

TRAÇOS E VERSOS

Na carta à igreja de Pégamo, João transmite as palavras de Cristo enfrentando fortes pressões políticas

PÁGINA 6



‘Opará’: a luta pela vida do Velho Chico

O “Projeto Opará” da Unimontes visa monitorar a qualidade da água do Rio São Francisco, diante dos impactos da poluição e do uso de agrotóxicos. A iniciativa envolve pescadores, comunidades ribeiri-

nhas, estudantes e pesquisadores em uma expedição de sete dias para coletar dados em tempo real. A ação busca subsidiar estratégias de conservação e gestão dos recursos hídricos. **PÁGINA 5**

NETO MACEDO/UNIMONTES



O projeto também resultará em um documentário sobre a situação do rio

Prisão de pai adotivo

Em uma escola estadual de Montes Claros, uma menina de 12 anos aproveitou uma palestra sobre violência contra a mulher para denunciar seu pai adotivo, de 55 anos, por abuso sexual desde os sete anos. A percepção de uma policial civil sobre o comportamento nervoso da aluna foi crucial para que a denúncia fosse feita, levando à prisão em flagrante do suspeito. **PÁGINA 3**

DIVULGAÇÃO



investigação revelou um ambiente familiar opressivo e abusivo

A inspiração de Cida Rodrigues para o sucesso

Entrevista — Cida Rodrigues, de Janaúba e radicada em Montes Claros, exemplifica o empreendedorismo feminino com seu Studio Cida Rodrigues, um refúgio de autoestima e beleza para mulheres norte-mineiras. Inicialmente trabalhando como babá e faxineira, Cida descobriu seu talento para a beleza, incentivada pela patroa. **PÁGINA 8**



Cida ilustra o poder do empreendedorismo

Outono e resiliência agrícola

O verão termina nesta quinta-feira (20) com previsão de temperaturas entre 20°C e 35°C e umidade de 28% a 43% em MOC. A estação promete alívio na intensidade das chuvas, mas o “veranico” recente já prejudicou o agronegócio local. **PÁGINA 4**

► COLUNAS

ARTIGOS - Vários autores	página 2
PRETO NO BRANCO - Aldeci Xavier	página 3
CONVERSA INTELIGENTE - Will Nunes	página 4
CIRCULANDO - Leonardo Queiroz	página 8

Opinião

IA beneficia diretamente a ciência

Flávio Guimarães*

A Inteligência Artificial (IA) deixou de ser uma ficção científica para se tornar uma ferramenta essencial no avanço de diversas áreas do conhecimento, em especial na ciência. O impacto dela no campo científico tem sido profundo, trazendo avanços significativos em áreas como medicina, astronomia, biofísica, e até mesmo na análise de dados em pesquisas sociais. O uso de algoritmos de aprendizado de máquina, redes neurais e outras abordagens têm acelerado descobertas, permitindo aos cientistas resolverem problemas que antes eram considerados demorados.

A medicina é um dos setores onde ela tem impactado positivamente. Essa tecnologia tem se mostrado uma aliada poderosa na análise de imagens médicas e os algoritmos de aprendizado profundo já demonstraram serem capazes de identificar patologias em exames de imagem com uma precisão comparável ou até superior à dos radiologistas humanos. Um exemplo disso é que um grupo de pesquisadores da Universidade de Lübeck, na Alemanha, desenvolveu uma ferramenta para detectar tumores de mama e a testaram pela primeira vez em um ambiente real. Já o estudo publicado na revista Nature Medicine, em janeiro, revelou que o software teve uma taxa de detecção 17,6% maior que as que não contaram com a ajuda da IA.

A solução também tem permitido acelerar os estudos sobre doenças genéticas e tratamentos personalizados e ajudado a prever alterações no DNA que podem levar ao desenvolvimento de patologias, possibilitando tratamentos mais rápidos e eficazes.

O fenômeno da Big Data é uma realidade em praticamente todas as áreas da ciência, e a tecnologia tem desempenhado um papel crucial na organização, processamento e interpretação dessas informações. A capacidade de identificar padrões em grandes bases de dados, prever tendências e

até de fornecer novas hipóteses para experimentação tem ampliado significativamente os horizontes da pesquisa científica.

Em áreas como a sociologia, por exemplo, os algoritmos de IA têm sido usados para analisar o comportamento humano, prever crises econômicas e mapear a dinâmica social. Isso se traduz em uma maior compreensão dos fenômenos sociais e a criação de políticas públicas mais assertivas.

Apesar de todos os avanços, a ciência não está isenta de desafios. Questões éticas relacionadas à inteligência artificial, privacidade de dados e o viés em sistemas ainda são questões que exigem discussão e regulamentação. Isso porque o fato de a IA aprender com os dados disponíveis significa que ela pode reproduzir preconceitos existentes, prejudicando a equidade nas descobertas científicas e na aplicação de tratamentos médicos.

Enquanto isso, com o crescimento da computação quântica e a melhoria constante dos algoritmos de aprendizado de máquina, a IA pode revolucionar áreas como a física de partículas, a meteorologia, e a compreensão dos processos biológicos em nível molecular. Além disso, ela pode, futuramente, ajudar a resolver problemas globais como mudanças climáticas, escassez de recursos naturais e até mesmo pandemias, por meio da modelagem preditiva e da otimização de soluções.

