

| JUNTOS TRANSFORMAMOS POSSIBILIDADES EM REALIDADE |

RELATÓRIO DE ATIVIDADES

SAFRA 2024/2025



**SIAMIG
BIOENERGIA**

ASSOCIAÇÃO DA INDÚSTRIA DA BIOENERGIA
E DO AÇÚCAR DE MINAS GERAIS



Missão

Ser uma ponte entre o setor bioenergético de MG, as demais associações do setor, dentro e fora do Brasil, as classes políticas e a sociedade, facilitando a gestão das empresas associadas, antecipando os movimentos do mercado e prezando pela sustentabilidade e pelo ambiente construtivo de negócios.

Visão

Ser a entidade mais reconhecida do setor, por nossa capacidade de impulsionar o desenvolvimento dos associados e engajar a sociedade no consumo consciente de energia e bioenergia.

Valores

Sustentabilidade e consumo consciente: Ações simples, que prezam pela preservação do planeta, caibam em nossa rotina e sejam economicamente viáveis.

Trabalho em prol do coletivo: Tudo o que fazemos tem como objetivo o fortalecimento do setor e da sociedade.

Colaboração: Sempre trabalhamos junto aos nossos associados, e de forma propositiva.

Comprometimento: Nos dedicamos ao máximo em cada projeto e solução.

Ética e transparência: Nossa atuação é transparente e aberta, inegociavelmente pautada por todos estes valores

EXPEDIENTE

Presidente: Mário Campos

Produção: Gerência de Comunicação SIAMIG Bioenergia

WWW.SIAMIGBIOENERGIA.COM.BR    /@SIAMIGBIOENERGIA

Avenida do Contorno, 4480 - 13º andar - Conjunto 1308 - CEP - 30010-028 - BH/MG Fone: (31) 3228.5544



MAPA ESTRATÉGICO SAFRA 2024/2025

PERSPECTIVA 1: DEFESA DE INTERESSE

Objetivos Estratégicos: Competitividade do setor, Defesa do Açúcar, Representação de MG nos fóruns e conselhos nacionais, Coordenação/monitoramento do legislativo, Negociação Coletiva, Representação nos fóruns e conselhos em Minas Gerais e Novos Produtos.

PERSPECTIVA 2: PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS

Objetivos Estratégicos: Assessoria Trabalhista, Assessoria Ambiental, Assessoria tributária, Assessoria Regulatória, Assessoria da Área de defesa da FIEMG, Dados Econômicos do Setor, Facilitador de agenda com o setor público, Assessoria Energia - parceria FIEMG.

PERSPECTIVA 3: AÇÃO SETORIAL

Objetivos Estratégicos: Programas de Benchmarking, Inovação, Painel da OMC contra a Índia, Programa FIEMG Competitiva, ESG, ONG IMPAR e Judicialização.

PERSPECTIVA 4: COMUNICAÇÃO

Objetivos Estratégicos: Defesa da imagem do setor, Adoção de estratégia de marketing de conteúdo, Eventos, Comunicação intra setor, Campanhas para promoção do uso do etanol e Estreitar o relacionamento com o público relacionado à comunicação.

PERSPECTIVA 5: CAPACITAÇÃO

Objetivos Estratégicos: Capacitação Sistema S e Seminários, Palestras e Cursos.

PERSPECTIVA 6: GOVERNANÇA

Objetivos Estratégicos: Orçamento e Compliance.



PALAVRA DO PRESIDENTE

A safra 2024/2025 consolida um novo patamar para o setor sucroenergético mineiro. Com a moagem recorde de 83,1 milhões de toneladas de cana-de-açúcar e a maior produção de açúcar da série histórica – 5,6 milhões de toneladas –, Minas Gerais reafirma seu papel estratégico como força motriz da transição energética no Brasil. O etanol hidratado também se destacou, com crescimento expressivo de 14% na produção e aumento da sua participação no ciclo Otto.

A SIAMIG Bioenergia seguiu acompanhando esse crescimento com uma atuação abrangente e firme em diversas frentes. No campo legislativo, vivenciamos um dos anos mais intensos da nossa história recente: estivemos presentes na sanção da Lei do Combustível do Futuro e atuamos ativamente no acompanhamento de temas estratégicos como a Reforma Tributária, os projetos Mover e PATEN, o Marco Legal do Hidrogênio de Baixa Emissão de Carbono, a política nacional de bioinsumos, entre outros. Essa presença ativa nos garantiu voz em espaços de decisão fundamentais para o futuro do setor.

No âmbito ambiental, fortalecemos nosso compromisso com a sustentabilidade ao realizar mais uma edição de sucesso da quarta edição do Workshop de Meio Ambiente e Sustentabilidade do Setor Bioenergético Mineiro, que se consolida como evento fixo do nosso calendário anual. Diante do grave cenário de incêndios rurais em 2024, não nos omitimos: criamos o Grupo de Trabalho de Combate a Incêndios, articulamos campanhas de conscientização e atuamos diretamente com os órgãos competentes, reforçando nosso papel como agente de proteção ambiental.

Outro ponto de destaque foi a campanha publicitária “Etanol. Você abastece, a vida agradece”, que mobilizou a população mineira em prol do consumo consciente e sustentável de etanol. A iniciativa, inédita em sua abrangência, reafirma o papel da SIAMIG Bioenergia como referência na promoção do setor.

Ampliamos também nossa representatividade nacional e reforçamos parcerias com entidades estratégicas, com destaque para a atuação no Movimento Baixo Carbono Brasil (MBCB), que reúne hoje 25 instituições e empresas em torno de um objetivo comum: fomentar novas rotas tecnológicas para a descarbonização, fortalecendo a indústria, a economia e a geração de empregos.

No campo da governança, avançamos com a modernização dos nossos processos internos por meio da alteração do estatuto da entidade, promovendo maior representatividade, transparência e alinhamento com as boas práticas institucionais. Um marco importante foi a realização da primeira eleição para presidente do Conselho Deliberativo da SIAMIG Bioenergia, que elegeu, de forma inédita, o Dr. Robert Lyra, reforçando a governança participativa e o engajamento das lideranças do setor.

Este relatório reúne um resumo do trabalho construído com seriedade, diálogo e estratégia. Convido você a percorrer estas páginas e conhecer mais sobre tudo que realizamos, juntos, por um setor cada vez mais forte, sustentável e inovador.

