de geração centralizada (GC) e os sistemas de geração distribuída (GD), em telhados e terrenos, que já somam 2,82 GW e 2,77 GW, respectivamente, segundo a Aneel. O número corresponde a cerca de 18,43% de toda energia solar produzida no Brasil”, informou o deputado Gil Pereira

A Agência Nacional de Energia Elétrica (Aneel) confirmou para 30 de junho o 1º Leilão de Transmissão de 2023, que licitará nove lotes de empreendimentos, contemplando 6.184 km de linhas de transmissão e subestações com capacidade de transformação de 400 MVA, localizados em sete estados: Minas Gerais, Bahia, Espírito Santo, Pernambuco, Rio de Janeiro, São Paulo e Sergipe.

“A expectativa é de que sejam gerados mais de 29.400 empregos diretos no total, durante a construção dos empreendimentos”, ressaltou o deputado Gil Pereira, que preside a Comissão de Minas e Energia, da Assembleia Legislativa. O prazo para operação comercial das novas estruturas varia de 60 a 66 meses (concessões por 30 anos, a partir da celebração dos contratos).

Com estimativa de R\$ 15,7 bilhões em investimentos, grande parte dos aportes deve ser direcionada a Minas Gerais, que con-

centra seis lotes, alguns deles divididos com outros estados, como Bahia, Rio de Janeiro e Espírito Santo. Os lotes que passam pelo território mineiro somam cerca de R\$ 14,2 bilhões, destacando-se os municípios norte-mineiros.

## Escoamento da energia solar

Sete dos nove lotes visam à expansão da transmissão elétrica da área sul da região Nordeste e Norte dos estados de MG e Espírito Santo, para atender à expectativa de contratação de elevados montantes de energia renovável, em especial das usinas solares e eólicas.

Ampliar o escoamento da energia solar gerada no Norte de Minas, garantindo a capacidade exigida pelas usinas existentes e que entrarão em operação, é essencial ao prosseguimento da geração de empregos e desenvolvimento na região, resultado alcançado através da energia fotovoltaica.

Gil Pereira: “Reivindicação atendida”

A medida atende a constante cobrança do deputado Gil Pereira ao Ministério de Minas e Energia (MME), à Aneel e à Empresa de Pesquisa Energética (EPE), para o urgente redimensionamento da infraestrutura estadual de transmissão de energia, visando atender ao excelente crescimento da geração fotovoltaica (grandes usinas – GC e geração distribuída – GD), especialmente na região. “Trabalho que já supera uma década em prol do desenvolvimento sustentável e de economia na conta de luz do consumidor”, afirmou Gil Pereira.

E completou: “Ficaremos ainda mais conectados aos centros de carga do país, permitindo a continuidade da implantação na região das maiores usinas centralizadas e fazendas solares, a serem contratadas, outorgadas ou em construção, além da geração

própria solar (GD) e de outros setores, como o polo farmacêutico de Montes Claros”, explicou ele.

## Minas Gerais

Dois lotes da licitação (3 e 4) terão de investimentos voltados somente para MG. O lote 3 contempla o município de Buritizeiro, no Norte de Minas, a São Gonçalo do Pará, região Centro-Oeste do Estado: 349 km. O investimento previsto é de R\$ 921,4 milhões e a geração de novos empregos diretos é de 1.842.

Com 303 km, entre Janaúba (Norte de Minas), e Presidente Juscelino (Central), o lote 4 deve ter aportes de R\$ 786,6 milhões e 1.573 empregos diretos. Os lotes 3 e 4 têm estimativa de conclusão em 60 meses.

## Maior lote da licitação

Com prazo de 66 meses, os dois primeiros lotes preveem in-

vestimentos em MG e na Bahia. O lote 1 (1.116 km) deve consumir investimentos de R\$ 3,1 bilhões e criar 5.739 postos de trabalho diretos. E o lote 2 (1.614 km) tem aportes previstos na casa dos R\$ 4,3 bilhões e 7.899 empregos, sendo o maior entre os 09 lotes.

Também com prazo de 66 meses, o lote 5 (1.006 km) envolve MG e mais dois estados vizinhos: Bahia e Espírito Santo. Os aportes são de cerca de R\$ 686.034 milhões que devem gerar 4.883 novos postos de trabalho.

O lote 7 (1.044 km) passa pelo território mineiro e pelo vizinho Estado do Rio de Janeiro, prevenindo investimentos de R\$ 2,3 bilhões, em 66 meses, com criação de 4.258 empregos diretos.

## MG: líder em energia fotovoltaica

“MG mantém a liderança e acaba de superar a marca de 5,6 gigawatts (GW) de capacidade

operacional em energia solar, considerando as grandes usinas de geração centralizada (GC) e os sistemas de geração distribuída (GD), em telhados e terrenos, que já somam 2,82 GW e 2,77 GW, respectivamente, segundo a Aneel. O número corresponde a cerca de 18,43% de toda energia solar produzida no Brasil”, informou o deputado Gil Pereira.

E concluiu: “Colhemos o resultado da luta que iniciei há mais de uma década em prol do avanço da energia solar e de outras fontes renováveis, visando à criação e aprovação das leis de incentivo ao setor, com geração de empregos, renda e recursos investidos nos municípios, especialmente os norte-mineiros, além de economia na conta de luz do consumidor”, declarou Gil Pereira. A geração centralizada (GC) das usinas de grande porte já detém 38,68 GW em potência outorgada (autorizada), no Estado. (CARLOS HUMBERTO - Colaborador)

# PL da igualdade salarial entre homens e mulheres é aprovado no Senado

O Plenário do Senado aprovou na quinta-feira (1º) o projeto de lei que torna obrigatória a igualdade salarial entre homens e mulheres quando exercem trabalho de igual valor ou mesma função. O PL 1.085/2023 vai para sanção presidencial e deverá ser regulamentado por decreto.

O projeto, de autoria do Executivo, prevê aplicação de multa ao empregador que descumprir a lei. A sanção será equivalente a dez vezes o valor do novo salário devido. Em caso de reincidência, a multa será

em dobro. Atualmente, pela Consolidação das Leis do Trabalho (CLT), é prevista multa de um salário mínimo regional.

Mesmo com pagamento da multa, a pessoa discriminada pode ingressar com pedido de indenização por danos morais.

No Brasil, uma mulher ganha, em média, 78% dos rendimentos de um homem, apontam dados do Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística (IBGE). No caso de mulheres pretas ou pardas, o percentual cai para menos da metade dos salários dos ho-

mens brancos (46%).

Na tramitação no Congresso, os parlamentares fizeram algumas mudanças no texto original.

Entre elas, a empresa fica dispensada da exigência de igualdade salarial quando adotar, por meio de negociação coletiva, plano de cargos e salários, regra não estabelecida pela CLT.

Pelo projeto, as empresas deverão apresentar relatórios para que fiscais possam comparar os valores pagos a homens e mulheres.

Outras medidas previstas são a

disponibilização de canais específicos para denúncias; promoção e implementação de programas de diversidade e inclusão no ambiente de trabalho por meio da capacitação de gestores, lideranças e empregados(as) sobre a temática da equidade entre homens e mulheres no mercado de trabalho, com aferição de resultados; e fomento à capacitação e formação de mulheres para ingresso, permanência e ascensão no mercado de trabalho em igualdade de condições com os homens. (Agência Brasil)



DIVULGAÇÃO

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

# Comunidade de Pau Ferro recebe atendimento itinerante do CadÚnico



O Cadastro Único para programas sociais, também conhecido como CadÚnico, é um instrumento de coleta de dados e informações que tem como objetivo identificar famílias de baixa renda para fins de inclusão em programas de assistência social e distribuição de renda,

como a Tarifa Social de Energia Elétrica, o Benefício de Prestação Continuada (BPC) e o Bolsa Família.