Por fim, é possível concluir que o impacto da Inteligência Artificial na ciência é inegável, uma vez que ela tem acelerado o progresso em várias frentes e se mostrado uma aliada crucial na resolução de problemas complexos. Mas, a chave para potencializar os seus benefícios é garantir que a tecnologia seja usada de forma ética, responsável e transparente, para que os avanços científicos possam ser acessíveis e benéficos para toda a sociedade.

*Presidente da Corning na América Latina e Caribe.

Futuro da saúde depende do avanço da biotecnologia

Sheila Cavalcante*

A biotecnologia vem proporcionando avanços na área da saúde, com inovação e melhoria de procedimentos a partir de uma nova perspectiva que esse campo de estudo proporciona. Suas aplicações abrangem desde a produção de medicamentos mais eficazes até o desenvolvimento de terapias avançadas (gênicas e celulares), oferecendo tratamentos para doenças anteriormente intratáveis. Mas, apesar do potencial claro da biotecnologia, ela enfrenta desafios que precisam ser superados para que a medicina possa aproveitar todos os seus benefícios.

A biotecnologia é uma área que utiliza sistemas biológicos e a engenharia genética, entre outras ferramentas, para criar soluções que melhorem a saúde humana, além de diversas outras áreas, como agricultura e meio ambiente. O DNA, como portador de informações genéticas, é um dos principais alvos de estudo, mas ela também trabalha com proteínas, células e outros componentes biológicos para alcançar seus objetivos.

A partir da modificação da sequência genética das células, elas passam a atuar de forma a trazer os resultados desejados. Por meio da biotecnologia, já foram desenvolvidos muitos medicamentos essenciais, como a insulina produzida por bactérias geneticamente modificadas e a vacina do HPV. Além disso, as terapias gênicas introduzem genes de interesse nos organismos, os denominados genes saudáveis, de maneira a manipular genes disfuncionais que causem problemas de saúde, como doenças raras e câncer.

Outro campo que se beneficia com a biotecnologia é a medicina diagnóstica. Isso porque os testes genéticos ajudam a detectar predisposição para doenças, assim como enfermidades em estágio inicial, muitas vezes antes dos sintomas começarem a aparecer, e assim o tratamento começa antes que ela se torne mais invasiva. Isso oferece ao paciente a maior

vantagem competitiva com relação às doenças: tempo. Por exemplo, a terapia celular com células CAR-T, uma modalidade de imunoterapia que modifica células do paciente para atacar os tumores, pode ser mais eficiente se feita nos estágios em que ainda não há tantas células cancerígenas espalhadas pelo corpo.

No entanto, a evolução da biotecnologia não é um caminho fácil. Um dos principais desafios está relacionado aos aspectos que envolvem a importância de pesquisas aprofundadas voltadas ao conhecimento de todos os aspectos biológicos relacionados a manipulação genética. Outro fator importante é a regulação da biotecnologia, uma vez que as inovações nesse campo caminham alinhadas à avaliação contínua dos sistemas regulatórios, de maneira que a segurança e eficácia de novas terapias estejam garantidas.

Mas um dos maiores desafios ainda é o financeiro. O custo agregado voltado a pesquisa e desenvolvimento de novas tecnologias faz com que a produção de tratamentos em larga escala se tornem pouco acessíveis. Isso demonstra a importância da divulgação científica, de maneira que, exemplificando, uma parcela grande da população pode não ter conhecimento da disponibilidade de terapias gênicas, como a da Luxturna, que corrige a cegueira hereditária. De acordo com a consultoria McKinsey, globalmente foram investidos US\$35 bilhões para startups deste setor entre 2019 e 2021, mas no Brasil, ainda apenas US\$32 milhões desde 2015, demonstrando um mercado ainda pouco explorado, mas de grande potencial.

É evidente o quanto a biotecnologia ajuda a medicina com medicamentos mais eficazes, tratamentos personalizados, além de diminuir os testes em animais, mas também é claro que, infelizmente, o acesso a ela para grande parte da sociedade, ainda tem um caminho a percorrer.

*Gerente Regional de Vendas da Corning na América Latina.

O NORTE DE MINAS

EXPEDIENTE

O JORNAL QUE ESCREVE O QUE VOCÊ GOSTARIA DE DIZER
www.onorte.net

Uma publicação da Indyugraf
CNPJ 41.833.591/0001-65

Gerente Administrativa:
Daniela Mello
daniela.mello@funorte.edu.br

Editor:
Alexandre Fonseca

Editora-adjunta:
Ana Kariénina

Coordenação de redação:
Adriana Queiroz
(38) 98428-9079

Departamento Comercial:
Júnior Lopes
(31) 98466-5199
(38) 3221-7215

comercial@onorte.net

Relacionamento com o assinante:
(31) 3236-8033

Fale com a redação:
jornalismo@onorte.net

Telefone: (38) 3221-7215

Endereço:
Rua Justino Câmara, 03 - Centro
Montes Claros/MG - f/jornalonorte

As criações intelectuais publicadas neste exemplar não podem ser utilizadas, reproduzidas, estocadas em banco de dados ou processo similar em qualquer forma ou meio mecânico, eletrônico, microfilmagem, fotocópia, gravação etc, sem autorização escrita dos titulares dos direitos autorais. Os textos das colunas assinadas não refletem, necessariamente, a opinião do jornal e são de inteira responsabilidade de seus autores.