Boa leitura!

Mário Campos, Presidente da SIAMIG Bioenergia



MINAS PROCESSA MAIS DE 83 MI/TON DE CANA E ATINGE MARCAS HISTÓRICAS NA PRODUÇÃO DE AÇÚCAR E ETANOL

A moagem em 2024/25 alcançou 83,1 milhões de toneladas, 4% superior aos 79,9 milhões da safra de 2023/24. A produção de açúcar totalizou 5,6 milhões de toneladas, um aumento de 3,2% sobre a safra anterior, sendo a maior produção da série histórica.

Já a fabricação de etanol alcançou 3,4 bilhões de litros, crescimento de 5% frente a safra de 23/24 de 3,2 bilhões de litros. O etanol hidratado apresentou aumento de 14%, já contando o reprocesso, enquanto o anidro teve uma variação negativa de 9%. A produção de hidratado atingiu 2,2 bilhões de litros e a de anidro 1,2 bilhão.

A exportação de bioeletricidade do setor totalizou 3.300.000 MWh, 6,5% acima dos 3.098.000 MWh no mesmo período da safra 2023/24. O preço médio do PLD, no submercado Sudeste foi de R\$152,62 contra R\$70,19 na safra anterior, alta de 117%. A qualidade da matéria prima, medida em kg ATR/tc ATR (açúcar total recuperável/ tonelada de cana), finalizou 2024/25 em 141,3 kg/tc, semelhante aos 141,6 kg/tc no último ciclo. O mix de produção nesta safra foi de 50% para o açúcar, com um ponto percentual abaixo ao da safra anterior. O preço médio da saca de 50 quilos do açúcar cristal (índice CEPEA/ESALQ) no mercado interno ficou em R\$145,38, queda de 1% frente aos R\$146,44 da safra anterior.

No mercado internacional o preço médio do contrato de açúcar de Nova York (Sugar 11) foi de 19,97 cents de dólar por libra peso, 18% de queda sobre 24,44 cents do ano safra anterior. O dólar apresentou pequena valorização fechando na média de R\$5,61 para a safra 24/25, uma alta de 14% se comparado aos R\$4,92 da safra anterior.

Segundo o Ministério da Economia, em 24/25 foram exportadas pelas unidades mineiras 4,69 milhões de toneladas de açúcar, superando em 7% as 4,40 milhões de toneladas na safra anterior. O valor médio da tonelada exportada pelas unidades mineiras em 2024/25 foi de US\$466,00, 3% abaixo dos US\$479,16 da safra anterior. Em reais, as exportações de açúcar de Minas Gerais atingiram R\$11,9 bilhões, montante 13% maior ao da safra anterior. Em R\$/tonelada, as exportações de Minas Gerais atingiram R\$2.605,00 na safra 24/25, contra R\$2.378,00 na safra 23/24, uma alta de 10%. As exportações de etanol na safra 2024/25 atingiram 189 mil m³, queda de 1% se comparado aos 191 mil m³ exportados na safra 23/24.

O preço médio do etanol hidratado ao produtor (sem impostos e frete) fechou em média em R\$2,57, 14% superior à média da safra 2023/24. O anidro apresentou média de preço de R\$2,92 por litro, uma alta de 13% sobre a média da safra anterior. Segundo a ANP, o preço médio do hidratado na bomba em Minas Gerais foi de R\$4,17 por litro, uma alta de 16% frente aos R\$3,600 por litro do período da safra 23/24.

Para a Gasolina C, o preço médio foi de R\$6,050 por litro, 11% acima dos R\$5,440 da safra anterior. A relação de preço médio da safra foi de 69%, 2 pontos percentuais acima da anterior.

Com a paridade favorável ao etanol, o hidratado ganhou participação no ciclo otto, isto é, saiu de 25% na safra 2023/24 para 27% na safra encerrada. Este fenômeno pode ser observado se compararmos o volume consumido entre as duas safras: conforme os dados divulgados pela ANP, foram consumidos 2,25 bilhões de litros de etanol hidratado no período de abril a fevereiro da safra 2024/25, 14% a mais que os 1,95 bilhões de litros no mesmo período da safra 23/24.



| JUNTOS TRANSFORMAMOS POSSIBILIDADES EM REALIDADE |

SEÇÃO 01

DEFESA DE INTERESSE

REFORMA TRIBUTÁRIA

Após mais de 40 anos de debates e expectativas, a regulamentação da reforma tributária concluiu parte substancial com a sanção do PLP 68/2024 transformada na lei complementar 214/2025 em 16 de janeiro de 2025 que trouxe mudanças significativa para modernizar e simplificar o sistema tributário, inaugurando uma nova fase para a economia nacional.

Desde as primeiras discussões da PEC 45/2019 até a promulgação da Emenda Constitucional 132/2023, a SIAMIG Bioenergia esteve presente em audiências públicas e eventos para garantir que os interesses do setor bioenergético fossem devidamente representados.

Entre os pontos de maior impacto para o setor, destacam-se:

Inclusão do açúcar na Cesta Básica Nacional: Garante alíquota zero no Imposto sobre Valor Agregado (IVA), beneficiando diretamente os consumidores e produtores.

- **Implementação da cobrança monofásica de tributos para combustíveis:** A reforma trouxe uma etapa intermediária de centralização dos tributos federais (PIS/COFINS) no produtor. Nesse modelo, o tributo é concentrado na produção, enquanto o distribuidor deixa de pagar. Embora seja um avanço, a verdadeira monofasia só será alcançada quando todos os tributos, incluindo o ICMS, forem unificados. Isso está previsto para ocorrer com a implementação da Contribuição sobre Bens e Serviços (CBS) e do Imposto sobre Bens e Serviços (IBS), conforme estabelecido na reforma.

- **Incentivos aos biocombustíveis e hidrogênio de baixa emissão:** As alíquotas variam entre 40% e 90% das aplicadas aos combustíveis fósseis, assegurando competitividade às energias renováveis e fomentando a sustentabilidade.

A SIAMIG Bioenergia seguirá acompanhando os desdobramentos, contribuindo para que as medidas beneficiem o setor produtivo e o desenvolvimento econômico do país.