A comunidade rural de Pau Ferro, que está localizada a cerca de 16 km da sede do município de Montes Claros, recebeu o atendimento itinerante do setor responsável

pelo Cadastro Único da Secretaria de Desenvolvimento Social da Prefeitura de Montes Claros.

Foi realizado um mutirão para atendimento dos moradores da comunidade rural e mais de 30 famílias puderam realizar seu cadastro, atualizar seus dados ou esclarecer

suas dúvidas sem a necessidade de se deslocar para a sede do município. A residência de um morador foi gentilmente cedida para a ação, que contou com a parceria do Conselho Rural e da Associação dos Moradores da Comunidade de Pau Ferro.

# Prefeitura promove formação para professores dos anos iniciais do Ensino Fundamental

A Prefeitura de Montes Claros, através da Secretaria Municipal de Educação (SME), promoveu mais uma formação de professores voltada aos anos iniciais do Ensino Fundamental: 1º ao 4º ano. O encontro aconteceu nas dependências da Escola Municipal Vidinha Pires, com a presença da diretora pedagógica da SME, Elisângela Mesquita; da coordenadora dos anos iniciais do Ensino Fundamental, Alcilege Santos; da especialista em alfabetização, Zenilca Tofani; entre outros profissionais que abordaram diversos assuntos relacionados ao tema "Alfabetização, Letramento e Monitoramento da Aprendizagem do Aluno".

Os professores tiveram acesso, entre os dias 25/05 e 01/06, a conteúdos importantes para o ensino-aprendizagem dos estudantes, tais como: consciência fonêmica; as diferentes estruturas silábicas do Português; níveis de leitura e de escrita; o som das letras; contação de histórias; o uso da onomatopéia; leitura e sequência didática como recurso pedagógico; monitoramento da leitura e interpretação de texto; gêneros textuais; reconto seguido de compreensão; o posicionar diante do texto; inferência e interlocução; método construtivista; psicogênese da língua; propriedades do Sistema de Escrita Alfabética (SEA) que o aprendiz precisa reconstruir para se tornar alfabetizado; entre outros assuntos.

De acordo com Alcilege Santos, a Secretaria Municipal de Educação de Montes Claros realiza com frequência a formação continuada

para promover o desenvolvimento de habilidades e consolidação dessas junto ao processo de ensino-aprendizagem em cada instituição municipal de ensino. "Mais uma formação se consolida em prol da excelência da educação no Município, com os servidores da SME estando imbuídos e engajados para a consolidação da alfabetização, letramento e monitoramento da aprendizagem dos nossos alunos", reforça.

A professora mestre Elisângela Mesquita, por sua vez, comenta que se sente satisfeita em poder colaborar com mais uma formação de professores dos anos iniciais: "quanto à formação, almejo a propriedade dos professores em lidarem com os conhecimentos teórico-práticos relacionados à alfabetização (sistema de escrita alfabética e consciência fonológica), letramento e monitoramento da aprendizagem do aluno, para aplicação em sua prática educativa de modo a favorecer a eficácia da aprendizagem em leitura e escrita de todos os alunos".

Nessa quase uma semana de formação participaram 500 professores, que também tiveram acesso a informações relacionadas ao Projeto de Intervenção, Recuperação e Desenvolvimento da Aprendizagem. Segundo Alcilege Santos, essa é uma das várias formações previstas para este ano. "Oferecer a capacitação dos professores de maneira continuada também é uma forma de reconhecer e valorizar tal profissão, motivando a todos com o total engajamento dos docentes nas escolas", finalizou.

# Operação Tapa-Buracos segue sendo realizada em Moc



A Prefeitura de Montes Claros continua realizando os trabalhos rotineiros de tapa-buracos em todas as regiões da cidade, já que o serviço continua indispensável.

Equipes espalhadas por toda a cidade realizam intervenções pontuais no asfalto, garantindo a fluidez do trânsito de veículos na cidade e a

segurança de condutores e pedestres. Mesmo com as grandes obras de mobilidade urbana em andamento ou já executadas, o serviço é fundamental para garantir a circulação adequada de veículos em toda a cidade.

A população pode solicitar o serviço ligando para a ESURB através dos telefones 3212-6196 e 3212-1015.

## FAÇA O BEM! EMPRESAS QUE CONTRIBUEM COM O CCVEC

\$ R\$ 5,21  
Cotação DÓLAR - REAL

€ R\$ 5,49  
Cotação EURO - REAL

Gasolina R\$ 4,85

Diesel comum R\$ 6,49

Etanol R\$ 3,48

Temperatura Máx.: 26°  
Min.: 19°

19h  
Fechamento

# Prefeitura, IEF, Polícia e Bombeiros dão início à campanha de combate a incêndios



A Secretaria Municipal de Meio Ambiente e Desenvolvimento Sustentável (SEMMA) está participando de ações promovidas pelo IEF (Instituto Estadual de Florestas) em co-

munidades rurais do município para conscientizar a população sobre a prevenção de incêndios florestais. Na última quinta-feira, 1º de junho, Dia Nacional da Preservação e Com-



bate a Incêndios Florestais, a comunidade de Buriiti do Campo Santo recebeu a blitz, com orientações e panfletos educativos entregues de casa em casa.

Nessa época do ano, o ar seco e os ventos aumentam o risco de queimadas, que podem causar danos irreparáveis à vegetação e às pessoas. As blitzes preventivas serão realiza-



das nas comunidades do entorno do Parque Estadual da Lapa Grande, em todas as quintas-feiras dos meses de junho e julho.

O secretário de meio ambiente da Prefeitura de Montes Claros, Soter Magno, destaca que a prevenção é a melhor opção contra as queimadas, que causam prejuízos incalculáveis ao meio ambiente e às pessoas.

## Realizada limpeza do Centro de Apoio ao Carroceiro da avenida João XXIII



A Prefeitura de Montes Claros, por meio da Secretaria de Serviços Urbanos (SSU), realizou a retirada de resíduos sólidos do Casco (Centro de Apoio Simplificado ao Carroceiro) localizado na Avenida João XXIII, fazendo a devida destinação do material.

Os Cascos estão distribuídos em várias áreas da cidade e são os únicos locais recomendados pela Prefeitura para o descarte de entulho e outros resíduos provenientes da

construção civil.

A Prefeitura solicita que os descartes de resíduos sólidos sejam feitos de forma adequada para não gerar poluição nas ruas e terrenos, trazendo problemas como animais peçonhentos e o mosquito da dengue.

Endereços dos Cascos: RENASCENÇA - Avenida João Batista Cordeiro, próximo ao campo de futebol da avenida Minas Gerais; VERA CRUZ - Avenida Dulce Sarmento, no antigo campo de futebol do Feijão

Semeado, próximo ao Villefort; IBITURUNA - Avenida Major Alexandre Rodrigues, em frente à RISP, atrás do Shopping Ibituruna; JARDIM MORADA DO SOL - Rua Monte Pascoal, próximo à ponte, no sentido do Parque Sapucaia (avenida Alcebiades Santos); CANELAS - Rua Herculanu Miranda, nos fundos da Palimontes, ao lado do Corpo de Bombeiros; CRISTO REI - Rua Iracema Martins Paulino, perto da Escola Beato José de Anchieta.