Cidade

Menina denuncia abuso em palestra em Montes Claros

► Garota de 12 anos fez uma denúncia contra seu pai adotivo, um homem de 55 anos

DIVULGAÇÃO



Denúncia levou à prisão do suspeito ao buscar a menina na escola nesta semana

Leonardo Queiroz

leonardoqueiroz.onorte@gmail.com

Durante uma palestra sobre violência contra a mulher em uma escola estadual em Montes Claros, uma menina de 12 anos denunciou seu pai adotivo, de 55 anos, por abuso sexual. Ele a violentava desde os sete anos. A denúncia resultou na prisão em flagrante do suspeito na última segunda-feira (17), ao tentar buscar a criança na escola.

A subinspetora da Polícia Civil de Montes Claros, Sabrina Santos Pereira, que participava do evento em homenagem ao Dia Internacional da Mulher, no último dia 14 de março, notou o comportamento nervoso e angustiado da aluna durante sua fala. Preocupada, ela

questionou a diretora da escola sobre a possibilidade de monitorar a menina. Essa atenção foi crucial, por possibilitar que a criança se sentisse segura o suficiente para relatar os abusos que sofria.

“Ele foi preso em flagrante após eu ter ido até a escola conversar com a menina que relatou todos os abusos que eram cometidos”, conta a subinspetora.

Segundo informações da delegada Karine Maia, titular da Delegacia Especializada no Atendimento à Mulher (Deam), a menina revelou que vinha sendo abusada sexualmente pelo pai adotivo desde os sete anos e que, a partir dos dez anos, o abuso se intensificou com relações sexuais completas. O homem adotou a menina com sua esposa e, segundo relatos, era agressivo com ambas. Os abusos ocorriam na própria resi-

dência, onde ele se aproveitava da ausência da mãe, que trabalhava fora.

Durante a sua prisão, o suspeito não demonstrou nenhuma reação e se recusou a fornecer material genético para exames de DNA. A delegada Karine ressaltou não haver indícios até o momento de que a mãe estivesse ciente dos abusos ou fosse conivente com eles.

Os relatos da criança revelam um ambiente controlado e opressivo. “Ela era proibida de brincar com outros alunos após as aulas e forçada a vestir roupas masculinas. Ele chegou a cortar seu cabelo curto sob o pretexto de tratar piochos. Além disso, havia uma rotina rigorosa em que ele buscava a menina mais cedo na escola para garantir que tivesse tempo para abusar dela antes da chegada da mãe. Essa criança che-

gou a desabafar com dois colegas da escola, mas não teve coragem de procurar as autoridades”, explicou a delegada.

O crime denunciado é classificado como estupro de vulnerável, com pena prevista de reclusão entre oito e 15 anos, podendo aumentar devido à relação parental entre vítima e perpetrador. A delegada Karine observou que cerca de 70% dos casos de estupro apurados na DEAM ocorrem no ambiente doméstico.

Recentemente, a Polícia Civil de Minas Gerais lançou o projeto “PCMG por Elas”, visando fortalecer as ações voltadas para a proteção das mulheres e crianças vítimas de violência. A delegada enfatizou a importância dos pais estarem atentos aos sinais dados pelas crianças, pois muitas vezes elas revelam indícios do sofrimento pelo qual estão passando.



Novela da anistia

A novela de 8 de janeiro onde centenas e centenas de pessoas foram presas, na minha opinião sendo na sua maioria inocentes, não terá seu capítulo final com a votação do pedido de anistia no Congresso Nacional. O assunto será um dos principais assuntos da campanha do próximo ano. De um lado a esquerda tenta alimentar o discurso sustentado por parte da mídia aliada ao Governo de que houve golpe. Já a direita vai individualizar os fatos, mostrando o lado humanitário e o fato de muitos inocentes estarem sendo penalizados. No radar do eleitor estará principalmente os deputados de direita e centro-direita.

Pulverização dos votos

Quando analisamos a representação do Norte de Minas na Câmara Federal e a nossa representação genuína naquela casa percebemos que a conta não fecha. Podemos dizer que temos apenas os deputados Paulo Guedes (PT) e Marcelo Freitas (UB) representando uma região de cerca de um milhão de votos. Por outro lado, entre os deputados federais mineiros de outras regiões do Estado, votados substancialmente por aqui, temos no Congresso 20 parlamentares. O mais triste é que sempre quando uma liderança regional mostra o desejo de disputar o cargo é imediatamente combatido pelos políticos responsáveis por vender a consciência do eleitor em troca de migalhas e promessas. Esses têm nome e endereços.

Délio Pinheiro

Nesta semana tentei conversar com o suplente de deputado federal, Délio Pinheiro (PDT) para saber do que está reserva para o seu futuro político. Até o fechamento da coluna não recebi retorno. Procurei um amigo próximo, que inclusive esteve em sua campanha a prefeito de Montes Claros, e este informou que Pinheiro não engavetou o seu projeto político e será novamente candidato a deputado federal. Ele no momento estaria viajando muito realizando cursos na área de comunicação. A fonte comentou que neste primeiro momento Délio não deve deixar o PDT para não perder a condição de primeiro suplente. Entretanto quando da abertura da janela ele deve buscar abrigo em outra agremiação.

