

JORNAL

VIGILANTE



TERÇA - FEIRA - 12 DE MAIO DE 2026 - WWW.JORNALVIGILANTE.COM.BR



O GOVERNADOR DO ESTADO, RICARDO FERRAÇO, ESTEVE, NESTA SEXTA-FEIRA (08), EM JAGUARÉ, ONDE INAUGUROU AS OBRAS DE IMPLANTAÇÃO DA REDE E ESTAÇÃO DE TRATAMENTO DE ESGOTO SANITÁRIO NO TRECHO ENTRE O BAIRRO BOA VISTA E O CÓRREGO CAXIMBAU. DURANTE A AGENDA, TAMBÉM FORAM ASSINADAS ORDENS DE SERVIÇO PARA A REFORMA DO GINÁSIO DE ESPORTES “PASCHOAL BRIOSCHI” E PARA A REVITALIZAÇÃO DO CAMPO DE FUTEBOL DO JP GIRAL.

Neste Dia Mundial da Enfermagem, valorizamos o trabalho incansável de quem cuida da nossa população com amor e responsabilidade.

MAIO 12 MAIO 12

dia mundial da

enfermagem

PREFEITURA MUNICIPAL DE MANTENA
Um novo tempo vai fazer bondade

SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE MANTENA-MG
ABR 2023/2028



O CENTRO ESTADUAL DE HEMOTERAPIA E HEMATOLOGIA MARCOS DANIEL SANTOS (HEMOES), LOCALIZADO EM VITÓRIA, SELECIONA HEMOFÍLICOS EM PROFILAXIA QUE MOREM NA GRANDE VITÓRIA PARA PARTICIPAÇÃO DE UMA PESQUISA ESTADUAL “EM BUSCA DO SANGRAMENTO ZERO NA HEMOFILIA”, QUE VÃO RECEBER A MEDICAÇÃO PRÓ-COAGULANTE EM CASA. A SELEÇÃO DOS VOLUNTÁRIOS SERÁ FEITA PELA EQUIPE DO AMBULATÓRIO DO HEMOES.



O GOVERNADOR DE MINAS GERAIS, MATEUS SIMÕES, REALIZOU, NESTE SÁBADO (9/5), UMA VISTORIA TÉCNICA QUE MARCA A CONCLUSÃO DAS OBRAS DE RESTAURAÇÃO E AMPLIAÇÃO DA CAPACIDADE DA RODOVIA MGC-354, ENTRE PRESIDENTE OLEGÁRIO E PATOS DE MINAS, NO NOROESTE DO ESTADO. AS INTERVENÇÕES FORAM FINALIZADAS EM FEVEREIRO DE 2026, ANTES DO PRAZO CONTRATUAL INICIALMENTE PREVISTO, DE 23 MESES.

Blocos de Nota, Cartões de Visita, Carimbos Convites de casamento, Adesivos, Panfletos Recibos, Imãs de Geladeira, e Muito Mais!

Atendimento de Segunda a Sábado!
VENHA FAZER SEU ORÇAMENTO.
Tel.: (27) 99943-6111

ATENDIMENTOS EM TODA REGIÃO: MANTENA, ECOPORANGA, ÁGUA BRANCA, ÁGUA DOCE DO NORTE, MANTENÓPOLIS, ETC.
Av. Jones dos Santos Neves, nº 214 - Barra de São Francisco - ES

GOVERNADOR VISTORIA CONCLUSÃO DAS OBRAS NA MGC-354, ENTRE PRESIDENTE OLEGÁRIO E PATOS DE MINAS

O governador de Minas Gerais, Mateus Simões, realizou, neste sábado (9/5), uma vistoria técnica que marca a conclusão das obras de restauração e ampliação da capacidade da rodovia MGC-354, entre Presidente Olegário e Patos de Minas, no Noroeste do estado. As intervenções foram finalizadas em fevereiro de 2026, antes do prazo contratual inicialmente previsto, de 23 meses.

Autorizadas em dezembro de 2024, as melhorias foram executadas pelo Governo de Minas, por meio do Departamento de Estradas de Rodagem de Minas Gerais (DER-MG), dentro do programa Caminhos pra Avançar, maior conjunto de investimentos em infraestrutura rodoviária das últimas décadas no estado, com mais de 3,1 mil quilômetros de rodovias revitalizadas e investimento de R\$ 2,91 bilhões.

O governador Mateus Simões comentou a importância da rodovia para a região.

“A ligação entre Patos de Minas e Presidente Olegário mudou muito ao longo do tempo. Hoje, mais de 8 mil veículos passam diariamente pela rodovia, o que demonstra a importância dessa obra para a região. O Governo do Estado realizou uma intervenção importante, com implantação de terceiras faixas e recuperação completa do pavimento, em um investimento de mais de R\$ 70 milhões. Agora, estamos liberando outros R\$ 31 milhões para novas obras



de segurança viária, recuperação de trevos e intervenções em pontos críticos da rodovia. Ao todo, são mais de R\$ 100 milhões aplicados nessa ligação estratégica para o desenvolvimento do Alto Paranaíba e Noroeste mineiro.”, ressaltou.

O empreendimento contemplou 47 quilômetros da rodovia, entre os entroncamentos com a MG-410 e a BR-365, com investimento de aproximadamente R\$ 73 milhões. Além da recuperação do pavimento, foram implantadas terceiras faixas em pontos estratégicos, somando 8,5 quilômetros de novas pistas, especialmente em trechos de maior inclinação e na chegada a Patos de Minas.

Rodovia estratégica
A MGC-354 é um dos principais corredores logísticos da região, com fluxo médio diário superior a 7 mil veículos, dos quais cerca de 17% são veículos de carga. A rodovia desempenha papel fundamental no escoamento da produção agrícola da região, com

destaque para culturas como milho, algodão, feijão, café e trigo, além da pecuária.

Antes das obras, a ausência de faixas adicionais em trechos íngremes comprometia a fluidez do tráfego e dificultava ultrapassagens. Com a conclusão das intervenções, a expectativa é de melhoria significativa na mobilidade, com redução do tempo de viagem, aumento da segurança viária e melhores condições de tráfego para os usuários.

Novos investimentos no corredor

O Governo de Minas avança com novos investimentos na MGC-354, com a emissão da ordem de início para obras de restauração de interseções e recuperação de erosão em trechos estratégicos da rodovia.