## Unimontes comemora 20 anos do campus de Espinosa

Na última terça-feira (30/05), foi realizado no campus da Universidade Estadual de Montes Claros (Unimontes) em Espinosa, um Chá Literário com a participação de professores, servidores técnico-administrativos, acadêmicos, autoridades e convidados. O evento marcou a comemoração dos 20 anos da unidade e contou com a presença do vice-reitor da Unimontes, professor Dalton Caldeira Rocha, representando o reitor, professor Wagner de Paulo Santiago.

"Neste momento glorioso, registramos a nossa imensa alegria nesta visita para festejar os 20 anos de história do Campus de Espinosa. A nossa gestão realinha o compromisso de buscar melhorias e participar diretamente das atividades dos campi", afirmou o vice-reitor.

A coordenadora do Campus Unimontes em Espinosa, professora Viviane Rodrigues, destacou a importância da comemoração. "Neste momento importante, quero agradecer a presença dos diretores de escolas, egressos do Campus Unimontes em Espinosa, representantes do poder público municipal e, especialmente, do vice-reitor, professor Dalton Caldeira Rocha, que compartilha conosco a alegria desse dia memorável", afirmou.

O Chá Literário contou com a participação dos alunos do curso de Pedagogia (segundo e quarto períodos), que apresentaram a história da Universidade Estadual de Montes Claros. Eles destacaram a importância da instituição para a

comunidade e ressaltaram os marcos históricos que a consolidaram ao longo dos anos com a intenção de mergulhar no tempo e resgatar memórias, reconhecer aqueles que contribuíram para a sua construção e evidenciar a importância desse legado para as futuras gerações.

Já os acadêmicos do oitavo período de Letras Português apresentaram trechos de representações de obras importantes da nossa literatura como "O Auto da Compadecida", de Ariano Suassuna. Exibição de pesquisa sobre o campus de Espinosa pelos alunos do 1º ano do ensino médio da Escola Estadual Betânia Tolentino Silveira; trechos do musical "Morte e Vida Severina" baseado no poema de João Cabral de Melo Neto; e uma Cápsula do Tempo: Campus Unimontes Espinosa, pela coordenadora Viviane Rodrigues, entre outras atividades.

"Os acadêmicos dos cursos de Pedagogia e Letras Português brilharam com lindas apresentações e foram os protagonistas da noite, pois, nossos alunos constituem a razão da Universidade", observou a coordenadora Viviane Rodrigues.

O Campus de Espinosa conta com novo prédio, que foi inaugurado em 12 de março de 2023, mediante convênio celebrado entre a Unimontes e a Prefeitura do município.

**Cursos oferecidos em Espinosa**

Os cursos de graduação ofertados pela Unimontes em Espinosa desde a implantação do campus

foram: Normal Superior com habilitação em Educação Infantil (2003), Normal Superior com habilitação para as Séries Iniciais do ensino fundamental (2004), Pedagogia (2005), Letras Português (2006) e Artes Visuais (2008). Atualmente, são oferecidos no Campus de Espinosa os cursos de Pedagogia e Letras Português.

As atividades acadêmicas científicas culturais (AACC) promovidas pelo Campus são organizadas de maneira conjunta, envolvendo acadêmicos, corpo docente, coordenação do campus, egressos convidados, coordenação didática dos cursos e outros setores da Universidade Estadual de Montes Claros.

Também fazem parte da formação acadêmica a atuação de projetos de ensino, pesquisa e extensão como o PIBID (Programa Institucional de Bolsas de Incentivo à Docência) e a RP (Residência Pedagógica), os quais visam atender a comunidade local com o objetivo de minimizar os problemas de aprendizagem.

**Contribuição da comunidade**

A comunidade local presta importante contribuição à universidade em Espinosa, por meio de atividades culturais, ao interagir junto com as escolas, creches e APAE do município, além de atividades que celebram a cultura geral, seminários temáticos, palestras diversificadas, entre outras atividades, tendo a aprendizagem como foco principal (*Portal Unimontes*).

# PROTEÇÃO NA ESCOLA!

PROTEÇÃO INTEGRADA (eletrônica e Humana) NAS ESCOLAS

Fale Conosco  
9 9742-4332  
3222-6578

**VIGILLAR**  
ALARMES ELETRÔNICOS

# DE OLHO NA CIDADE

COM FILIPE GUSMÃO

SEGUNDA  
QUARTA  
SEXTA

19h  
AO VIVO

GNM 2.1

99847-2759

# Técnica de saneamento rural beneficia mais de 17 mil pessoas em Minas

No Dia Mundial do Meio Ambiente, celebrado na próxima segunda-feira (5/6), várias questões ambientais são lembradas. Uma delas é o debate sobre o saneamento, que vem se fortalecendo com o novo Marco Legal do Saneamento no Brasil. Mas as discussões costumam ser em torno dos problemas urbanos e o saneamento rural quase não é lembrado. A Empresa de Assistência Técnica e Extensão Rural do Estado de Minas Gerais (Emater-MG) sempre trabalhou na questão e há 11 anos desenvolve um intenso trabalho com a fossa de evapotranspiração (Tevap). Este trabalho busca despertar nos produtores e autoridades a preocupação sobre a importância do saneamento rural para a preservação do meio ambiente e a qualidade de vida das pessoas.

Até dezembro de 2022, com a orientação dos extensionistas da Emater-MG, foram implantados 3.458 tanques de evapotranspiração (Tevap), beneficiando mais de 17,2 mil pessoas com a técnica. Também foram construídos 1.474 círculos de bananeiras para tratamentos de águas cinzas (geradas em chuveiros, pias, máquinas de lavar roupas). Graças a esse trabalho, aproximadamente 518 mil litros por dia de esgoto doméstico rural não poluem mais o meio ambiente, isto é, são 189 milhões de litros por ano que agora recebem destino ambientalmente adequado. “Infelizmente ainda hoje mais de 70% das propriedades rurais têm uma fossa rudimentar ou há ainda aqueles que lançam o esgoto direto em córregos e no solo”, lamenta a coordenadora técnica estadual de Saneamento Ambiental da Emater-MG, Jane Terezinha Leal.

#### Danos sociais e ambientais

Segundo a coordenadora da



Emater-MG, essa água suja que fica escorrendo atraindo vetores de doenças como mosquito, pernilongos e ratos, pondo em risco a saúde das pessoas. “A destinação inadequada desse esgoto é uma fonte de contaminação da água e do solo, ou seja, os danos sociais e ambientais são enormes”, salienta a engenheira ambiental. Atualmente, Jane Terezinha faz mestrado em Sustentabilidade e Tecnologia Ambiental do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Minas Gerais - IFMG Bambuí. O objetivo é desenvolver uma pesquisa a respeito da importância da Assistência Técnica e Extensão Rural na implantação e replicabilidade de tecnologias de saneamento ambiental em áreas rurais de Minas Gerais, com ênfase na Tevap e Círculo de Bananeiras.

O coordenador técnico estadual de Fertilidade de Solos da Emater-MG, Márcio Mello, explica que existe um decreto estadual em Minas Gerais que proíbe fossas rudimentares e outras formas de destinação inadequadas dos dejetos domésticos, especialmente do vaso

sanitário. “Mas as pessoas sempre confundiram as coisas, achando que o solo é um sumidouro. Você enterra o problema e ele está resolvido. Nosso objetivo é propor tecnologias que possam solucionar o problema da contaminação e poluição do solo e consequentemente também da água dos lençóis subterrâneos”, enfatiza Márcio.