Tabuleiro político

Aos poucos o quadro político no país e em especial as articulações formação de blocos e federações se vem sendo definidas o que nos mostrará de forma clara quem é quem no processo. O caso mais recente foi a tentativa de criação do bloco envolvendo o PP, UB e Republicanos. A decisão do presidente do Republicanos, Marcos Pereira, de desistir do entendimento jogou o projeto por terra. Lá na frente vai mostrar que o partido tem pretensões de ser protagonista na campanha presidencial.

Seca

Com exceção da Amams que manifestou sobre o assunto, tanto o Governo Federal, estadual e demais lideranças políticas apenas assistem o desespero do produtor rural com a falta de chuva.

Minas do Norte

Outono chega com clima seco e desafios para região

► Previsão indica temperaturas de 20°C a 35°C em Montes Claros de quinta (17) a segunda (24)

Alexandre Fonseca
amfjornalista@gmail.com

O verão se despede nesta quinta-feira (20) para dar lugar ao outono, que começa às 6h01, segundo o Instituto Nacional de Meteorologia (Inmet), e segue até 20 de junho. A estação marca a transição do clima no Brasil, com a redução gradual das chuvas e da umidade, tornando-se mais seca a partir de maio. Conforme a previsão do Centro de Previsão de Tempo e Estudos Climáticos, as temperaturas em Montes Claros entre a próxima quinta-feira e segunda-feira (24) deverão oscilar entre 20°C e 35°C. Quanto à umidade do ar, espera-se que fique na faixa de 28% a 43% durante esses dias.

O “veranico”, caracterizado pela ausência de chuvas durante o verão de 2024–2025, trouxe consequências graves para o agronegócio, a indústria e o meio ambiente. Flávio Pimenta de Figueiredo, engenheiro agrícola com doutorado em Engenharia Agrícola, e professor no Instituto de Ciências Agrárias da UFMG em Montes Claros, aponta que, mesmo no período esperado pa-

FREEPIK



Chegada do outono marca transição climática, reduzindo chuvas, diz engenheiro agrícola Flávio Pimenta de Figueiredo

ra as chuvas, os rios continuam vazios e secos. “A expectativa é que tenhamos uma, duas, três semanas de chuva justamente para tentar equilibrar esse balanço de chuva na região. O outono e o inverno são estações que aqui no Norte de Minas não têm chuvas, então a tendência é que nós também tenhamos duas ou três semanas de chuva, final de março, início de abril, é entrando outono e cessando as chuvas”, comenta Figueiredo.

Flávio destaca que, apesar das expectativas de que o fenômeno La Niña trouxesse chuvas, o que não se concretizou, o período será um desafio para os produtores rurais do norte de Minas Gerais, exigindo grande resiliência deles. “Na norma, nós esta-

mos observando um dos maiores veranicos aqui na região. Então, os desafios serão grandes. O agricultor que não preparou para a irrigação, para preparar o solo, para as sementes, que ele consiga se organizar para que na próxima estação ele esteja preparado, com o sistema de irrigação montado, com a área preparada e assim por diante”, finaliza.

“A chegada do outono traz algumas mudanças climáticas importantes devido à transição entre o período chuvoso e o seco, como a diminuição das precipitações. As temperaturas ficam mais amenas à noite, mas durante o dia o calor pode ser intenso. Além disso, há redução da umidade relativa do ar e pode ocorrer um aumento da velocidade dos ventos”

completa Inêz Pereira da Silva, engenheira agrônoma e responsável técnica da unidade de referência tecnológica do Sindicato Rural de Montes Claros.

Inêz comenta que a falta de chuvas e o clima seco com ventos quentes elevam a evaporação, prejudicando a umidade do solo e o desenvolvimento das plantas. Culturas delicadas, como hortaliças folhosas, exigem irrigação mais eficiente devido ao calor e à baixa umidade, enquanto as pastagens sofrem, afetando a alimentação do gado. “A fruticultura irrigada pode ser menos afetada, pois o clima seco reduz doenças fúngicas, beneficiando a qualidade dos frutos. Diante disso, é necessário se adaptar e buscar alternativas para diminuir os impactos na produção. Uma das estratégias é o uso de sistemas de irrigação eficientes, como a irrigação por gotejamento, que reduz o consumo de água e garante a produtividade das lavouras” aconselha.

“O planejamento da produção também é essencial. É importante escolher culturas adequadas ao clima da região e ao período do ano, além de diversificar a produção para reduzir riscos e garantir estabilidade na produtividade” completa a técnica do Sindicato Rural.



CONVERSA INTELIGENTE

Will Nunes
willonorte@gmail.com

Pedágio BR-135

O preço das tarifas de pedágio na BR-135, que corta as cidades de Montes Claros e Curvelo, será reajustado. Os novos valores foram divulgados pela concessionária que administra a rodovia, agora chamada Ecovias Norte Minas, mas só passarão a valer a partir de 1 de abril.

Pedágio BR-135 II

Os preços valem para as cinco praças de pedágio da BR-135, localizadas entre Montes Claros e Curvelo, além da praça da LMG-754, perto de Cordisburgo. A partir do próximo mês, o preço pago pelos motoristas de automóveis que passam em um dos seis pedágios da Ecovias Norte Minas passará de R\$ 9,60 para R\$ 10,20. Enquanto os motociclistas, que atualmente pagam R\$ 4,80, terão que desembolsar R\$ 5,10 para trafegar nas rodovias.