CONCENTRAÇÃO DA TRIBUTAÇÃO DE PIS/COFINS NO PRODUTOR

A Lei Complementar 214 alterou a tributação do PIS/COFINS no setor de etanol, concentrando a cobrança no produtor. As novas regras entram em vigor em 1º de maio de 2025, tornando o produtor o principal responsável pelo recolhimento, com incidência sobre a receita bruta.

Produtores e importadores podem optar pela incidência única dos tributos. No regime geral, as alíquotas são de 5,25% para o PIS/PASEP e 24,15% para a COFINS sobre a receita bruta. No regime especial, os valores são fixados em R\$ 34,33 por m³ de etanol para o PIS/PASEP e R\$ 157,87 para a COFINS.

A lei também zera as alíquotas do PIS/PASEP e da COFINS na venda de gasolina pelo distribuidor, referente ao etanol anidro adicionado, aliviando a carga tributária sobre o distribuidor e concentrando-a no produtor.

Essa mudança integra a reforma tributária. A partir de janeiro de 2027, o PIS/COFINS será substituído pela Contribuição sobre Bens e Serviços (CBS), com alíquota única para o produtor em todo o país.

A SIAMIG Bioenergia atua para garantir que a transição para a CBS não prejudique a competitividade do etanol, mantendo diálogo com o setor e autoridades. Seguirá defendendo os interesses do setor e uma transição justa. Produtores devem se preparar para as mudanças a partir de maio de 2025 e para a reforma tributária.

E30 – TESTES

A SIAMIG Bioenergia acompanhou e participou ativamente de todas as etapas do processo de testes do E30 – aumento da mistura de etanol anidro para 30% na gasolina.

Os testes foram concluídos e entregues ao Ministério de Minas e

Energia, com os resultados apresentados oficialmente no dia 17 de março, em cerimônia realizada em Brasília. O presidente da SIAMIG Bioenergia, Mário Campos, esteve presente no evento, que reuniu representantes do governo e das entidades envolvidas na condução dos trabalhos técnicos.

Durante a apresentação, foi destacado que os resultados dos testes confirmaram a viabilidade técnica da nova mistura, indicando compatibilidade com os motores testados e abrindo caminho para a futura adoção do E30 no Brasil.



PROTOCOLO DE INTENÇÕES 16/2018

O Protocolo de Intenções nº 16/2018, firmado em 23 de outubro de 2018 entre o Estado de Minas Gerais e a Siamig Bioenergia, estabeleceu um regime especial de recolhimento de ICMS para as empresas do setor sucroenergético. Em contrapartida, essas empresas comprometeram-se a realizar investimentos em infraestrutura pública no estado.

Desde 2019, o setor vem promovendo diversos investimentos em infraestrutura em Minas Gerais, totalizando R\$ 214.459.203,04. Esses recursos foram distribuídos da seguinte forma:

PROPOSTAS A INICIAR EXECUÇÃO/REPASSE	R\$ 61.140.419,31
Projetos	R\$ 2.927.490,61
Obras	R\$ 57.368.400,92
Repasse financeiros – Execução de obras via DER	R\$ 844.528,70

PROPOSTAS EM EXECUÇÃO	R\$ 58.192.998,62
Projetos	R\$ 4.685.156,34
Obras	R\$ 53.507.842,28

PROPOSTAS CONCLUÍDAS	R\$ 95.125.785,11
Projetos	R\$ 7.570.276,01
Obras	R\$ 62.365.231,29
Repasse financeiros – Execução de obras via DER	R\$ 20.709.758,40
Repasse financeiros – Modernização Tecnológica SEINFRA-DER	R\$ 4.480.519,41

OUTRAS PROPOSTAS EM DILIGÊNCIA	R\$ 10.337.371,20
Propostas baixadas para readequação - trechos exclusivamente municipais	R\$ 10.250.009,96
Propostas com prestação de contas em análise	R\$ 87.362,00

Esses investimentos refletem o compromisso do setor sucroenergético com o desenvolvimento da infraestrutura estadual, contribuindo para a melhoria da logística e mobilidade em diversas regiões de Minas Gerais.

CAPACITAÇÃO ONLINE SOBRE O REGULAMENTO PARA INVESTIMENTO EM INFRAESTRUTURA VIÁRIA

Em 26 e 27 de março de 2025, a Secretaria de Infraestrutura e Mobilidade (SEINFRA) e o Departamento de Estradas de Rodagem de Minas Gerais (DER-MG) realizaram uma capacitação online sobre o Regulamento para Investimento em Infraestrutura Viária. O evento foi direcionado às unidades signatárias do Protocolo de Intenções nº 016/2018.

A capacitação, realizada ao longo de dois dias, teve como objetivo orientar as usinas sobre os procedimentos para apresentação, execução e prestação de contas de suas propostas de investimento. Além disso, proporcionou um espaço para o esclarecimento de dúvidas relacionadas ao novo regulamento.

A participação de todas as unidades aderentes ao protocolo foi fundamental para garantir o alinhamento com as novas diretrizes e a correta aplicação dos recursos. O evento contou com a presença de associados da SIAMIG Bioenergia e foi amplamente elogiado por sua relevância, reforçando a importância da capacitação para o sucesso das iniciativas de investimento em infraestrutura viária.



SANÇÃO DA LEI 14.902 E O PROGRAMA MOVER

Em 27 de junho, o presidente Luiz Inácio Lula da Silva sancionou a Lei nº 14.902, criando o Programa de Mobilidade Verde e Inovação (Mover). O programa substitui o Rota 2030 e visa descarbonizar a frota brasileira, incentivando investimentos em novas tecnologias e sustentabilidade.

Com um orçamento de R\$ 19,3 bilhões entre 2024 e 2028, o Mover oferece créditos financeiros às empresas que realizarem investimentos em pesquisa, desenvolvimento e novos projetos de produção, além de promover o abatimento de impostos federais.

O objetivo é estimular a inovação no setor e aumentar as exigências de sustentabilidade para os veículos vendidos no país.

Medição “Poço à Roda” e “Berço ao Túmulo”

Uma das inovações da Lei é a exigência de medição das emissões “do poço à roda”, que avalia os lançamentos de carbono considerando todo o ciclo de vida do combustível utilizado no veículo, desde a extração ou produção da energia (o “poço”) até a movimentação do veículo (a “roda”).