As intervenções contemplam a restauração de trevos e melhorias na segurança viária, além da recuperação de um ponto crítico de erosão. Estão previstos os seguintes serviços:

Restauração da interseção no km 150,9, na travessia urbana de Presidente Olegário;

Recuperação de erosão em talude de corte no km 167,8, no trecho entre o Ribeirão da Mata e a Avenida Marabá, em Patos de Minas;

Restauração da interseção no km 176,2, no segmento da Avenida Marabá até próximo ao entroncamento com a BR-365, em Patos de Minas;

Restauração da interseção no km 179, também no trecho da Avenida Marabá até o entroncamento com a BR-365.

Com investimento de R\$ 31,4 milhões, as obras devem beneficiar diretamente os municípios de Patos de Minas e Presidente Olegário. Indiretamente, a melhoria da infraestrutura impacta a mobilidade e o escoamento da produção em cidades como Carmo do Paranaíba, Coromandel, Cruzeiro da Fortaleza, Guimarães, Lagamar, Lagoa Formosa, Serra do Salitre, Tiros, Varjão de Minas, Lagoa Grande, João Pinheiro e São Gonçalo do Abaeté.

A ordem de início dos serviços está prevista ainda para o mês de maio.

Governo Presente

Além da vistoria técnica na

MGC-354, o governador também participou de uma reunião com prefeitos, vereadores e lideranças políticas da região, onde foram discutidas demandas prioritárias dos municípios, investimentos em infraestrutura, saúde e ações voltadas ao desenvolvimento regional.

A vistoria da conclusão das obras da MGC-354

faz parte da programação de transferência da capital do estado para Paracatu, também na região Noroeste de Minas Gerais, dentro da iniciativa Governo Presente.

As transferências provisórias se repetem por 19 cidades até junho, em uma ação que busca reconhecer a importância e valorizar cada uma das regiões mineiras, além de possibilitar ao governador conhecer ainda mais de perto as demandas dos moradores locais, incluindo os municípios ao redor de cada capital provisória.

Com isso, o Governo de Minas pretende destacar o papel estratégico desempenhado pelos municípios no fortalecimento das políticas públicas, na descentralização administrativa e na promoção do desenvolvimento regional.

A iniciativa reforça a importância de aproximar a administração pública estadual das diversas regiões de Minas Gerais, estimulando o diálogo federativo, a articulação institucional e a presença do Estado em cada território.

GOVERNO DE MINAS FORTALECE PROMOÇÃO TURÍSTICA COM ROTAS INÉDITAS E EXPERIÊNCIAS IMERSIVAS NO SALÃO NACIONAL DO TURISMO

O Governo de Minas, por meio da Secretaria de Estado de Cultura e Turismo, participou do 10º Salão Nacional do Turismo, promovido pelo Ministério do Turismo, com um estande que traduz, em experiências sensoriais e conteúdo estratégico, a diversidade, a autenticidade e a potência do turismo mineiro. Realizado entre os dias 7 e 9/5, no Centro de Eventos do Ceará, em Fortaleza, o evento reuniu toda a cadeia produtiva do setor, sendo a principal vitrine do turismo brasileiro.

No espaço dedicado ao Governo de Minas, o público conheceu destinos, vivências e produtos turísticos apresentados pelas Instâncias de Governança Regional (IGRs) Grutas e Lago de Furnas, além de representantes da Cordilheira do Espinhaço. A

participação da atual gestão integra o programa Minas Essencial, estratégia do Governo de Minas que posiciona o estado como destino de experiências autênticas, conectando cultura, território e mercado.

Entre os destaques do estande estão as rotas turísticas estruturadas pelo Governo de Minas, em parceria com o Sebrae Minas, no âmbito do Projeto Estratégico de Diversificação da Oferta Turística. Lançadas recentemente durante o Minas Travel Market (MTM), em Belo Horizonte, essas rotas ampliam a oferta turística e fortalecem o desenvolvimento regional. Estão também em evidência os roteiros Geoparque Uberaba, Vale dos Tropeiros, Serra de Cocais, Ipatinga Rural, Caminhos de Nossa Senhora da

Lapa e Quilombo São Domingos, que traduzem a pluralidade dos territórios mineiros e suas vocações.

“O Governo de Minas investe na valorização dos seus territórios, na criação de experiências autênticas e na promoção de destinos que dialogam com a identidade do nosso povo. Estar neste evento é reafirmar o protagonismo do estado no cenário nacional e ampliar oportunidades para toda a cadeia produtiva do turismo”, destaca o secretário de Estado de Cultura e Turismo, Leônidas Oliveira.

Máscaras da Caretagem

Uma das experiências mais marcantes do estande de Minas Gerais será a vivência “Máscaras da Caretagem – Mãos na massa com tradição”, conduzida pelas

mestras do Quilombo São Domingos, em Paracatu.

A atividade será guiada por Dona Cristina, mestra griô e guardiã da tradição, que convida o público a mergulhar no universo da Caretagem — manifestação cultural ligada às celebrações de São João Batista, transmitida entre gerações no quilombo.

Durante a experiência, os participantes aprendem a

confeccionar máscaras utilizando técnicas tradicionais, em um ambiente repleto de histórias, cores e significados. Entre tintas, moldes e narrativas, a vivência revela valores de fé, identidade e resistência, transformando o fazer artesanal em um potente instrumento de conexão com a ancestralidade e a cultura viva de Minas Gerais.



GOVERNO DE MINAS CONCLUI ATIVIDADES DO ESTANDE DE SERVIÇOS INTEGRADOS NO CONGRESSO DA AMM

Neste sábado (9/5), o projeto Vale do Lítio, iniciativa do Governo de Minas para estabelecer o estado como protagonista na cadeia de valor do lítio, completa três anos. Desde o lançamento na Nasdaq, maior bolsa de valores do mundo, em Nova Iorque, nos Estados Unidos, a ação também promoveu o avanço econômico de municípios da região em diversas frentes.

O Produto Interno Bruto (PIB) do Vale do Jequitinhonha alcançou R\$ 12,56 bilhões em 2023, segundo os últimos dados divulgados pelo IBGE. Entre as cidades com atividades minerárias ligadas ao lítio, Araçuaí e Itinga, o PIB dobrou após o lançamento do projeto, com aumento de 108,1% e 91,3% entre 2021 e 2023, respectivamente.

No mesmo período, o PIB per capita de Araçuaí cresceu 122,7% e Itinga 109,5%. Além disso, em números absolutos, Araçuaí apresentou o maior PIB per capita da região (R\$ 31,5 mil), superando até mesmo municípios como Teófilo Otoni, que possui uma



população quatro vezes maior.