#### Pioneirismo

Em 2009, a Emater-MG, que é uma empresa vinculada à Secretaria de Estado de Agricultura, Pecuária e Abastecimento (Seapa) identificou no Tevap uma alternativa ambientalmente adequada e de baixo custo para enfrentar as carências em saneamento em áreas rurais. “Na época, havia poucos modelos de Tevap em uso que se tinha conhecimento. Nós nos aprofundamos em buscar pesquisas acadêmicas como nossa referência e em 2011 passamos a orientar por ser uma técnica eficiente, acessível e de fácil construção”, conta Jane. A Emater-MG foi pioneira na orientação e execução

desse projeto no estado em maior quantidade, que até então era desconhecido por muitos.

O sistema Tevap consiste em um tanque escavado e impermeabilizado para reter os dejetos do vaso sanitário. Dentro é posta uma fila de pneus, onde ocorrerá a decomposição da matéria orgânica. Depois, a câmara é lastreada com pedras e coberta por camadas de brita, areia e terra. Na parte de cima do tanque, devem ser plantadas espécies de folhas largas que fazem a evapotranspiração e a filtração final da água do sistema.

“Os dejetos passam por um processo de tratamento a partir da filtração física (pedra de mão, pedra, areia) e biológica (bactérias decompositoras). Com a matéria orgânica decomposta, os minerais são liberados e servem como adubo para as raízes das plantas que devem ser escolhidas para fazer o máximo de fotossíntese”, explica Márcio. O coordenador ressalta que é preciso ter ainda um sistema de tratamento de águas cinzas como o círculo de bananeiras.

#### Baixo custo

O custo do tanque de evapotranspiração pode variar em função do material usado, tamanho e mão de obra, mas é bem acessível. Para uma residência de quatro pessoas, por exemplo, o custo do material fica em torno de R\$ 2 mil. “O produtor pode aproveitar vários materiais já existentes na propriedade e o sistema não requer manutenção, pois não precisa haver a limpeza de lodo como na fossa séptica convencional. Na Tevap, a manutenção maior é na condução das flores e folhas ornamentais do jardim na superfície”, diz Jane Terezinha.

Em 2021, o trabalho dos extensionistas da Emater-MG de incentivo aos produtores para o tratamento de esgoto doméstico com o tanque Tevap foi um dos vencedores do V Prêmio de Boas Práticas Ambientais “Saneamento Além do Básico”, da Secretaria Estadual de Meio Ambiente. O projeto conquistou o segundo lugar na categoria “Melhor prática ou projeto associado ao esgotamento sanitário”.

A iniciativa também vem ao encontro da Agenda 2030 (Pacto Global), da Organização das Nações Unidas (ONU). “É uma população (rural) que as políticas públicas para o saneamento chegam muito devagar, pois são soluções individuais. Ao contrário da área urbana, costuma ser o próprio usuário que tem que buscar uma solução. As pessoas fazem por conta delas e, muitas vezes, de maneira errada. A Emater-MG, vendo as dificuldades enfrentadas pelo produtor no campo, tem trabalhado nessa questão”, diz Jane Terezinha.

Atualmente em Glauclândia, no Norte de Minas, está em execução um projeto da Prefeitura Municipal com apoio da Emater-MG para a construção de 80 tanques de evapotranspiração, com recursos de emenda parlamentar. Já nas próximas semanas, a empresa também vai lançar um curso a distância (EaD) sobre a Fossa Tevap e o Círculo de Bananeiras para seus extensionistas a fim de ampliar a técnica no estado.

ASCOM/ DIVULGAÇÃO



## ENDOSCOPIA

É NA SANTA CASA  
DE MONTES CLAROS!

Equipamentos de última geração  
Profissionais especializados  
Resultados precisos



ENDOSCOPIA  
SÃO JOSÉ

A confiança, o cuidado  
e a segurança hospitalar  
que você precisa!



Agendamento  
PARTICULAR E CONVÊNIO  
**(38) 3229-2000.**



**SANTA CASA**  
MONTES CLAROS

# Dólar cai para R\$ 4,95 e atinge menor valor em duas semanas

Num dia de otimismo no mercado global, o dólar voltou a cair para abaixo de R\$ 5 e atingiu o menor valor em pouco mais de duas semanas. A Bolsa de Valores (B3) subiu quase 2% e chegou ao maior nível desde o fim de janeiro. O dólar comercial encerrou a sexta-feira (2) vendido a R\$ 4,953, com queda de R\$ 0,054 (-1,07%). A cotação iniciou a sessão estável, mas despencou após a abertura do mercado norte-americano. Na mínima do dia, por volta das 11h, a moeda chegou a ser vendida a R\$ 4,94. No menor valor desde 17 de maio, o dólar acumula queda de 2,37% nos dois primeiros pregões de junho. Em 2023, a divisa caiu 6,19%.

No mercado de ações, o dia também foi marcado pela euforia. O

índice Ibovespa, da B3, fechou aos 112.558 pontos, com alta de 1,8%. O indicador atingiu o maior nível desde 31 de janeiro, impulsionado por ações de mineradoras e de petrolíferas, que subiram por causa de dados econômicos favoráveis na economia chinesa.

Com os ganhos dos últimos dois dias, o Ibovespa marcou a sexta semana seguida de alta. Esse é o melhor desempenho acumulado desde o período entre o início de novembro e a metade de dezembro de 2020, quando o mercado financeiro global reagiu à eleição do presidente norte-americano, Joe Biden, e ao início da recuperação da atividade econômica após a fase mais aguda da pandemia de covid-19.

Em todo o planeta, o mercado financeiro global teve um dia de trégua. Nos Estados Unidos, a aprovação pelo Senado do acordo que amplia o teto da dívida pública por dois anos eliminou as tensões acumuladas nos últimos dias.

Mesmo com a divulgação de que os Estados Unidos geraram mais empregos que o esperado em maio, aumentaram as apostas de que o Federal Reserve (Fed, Banco Central norte-americano) manterá os juros entre 5% e 5,25% ao ano no próximo encontro. Na China, a preparação de medidas de estímulo ao mercado imobiliário resultou em valorização das commodities (bens primários com cotação internacional), que beneficiou países emergentes como o Brasil. (Agência Brasil)



DIVULGAÇÃO

# Petrobras retoma programa de estágios com bolsa-auxílio de R\$ 1,8 mil

A Petrobras retomou o programa de estágio, cuja seleção estava suspensa desde 2019. A expectativa é de mais de 200 vagas em 11 estados: Rio de Janeiro, São Paulo, Espírito Santo, Paraná, Rio Grande do Sul, Rio Grande do Norte, Bahia, Ceará, Minas Gerais, Mato Grosso do Sul e Pernambuco. Os estagiários receberão bolsa-auxílio mensal de R\$ 1,8 mil e vale-transporte, quando a empresa não oferecer transporte próprio, seguro contra acidentes pessoais e recesso remunerado de 15 dias a cada 6 meses, conforme determina a legislação.

Os interessados devem se inscrever entre os dias 7 e 16, no site do Centro de Integração Empresa-Escola (Ciee), entidade organizadora do recrutamento e da seleção. Todo o processo seletivo, que inclui as provas, será online



ASCOM/ DIVULGAÇÃO

e conduzido pelo Ciee. "As etapas do processo incluem prova online, análise comportamental e exames médicos admissionais. Todas as etapas do processo devem ser acompanhadas pelo site." Segundo a empresa, as admissões devem

começar em setembro.