Fora da realidade

O que leva vereadores em Montes Claros-MG deixar de discutir temas locais que afligem a população como saúde, educação, transporte público, programas sociais e tantos outros para debater ideologia entre esquerda e direita? O debate envolveu na última reunião as vereadoras Carol Figueiredo (PL) e Iara Pimentel (PT).

Lagoa Interlagos: protesto I

Para criticar o governo Guilherme Guimarães pelo o abandono de um dos cartões postais de Montes Claros-MG a Lagoa Interlagos o vereador Ailton do Vilage (MDB) chamou atenção do descaso simulando um afogamento no local. Vídeo circula nas redes sociais.

Lagoa Interlagos: protesto II

O vereador Ailton do Vilage é do partido do deputado Tadeuzinho (pres. ALMG) que liberou uma emenda no valor de R\$ 1,5 milhão para investir na revitalização do local. Só que até agora a obra não foi realizada e o governo municipal não explicou onde foi parar o dinheiro.

Ex-veredores

Os ex-veredores Reinaldo Carrapicho (PSD), Pastor Edmilson (PSD) e Stalin Cordeiro (UB) estão no governo Guilherme Guimarães. Um detalhe chama atenção! Stalin e Carrapicho estão lotados em uma secretaria técnica. A Secretaria de Aceleração Econômica, ou seja, engessados, deixando no ar a sensação que a contratação foi meramente política no governo municipal de Montes Claros-MG.

Apresentador de TV e observador da cena política

impar
Educação infantil e ensino fundamental
colegioimpar.com.br

(38) 2101-9482
(38) 9.9878-2735

Educação

Rio São Francisco

► ‘Projeto Opará’: ribeirinhos monitorarão a qualidade da água

Márcia Vieira

marciavieirayellow@yahoo.com.br

O “Projeto Opará”, iniciativa da Universidade Estadual de Montes Claros (Unimontes), foi lançado para monitorar a qualidade da água do Rio São Francisco e reforçar sua preservação. Diante dos impactos da poluição, do assoreamento e do uso excessivo de agrotóxicos, pesquisadores, estudantes e comunidades ribeirinhas uniram forças em uma expedição de sete dias a bordo de um barco-laboratório. A ação busca coletar dados em tempo real para subsidiar estratégias de gestão e conservação dos recursos hídricos do Velho Chico.

Clarindo Pereira dos Santos é pescador artesanal e morador da comunidade pesqueira e vazanteira de Canabrava, no município de Buritizeiro, cidade banhada pelo Rio São Francisco. Assim como a maioria dos pescadores, ele considera o rio “milagroso”, por ser de lá que vem o seu sustento e o de centenas de famílias ribeirinhas. A partir dessa conscientização, Clarindo decidiu apoiar o “Projeto Opará” — oficialmente lançado na última segunda-feira (17) durante solenidade no cais do porto de Pirapora.

“Sobrevivemos desses recursos naturais, por meio da pesca artesanal e do cultivo das terras alagáveis e muito ricas do nosso abenço-

NETO MACEDO



O projeto terá um barco-laboratório para pesquisas e ações educativas, reunindo moradores, pescadores e estudantes

do Velho Chico”, diz. Mas, apesar do acolhimento do Velho Chico com os trabalhadores, ele lamenta que o rio sofra tantos danos provocados pelo homem. “É um rio milagroso que está ferido, precisando de ajuda. Um rio que está muito impactado e prejudicado com o assoreamento, a poluição, o minério jogado na sua água, o agronegócio que pelo seu

trabalho dispensa muito agrotóxico nas águas, então a gente tem que dar as mãos, porque senão o Velho Chico vai morrer e o povo tradicional vai morrer junto. Sobrevivemos do rio e ele também sobrevive dos nossos acolhimentos”, argumenta o pescador.

Para o reitor da Unimontes, Wagner Santiago, a experiência é a realização de um sonho, que se materia-

liza graças também ao empenho dos pesquisadores envolvidos no projeto e a parceria com a Fadenor (Fundação de Apoio ao Desenvolvimento do Ensino Superior do Norte de Minas). “A Fadenor é quem dá o suporte necessário à universidade para que ela possa expandir suas ações no ensino, extensão e também na pesquisa, como testemunhos aqui”, disse o rei-

tor durante lançamento do projeto em Pirapora. Desse modo, Wagner acredita que a universidade está contribuindo com a preservação da Bacia do São Francisco.

Maurício Lopes Faria, doutor em Ecologia pela Universidade Federal de Minas Gerais (UFMG), é um dos coordenadores do projeto, que envolve, além da comunidade ribeiri-

na, os estudantes. São eles que ficam responsáveis por fornecer dados, em tempo real, sobre a qualidade da água. “O projeto foi imaginado como uma forma de gerar informações e alimentar o poder público nas suas mais diversas dimensões, para que as pessoas possam fazer planejamento e gestão dos recursos hídricos”, disse Maurício. A expedição vai fazer a coleta, análises ambientais e registros para a produção de um documentário.

A promotora Tatiane Almeida, da Coordenadoria de Inclusão e Mobilização Sociais do Ministério Público de Minas Gerais (MPMG), participou do evento e destacou que absorveu ainda mais a importância da preservação do rio e sua bacia, quando do encontro de promotores do Meio Ambiente em Juazeiro, na Bahia. Em sua análise, a responsabilidade de Minas Gerais nessa questão é imensa e o MPMG, como detentor dos recursos voltados à compensação de crimes ambientais, não poderia se ausentar da parceria com a Universidade. “É a união da ciência, dos agentes públicos, do recurso que é de todos nós que temos o meio ambiente prejudicado com os danos ambientais”, disse a promotora, salientando que a iniciativa dá à população ribeirinha, muitas vezes distante e afastada dos seus direitos, o papel de protagonista da história. Concomitante, permite ao MPMG acompanhar o nível de degradação da água, com posterior acionamento dos responsáveis.