Posteriormente, está prevista a adoção da medição “do berço ao túmulo”, que ampliará a análise para todos os componentes e etapas da produção, uso e descarte.

A SIAMIG Bioenergia esteve presente em diversos debates que contribuíram para a sanção da lei, principalmente para a adoção das medições no programa, garantindo o protagonismo do etanol na mobilidade sustentável.



COMBUSTÍVEL DO FUTURO

Sancionada pelo presidente Luiz Inácio Lula da Silva, a Lei 14.993/2024, publicada no Diário Oficial da União em 9 de outubro, consolida um dos maiores avanços legislativos para a mobilidade sustentável e a transição energética. A legislação regulamenta e incentiva a produção e o uso de combustíveis sustentáveis, como o etanol, biometano e o combustível sustentável de aviação (SAF), além de alterar os percentuais de mistura de etanol na gasolina para um mínimo de 22% e máximo de 35%, dependendo da viabilidade técnica.

A SIAMIG Bioenergia desempenhou um papel fundamental na construção e no avanço dessa legislação. Desde a apresentação do projeto na Câmara dos Deputados, a entidade acompanhou de perto os debates e colaborações, contribuindo com propostas ao texto final, incentivando sua aprovação, e promovendo o debate em eventos do setor. Além disso, esteve presente no evento de sanção da lei, realizado em 8 de outubro, na base aérea de Brasília.

Considerado o mais inovador programa de descarbonização da matriz de transporte e mobilidade do planeta, o Combustível do Futuro, prevê investimentos de R\$260 bilhões até 2037 e que mais de 705 milhões de toneladas de CO2 deixem de ser emitidas no período.



CBIOS (MUDANÇA NA LEI DO RENOVABIO)

A Lei nº 15.082/2024 representa um marco importante para o setor de biocombustíveis no Brasil, alterando a Lei nº 13.576/2017 (RenovaBio) e a Lei nº 9.478/1997 (Política Energética Nacional). Seu objetivo é fortalecer o setor, promovendo a sustentabilidade, a inclusão de produtores rurais na cadeia produtiva e o cumprimento das metas de descarbonização.

A principal mudança é a inclusão dos produtores de cana-de-açúcar vinculados a usinas certificadas no RenovaBio. Antes, apenas usinas de biocombustíveis geravam e comercializavam Créditos de Descarbonização (CBIOs). Agora, esses produtores podem receber uma parcela das receitas dos CBIOs, desde que atendam aos critérios de elegibilidade e forneçam dados para monitoramento, ampliando a valorização da matéria-prima.

Além disso, a Lei nº 15.082/2024 aprimora os mecanismos de controle e fiscalização da comercialização de biocombustíveis, reforçando a sustentabilidade do setor. A lei exige balanços mensais para comprovar estoques de biodiesel, proíbe a comercialização por distribuidores inadimplentes com metas de descarbonização e tipifica o descumprimento como crime ambiental.

Outra alteração importante é o fortalecimento das metas de descarbonização do RenovaBio, com aumento de multas para agentes que descumprirem as obrigações. A lei busca promover a eficiência na produção de biocombustíveis, como etanol e biodiesel, contribuindo para a redução das emissões de gases de efeito estufa e para os compromissos do Brasil no Acordo de Paris.

A Lei nº 15.082/2024 é fruto de um amplo debate e consenso entre os diversos atores do setor de biocombustíveis, incluindo produtores de biocombustíveis e fornecedores de matéria-prima. Nesse processo, destaca-se a atuação da SAIMIG Bioenergia, que desempenhou um papel fundamental na discussão da norma, contribuindo para a construção de um marco legal mais justo e eficiente para o setor.

Participação da SIAMIG Bioenergia em Workshop sobre a Lei dos CBios

No dia 26 de março de 2025, a equipe da SIAMIG Bioenergia, participou do workshop promovido pela Bioenergia Brasil e pela UNICA, com foco no esclarecimento das novas diretrizes sobre a partilha de receitas dos CBios com os fornecedores independentes de matéria-prima, conforme estabelecido pela nova Lei 15.082/2024.

O evento, exclusivo para associados das entidades filiadas, teve como objetivo reforçar o compromisso com a transparência e a disseminação de informações relevantes para o setor. Durante o workshop, foram abordadas as principais mudanças trazidas pela nova legislação, com destaque para os critérios de elegibilidade, as formas de cálculo e o repasse das receitas oriundas da comercialização dos CBios.



PROGRAMA DE ACELERAÇÃO DA TRANSIÇÃO ENERGÉTICA (PATEN)

A safra 2024/2025 foi marcada por diversas iniciativas para promover a transição energética, a mais recente é referente ao Programa de Aceleração da Transição Energética (Patén), oriundo da Lei 15.103, sancionada pelo presidente Luiz Inácio Lula da Silva, em janeiro de 2025.

O programa visa estimular investimentos em combustíveis de baixa emissão de carbono, como etanol, biodiesel, biogás e biometano, além de incentivar inovações tecnológicas e infraestrutura sustentável.

Entre as principais medidas está a criação do Fundo Verde, criado para que os interessados em desenvolver obras, pesquisas ou inovação tecnológica em energia limpa consigam empréstimos mais baratos.

O PATEN representa uma grande oportunidade para o setor bioenergético, uma vez que coloca o etanol em posição ainda mais relevante como alternativa sustentável aos combustíveis fósseis, além de incentivar a produção de bioeletricidade e valorizar os resíduos para a produção de biogás e biometano.

AVIAÇÃO AGRÍCOLA - CONSULTA PÚBLICA / PULVERIZAÇÃO AÉREA

A nova Portaria, DAS/MAPA Nº 1.187, de outubro de 2024, substituirá duas normas vigentes, unificando as regulamentações para operações aeroagrícolas tripuladas e não tripuladas. A SIAMIG Bioenergia participou ativamente da consulta pública sobre essa proposta, que estabelece diretrizes para o registro de operadores aeroagrícolas, credenciamento de entidades de ensino, requisitos para cursos de aviação agrícola, planejamento operacional, registro de informações e execução das operações.