Segundo o gerente executivo de Recursos Humanos da Petrobras, Felipe Freitas, o programa vai permitir a renovação da empresa. "Vamos oxigenar a Petrobras com estudantes de diversas áreas de

formação de nível superior, que terão oportunidade de desenvolver suas habilidades, a partir de uma trilha de aprendizado especialmente desenvolvida para eles."

Freitas informou que os estudantes poderão fazer mentoria de

carreira e exercer seu protagonismo, atuando em equipes na busca de soluções para resolução de desafios que serão apresentados ao longo do ciclo de estágio. De acordo com a Petrobras, os estagiários serão acompanhados por especialistas em gestão de projetos externos e terão suporte técnico de padrinhos internos na empresa.

As vagas disponíveis são para estudantes de cursos superiores de administração, análise de dados, análise de sistemas, ciência da computação, comunicação e relações públicas, contabilidade, direito, engenharia (computação, automação e controle, elétrica, mecânica, petróleo, produção e química), estatística, geologia e serviço social. Informações mais detalhadas sobre os cursos e local de trabalho, entre outras, podem

ser obtidas nos sites da Petrobras e do Ciee.

O programa de estágios da Petrobras reservou 30% das vagas para candidatos negros (pretos ou pardos) e 10% para pessoas com deficiência. "O regime de trabalho será híbrido, com atividades em teletrabalho (home office) e nas dependências da empresa. A carga horária de trabalho é de 4 horas diárias, em compatibilidade com o horário escolar."

No período de 12 meses de duração do estágio, além das atividades rotineiras, os estudantes participarão de treinamentos na Universidade Petrobras e passarão por desafios com equipes multidisciplinares e serão provocados a apresentar soluções para problemas reais das diversas áreas da companhia. (Agência Brasil)

# STF derruba liminar que suspendeu compra de terras por estrangeiros

O plenário virtual do Supremo Tribunal Federal (STF) derrubou na sexta-feira (5) a decisão que suspendeu os processos judiciais que questionam a legalidade da lei que regula a compra de imóveis rurais por estrangeiros.

Na semana passada, o ministro André Mendonça proferiu uma decisão individual para suspender as ações que tratam da matéria em todo o país até o julgamento da questão pela Corte.

O tema foi levado a julgamento no Supremo por meio

de entidades ligadas ao agronegócio. De acordo com as alegações, protocoladas em 2015, a Lei 5.709, de 1971, prejudica empresas nacionais de capital estrangeiro ao limitar a compra de terras no país.

Após a liminar de Mendonça, o caso foi levado para julgamento no plenário virtual, modalidade na qual os ministros inserem votos no sistema eletrônico e não há deliberação presencial.

O julgamento terminou com empate de 5 votos a 5. Em função da aposentadoria de Ricardo

Lewandowski, não houve o 11º voto. O substituto ainda não foi indicado pelo presidente Luiz Inácio Lula da Silva.

Com a decisão do STF, as ações voltarão a tramitar normalmente. Depois da decisão de Mendonça, a própria Sociedade Rural Brasileira (SRB), que questiona as restrições da lei, se manifestou contra a paralisação dos processos e a admissão da Ordem dos Advogados do Brasil (OAB) no processo, medida que também foi autorizada pelo ministro. (Agência Brasil)



ASCOM/ DIVULGAÇÃO



49ª EDIÇÃO | 2023

## EXPOMONTES

SEMEANDO INOVAÇÃO, COLHENDO FUTURO

× 30 DE JUNHO A 09 DE JULHO ×



EXPOMONTES  
ONLINE  
.COM.BR



@SOCIEDADERURAL

Realização:

SOCIEDADE  
RURAL  
MONTES CLAROS



Sindicato Rural  
Montes Claros

FAEMG  
SENAR  
INAES



# Coração de Jesus | Batida entre dois veículos deixa três pessoas feridas na MG-251

Na última sexta-feira (2), uma batida entre dois carros deixou três pessoas feridas em Coração de Jesus. Não há informações sobre as causas do acidente, registrado na MG-251. De acordo com o Samu, quando os socorristas chegaram, duas pessoas que estavam em um dos veículos já haviam sido levadas

para o hospital por terceiros. No outro automóvel, havia o motorista, de 25 anos, que estava retido e foi retirado pela porta traseira. Conforme o Samu, ele apresentava dor na região do tórax e um corte na face. Após ser atendido no local, foi encaminhado para o hospital.



# Corpo de Bombeiros atende ocorrência de idosa engasgada

Na manhã de sábado (3), por volta das 8h, bombeiros do 7º Batalhão em Montes Claros foram acionados no bairro Jardim Primavera, para atendimento de ocorrência de vítima com obstrução das vias aéreas por corpo estranho. Após receber o chamado, os militares orientaram a filha da paciente pelo telefone a realizar as manobras de Heimlich (desobstrução) e simultaneamente empenhou uma unidade de resgate até o local.

Na chegada dos militares, eles se depararam com uma vítima do sexo feminino, 85 anos de idade, sentada em uma cadeira no quintal da sua residência, consciente, confusa após ter engasgado com um biscoito no momento em que fazia a refeição matinal.

Com as orientações recebidas, a solicitante informou que com a ajuda de terceiros, havia conseguido desobstruir as vias aéreas da paciente que chegou a ficar incons-

ciente. Os bombeiros realizaram a avaliação da paciente e monitorou seus sinais vitais que retornaram aos padrões normais. Após apoio do suporte avançado do SAMU, que também compareceu na ocorrência, a vítima foi conduzida até a Santa Casa de Montes Claros onde permaneceu sob os cuidados da equipe médica de plantão.



# Bombeiros resgatam homem que caiu em córrego de 2,5 metros de altura



Na última sexta-feira (2), um homem foi resgatado pelo Corpo de Bombeiros de um córrego no bairro Montes São, em Montes Claros. As informações fornecidas aos militares eram de que ele estava inconsciente e corria risco de se afogar. Quando chegaram, as equipes constataram que o homem estava em um local

com pouco fluxo de água, mas havia sofrido uma queda de aproximadamente 2,5 metros. De acordo com o Corpo de Bombeiros, a vítima estava com vários ferimentos pelo corpo, confusa e não conseguia sair por conta própria. Ao ser questionada, alegou ter sido agredida, o que foi comunicado à Polícia



Militar. Ainda conforme a corporação, o homem foi imobilizado em uma prancha e encaminhado para um hospital pelo Samu.

# Exército reconhece a dedicação e compromisso das praças

O dia 1º de junho é uma data muito esperada por centenas de militares todos os anos. É neste dia que ocorre a promoção de subtenentes ao posto de segundo-tenente. Mas qual o significado dessa promoção? Não se trata de uma simples mudança de posto. Essa mudança marca o fim de um ciclo na carreira das praças e o ingresso no Quadro Auxiliar de Oficiais (QAO). Em 2023, essa conquista é ainda mais especial. Neste ano o Exército Brasileiro comemora os 200 anos do Tenente Antônio João, herói da Epopeia de Dourados e Patrono do QAO.

445 militares integram o efetivo da primeira promoção ao Quadro Auxiliar de Oficiais no ano do bicentenário de nascimento do Patrono. Um dos promovidos nesta data é o Segundo-Tenente Ageu Souza. Oriundo da arma de Comunicações, ele atingiu o oficialato depois de 30 anos de serviço. O Tenente Ageu ingressou no Exército para o serviço militar inicial em 1993 no 1º Batalhão de Comunicações, em Santo Ângelo (RS). Um ano depois foi promovido a cabo. Outro ano se passou e ele foi aprovado no concurso da Escola de Sargentos das Armas.