NOSSOS SERVIÇOS:

- TOMOGRAFIA
- ENDOSCOPIA DIGESTIVA
- ENDOSCOPIA RESPIRATÓRIA
- COLONOSCOPIA
- RAIOS-X
- ECOCARDIOGRAMA
- ELETROCARDIOGRAMA
- ULTRASSONOGRAMA
- EXAMES LABORATORIAIS
- SALA DE VACINAS
- ODONTOLOGIA AMBULATORIAL E HOSPITALAR
- SERVIÇO DE ATENÇÃO À OBESIDADE

NOSSOS ESPECIALISTAS:

- ANESTESIOLOGIA
- BUCOMAXILO
- CARDIOLOGIA
- CIRURGIA GERAL
- CIRURGIA PEDIÁTRICA
- CIRURGIA PLÁSTICA
- CLÍNICA GERAL
- DERMATOLOGIA
- ENDOCRINOLOGIA
- FERTILIZAÇÃO
- FISIOTERAPIA
- FONOAUDILOGIA
- GASTROENTEROLOGIA
- GINECOLOGIA E OBSTETRICIA
- MASTOLOGIA
- NEFROLOGIA
- NEUROLOGIA
- NUTRIÇÃO
- ODONTOLOGIA
- OFTALMOLOGIA
- ORTOPEDIA
- OTORRINOLARINGOLOGIA
- PEDIATRIA
- PNEUMATOLOGIA (ADULTO E INFANTIL)
- PSICOLOGIA
- PSIQUIATRIA
- REUMATOLOGIA
- UROLOGIA



HOSPITAL DAS CLÍNICAS
Dr. Mário Ribeiro da Silveira
Medicina Avançada para todos

38 3218 8150
Rua Plínio Ribeiro, 539, Jardim Brasil Montes Claros - MG
hcmarioribeiro.com.br

Traços & Versos



Wendell Lessa
wendell_lessa@yahoo.com.br

Entre o altar e o trono

Na carta à igreja de Pérgamo, descrita em Apocalipse 2.12-17, o apóstolo João relata as palavras de Cristo dirigidas a uma comunidade cristã que vivia em meio a desafios políticos e espirituais intensos. A cidade de Pérgamo era um centro político e religioso significativo na Ásia Menor, conhecida por seus templos dedicados ao culto imperial e a diversas divindades pagãs. Nesse contexto, a igreja foi advertida por Cristo sobre o perigo de sincretismo e sobre a necessidade de manter a pureza da fé. Essa mensagem ressoa até hoje, especialmente ao refletirmos sobre como os cristãos contemporâneos podem diferenciar o culto genuíno a Deus das influências políticas e estatais.

Pérgamo era uma cidade marcada pelo poder e pela influência imperial. O altar de Zeus, conhecido como "o trono de Satanás" (Ap 2.13), simbolizava não apenas a idolatria religiosa, mas também a tentativa do Estado de assumir uma posição divina na vida social. A adoração ao imperador era obrigatória e servia como ferramenta de controle político, criando tensões para aqueles que professavam lealdade exclusiva a Cristo.

Nesse ambiente hostil, a igreja de Pérgamo foi elogiada por manter-se fiel ao nome de Jesus, mesmo diante da perseguição e da morte de Antipas, mencionado como "minha fiel testemunha" (Ap 2.13). No entanto, Cristo também repreende essa igreja por tolerar influências nocivas, como a doutrina dos nicolaítas e a prática da imoralidade, refletindo uma mistura perigosa entre culto cristão e valores pagãos.

O pensamento reformado, especialmente por

meio da contribuição de teólogos como Abraham Kuyper, enfatiza a soberania das esferas. Essa doutrina afirma que Deus delegou às diversas áreas da vida (família, educação, governo, igreja etc.) uma autoridade própria, que não deve ser invadida por outra esfera. O governo civil tem a função de manter a ordem, proteger os direitos e garantir a justiça, mas não deve interferir na liberdade do culto ou nos assuntos doutrinários da igreja.

A experiência de Pérgamo ilustra os perigos de quando essa separação é negligenciada. Ao permitir que a idolatria e os valores do Estado invadissem sua prática religiosa, a igreja de Pérgamo correu o risco de comprometer sua fidelidade a Cristo. De forma semelhante, hoje, quando igrejas adotam uma postura que mistura interesses políticos com o culto a Deus, ocorre um desvio perigoso. Essa confusão pode manifestar-se tanto em alianças excessivas com poderes políticos quanto em uma dependência injustificada do Estado para legitimar sua prática espiritual.

Nos tempos atuais, muitos cristãos enfrentam o dilema de como se posicionar diante das pressões políticas e culturais. O perigo de sincretismo permanece: igrejas podem ser tentadas a adaptar sua mensagem para agradar autoridades ou movimentos sociais. Em outros casos, pode surgir uma tentação de tornar-se dependente do apoio financeiro ou institucional do Estado, comprometendo sua independência profética.