Ainda, os Vales do Jequitinhonha e Mucuri mantêm destaque na abertura de empresas, tendo apresentado o maior crescimento proporcional em 2023 e 2025, e a segunda com melhor desempenho em 2024.

“Minas Gerais tem convertido o potencial do lítio em resultados diretos para a população do Jequitinhonha, com mais empregos, rendas e oportunidades. Observamos também uma diversificação na economia, uma vez que, a partir dos investimentos atraídos, outros setores, como serviços e comércio, também se tornam janelas

de oportunidades para empreendedores da região”, afirma a secretária de Estado de Desenvolvimento Econômico, Mila Corrêa da Costa.

Cientistas transformam rejeitos em fertilizantes. A partir do projeto Vale do Lítio, o Governo de Minas, por meio da Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de Minas Gerais (Fapemig), já destinou mais de R\$ 13,2 milhões em projetos ligados ao mineral crítico.

Grande parte das pesquisas são desenvolvidas pela Universidade Federal dos Vales do Jequitinhonha e Mucuri (UFVJM) na própria região. Uma delas é conduzida pelo professor

do curso de Engenharia Hídrica, Alexandre Sylvio da Costa, cujo objetivo é reaproveitar o rejeito da mineração do lítio para produzir fertilizantes.

“Então, muitas vezes, aquele rejeito que para a empresa não tem valor, para outros processos, principalmente agricultura, pode ter um grande valor agregado. Estamos partindo para a etapa de campo, que vai ser desenvolvida lá na região com os produtores que produzem eucalipto para fornecer para a própria operação do lítio”, explica Alexandre.

Além disso, pesquisadores da universidade também trabalham em um projeto voltado para a criação de

baterias de lítio, uma das principais utilizações do minério na indústria de tecnologia atualmente.

“A nossa ideia é justamente criar tecnologias nacionais que possam entrar para a cadeia finalística desses produtos. Ter pessoas bem formadas nessa área é importante para que a gente não perca esse ‘trem’”, afirma o professor do Instituto de Ciência, Engenharia e Tecnologia da UFVJM, Douglas Santos Monteiro. Investimentos verdes na cadeia do lítio

Desde a implementação do Vale do Lítio, em 2023, foram atraídos R\$ 6,9 bilhões em investimentos privados, com previsão de cerca de 6 mil empregos gerados. Dentre os aportes recentes está o investimento de R\$ 220 milhões da empresa indiana Altman na Companhia Brasileira de Lítio (CBL) para a ampliação das operações da planta de refinaria da empresa localizada em Divisa Alegre, no Norte de Minas.

SEMAD FISCALIZA USO IRREGULAR DE RECURSOS HÍDRICOS NO SUL DE MINAS E APLICA MAIS DE R\$ 200 MIL EM MULTAS

A Secretaria de Estado de Meio Ambiente e Desenvolvimento Sustentável (Semad) realizou, nesta semana, uma operação de fiscalização voltada ao uso de recursos hídricos nos municípios de Alfenas e Carmo do Rio Claro, no Sul de Minas. A ação teve como objetivo identificar irregularidades em propriedades rurais e resultou na aplicação de multas que ultrapassam R\$ 200 mil.

Ao todo, foram fiscalizados 21 imóveis rurais. A definição dos alvos da operação foi baseada em processos de sensoriamento remoto e na demarcação de áreas com pivôs centrais de irrigação. De acordo com o chefe da Unidade Regional de Fiscalização Sul da Semad, Elias Venâncio Chagas, o planejamento da operação

contou com informações de bases de dados oficiais e o uso de tecnologias avançadas para tornar a fiscalização mais precisa.

“O cruzamento de informações provenientes de bases de dados oficiais, associado ao emprego de técnicas de sensoriamento remoto e ferramentas de geoprocessamento, possibilitou o refinamento dos alvos previamente definidos, direcionando as ações de campo às utilizações de recursos hídricos com maior relevância em termos de consumo consuntivo”, explica.

A metodologia utilizada permitiu delimitar áreas responsáveis pela irrigação de aproximadamente 650 hectares.

Durante a operação, os fiscais identificaram diversas irregularidades, entre elas a ausência de

outorga para captação de águas superficiais, captações realizadas em desacordo com as vazões autorizadas e a falta de equipamentos para aferição de vazão e tempo de captação, exigidos pela legislação vigente.

Segundo Elias Venâncio, o uso inadequado ou excessivo da água pode comprometer a disponibilidade hídrica e gerar impactos ambientais significativos.

“As irregularidades alteram os regimes naturais dos cursos d’água, degradam ecossistemas associados e causam impactos ambientais de elevada magnitude”, destaca.

Denúncia

A população pode contribuir no monitoramento e na denúncia de práticas suspeitas ou irregulares utilizando os Canais Oficiais do órgão

ambiental, LigMinas, pelo número 155, opção 7. Também podem ser feitas de forma on-line, clicando aqui para registrar a ocorrência.

Nestes canais é possível realizar o registro de denúncias ambientais de forma simples, segura e transparente, além de acompanhar o andamento da solicitação.



GOVERNO DE MINAS FIRMA PARCERIA COM ENTIDADE CANADENSE PARA AMPLIAR INVESTIMENTOS E COMÉRCIO BILATERAL

O Governo de Minas, por meio da Secretaria de Estado de Desenvolvimento Econômico (Sede-MG), celebrou, na última terça-feira (5/5), um Memorando de Entendimento (MoU) com a Brazil-Canada Chamber of Commerce (BCCC), em Toronto, no Canadá. A iniciativa tem como objetivo fortalecer a cooperação institucional, ampliar a atração de investimentos e impulsionar o comércio exterior entre Minas Gerais e o mercado canadense.

A assinatura ocorreu durante a Missão Canadá 2026 realizada ao longo desta semana. Promovida pela Federação das Indústrias do Estado de Minas Gerais (Fiemg), a missão reúne empresários e lideranças com foco na ampliação de negócios, inovação e parcerias estratégicas no país norte-americano.

Liderada pelo subsecretário de Atração de Investimentos e Cadeias Produtivas, Daniel Medrado, a comitiva do Governo de Minas, também conta com a



participação da diretora-presidente da Invest Minas, Milena Pedrosa, reforçando a atuação coordenada do Estado na promoção internacional de Minas.