Em conjunto com o SINDAG e a UNICA, a SIAMIG Bioenergia defendeu pontos essenciais para garantir a segurança jurídica e operacional do setor bioenergético. Dentre as principais propostas encaminhadas, destacam-se a exclusão de obrigações inicialmente atribuídas ao produtor rural, ajustes de redação para maior precisão normativa, ampliação do prazo para disponibilização de documentos e a revisão da distância mínima para aplicação de defensivos. Esse último ponto foi fundamentado em estudos conduzidos pela Universidade de Brasília (UnB), reforçando a necessidade de uma regulamentação baseada em evidências científicas.



É importante ressaltar que o setor bioenergético de Minas Gerais possui uma estrutura consolidada de aeronaves e opera dentro dos mais elevados padrões de conformidade regulatória. A SIAMIG Bioenergia segue atenta aos desdobramentos dessa regulamentação, acompanhando eventuais atualizações e impactos para o setor.



LEI “NA HORA DE ABASTECER ESCOLHA ETANOL”

Foi publicada no Diário Oficial Eletrônico de Minas Gerais, em 9 de janeiro de 2024, a Lei 24.652, que institui a política estadual de incentivo ao consumo de etanol, denominada “Na Hora de Abastecer, Escolha o Etanol”. Derivada do Projeto de Lei 1.159/23, de autoria do deputado Raul Belém, a proposta foi aprovada pela Assembleia Legislativa de Minas Gerais (ALMG) em 13 de dezembro de 2023 e busca fomentar o uso de combustível limpo e sustentável em todo o estado.

A nova política tem como **objetivos principais**:

- Incentivar o consumo de combustíveis renováveis, como o etanol;
- Promover o agronegócio e o setor sucroenergético, especialmente os produtores de cana-de-açúcar;
- Fortalecer ações de baixa emissão de carbono na agropecuária;
- Apoiar a criação de microdestilarias para ampliar o uso do etanol;
- Reduzir a pegada de carbono nas operações públicas e privadas.

Governo e Cemig aderiram à norma

O Governo de Minas, por meio da Secretaria de Estado de Planejamento e Gestão (Seplag-MG), iniciou a substituição gradual do abastecimento de sua frota veicular, composta por mais de 20.000 veículos, que agora priorizará o etanol sempre que sua utilização for mais vantajosa.

Seguindo essa linha, a Cemig, maior empresa de energia de Minas Gerais, anunciou que toda a sua frota será abastecida exclusivamente com etanol, como parte do Plano de Ação Climática da companhia. A mudança no sistema de pagamento para os motoristas já foi implementada, com os cartões corporativos aceitando apenas transações relacionadas ao etanol, excluindo a gasolina.

Consciente da importância estratégica dessa política para o setor bioenergético, a SIAMIG Bioenergia acompanhou a tramitação do Projeto de Lei na ALMG.



A entidade contribuiu para a redação do texto final, alinhado ao programa governamental “A Rota da Descarbonização” e incentivou a adesão do Governo de Minas e da Cemig ao consumo de etanol.

Com a aprovação da Lei 24.652, Minas Gerais se torna referência em sustentabilidade e inovação, fortalecendo ainda mais o papel do etanol como alternativa para a redução de emissões e o desenvolvimento econômico regional.



Projeto de Lei (PL) 163/24 - Uberaba

A Lei 14.17/2024 de Uberaba, fruto da iniciativa da prefeita Elisa Araújo e fomentada pela SIAMIG Bioenergia, marca um passo crucial na direção da sustentabilidade municipal. A lei regulamenta o uso de biocombustíveis na administração pública, visando substituir os combustíveis fósseis por alternativas renováveis e reduzir a emissão de poluentes.

A SIAMIG Bioenergia teve papel fundamental nas discussões e na promoção da proposta, demonstrando o compromisso da cidade com a sustentabilidade e o meio ambiente.



A lei define biocombustíveis de forma abrangente, como aqueles derivados de biomassa renovável e capazes de substituir combustíveis fósseis em motores e outras formas de geração de energia. Essa definição abre espaço para a inclusão de diversos produtos do setor, além dos já conhecidos, incentivando a inovação e o desenvolvimento de novas tecnologias.

Além disso, a lei torna obrigatório o uso de biocombustíveis em veículos públicos, sempre que houver viabilidade técnica e econômica.

O Poder Executivo, por sua vez, fica incumbido de promover o uso de biocombustíveis através de ações de comunicação e regulamentação, estabelecendo metas e prazos para a transição energética na administração pública.

A Lei 14.17/2024 traz uma série de benefícios para Uberaba, incluindo a melhoria da qualidade do ar, a mitigação dos efeitos das mudanças climáticas, a geração de empregos e renda com a produção de biocombustíveis e a redução da dependência de combustíveis fósseis. A iniciativa representa um avanço significativo para a saúde pública e para o desenvolvimento sustentável do município.

Com a aprovação da Lei 24.652, Minas Gerais se torna referência em sustentabilidade e inovação, fortalecendo ainda mais o papel do etanol como alternativa para a redução de emissões e o desenvolvimento econômico regional.



MARCO DO HIDROGÊNIO

A Lei nº 14.948, de 2 de agosto de 2024, estabelece o marco legal do hidrogênio de baixa emissão de carbono no Brasil, definindo princípios, objetivos e instrumentos para fomentar sua produção e uso como fonte de energia limpa. O objetivo é reduzir emissões de gases de efeito estufa e impulsionar tecnologias nacionais, promovendo a transição energética em setores como transporte, indústria e geração de energia.

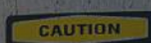
A lei considera hidrogênio de baixa emissão aquele produzido com baixa pegada de carbono, incluindo eletrólise com energia renovável, reforma de gás natural com captura de carbono e gaseificação de biomassa. Para fortalecer o setor, a Política Nacional do Hidrogênio de Baixa Emissão incentiva pesquisa, inovação e certificação do produto.

O Regime Especial de Incentivos para a Produção de Hidrogênio de Baixa Emissão de Carbono (Rehidro) oferece benefícios fiscais e financeiros para atrair investimentos e tornar o hidrogênio competitivo. Já o Programa de Desenvolvimento do Hidrogênio (PHBC) apoia pesquisa, inovação e capacitação profissional.

A lei também trata da infraestrutura para transporte, armazenamento e distribuição, com a ANP responsável pela regulação e fiscalização. Um sistema de certificação garantirá a origem e qualidade do hidrogênio para diversas aplicações.