A mensagem de Cristo à igreja de Pérgamo oferece uma advertência clara: a fidelidade à Palavra de Deus deve ser priorizada acima de qualquer aliança política ou pressão social. Isso exige discernimento para reco-

nhecer as fronteiras entre a missão da igreja e o papel do Estado.

Para que os cristãos contemporâneos evitem cair nos mesmos erros da igreja de Pérgamo, é necessário observar algumas diretrizes: a) centralidade na Palavra: O culto genuíno a Deus deve ser fundamentado na Escritura, sem concessões a discursos ideológicos que distorçam sua mensagem; b) independência profética: A igreja deve manter sua capacidade de denunciar as injustiças e corrupções políticas, sem se deixar instrumentalizar por agendas partidárias; c) fidelidade doutrinária: Assim como Cristo advertiu contra a doutrina de Balaão e dos nicolaítas, hoje é essencial proteger a doutrina cristã de influências seculares que relativizem a verdade bíblica; d) senso de comunidade: Em tempos de pressão social e política, a unidade da igreja e o apoio mútuo são fundamentais para resistir às influências negativas.

A experiência da igreja de Pérgamo nos lembra que a tensão entre a fidelidade a Cristo e as pressões políticas é uma realidade constante para os cristãos. A doutrina reformada da soberania das esferas oferece um modelo valioso para distinguir claramente o papel da igreja e do Estado. Ao manter sua independência e sua fidelidade à Palavra de Deus, a igreja preserva sua missão de proclamar o Evangelho sem contaminação ideológica, sendo assim uma luz genuína no mundo.

A voz de Cristo ainda ressoa: "Quem tem ouvidos, ouça o que o Espírito diz às igrejas" (Ap 2.17). Que essa advertência inspire os crentes de hoje a distinguir entre o altar e o trono, oferecendo a Deus um culto que é, de fato, em espírito e em verdade.

VES
TI
BU
LAR

2025

A GENTE FORMA.

VOCE

TRANSFORMA!



38 9 9997-7213



funorte.edu.br



FUNORTE
CENTRO UNIVERSITÁRIO

Inscrições:

Vestibular
Digit@l
escaneie



o Qrcode

Circulando



Leo Queiroz
queirozleonardo@yahoo.com.br

VIII Vaquejada de Capitão Enéas

A cidade de Capitão Enéas, reconhecida como o berço da vaquejada no Norte de Minas, deu início à 8ª Vaquejada Nacional, evento que promete movimentar a economia local, celebrar a cultura regional e comemorar os 62 anos de emancipação política.

O evento vai até o próximo domingo (23) com entrada gratuita e inclui na programação competições esportivas, shows musicais, leilões, além de barracas com comidas típicas.

Programação de shows:

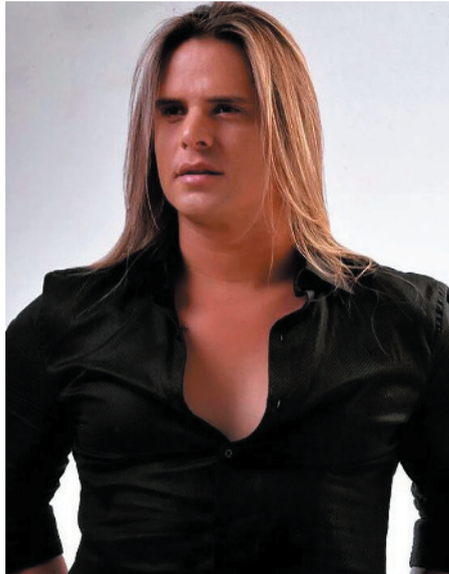
20 de março: show gospel com a Comunidade Nilopoles

21 de março: Guilherme Silva e Negão Chandon

22 de março: Marlus Viana, Edmilson Batista

23 de março: Concurso artistas da terra e shows infantis

A Vaquejada Nacional de Capitão Enéas representa mais que entretenimento; é uma celebração da tradição e um impulso ao desenvolvimento econômico e cultural da região.



Marlus Viana é uma das atrações do próximo sábado na VIII Vaquejada de Capitão Enéas com entrada gratuita (redes sociais do artista/ divulgação)



A médica Alyne Rodrigues e a amiga Daiane Araújo em passagem por Montes Claros onde escolheram o Bar da Madalena para rever os amigos (fotos Leo Queiroz)

Eleita Nova Diretoria da Sociedade Rural de Montes Claros



Flávio Gonçalves Oliveira é o novo Presidente da Rural (Solon Queiroz / divulgação)

Na última segunda-feira (17), no Parque de Exposições João Alencar Athayde, foi realizada a Assembleia Geral Ordinária da Sociedade Rural de Montes Claros, onde ocorreu apresentação das atividades de 2024 com balanço patrimonial e financeiros, a eleição e posse da nova diretoria da entidade, para o biênio 2025/2026.

Flávio Gonçalves Oliveira é o novo Presidente da Rural, ocupando o 29º posto como chefe da instituição que há 80 anos se dedica à defesa do homem do campo e ao fomento do desenvolvimento regional.