Para o subsecretário, o potencial de investimentos em minerais críticos e terras raras tem posicionado o estado em destaque no mundo. “Verificamos que a transição energética é uma oportunidade de desenvolvimento tecnológico e se torna essencial diante do avanço da inteligência artificial e da crescente demanda por energia limpa. E Minas Gerais tem vocação para liderar esse processo, com reservas estratégicas como

terras raras e lítio, fundamentais para a nova economia”, afirmou Daniel Medrado.

Cooperação estratégica O acordo estabelece diretrizes para a promoção conjunta de oportunidades de investimento, organização de missões comerciais, realização de eventos e intercâmbio de informações estratégicas. A parceria prevê ainda a aproximação entre empresas, instituições de pesquisa e governos, com foco em setores estratégicos, como minerais críticos.

A relação entre Minas Gerais e o Canadá tem se fortalecido nos últimos anos. Desde 2019, o estado já atraiu mais de R\$ 2,6

bilhões em investimentos canadenses em áreas como mineração, energia solar, indústria de alimentos, agronegócio e setor aeronáutico. No comércio exterior, o Canadá figura entre os principais parceiros de Minas, sendo o quinto maior destino das exportações mineiras em 2025.

A parceria também amplia uma relação já existente entre a Sede-MG e a BCCC. O Governo de Minas já participou de iniciativas promovidas pela entidade, como a Brazil Week, além de agendas empresariais durante a PDAC (Prospectors & Developers Association of Canada), um dos principais

encontros globais do setor mineral.

Missão Canadá

A missão teve início na segunda-feira (4/5), em Toronto, com uma visita à Universidade de Toronto (UofT), reafirmando a importância de parcerias estratégicas no campo da ciência e da tecnologia.

No mesmo dia, houve a realização do Brazil Canada Business Forum, voltado à discussão de oportunidades de negócios, investimentos e inovação entre os dois países. Na terça-feira (5/5), o evento também foi realizado em Montreal, levando os potenciais mineiros para outra província que abriga grandes empresas do país.

A comitiva mineira segue no Canadá até domingo (10/5), com agendas empresariais, encontros institucionais e visitas técnicas envolvendo empresas e instituições ligadas aos setores de inovação, mineração, energia e tecnologia.

MINAS AVANÇA EM TECNOLOGIA SUSTENTÁVEL NAS RODOVIAS COM USO DE ASFALTO-BORRACHA

A Agência Reguladora de Transportes do Estado de Minas Gerais (Artemig) acompanha o avanço do programa de recuperação do pavimento realizado pela concessionária EPR Vias do Café, com a adoção de tecnologias voltadas à eficiência operacional, à segurança viária e à sustentabilidade ambiental.

Entre as soluções aplicadas está o asfalto-borracha, tecnologia produzida a partir da incorporação de aproximadamente 15% de borracha moída de pneus inservíveis ao cimento asfáltico de petróleo (CAP). O composto resulta em um pavimento mais elástico e resistente quando comparado ao asfalto convencional, além de contribuir para a destinação ambientalmente adequada de resíduos.

Atualmente, os serviços estão em andamento entre os municípios de Monte Belo, Areado e Muzambinho. A previsão é recuperar aproximadamente 100 quilômetros até o fim do ano, com a utilização estimada de cerca de 70 mil pneus reciclados. A cada quilômetro executado com a tecnologia, cerca de 350 pneus são reaproveitados, resíduos que poderiam levar até 600 anos para se decompor na natureza.

Para a Artemig, a adoção de soluções sustentáveis nas rodovias concedidas também reflete o papel da agência no acompanhamento da qualidade e da evolução dos serviços prestados aos usuários.

“A Artemig incentiva a adoção de soluções que elevem o padrão das rodovias mineiras,

combinando sustentabilidade, inovação e segurança viária. O uso do asfalto-borracha é um exemplo de tecnologia que gera benefícios ambientais e melhora a experiência dos usuários”, destaca o diretor-geral, Breno Longobucco.

Além do benefício ambiental, o asfalto-borracha proporciona ganhos diretos para a segurança viária e para a experiência do usuário. A

tecnologia apresenta resistência ao trincamento até cinco vezes superior, reduzindo intervenções corretivas e ampliando a vida útil do pavimento. O material também favorece a aderência dos pneus à pista, contribuindo para a redução do risco de derrapagens. Em períodos chuvosos, minimiza o efeito spray, que é a dispersão de gotículas de água, melhorando a visibilidade e as condições de condução.

“A utilização do asfalto-borracha reforça nosso compromisso com a sustentabilidade e com a segurança viária. Investimos em soluções de engenharia que aumentam a durabilidade do pavimento, elevam o padrão de qualidade das rodovias e proporcionam mais conforto e proteção aos usuários”, destaca Apollo Lucena, gerente de engenharia da EPR Vias do Café.



PESQUISA INÉDITA AVALIA ADAPTAÇÃO DO LÚPULO ÀS CONDIÇÕES DA REGIÃO SERRANA DO ESPÍRITO SANTO

O Instituto Capixaba de Pesquisa, Assistência Técnica e Extensão Rural (Incaper) está desenvolvendo um projeto inédito de pesquisa com cultivo de lúpulo — uma das principais matérias-primas das cervejas — no Espírito Santo. Implantado na Fazenda Experimental Mendes da Fonseca, do Centro de Pesquisa, Desenvolvimento e Inovação Serrano (CPDI Serrano), em Domingos Martins, o estudo busca avaliar o desempenho agrônomo, fitoquímico e fitossanitário de variedades da planta cultivadas em condições de altitude na região serrana capixaba.

Coordenado pela pesquisadora do Incaper Alessandra de Lima Machado, o projeto teve início em outubro de 2025 e representa o primeiro experimento científico conduzido pela instituição com a cultura no Estado. Estão sendo avaliadas, inicialmente, as variedades Cascade, Comet e Chinook, conhecidas pelo uso frequente na produção de cervejas artesanais devido às características de aroma e amargor.

“O principal objetivo do projeto é identificar variedades de lúpulo mais adaptadas às condições de clima e solo do Espírito Santo, além de gerar informações técnicas sobre manejo, produtividade, fitossanidade e qualidade química”, explica.

O lúpulo é uma planta perene estratégica para a cadeia produtiva da cerveja. Suas flores femininas, chamadas cones,



concentram glândulas de lupulina — estruturas ricas em compostos bioativos, como alfa e beta-ácidos e óleos essenciais, responsáveis pelo aroma, sabor, amargor e estabilidade da bebida.