Ao final de 1996, após o curso de formação, se tornou sargento do Exército Brasileiro e foi servir no 57º Batalhão de Infantaria Motorizada, no Rio de Janeiro. Também na capital fluminense, serviu no Comando Militar do Leste. Ageu Souza fez o curso de Operador de Equipamentos Audiovisuais e se especializou em fotografia – função que desempenha até hoje. O Tenente Ageu Souza serve no Centro de Comunicação Social do Exército, onde chegou em 2016 como primeiro-sargento. Ele ainda acumula experiências em Missão de Paz no Haiti, monitor de fotografia

na Escola de Comunicações e também como sargento no 1º Batalhão de Comunicações, a mesma organização militar em que ingressou no Exército em 1993. “Para a carreira do Praça, atingir o oficialato é o coroamento, com êxito, para o militar que chega ao QAO. É o reconhecimento do Exército à carreira do Sargento”, relata o Tenente Ageu. “Estou muito feliz em ser promovido ao posto de Segundo-Tenente no Bicentenário do Patrono do Quadro Auxiliar de Oficiais, o Tenente Antônio João”, completa o oficial. (Exército Brasileiro)

## Segurança EM AÇÃO!

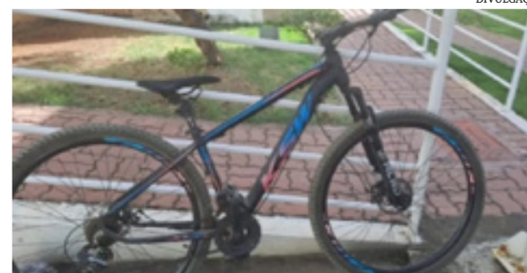
Por: Vinícios Santos

### Condutor de veículo é preso por porte ilegal de arma de fogo em Arinos



Durante operação policial na rodovia MG-202, em Arinos, militares da Polícia Rodoviária abordaram um carro de passeio e, durante a busca veicular, foi localizado um revólver calibre 22 com 16 munições intactas. O autor informou que a arma não possuía nenhum tipo de documento. Diante da situação, o autor foi preso e o revólver foi apreendido com as 16 munições.

### Bicicleta é furtada no Bairro Planalto, em Montes Claros



Na última sexta-feira (2), uma bicicleta foi furtada na porta de uma academia na Avenida Osmane Barbosa, no Bairro Planalto, em Montes Claros. Quaisquer informações do paradeiro da bicicleta e do indivíduo, ligue para a Polícia Militar, no 190, o mais rápido possível. Vocês também podem estar entrando em contato com a vítima, no número (32) 99114-7137, pois a vítima depende da sua bicicleta para praticar atividade física e também para trabalhar.

### Homem é baleado após tentativa de furto no Distrito Industrial, em Montes Claros



Um homem, de 43 anos, foi baleado depois de uma tentativa de furto em uma empresa, na madrugada de sexta-feira (2), no bairro Distrito Industrial, em Montes Claros. Conforme a Polícia Militar, a vítima contou aos militares que estava cometendo furto em uma empresa, e após ser avistado, foi alvejado por tiros. Ainda segundo o homem, ele não conseguiu ver o autor dos disparos. De acordo com a PM, a guarnição compareceu à empresa citada e os funcionários relataram que desconheciam o fato e se colocaram à disposição para qualquer esclarecimento. Quando os socorristas do Samu chegaram ao local, se depararam com a vítima caída. Segundo o serviço de urgência, a vítima foi alvejada com três tiros, um na clavícula, região lombar e membro inferior direito. Devido à gravidade dos ferimentos, o homem perdeu uma grande quantidade de sangue. Durante o atendimento da ocorrência, os militares constataram a existência de mandado de prisão em aberto, por fuga de estabelecimento prisional, em desfavor da vítima. O homem foi encaminhado para o Hospital Universitário e está sob escolta policial.

SUA TRANQUILIDADE. NOSSA RESPONSABILIDADE

TERCEIRIZAÇÃO DE MÃO DE OBRA: NOSSA ESPECIALIDADE



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

www.qualityrecursoshumanos.com.br



# Montes-clarense de 17 anos é campeã mundial Primeira Lan Feminina de FIFA

A montes-clarense Maria Cecília Rocha Fonseca Fernandes, de 17 anos, da equipe do Hummer Sports, sagrou-se campeã mundial da Primeira Lan Feminina de FIFA e trouxe um prêmio de U\$ 2.000, aproximadamente R\$ 12 mil. A competição foi realizada em Londres. Maria chegou a perder a primeira partida por 4x3 para uma jogadora alemã. A partir da segunda partida ela não parou mais e acabou superando grandes nomes desta modalidade, tendo feito a final contra a alemã Fabienne 13.

Maria Cecília Rocha Fonseca Fernandes entra para a história de Montes Claros como a primeira filha da terra a alcançar um título mundial como este. Estudante da Escola Estadual João de Freitas Neto, Cecília sempre gostou de futebol, mas depois de uma lesão no joelho, precisou se afastar dos campos, saindo dos campos reais para as disputas

virtuais.

Sua primeira conquista foi ser a primeira mulher a entrar no grupo de Elite do FIFA23 e, deste feito, não parou mais. Ela intensificou suas atividades nos games, participando de vários campeonatos mistos. Disputou em São Paulo 2 Qualify, sendo a única mulher a representar a América Latina e a fazer gol nesta competição. Tricampeã brasileira, ela se classificou para competição internacional, sendo convocada para a Seleção Brasileira. Seu próximo passo é ir para Zurique na Suíça, onde ficará por 15 dias fazendo bootcamp.

Cecília sempre viaja com a mãe, Cláudia Rocha, e seu irmão, Arthur, que dá o suporte à equipe fazendo a tradução. Cecília quer investir nesta carreira e deseja que mais meninas tenham a oportunidade que ela teve, pois a participação das mulheres ainda é bem inferior. Ela agradece aos

seus coaches e ao seu agente, Giovanni Bitencourt. “Desde criança, sempre demonstrei minha paixão pelo futebol. Na época sonhava estar dentro das quatro linhas, mas agora sou feliz com o futebol numa tela de computador”, disse a jogadora. Ao ser questionada se aceitaria convite para treinar futebol numa equipe feminina, como o Atlético ou Cruzeiro, ela apenas disse: “ninguém sabe o futuro, agora campeã mundial!”.

A sua mãe, Cláudia Rocha, explica que a família aposta no futuro de Cecília. Faz um ano que uma estrutura foi montada no quarto da avó de Cecília, onde ela fica diariamente mais de 12 horas jogando. “Descobrimos que ela tinha talento nesta modalidade e apoiamos. Ficamos surpresos com o resultado alcançado de forma tão rápida. A agência de São Paulo já espera a mudança de Cecília para uma equipe da Europa”, finaliza.



A montes-clarense Maria Cecília Rocha Fonseca Fernandes, de 17 anos

## I RIO PSIU POÉTICO

# Programação começa dia 16 e segue até 22 de junho

O movimento artístico Psiu Poético, nascido em Montes Claros há 37 anos, vai desembarcar, no próximo dia 16, no Rio de Janeiro/RJ, onde acontecerá o festival Rio Psiu Poético, até o dia 22 de junho, com uma programação extensa que vai agitar o setor cultural da cidade maravilhosa. Em Montes Claros, o Festival de Arte Contemporânea Psiu Poéti-

co é realizado pelo Grupo de Literatura e Teatro Transa Poética, em parceria com a Prefeitura de Montes Claros e a UNIMONTES (Universidade Estadual de Montes Claros).