Carolina Nobre Basso é diretora de even-

tos, trabalha com pecuária de corte e cuida do financeiro do grupo de mulheres do agro, Filhas do Campo. É ex-rainha, filha de produtor e produtora rural. A nova diretora social, Luísa Borém, é ex-rainha da Sociedade Rural e filha de produtor rural. Ela compartilha sua experiência e a transição para o novo papel, expressando sua gratidão por fazer parte da entidade e destacando a importância de sua evolução, passando de rainha para diretora, onde agora coordena as novas rainhas.

Na próxima segunda-feira acontecerá a apresentação da nova diretoria – biênio 2025/2026.



Lelê e Tio Ed da banda infantil Fiu Fiu de Cotovia que vem fazendo a alegria da criançada por onde passa



Nosso tbt desta quinta: Este colunista como artista plástico Tiago Olliver e o ator internacional Diego de Tovar na Disneyland Paris



VEM SER
#TALENTO
INDYU

Ensino Fundamental Médio e Cursos Técnicos.

OPORTUNIDADE ÚNICA PARA TRANSFERÊNCIA DE MATRÍCULA.

 38 21019295
 38 98428 9111



Parceria
Google
for Education



ENTREVISTA

Cida Rodrigues

► CABELEIREIRA

Empoderamento: a mudança de visual que renova a autoestima

► A trajetória de sucesso da cabeleireira que eleva a confiança feminina

Adriana Queiroz

genteideiascomunicacao@gmail.com

Durante o Mês Internacional da Mulher, a história de Cida Rodrigues, oriunda de Janaúba e estabelecida em Montes Claros desde a infância, ilustra o poder do empreendedorismo feminino. Seu estúdio de beleza é um marco na elevação da autoestima das mulheres norte-mineiras, oferecendo tratamentos inovadores que realçam a beleza natural, como o de autoimpacto, alongamento adesivado e definição de cachos. Cida é um exemplo de como a paixão e a experiência podem transformar vidas, começando pela sua própria jornada inspiradora.

Você trabalhou como babá e faxineira e hoje dirige seu próprio negócio, o Studio Cida Rodrigues. Como foi o início?

Trabalhei em várias áreas, mas a da beleza foi a que mais me encantou. No início, foi como babá e faxineira e aí a dona da casa viu em mim o dom de trabalhar com cabelos. A princípio, resisti porque pensei ser impossível para mim, embora já fizesse unha, cabelo e até coloração (informalmente). Mas gra-

ARQUIVO PESSOAL



dualmente fui aperfeiçoando na área. Decidi também fazer um curso profissionalizante e aí a chave virou porque descobri que era o que eu gostava de fazer e fui ficando cada vez mais apaixonada pela área da beleza.

E não parou mais. Está

sempre se aperfeiçoando, não é mesmo?

Fiz vários cursos e especializações, e a cada dia, me atualizo porque entendi que, mais do que fazer, tem que saber fazer. O segredo é dar o seu melhor, como se fosse para você mesma, com amor, carinho

e zelo. Aqui em nosso salão, apostamos em um bom relacionamento com nossas clientes, investimos em marketing digital e aproveitamos a tecnologia para divulgar nosso trabalho no dia-a-dia. É fundamental adotar estratégias criativas e eficazes que

atraiam mais clientes e proporcionem experiências únicas.

Quais foram os seus maiores desafios?

Como todas as áreas, sempre temos desafios. No meu caso em específico, iniciei na pandemia. Mas diante de tudo que vivemos, sou muito grata a Deus porque, no momento em que muitos fechavam as portas, Ele me deu a oportunidade de iniciar meu próprio negócio. Nesse mês de março, completamos cinco anos e acredito que temos um longo caminho a percorrer!

Está atento às novidades do mundo da beleza e da moda, feiras e eventos são fundamentais. Como você vê esse momento?

Estar atualizado no mercado da beleza é indispensável para ficar por dentro das novidades, pois essa área não para, está sempre em evolução. Estou em minha melhor fase e posso dizer porque comecei como auxiliar de cabeleireira. Hoje tenho meu próprio negócio e não vou parar por aqui, quero sempre me atualizar e trazer tudo que tem de melhor para meu Studio e oferecer o melhor para minhas clientes.

Quais estratégias você utiliza para atrair suas clientes?

Atrair clientes exige uma combinação de estratégias de marketing,

atendimento de qualidade e personalização do atendimento. No nosso estúdio, bem localizado no bairro Cidade Nova, oferecemos ofertas e mimos, parceria com influenciadoras e nossa equipe sempre atualizada com suas habilidades para um bom atendimento.

O que você diria para quem está pensando em empreender nesse universo de beleza?

Estude e se especialize. Faça cursos na área em que deseja atuar. Quanto mais conhecimento, mais confiança e melhores resultados. Conheça as tendências, o mercado da beleza muda constantemente. Acompanhe novidades, produtos e técnicas para se manter atualizado. Pratique bastante. A prática leva à perfeição.

2025 chegou e são muitas as datas comemorativas. Quais as novidades do seu estúdio?

Março está aí, um mês que vai além dos presentes, flores e homenagens. Sempre falo com minhas clientes que é importante estar em dia com as últimas tendências, quem sabe um corte novo no cabelo, mas também dos benefícios para a saúde mental. E aproveito para convidar a todas as leitoras para conhecer nossos serviços, afinal, maio já está aí e vamos celebrar o Dia das Mães.



NOVA
104.9
FM
#tonamelhor

A MELHOR NOTÍCIA ESTÁ NO AR
SINTONIZE 104.9
MÚSICA, INFORMAÇÃO E ENTREVISTAS