Apesar de o Brasil ocupar posição de destaque na produção mundial de cerveja, praticamente todo o lúpulo utilizado pela indústria nacional ainda é importado. Esse cenário tem impulsionado pesquisas voltadas à adaptação da cultura às condições brasileiras, especialmente em regiões de clima tropical e subtropical.

“O cultivo de lúpulo no Brasil ainda é relativamente recente e existem muitos desafios relacionados ao manejo da cultura em condições tropicais, principalmente em relação ao fotoperíodo e à suplementação luminosa. Por isso, é importante desenvolver pesquisas adaptadas à realidade de cada região”, destaca a pesquisadora.

Segundo Alessandra de Lima Machado, o

crescimento do mercado de cervejas artesanais e o interesse de produtores rurais motivaram o desenvolvimento do estudo no Espírito Santo.

“O Estado tem um setor cervejeiro bastante dinâmico e é o terceiro em número de cervejarias artesanais por habitante do país. Isso cria uma demanda importante por matérias-primas e abre oportunidades para diversificação da produção agrícola”, afirma.

Alternativa para a agricultura familiar e potencial para o agroturismo Além do potencial de abastecimento da cadeia cervejeira, o lúpulo também se apresenta como alternativa promissora para a agricultura familiar e para iniciativas ligadas ao agroturismo.

“É uma cultura de alto valor agregado, que pode ser cultivada em pequenas áreas e que, em condições adequadas, pode apresentar mais de uma safra por ano. Isso permite otimizar o uso da propriedade e criar novas possibilidades de geração de renda no meio rural”,

observa Alessandra.

O cultivo do lúpulo também chama atenção pela estrutura característica da lavoura. Por ser uma planta trepadeira, a cultura necessita de sistemas de condução com treliças ou caramanchões que podem atingir entre cinco e sete metros de altura, formando corredores verdes semelhantes a vinhedos verticais, um aspecto que também favorece experiências ligadas ao turismo rural.

No experimento conduzido pelo Incaper, é utilizado o sistema de condução em “V”, que favorece a entrada de luz solar e a circulação de ar entre as plantas, contribuindo para maior produtividade e redução da incidência de doenças. A estrutura também organiza o crescimento da cultura e facilita o manejo e a colheita dos cones.

As pesquisas avaliam tanto o desenvolvimento das plantas em campo quanto a qualidade química dos cones produzidos. Entre os aspectos estudados estão produtividade, manejo

nutricional, fitossanidade, poda, adaptação das variedades e composição química relacionada à produção cervejeira.

As análises laboratoriais são realizadas em parceria com o Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Espírito Santo (Ifes) – Campus Venda Nova do Imigrante. O projeto também conta com apoio da Biohope, da Brazuca Lúpulos e de pesquisadores da Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro (UFRRJ).

“A ideia é gerar conhecimento técnico que possa reduzir riscos para os produtores interessados na cultura e contribuir para a construção de uma cadeia produtiva do lúpulo no Espírito Santo”, ressalta a pesquisadora.

A expectativa é que os resultados obtidos futuramente contribuam para fortalecer a produção rural, estimular o turismo de experiência ligado às cervejarias artesanais e impulsionar o desenvolvimento de produtos com identidade regional.

“Existe um potencial muito interessante para integrar produção agrícola, cerveja artesanal e agroturismo. No futuro, isso pode até contribuir para o desenvolvimento de cervejas associadas ao terroir capixaba”, pontua Alessandra de Lima Machado.

Informações à Imprensa:
Coordenação de Comunicação e Marketing do Incaper

PRODEST APRESENTA SERVIÇOS DE TI PARA ESTUDANTES DA UVV

O Instituto de Tecnologia da Informação e Comunicação do Estado do Espírito Santo (Prodest) recebeu a visita de estudantes da Universidade de Vila Velha (UVV) dos cursos de Ciências da Computação, Sistemas de Informação e de Engenharia de Software. Durante a atividade, os alunos tiveram a oportunidade de conhecer melhor os serviços da autarquia e a rotina organizacional.

Realizada nessa quarta-

feira (06), a visita começou com a exibição de um vídeo institucional que detalha os serviços de Tecnologia da Informação (TI) prestados pelo Prodest para órgãos públicos no Estado.

Os estudantes também interagiram com os funcionários da autarquia por meio de apresentações realizadas, respectivamente, por Fabio Modenese, supervisor de Segurança da Informação do Prodest (Geptic); Vinicius de Freitas Soares, analista de TI da Gerência

de Sistemas (Gesit); e Victor Princisval, técnico de TI da Gerência de Infraestrutura em TIC (Geitic).

O professor Carlos José destacou a importância da parceria entre a UVV e Prodest, para ampliar a visão dos alunos para o mercado de TI. Já o aluno Breno Gomes avaliou a visita como bem educativa e proporcionou a oportunidade de vivenciar melhor o conteúdo estudado em sala de aula.

O diretor setorial Técnico

do Prodest, Sandro Alves, prestigiou a visita e reforçou a importância da interação dos universitários com o mercado de trabalho para o crescimento profissional.

As instituições de ensino com cursos no setor de (TI) podem agendar visitas técnicas ao Prodest, enviando e-mail para comunicacao@prodest.es.gov.br.



GOVERNADOR ENTREGA OBRAS DE SANEAMENTO E ANUNCIA NOVOS INVESTIMENTOS EM JAGUARÉ

O governador do Estado, Ricardo Ferraço, esteve, nesta sexta-feira (08), em Jaguaré, onde inaugurou as obras de implantação da Rede e Estação de Tratamento de Esgoto Sanitário no trecho entre o bairro Boa Vista e o córrego Caximbau. Durante a agenda, também foram assinadas ordens de serviço para a reforma do Ginásio de Esportes “Paschoal Brioschi” e para a revitalização do Campo de Futebol do JP Giral.

“Jaguaré é uma cidade que está no meu coração e onde temos realizado muitas entregas importantes. Visitamos as obras da nova companhia da Polícia Militar, reforçando nosso compromisso com a segurança pública, e inauguramos essa importante obra de saneamento básico, que dialoga diretamente com saúde pública e preservação ambiental. Também estamos em estágio avançado nos estudos para o Contorno de Jaguaré, uma intervenção importante para retirar o trânsito pesado do centro urbano”, afirmou o governador.

Ricardo Ferraço reforçou que o Governo do Estado tem mantido uma parceria forte com todas as prefeituras capixabas, com presença permanente nos municípios e investimentos voltados à melhoria da



qualidade de vida da população. “Esse é o espírito do nosso Governo: fortalecer o municipalismo e realizar entregas concretas para os capixabas, independentemente de quem seja a responsável”, destacou.