No dia 16, a abertura acontecerá às 18 horas, com o lançamento de diversas obras poéticas de artistas populares. Das 18h30 às 20h30 será realizado um sa-

rau. Já estão confirmadas as presenças de Grupo Tá na Rua, Coletivo Ratus de Versos, Charlene França, Antônio Galvão, Bruno Black, Delayne Brasil, Renilson Durães, Buda Borges, D. Quispe e Nélito Torres.

A atração fechará a noite com a atração musical Geovane Sassá, que trará a mais autêntica manifestação da cultura popular.



# Inscrições para o Enem começam nesta segunda-feira

As inscrições para o Exame Nacional do Ensino Médio (Enem) começam nesta segunda-feira (5). Interessados em participar do certame, que será aplicado nos dias 5 e 12 de novembro, têm até o dia 16 de junho para fazer o cadastro na Página do Participante. A taxa de inscrição é R\$ 85 e deve ser paga até 21 de junho.

O edital com o cronograma e

as regras para o Enem 2023 foi publicado no início do mês. Além de apresentar as datas e os horários do exame, o texto detalha os documentos necessários e as obrigações do participante, incluindo situações em que o candidato pode ser eliminado.

A publicação do Instituto Nacional de Estudos e Pesquisas Anísio Teixeira (Inep) traz também crité-

rios para correção das provas e procedimentos para pessoas que precisam de cuidados especiais durante o concurso.

Os gabaritos das provas objetivas serão publicados no dia 24 de novembro no portal do Inep. Já os resultados individuais serão divulgados no dia 16 de janeiro de 2024 no mesmo site. (Agência Brasil)

# Jovens de escolas públicas mostram curtas na Alemanha

Alice passa por um transtorno alimentar. Em outra história, as pessoas estão contaminadas por um vírus que faz com que fiquem vidradas no que passa no celular. Esses dois temas tão sérios são abordados em curtas-metragens de ficção dirigidos por duas alunas de escolas públicas brasileiras.

Os trabalhos delas foram seleciona-

dos por um programa internacional e serão exibidos, desta segunda-feira (5) até quarta-feira (7), em um evento em Frankfurt, na Alemanha, com a presença do renomado diretor Wim Wenders.

Talita Santos, de 14 anos, diretora de Alice (10 minutos), mora em Camaçari (BA), e está no nono ano do ensino fundamental. Ela explica que o tema do

transtorno alimentar abordado em seu trabalho foi inspirado no que ela acompanha na vida real. “A gente se aprofundou nessa história porque vemos vários casos mesmo em relação a tudo isso. Se você não procura uma ajuda, a pessoa acaba se maltratando”.

A menina conta que o problema é influenciado por “pessoas tóxicas”. A fil-

magem demorou três dias e os colegas de turma ajudaram na produção, roteiro e atuação. A jovem cineasta se surpreendeu com o que aprendeu, já que gostava mais das aulas de matemática.

O gosto pelo cinema ganhou força depois do que foi ensinado pela escola. Passou até a ver com outros olhos a janela para o mundo que tem na sala de

aula, uma televisão e filmes de ação. Talita pensa no futuro que pode fazer uma faculdade de direito ou mesmo aprender mais sobre a Sétima Arte.

Talita é a caçula de seis filhos de Angelina Santos, de 46 anos, atualmente desempregada, e precisa da Bolsa Família para sustentar a casa, na comunidade de Sítio Verde. A mãe ficou emocionada

quando descobriu que o trabalho da menina havia sido selecionado e que a jovem até viajaria de avião para a Alemanha. “Ela falou pra mim que estava fazendo um curso e depois me falou que o filme tinha sido escolhido. Eu não acreditei”. Só acreditou depois que os funcionários da escola explicaram a história. (Agência Brasil)

**E** escola Canadense de verdade, com imersão em inglês.

**MapleBear**  
Canadian School

Rua cento e setenta e dois, 21, Ibituruna, Montes Claros-MG. (38) 3015-5974/(38) 99801-6539





# Jorge Henrique marca gol do North sobre o Tupi pelo Módulo 2 do Mineiro

O experiente ponta-esquerda e meia Jorge Henrique marcou o gol que deu a vitória para o Nort Esporte Clube sobre o Tupi, no Estádio Municipal Radialista Mário Helênio, pela oitava rodada do Campeonato Mi-

neiro Módulo 2. Com a vitória a equipe de Montes Claros chegou a 11 pontos na competição e ocupa a nona posição na tabela. O Tupi tem a mesma pontuação, mas é oitavo pelo saldo de gols (4 a -1).

O jogador de 41 anos lançou as redes aos 45 minutos do primeiro tempo. O atacante de 1,69m recebeu cruzamento e cabeceou para garantir os três pontos para o time de Montes Claros. As equipes voltam a cam-

po na quarta-feira. O North, comandado por Wallace Lemos, recebe o Uberlândia, às 19h30, na Arena Credinor, em Montes Claros. O Tupi volta a jogar em casa e recebe o Betim, às 20h, no Mário Helênio.

# Atlético-MG vence Cruzeiro em Uberlândia com goloço de Hulk

O Atlético-MG venceu o Cruzeiro por 1 a 0 em clássico realizado nesse sábado (3), no estádio Parque do Sabiá, em Uberlândia (MG). Hulk marcou o único gol da partida válida pela 9ª rodada do Campeonato Brasileiro. Depois de um início morno, o Galo conseguiu abrir placar com um goloço de Hulk batendo falta de longe. O Cruzeiro melhorou após o rival abrir o placar, mas parou em boas defesas de Everson nos dois tempos.

Após um início de jogo morno, o Galo colocou a bola na rede aos 23 minutos, porém a arbitragem já havia parado o lance por falta dentro da área. Três minutos depois, o Alvinegro abriu o placar de verdade com um goloço. Cobrando falta quase do meio-campo, Hulk soltou um foguete no canto e Rafael Cabral aceitou.

O Cruzeiro melhorou e Everson fez uma boa defesa em chute de Matheus Jussa aos 34 minutos. Já nos acréscimos, os dois times tiveram gols anulados por impedimento. Do lado do Galo, Battaglia estava adiantado em falta cobrada por Hyoran que passou por todo mundo. Já pela Raposa, Luciano Castán estava em posição de impedimento após toque de Wallisson.

A Raposa voltou melhor para o segundo tempo, forçando Everson a fazer duas grandes defesas. Aos 4 minutos em falta batida por Marlon e desviada em Rubens, e aos 15 em cabeçada de Wesley. Já nos acréscimos, o Cruzeiro levou perigo com uma falta de Marlon que passou por cima do travessão e em um chute de longe de Filipe Machado que acabou em defesa.

Assim como no clássico realizado pelo Campeonato Mineiro deste ano, Hulk marcou de falta. E nas duas vezes, o goleiro do Cruzeiro Rafael Cabral falhou. Se no estadual Rafael não chegou em uma cobran-

ça de falta fechada do camisa 7 do Galo, desta vez ele escolheu não ter barreira em uma falta quase do meio campo e o atacante fuzilou no canto, com o goleiro caindo devagar e sendo enganado pelo quique da bola.

**PRÓXIMOS JOGOS** | Alianza Lima (PER) x Atlético-MG, pela Copa Libertadores, em Lima (Peru) - 6 de junho (terça-feira), às 21h (horário de Brasília).