H₂



ENCONTRO EMPRESARIAL NO CONSULADO-GERAL DO BRASIL EM NOVA IORQUE

Representando a SIAMIG Bioenergia, o presidente Mário Campos participou do Encontro Empresarial no Consulado-Geral do Brasil em Nova Iorque. A reunião aconteceu no dia 7 de maio e reuniu o Cônsul Geral do Brasil, Embaixador Adalnio, cerca de 40 líderes de empresas, entidades setoriais e lideranças políticas, incluindo os deputados federais Arnaldo Jardim, Zé Vitor e Marussa Boldrin.

O encontro foi uma importante oportunidade para a SIAMIG Bioenergia fortalecer sua representatividade no cenário internacional, participando de debates sobre a transição energética e o controle das mudanças climáticas. Entre os temas discutidos, destacaram-se medidas legislativas para impulsionar investimentos no setor e garantir segurança jurídica, outra pauta importante foi a evolução do Brasil no processo de transição energética para uma economia de baixo carbono na mobilidade veicular.



GRUPO DE TRABALHO SOBRE A REFORMA TRIBUTÁRIA

Em mais uma ação de acompanhamento para a regulamentação da reforma tributária, a SIAMIG Bioenergia participou do Grupo de Trabalho que analisou a proposta de regulamentação da Reforma Tributária (PLP 68/24).

Durante a audiência pública em Brasília, realizada em junho, representantes de diversos setores industriais brasileiros apresentaram suas demandas. Representando a SIAMIG Bioenergia, o presidente Mário Campos reforçou a necessidade de um diferencial tributário claro para assegurar a competitividade dos biocombustíveis frente aos combustíveis fósseis. Como proposta, defendeu a fixação de um teto de 30% na relação entre as alíquotas de biocombustíveis e combustíveis fósseis, garantindo um tratamento fiscal mais equilibrado e favorável à transição energética.



VISITA AO POLO AUTOMOTIVO DA STELLANTIS EM PERNAMBUCO

No dia 3 de agosto, a SIAMIG Bioenergia, acompanhado por membros da Bioenergia Brasil, participou da visita ao Polo Automotivo de Goiana, da Stellantis, em Pernambuco, onde foi anunciado o início do uso exclusivo de etanol no abastecimento dos veículos flex produzidos pela montadora.

A partir de 2025, a ação será ampliada para os polos automotivos de Minas Gerais e Rio de Janeiro, contribuindo para a redução de cerca de 87% nas emissões de CO₂.

A SIAMIG Bioenergia tem trabalhado para que o etanol seja reconhecido pela indústria como uma opção viável e estratégica para a descarbonização da mobilidade. A presença da entidade no evento reforça sua atuação na promoção do etanol como combustível renovável e sustentável, fortalecendo a representatividade do setor junto à indústria automotiva.



INAUGURAÇÃO DA PEDRA FUNDAMENTAL DA PRATA BIOENERGIA

Após mais de uma década sem novas unidades industriais, Minas Gerais comemora um grande avanço para o setor bioenergético com o lançamento da pedra fundamental da usina Prata Bioenergia. A entidade esteve presente na solenidade realizada no dia 08 de agosto, na cidade de Prata, no Triângulo Mineiro.

Com um investimento superior a R\$ 1 bilhão, a nova usina representa uma conquista não apenas para Minas Gerais, mas para todo o setor. A expectativa é que o novo complexo contribua para a geração de 1,8 mil empregos diretos, impulsionando a economia

regional. A unidade terá capacidade para produzir açúcar, etanol, bioenergia e levedura, além de contribuir para a diversificação agrícola com o cultivo de soja e amendoim.

A instalação da planta está prevista para janeiro de 2026, com início das operações em 2028. A iniciativa conta com apoio do Governo de Minas e representa mais um importante passo na ampliação do setor bioenergético brasileiro.



II CONGRESSO DE INOVAÇÃO E SUSTENTABILIDADE - CIS 2024 - BH

Com o intuito de defender o potencial do setor bioenergético em iniciativas sustentáveis, o gerente de meio ambiente da SIAMIG Bioenergia, Jadir Oliveira, representou a entidade na segunda edição do Congresso de Inovação e Sustentabilidade (CIS 2024), realizado em agosto, em Belo Horizonte.

O evento reuniu especialistas do ecossistema de inovação, consultores ESG de grandes corporações, professores e pesquisadores, debatendo temas estratégicos para o futuro sustentável do Brasil, como "Investimentos para a Transição Verde".

Durante sua participação, Jadir Oliveira integrou a mesa "Transição Energética e Agricultura: Potencialidades do Setor Agrícola em Minas Gerais", destacando o papel do setor bioenergético na descarbonização da matriz energética. Ele ressaltou a importância da produção de etanol e bioeletricidade a partir da cana-de-açúcar, posicionando Minas Gerais como um dos estados pioneiros no desenvolvimento de fontes renováveis.



FÓRUM NORDESTE

A SIAMIG Bioenergia participou da 13ª edição do Fórum Nordeste, realizada em Recife (PE), o evento, que ocorreu no dia 2 de setembro, reuniu importantes lideranças do setor e do poder público, incluindo o vice-presidente Geraldo Alckmin, o ex-presidente da Câmara dos Deputados, Arthur Lira, a governadora de Pernambuco, Raquel Lyra, e o prefeito do Recife, João Campos.

Com o tema "Transformação ao Alcance de Todos", o Fórum abordou questões estratégicas para o desenvolvimento sustentável do país, como o

potencial do Brasil na descarbonização, a eletrificação da economia, o uso do gás na transição energética e a economia de baixo carbono.

Em sua participação, a SIAMIG Bioenergia destacou a importância da reforma tributária para o ambiente de negócios e frisou a necessidade de medidas que garantam a competitividade dos biocombustíveis e promovam a transição energética no âmbito da reforma.



AUDIÊNCIA PÚBLICA NA ALMG DISCUTIR A IMPORTÂNCIA DA PRODUÇÃO DE CANA-DE-AÇÚCAR NO ESTADO

No mês de novembro de 2024, a Comissão de Agropecuária e Agroindústria da Assembleia Legislativa de Minas Gerais - ALMG realizou uma audiência pública para discutir a importância da produção de cana-de-açúcar em Minas Gerais. A SIAMIG Bioenergia esteve presente na reunião, ao lado de representantes do setor agrícola, reforçando a relevância da cultura para a economia do estado.