Executada por meio da Secretaria de Estado de Saneamento, Habitação e Desenvolvimento Urbano (Sedurb), a obra de esgotamento sanitário recebeu investimento de R\$ 6,9 milhões e beneficia diretamente mais de 31 mil moradores de Jaguaré. A intervenção representa um avanço importante na área de saneamento básico, promovendo mais saúde pública, preservação ambiental e desenvolvimento urbano.

A obra contempla a implantação de uma

Estação de Tratamento de Esgoto (ETE) com capacidade de 12 litros por segundo, além da execução de 3.516 metros de rede de esgoto com tubo de 150 milímetros e 794 metros de rede com tubo de 200 milímetros. O projeto também incluiu a construção de 830 metros quadrados de calçada cidadã, 95 metros quadrados de sinalização horizontal e o plantio de 1.459 metros quadrados de grama, reforçando a mobilidade urbana e a organização do espaço público.

“Essa entrega representa o cuidado do Governo do Estado com as pessoas, principalmente com aquelas que mais precisam de infraestrutura de qualidade no dia a dia. É um investimento que melhora a saúde pública, fortalece a

preservação ambiental e leva mais segurança e qualidade de vida para a população”, comentou o secretário de Estado de Saneamento, Habitação e Desenvolvimento Urbano, Marcos Soares.

Ainda durante a agenda, o governador Ricardo assinou a ordem de serviço para a reforma do Ginásio de Esportes “Paschoal Brioschi”. A obra será executada por meio de convênio entre o Governo do Estado, via Secretaria de Esportes e Lazer (Sesport), e a Prefeitura de Jaguaré, com investimento de R\$ 2,7 milhões.

O projeto prevê a troca da cobertura com aumento da altura do teto, instalação de novo piso emborrachado, nova iluminação, pintura geral, reforma completa dos banheiros com adequações de acessibilidade e

construção de nova calçada no entorno do ginásio. As melhorias vão proporcionar mais conforto, segurança e melhores condições para a realização de atividades esportivas e comunitárias.

Também foi assinada a ordem de serviço para a revitalização do Campo de Futebol do JP Giral, com investimento de R\$ 1,69 milhão. A intervenção contempla uma área total de 6 mil metros quadrados, incluindo substituição do alambrado, instalação de refletores em LED, construção de arquibancada para 800 pessoas, reforma dos vestiários, construção de vestiário para árbitros, implantação de galpão pré-moldado e substituição do gramado por grama vegetal. Para o secretário de Estado de Esportes e Lazer, Paulo Marcos Lemos, os investimentos fortalecem os espaços esportivos do município. “Estamos investindo em equipamentos importantes para Jaguaré e para toda a região. Essas obras ampliam o acesso ao esporte, oferecem melhores condições para treinamentos e competições e fortalecem os espaços de convivência da comunidade”, acrescentou.

Informações à Imprensa:
Assessoria de Comunicação do Governo

HEMOES SELECIONA HEMOFÍLICOS EM PROFILAXIA DA GRANDE VITÓRIA PARA PESQUISA

O Centro Estadual de Hemoterapia e Hematologia Marcos Daniel Santos (Hemoes), localizado em Vitória, seleciona hemofílicos em profilaxia que morem na Grande Vitória para participação de uma pesquisa estadual “Em busca do Sangramento Zero na Hemofilia”, que vão receber a medicação pró-coagulante em casa. A seleção dos voluntários será feita pela equipe do ambulatório do Hemoes.

Ao todo, serão 50 participantes na pesquisa. Para participar, basta ser hemofílico, estar em tratamento de profilaxia com fator de coagulação e morar em Vitória, Vila Velha, Cariacica ou na Serra. Os interessados devem procurar o ambulatório do Hemoes

para fazer o cadastro.

Segundo a coordenadora do ambulatório de hematologia do Hemoes, Alessandra Prezotti, a previsão é de que a pesquisa comece a ser desenvolvida no início de julho deste ano. “A proposta da pesquisa é avaliar o comportamento do paciente com o tratamento em casa. O objetivo é verificar se, com essa comodidade do recebimento dos medicamentos em residência, melhora a adesão dos hemofílicos ao tratamento”, explicou.

A continuidade do tratamento ao longo da vida do hemofílico é fundamental para garantir saúde, reduzindo os comprometimentos da doença nas articulações, que podem gerar invalidez.

De acordo com Alessandra,

a pesquisa Em busca do Sangramento Zero na Hemofilia deve durar cerca de dois anos e conta com o apoio da Fundação de Amparo à Pesquisa e Inovação do Espírito Santo (Fapes).

“Há 25 anos, o Hemoes oferta um cuidado especializado aos hemofílicos com uma equipe multidisciplinar de ponta. Além disso, estamos antenados com as pesquisas, e inovações nessa área, porque somos comprometidos em proporcionar um atendimento de qualidade aos pacientes”, ressaltou a diretora do Hemoes, Marcella Murad.

Para saber mais informações sobre a participação na pesquisa, os interessados podem

procurar o ambulatório de hematologia, que funciona de segunda-feira a sexta-feira, das 8h às 17h, na avenida Avenida Marechal Campos, 1468, Maruípe, Vitória. O telefone é (27) 3636-7903. Também podem buscar diretamente o Centro de Pesquisa, que funciona no mesmo endereço. O contato é 273636-7947.

Atualmente, há 472 pacientes no Espírito Santo

com a doença, sendo 349 com Hemofilia A e 127 Hemofilia B, sendo acompanhados pelo Hemoes. O diagnóstico é feito por meio de um exame, realizado pelo laboratório do Hemoes.

Informações à Imprensa:
Assessoria de Comunicação da Sesa



GOVERNO DO ESTADO INICIA INTERIORIZAÇÃO DOS TOTENS DE SEGURANÇA PÚBLICA

O governador do Estado, Ricardo Ferraço, anunciou, nesta sexta-feira (08), a ampliação do uso dos Totens de Segurança Pública para municípios do interior do Espírito Santo, fortalecendo as ações de prevenção e combate à criminalidade por meio do uso de tecnologia e inteligência. A expansão integra as estratégias do programa Estado Presente em Defesa da Vida. Serão contemplados os municípios de Cachoeiro de Itapemirim, Colatina, Aracruz, São Mateus e Linhares.