Atlético-MG x Red Bull Bragantino, pelo Brasileirão, em Belo Horizonte - 10 de junho (sábado), às 18h30 (horário de Brasília). (Superesportes)



PEDRO SOUZA/ATLÉTICO

# Três jogadores recebem terceiro amarelo e vão desfaltar o Galo

Principal jogador do Atlético, o atacante Hulk recebeu seu terceiro cartão amarelo no Brasileirão, na vitória no clássico contra o Cruzeiro, e vai desfaltar o time na próxima rodada da competição. Outros dois jogadores também vão ficar fora. Hulk recebeu cartão amarelo

já nos acréscimos do clássico, quando cometeu uma falta e reclamou efusivamente com o assistente, que estava mais perto do lance. Após ser advertido, ele ainda aplaudiu o árbitro. Esse foi o 13º amarelo que ele recebeu na temporada, o 12º por indisciplina ou reclamação.

Além de Hulk, o Atlético também não vai poder contar com o volante Otávio e o meia Hyoran, que também receberam o terceiro amarelo contra o Cruzeiro. Por outro lado, Coudet terá os retornos de Pavón e Zaracho, que cumpriram justamente suspensão por acúmulo de cartões.

O atacante e os meio-campistas do Atlético ficarão fora do jogo contra o Red Bull Bragantino, no próximo sábado (10), às 18h30, no Mineirão. Antes, eles estarão à disposição para um importante jogo do Galo na Libertadores, na terça-feira (6), contra o Alianza Lima, no Peru.

**PAUSA** | O jogo contra o Bragantino será o último do Atlético antes de uma longa parada. O Galo só voltará a jogar no dia 21, contra o Fluminense, já que o período entre os jogos citados está reservado para os jogos das seleções. (Superesportes)

MAIC COSTA/SUPERESPORTES



# Rafael Cabral assume responsabilidade por gol no clássico

O clássico em que o Atlético venceu o Cruzeiro por 1 a 0 nesse sábado (3), em jogo válido pelo Brasileirão, foi decidido pelos goleiros e nas bolas paradas. A Raposa levou desvantagem nos dois pontos. O único gol do clássico em Uberlândia saiu em uma cobrança de falta do meio da rua. Hulk bateu de longe no canto e o goleiro Rafael Cabral acabou

não conseguindo alcançar a bola. Após a partida, o goleiro assumiu responsabilidade pelo lance que gerou o gol. "Vida de goleiro é difícil. A gente faz várias coisas que acabam ajudando o time e numa bola que talvez eu poderia ter ido melhor acabei sofrendo o gol. Tudo bem. Assumo a responsabilidade" - disse o goleiro do Cruzeiro. Rafael Cabral

foi bastante criticado pela torcida do Cruzeiro nas redes após o gol.

**PRÓXIMOS JOGOS** | Bahia x Cruzeiro, pelo Brasileirão, em Salvador - 10 de junho (sábado), às 21h (horário de Brasília).

Cruzeiro x Fortaleza, pelo Brasileirão, em Belo Horizonte - 21 de junho (quarta-feira), às 19h (horário de Brasília). (Superesportes)

# Renato Augusto aponta motivos que podem explicar derrota do Corinthians

Renato Augusto viu um jogo equilibrado na derrota do Corinthians para o América por 2 a 0, na noite desse sábado (3). Porém, o meia explicou o que fez o time sair do Independência sem pontuar no Brasileirão. "O Atlético é um time que joga e o América, um time que se defende. Totalmente diferente, outra história" - justificou Renato, ao ser perguntado sobre como, com a mesma escalação, a equipe se apresentou de duas formas tão distintas entre quarta-feira e hoje.

Para ele, havia equilíbrio no confronto até o primeiro gol do América, que, de certa maneira, condicionou a postura corinthiana. "Eles se fecharam ainda mais, e você precisa sair ainda mais, se arrisca demais também. E aí tomamos o segundo gol" - prosseguiu.

Outro motivo apontado pelo camisa 8 para a derrota em Belo Horizonte foi o cansaço após a classificação contra o Galo, na quarta. "A equipe estava cansada. Tem um desgaste físico e mental do último jogo. Agora é desligar a chave do



ICONSPORT

Brasileiro e ligar a da Libertadores, pra tentar garantir a classificação" - completou.

Com o resultado, o Corinthians permanece com oito pontos, na 15ª posição. O time volta a campo na quarta-feira, às 19h (horário de

Brasília), quando enfrenta o Independiente Del Valle (EQU), pela Libertadores. A vitória no Equador é necessária para que o elenco de Vanderlei Luxemburgo siga na briga pela vaga nas oitavas de final. (Superesportes)

# Torcedor desmaia e é retirado de maca durante clássico em Uberlândia

Um torcedor de 13 anos precisou ser retirado de maca das arquibancadas do estádio Parque do Sabiá, em Uberlândia (MG), durante o clássico entre Cruzeiro e Atlético nesse sábado (3), em jogo válido pelo Campeonato Brasileiro. O acidente aconteceu durante a comemoração do gol anulado do Cruzeiro no fim do primeiro tempo, quando Luciano Castán colocou a bola nas redes, mas o trio de arbitragem marcou impedimento confirmado pelo VAR.

De acordo com a segurança do Parque do Sabiá, o jovem correu no momento em que Castán balançou as redes e bateu a cabeça em uma das estruturas do estádio. Ele, em seguida, se sentou, passando mal e vomitou, antes de desmaiar.



MAIC COSTA/SUPERESPORTES

A situação causou preocupação na torcida presente e nos seguranças, que acionaram os bombeiros. Após um atendimento preliminar,

foi solicitada uma maca. O garoto foi, então, retirado das arquibancadas para receber atendimento médico. (Superesportes)

# AABB é campeã do CINFAABB em Palmas



(Da esquerda para a direita): Em pé: Borracha (técnico), Damata, Fernando, Mauro, Flávio, Tiãozinho e Marcão / Agachados: Milinho, Taquinho, Ivo, Deraldo e Nino

O CINFAABB – Campeonato de Integração dos Funcionários Aposentados do Banco do Brasil foi realizado na cidade de Palmas, capital do estado do Tocantins. Neste ano o evento contou com a participação de aproximadamente 1.300 atletas de 38 AABB's

de todo o Brasil. As modalidades em disputa foram FUTEBOL MINI CAMPO 7 (Master, Supermaster, Hipermaster e Ultramaster) VOLEIBOL, SINUCA, CORRIDA, BURACO, TRUCO, CANASTRA, BEACH TENIS, TÊNIS SIMPLES e DUPLAS, TÊNIS DE MESA, NATA-

ÇÃO, XADREZ e DOMINÓ.

É a segunda vez que a AABB MOC participa do certame, uma vez que a estreia foi em 2022 na cidade de Balneário Camboriú, estado de Santa Catarina. Desta vez a AABB disputou as modalidades de FUTUBOL SUPERMASTER,

para atletas acima de 60 anos, CORRIDA e BURACO. A delegação contou com 13 atletas que, juntamente com familiares, formaram uma comitiva de 21 pessoas chefiada pelo dirigente/atleta Osmano da Mata.

Neste ano a AABB conquistou

o título da SÉRIE "B" do torneio do FUTEBOL SUPERMASTER, com vitória, de virada, por 2 a 1 em cima da AABB de São Paulo. A conquista deu a nossa AABB MOC o acesso à SÉRIE "A" da disputa na temporada de 2024. Para o próximo ano as competições serão

em Maceió, capital do estado de Alagoas e os dirigentes da AABB, juntamente com a coordenação, pretendem expandir a participação do clube em número de modalidades, atletas e torcedores para mostrar, mais uma vez, a força esportiva norte mineira.

**Quality**  
 RH e Assessoria Empresarial

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](http://www.qualityrecursoshumanos.com.br) (38) 3222-5427