Na reunião, a SIAMIG Bioenergia destacou que a cana-de-açúcar é uma cultura versátil, presente em todo o estado, com forte concentração no Triângulo Mineiro, onde Uberaba se destaca como a maior produtora do Brasil. Além disso, defendeu a necessidade de mecanização do setor, favorecida pelos relevos planos da região, pela boa distribuição pluviométrica e pela infraestrutura adequada. Como parte considerável da produção é destinada à exportação, a entidade também pontuou a importância do fortalecimento dos modais rodoviário e ferroviário para escoamento da safra.

Outro ponto abordado pela SIAMIG Bioenergia foi o impacto econômico e social do setor sucroenergético em Minas Gerais, que gera cerca de 200 mil empregos diretos e indiretos. A entidade também reforçou a necessidade de políticas de incentivo ao etanol, combustível renovável que contribui para a transição energética e a redução das emissões de gases de efeito estufa.



AUDIÊNCIA PÚBLICA NO SENADO SOBRE REFORMA TRIBUTÁRIA

A SIAMIG Bioenergia participou, em novembro, da audiência pública realizada pela Comissão de Constituição e Justiça (CCJ) do Senado para debater os impactos da regulamentação da reforma tributária na infraestrutura brasileira.

Durante a reunião, a SIAMIG Bioenergia pleiteou medidas para mitigar os impactos da reforma no setor de combustíveis, como a criação de um regime tributário específico, a aplicação de alíquotas diferenciadas e a implementação de um imposto seletivo que favoreça a transição para fontes de energia mais limpas. Essas ações fazem parte das iniciativas que a entidade defendeu ao longo da safra para garantir a regulamentação favorável da reforma em relação ao setor.

O debate contou com a participação de representantes de diversos segmentos da infraestrutura nacional, como saneamento básico, energia, portos, ferrovias, telecomunicações e tecnologia da informação, evidenciando a relevância da regulamentação tributária para a competitividade e o crescimento econômico do país.



PARTICIPAÇÃO NO ENCONTRO NACIONAL DA INDÚSTRIA - ENAI 2024

A SIAMIG Bioenergia esteve presente no 14º Encontro Nacional da Indústria (ENAI), realizado no dia 27 de novembro, em Brasília (DF). O evento, que reuniu lideranças dos mais diversos setores produtivos, contou com a participação do presidente da República, Luiz Inácio Lula da Silva, e do vice-presidente, Geraldo Alckmin, na cerimônia de abertura.

Durante a mesa-redonda “A importância da indústria na transição energética do país”, a SIAMIG Bioenergia enfatizou os 100 anos do etanol no Brasil, destacando seu papel fundamental para a descarbonização e a segurança energética do país. Também foram ressaltadas políticas públicas estratégicas, como o RenovaBio e o Combustível do Futuro, que impulsionam o crescimento e a competitividade do setor bioenergético.

Além dos debates sobre sustentabilidade e inovação, o ENAI 2024 marcou o lançamento do Observatório do Custo Brasil, uma iniciativa do Governo Federal e do Movimento Brasil Competitivo voltada para mapear e reduzir entraves que impactam a competitividade da indústria nacional.



| JUNTOS TRANSFORMAMOS POSSIBILIDADES EM REALIDADE |

SEÇÃO 02

MEIO AMBIENTE



ASSOCIAÇÃO DA INDÚSTRIA DA BIOENERGIA
E DO AÇÚCAR DE MINAS GERAIS



4º WORKSHOP DE MEIO AMBIENTE E SUSTENTABILIDADE DO SETOR BIOENERGÉTICO MINEIRO

Entre os dias 2 e 3 de abril, a SIAMIG Bioenergia realizou, em parceria com a ONG Impar e a Gaia Consultoria Ambiental, a quarta edição do “Workshop de Meio Ambiente e Sustentabilidade do Setor Bioenergético Mineiro”.

O evento ocorreu no auditório da FIEMG, reunindo cerca de 100 participantes e é considerado uma oportunidade para reunir entidades do setor bioenergético, especialistas, autoridades e representantes das associadas para discutir os desafios e oportunidades enfrentados pela agroindústria bioenergética em Minas Gerais.



Durante os dois dias de evento foram realizados debates com foco em questões como inovação tecnológica, eficiência energética e gestão sustentável de recursos. Um dos destaques da programação foi a palestra da Secretária de Meio Ambiente Marília Carvalho e do Gerente de Sustentabilidade da FIEMG, Thiago Cavalcanti, que apresentaram as ações do estado com relação à sustentabilidade e ao avanço das políticas ambientais.



AUDIÊNCIA PÚBLICA NA ALMG PARA DEBATER OS IMPACTOS DOS INCÊNDIOS RURAIS PARA O AGRONEGÓCIO

Em 2024, o cenário de incêndios rurais no Brasil, foi alarmante, com prejuízos financeiros superiores a R\$ 14 bilhões em todo o país, além de danos sociais e ambientais incalculáveis. Para discutir os impactos dessa situação e propor soluções, a SIAMIG Bioenergia participou de uma audiência pública promovida pela Comissão de Agropecuária e Agroindústria da Assembleia Legislativa de Minas Gerais (ALMG).

A reunião foi fundamental para esclarecer que o setor bioenergético é vítima, e não causador dos incêndios e que também sofre prejuízos. No Triângulo Mineiro, região responsável por 78% da produção de cana-de-açúcar de Minas Gerais, aproximadamente 45 mil hectares de plantações foram queimados, sendo 30 mil hectares de cana pronta para a colheita. Esses números representam a perda de cerca de 2 milhões de toneladas de cana-de-açúcar e um prejuízo inicial de R\$ 180 milhões para o setor no estado.

Diante da gravidade da situação enfrentada neste ano, a SIAMIG Bioenergia propôs a criação de um Grupo de Trabalho de Prevenção e Combate a Incêndios Rurais. O objetivo do GT é desenvolver estratégias coordenadas e eficazes para minimizar os impactos dos incêndios no setor sucroenergético, promovendo ações preventivas e de resposta rápida para a proteção das lavouras e do meio ambiente.