“Vamos levar para todas essas grandes cidades os Totens de Segurança que têm alcançado ótimos resultados na Região Metropolitana. Os totens funcionam 24 horas por dia, sete dias por semana com reconhecimento facial e monitoramento de placas. Essa alta tecnologia tem nos ajudado muito na redução da criminalidade e por isso vamos continuar



trabalhando para ter cada vez mais um Espírito Santo mais forte e seguro para as famílias capixabas”, destacou o governador Ricardo.

A quantidade de equipamentos que será destinada para cada município ainda está em definição técnica por parte do Governo do Estado, com base em estudos de densidade populacional, análise criminal e fluxo urbano.

“O programa Estado Presente consolidou o Espírito Santo como

referência nacional na redução da violência, combinando inteligência, integração das forças de segurança e investimentos contínuos em tecnologia. A interiorização dos Totens de Segurança amplia essa capacidade operacional e leva ferramentas modernas de monitoramento para cidades estratégicas do interior capixaba”, afirmou o secretário de Estado da Segurança Pública e Defesa Social, Leonardo Damasceno.

Os estudos técnicos que

embasaram a expansão consideraram, entre outros fatores, a incidência de crimes patrimoniais em espaços públicos e a convergência dessas ocorrências com áreas de violência letal. O diagnóstico apontou que aparelhos celulares e veículos estão entre os principais alvos da criminalidade nas regiões analisadas, justificando a instalação dos equipamentos em corredores de grande circulação urbana.

Os pontos prioritários

foram definidos a partir de critérios objetivos, como elevado volume de ocorrências patrimoniais, concentração territorial dos registros e sobreposição parcial ou integral com áreas de incidência de Crimes Violentos Letais Intencionais (CVLI).

Histórico

O primeiro Totem de Segurança do Espírito Santo foi inaugurado no município de Cariacica, em julho do ano passado. Desde então, os equipamentos foram implantados em diferentes pontos da Região Metropolitana da Grande Vitória e já auxiliaram na prisão de foragidos da Justiça por meio do reconhecimento facial, além de registrarem milhares de acionamentos e atendimentos de ocorrências.

Informações à Imprensa:
Assessoria de Comunicação do Governo

ESPÍRITO SANTO TEM AS ESCOLAS ESTADUAIS MAIS CONECTADAS DO BRASIL

O Espírito Santo passou a ocupar a primeira posição nacional no Indicador Escolas Conectadas (Inec), do Governo Federal, considerando a conectividade das Escolas Estaduais dentro dos parâmetros adequados. De acordo com o painel de monitoramento, a Rede Pública Estadual do Espírito Santo alcançou 91,7% de escolas conectadas.

Ao todo, o Estado conta com 384 Escolas Estaduais avaliadas pelo indicador. Desse total, 352 unidades estão classificadas como conectadas dentro dos parâmetros adequados, conforme os critérios estabelecidos pelo Inec.

O indicador acompanha a conectividade nas redes de ensino de todo o país e permite o monitoramento das condições de acesso à internet nas unidades escolares. No levantamento, são considerados aspectos relacionados à velocidade da internet e à cobertura Wi-Fi, incluindo a quantidade de Access Points (APs) disponíveis nas escolas.

O resultado está relacionado às ações conduzidas pela Secretaria da Educação (Sedu) para ampliar e qualificar a infraestrutura

tecnológica da rede estadual. A expansão teve início com a implantação de Wi-Fi nas unidades escolares e, atualmente, as escolas contam com infraestrutura em tecnologia 2,4 GHz, com cobertura planejada para reduzir áreas de sombra e ampliar o acesso à conectividade nos ambientes escolares.

Além da estrutura já implantada, a Sedu atua para que 100% das escolas estaduais alcancem o parâmetro mínimo de 1 Mbps por aluno, conforme diretrizes estabelecidas pelo Ministério da Educação (MEC). Esse processo envolve atualização das informações de conectividade, análise da capacidade dos links disponíveis e adoção de medidas complementares para atendimento das unidades escolares.

A Rede Estadual também está em processo de expansão do Wi-Fi para a tecnologia 5,8 GHz, com planejamento para disponibilização de um Access Point por sala de aula. A medida busca ampliar a estabilidade da conexão, reduzir interferências e melhorar o desempenho para o uso simultâneo de dispositivos, plataformas

digitais e recursos pedagógicos.

Outro eixo em andamento é a implantação de internet via satélite em 155 escolas estaduais. A iniciativa busca qualificar o acesso em unidades localizadas em áreas com maior limitação de infraestrutura terrestre e ampliar as alternativas de conectividade na rede

Para a secretária de Estado da Educação, Andréa Guzzo, o resultado no indicador reflete o trabalho de ampliação da infraestrutura tecnológica das escolas estaduais. “Alcançar 91,7% das unidades dentro dos parâmetros adequados, com 352 escolas conectadas, mostra o avanço da rede estadual na garantia de melhores condições de acesso à internet. A conectividade é essencial para o uso de plataformas educacionais, recursos digitais e práticas pedagógicas mediadas por tecnologia”, frisou.

O gerente de Tecnologia da Informação, Edgar Scheidegger

Wetler, também ressaltou a atuação técnica da Gerência de Tecnologia da Informação (GTI) no processo. “Destacase, nesse avanço, a atuação estratégica da Gerência de Tecnologia da Informação, responsável pela gestão, fiscalização e acompanhamento técnico das soluções de conectividade da rede estadual. Por meio de planejamento, controle contratual e monitoramento contínuo, a GTI tem contribuído diretamente para elevar a qualidade, a disponibilidade e a segurança da internet nas escolas, consolidando a conectividade como eixo essencial da política educacional do Espírito Santo”, afirmou.

O desempenho do Espírito Santo no painel reforça o trabalho realizado pelo

Governo do Estado e pela Secretaria da Educação (Sedu) para ampliar o acesso à internet nas escolas estaduais e garantir melhores condições para estudantes, professores e equipes escolares utilizarem ferramentas digitais no cotidiano educacional.

O programa

A Estratégia Nacional de Escolas Conectadas (Enec) é uma iniciativa do Governo Federal que articula políticas e ações para universalizar o acesso à internet de qualidade e garantir o uso pedagógico da tecnologia em todas as escolas públicas de educação básica do país.

Informações à Imprensa:
Assessoria de Comunicação da Sedu



ATENÇÃO: NOVO PRAZO PARA ADESÃO AO SIMPLES NACIONAL E MUDANÇA NO RECOLHIMENTO DOS TRIBUTOS



A Secretaria da Fazenda (Sefaz), por meio da Receita Estadual, informa que foi publicada a Resolução CGSN nº 186/2026, que estabelece novos prazos e condições para adesão ao Simples Nacional, além de regulamentar mudanças relacionadas à implementação da Reforma Tributária (confira o tira-dúvidas com perguntas e respostas ao final do texto).

Entre as principais novidades previstas na norma estão a alteração do período de opção pelo Simples Nacional, que passará a ocorrer no mês de setembro do ano anterior ao início da vigência do enquadramento, e a possibilidade de o contribuinte optante pelo regime apurar e recolher o Imposto sobre Bens e Serviços (IBS) e a Contribuição Social sobre Bens e Serviços (CBS) fora do Simples Nacional, por meio do regime ordinário de tributação.

O auditor fiscal e subsecretário da Receita Estadual, Thiago Venâncio, destaca que as

opções previstas na resolução são facultativas e terão efeitos para as empresas optantes pelo Simples Nacional a partir de 2027. “Essas alterações decorrem diretamente da Reforma Tributária e exigem planejamento por parte das empresas, que poderão avaliar, de forma mais estratégica, qual modelo de recolhimento tributário é mais adequado à sua realidade”, afirmou.

O auditor fiscal e supervisor do Simples Nacional, Edilson Souza, explica que a resolução trata de duas opções distintas. A primeira refere-se ao ingresso no Simples Nacional por contribuintes atualmente enquadrados no regime ordinário de tributação. Nesse caso, a solicitação deverá ser formalizada no mês de setembro de 2026 e, se deferida, produzirá efeitos a partir de 1º de janeiro de 2027.

A segunda opção é destinada aos contribuintes já enquadrados no Simples Nacional, ou aos novos optantes, que desejarem recolher parte dos tributos dentro do regime

simplificado e o IBS e a CBS por fora dele, pelo regime ordinário. Essa escolha poderá ser feita duas vezes ao ano, nos meses de março e setembro.

“Com isso, o contribuinte poderá realizar estudos prévios e optar pela forma de recolhimento mais vantajosa para o seu negócio”, explicou Edilson Souza. O auditor fiscal chamou a atenção para um detalhe importante: as mudanças relativas aos períodos de opção não se aplicam aos Microempreendedores Individuais (MEI).

Segundo Thiago Venâncio, as mudanças trazem mais previsibilidade e flexibilidade para as empresas. “O contribuinte passará a iniciar o exercício já sabendo exatamente em qual regime estará enquadrado.

Além disso, terá a possibilidade de reavaliar, duas vezes ao ano, a forma de recolhimento mais adequada às características da sua atividade econômica”, ponderou o subsecretário.

O que é o Simples Nacional

O Simples Nacional é um regime especial unificado para a arrecadação de tributos e contribuições devidos pelas Microempresas (ME) e Empresas de Pequeno Porte (EPP), conforme estabelecido pela Lei Complementar nº 123/2006.

Nesse regime, a arrecadação, cobrança e fiscalização de tributos aplicável aos optantes pelo regime é compartilhada entre todos os entes federados (União, estados, Distrito Federal e municípios) e abrange os seguintes tributos: IRPJ, CSLL, PIS/Pasep, Cofins, IPI, ICMS, ISS e a Contribuição Patronal Previdenciária (CPP) para a Seguridade Social. Com a Reforma Tributária, a partir de 2027 também serão recolhidos por meio do Simples Nacional o IBS

(que substituirá gradativamente o ICMS e ISS) e a CBS (que substituirá o PIS e Cofins). Para o ingresso no Simples Nacional é necessário enquadrar-se na definição de microempresa ou de empresa de pequeno porte, cumprir os requisitos previstos na legislação e formalizar a opção pelo regime.

O que é Microempreendedor Individual (MEI)

O Microempreendedor Individual (MEI) é uma modalidade simplificada de empresa criada pela Lei Complementar nº 123/2006. Funciona como uma política pública para formalizar pequenos negócios, garantindo benefícios previdenciários e sociais ao empreendedor. Desse modo, não tem caráter eminentemente econômico ou fiscal.

O programa destina-se a trabalhadores autônomos, pequenos comerciantes e prestadores de serviços que não possuem sócios e cujo faturamento anual não ultrapasse o limite estabelecido pela legislação.



PIÚMA

PREFEITURA

PUBLICAÇÃO OFICIAL 12/05/2026

AVISO DE LICITAÇÃO
PREGÃO ELETRÔNICO Nº 022/2026
Processo nº 1516/2026
ID CidadES: 2026.056E0700001.01.0025

O MUNICÍPIO DE PIÚMA/ES, torna público para conhecimento dos interessados que, realizará licitação na modalidade de PREGÃO na forma ELETRÔNICA, através da plataforma PORTAL DE COMPRAS PÚBLICA, cujo objeto é a **Contratação de empresa especializada em Organização e Execução de Decoração para atendimento do Baile da Melhor Idade, promovido pela Secretaria Municipal de Assistência Social, a serem realizados nas datas de 25 de junho de 2026 e, posteriormente, em 29 de outubro de 2026, no Município de Piúma/ES.**
Abertura das Propostas e Início da Sessão: 09h00 do dia 27/05/2026, o Edital e Anexos encontra-se disponíveis nos sites: www.portaldecompraspublicas.com.br e <https://www.piuma.es.gov.br/portal/transparencia/licitacao>.
Mais informações através do tel. (28) 3520-6500 Ramal 1051 ou e-mail: pregao@piuma.es.gov.br
Piúma, 11 de maio de 2026.

MARIA GABRIELA MARINHO DOS SANTOS
Agente de Contratação - Pregoeira

JORNAL
VIGILANTE



Av. Jones dos Santos Neves, 214, Loja 02
Centro - Barra de São Francisco - ES - MATRIZ
Rua C, 253 - Nicolini - Mantena - MG - FILIAL

Tel.: (27) 99991-9614

DIRETOR GERAL

Sérgio Machado

DIRETOR DE OPERAÇÕES

Sérgio Machado

DIRETOR DE REDAÇÃO

João Paulo Vieira

DIRETOR GERAL

Sérgio Machado

DIAGRAMAÇÃO

João Paulo Vieira

Facebook: Jornal O Vigilante Instagram: @jornalvigilante
CNPJ: 06.075.462/0001-54 / e-mail: jornalovigilante@bol.com.br
CNPJ FILIAL MANTENA - MG : 06.075.462/0002-35