Ainda durante a audiência, a SIAMIG Bioenergia destacou a urgência de reestruturar o programa Previncêndio, sugerindo medidas como a disponibilização exclusiva de aeronaves para combate a incêndios nas regiões mais vulneráveis durante o período crítico (julho a setembro) e maior investimento na infraestrutura e no efetivo do Corpo de Bombeiros e da Polícia Militar Ambiental.

Diversos associados da SIAMIG Bioenergia e representantes do setor agrícola participaram da reunião representando a união e o compromisso do setor na busca por soluções.



PROJETO DE LEI 2.846/2024

Ainda dentro das ações em busca de diminuir os impactos causados pelos incêndios rurais, a SIAMIG Bioenergia ajudou na elaboração do Projeto de Lei número 2.846/24, de autoria do deputado estadual Raul Belém (Cidadania), que dispõe sobre anistia a proprietários e produtores rurais de multas, autuações e qualquer outro tipo de penalidade aplicadas por órgãos estaduais, decorrentes de incêndios nos meses de agosto e setembro de 2024.

O Projeto foi apresentado na Assembleia Legislativa de Minas Gerais (ALMG), em decorrência dos danos econômicos causados pelas queimadas aos produtores rurais, já que os prejuízos não se limitam apenas à destruição imediata das culturas, mas também afetam a qualidade do solo, a viabilidade das práticas agrícolas a longo prazo e o sustento destes produtores.



REFORMULAÇÃO NORMAS ABNT - ATUALIZAÇÕES

ATUAÇÃO DA SIAMIG BIOENERGIA NA RE-FORMULAÇÃO DE NORMAS DA ABNT EM 2024

Em 2024, a SIAMIG Bioenergia participou ativamente da reformulação de duas normas propostas pela Associação Brasileira de Normas Técnicas (ABNT), obtendo sucesso na defesa dos interesses do setor sucroenergético.

1. ABNT/CEE-218 – PROJETO ABNT NBR 17163: DETERMINAÇÃO DE PONTOS DE AMOSTRAGEM EM DUTOS E CHAMINÉS DE FONTES ESTACIONÁRIAS

A principal mudança proposta nesta norma foi o aumento do número de pontos de amostragem em dutos e chaminés retangulares, de 25 (utilizado pela norma da CETESB) para 49 pontos. Essa alteração gerou grande discussão entre os participantes das reuniões, especialmente entre os representantes do setor bioenergético. No entanto, a SIAMIG Bioenergia garantiu que o impacto para o setor seria mínimo, uma vez que o equipamento utilizado para a análise das emissões apenas se movimentaria mais vezes dentro dos dutos e chaminés, conforme esclarecido pelo representante técnico da ABNT.

Após as discussões e a validação técnica da ABNT, a norma foi aprovada e publicada no final de julho de 2024.

2. ABNT/CEE-246 – PROJETO ABNT NBR 10004-1 E 10004-2: RESÍDUOS SÓLIDOS

Em 2024, a SIAMIG Bioenergia participou ativamente da reformulação de duas normas propostas pela Associação Brasileira de Normas Técnicas (ABNT), obtendo sucesso na defesa dos interesses do setor sucroenergético.

3. OUTRAS CONQUISTAS IMPORTANTES:

Exclusão dos códigos: 02 04 10 00 (Resíduo perigoso, entrada espelho, Cinza da caldeira de recuperação contendo dioxinas e furanos) e 02 04 11 00 (Resíduo não perigoso, entrada espelho, Cinzas da caldeira de recuperação não abrangidas no código anterior). E a inclusão de informações sobre resíduos de processos térmicos no Código 10 da ABNT 10004-2, especificamente sobre cinzas, escórias e poeiras de caldeiras de recuperação energética utilizadas na queima de biomassa.

As sugestões foram aceitas ao longo das reuniões realizadas entre abril e setembro de 2024.



CONCEITO DE ÁRVORE ISOLADA ANP – RENOVABIO

A SIAMIG Bioenergia manifestou preocupação em relação à interpretação vigente aplicada pelas empresas de auditoria acerca do conceito de "exemplar arbóreo isolado", conforme disposto no Art. 3º, inciso X da Resolução ANP nº 758/2018. Essa interpretação, infelizmente, tem resultado na exclusão de áreas significativas do processo de certificação e recertificação, prejudicando produtores de Minas Gerais.

Dessa forma, a SIAMIG Bioenergia prontamente encaminhou um ofício para a ANP manifestando sua preocupação tanto quanto essa interpretação quanto também em relação a redação do §1º do Artigo 24 da Resolução ANP nº 758/2018, excluindo a expressão "nos termos da legislação específica" desconsiderando a competência dos demais entes federados para tratar de árvores isoladas.

A ANP esclareceu que os critérios de elegibilidade da Resolução ANP nº 758, de 2018, têm o objetivo de reforçar o cumprimento das políticas ambientais vigentes, alinhadas aos objetivos do RenovaBio. A orientação para as firmas inspetoras é clara: não aceitar supressão de vegetação nativa, conforme definido na própria resolução. No entanto, de forma excepcional, o produtor de biocombustível pode comprovar, por meio de documentação válida emitida pelo órgão ambiental competente, que a supressão foi classificada como exemplar arbóreo isolado pelo analista ambiental responsável pela licença.



LOGÍSTICA REVERSA

Foi aprovado no início de 2024 a Deliberação Normativa COPAM nº 249, de 30 de janeiro que define as diretrizes para implementação, operacionalização e monitoramento dos sistemas de logística reversa no estado de Minas Gerais, e altera a Deliberação Normativa Copam nº 217, de 06 de dezembro de 2017.

O assunto foi pautaado pela SIAMIG Bioenergia no 4º Workshop de Meio Ambiente e Sustentabilidade do Setor Bioenergético Mineiro, trazendo a senhora Alice Libânia, uma das responsáveis pela elaboração da norma, para esclarecer a normativa e dúvidas em relação a ela. Além disso, a SIAMIG Bioenergia propôs reuniões com os associados que devem cumprir a legislação vigente relacionada a logística reversa. A reunião foi feita em parceria com a SEMAD e a FIEMG com o intuito de tirar dúvidas e informar melhor aos associados como proceder em relação ao cumprimento da DN.

É importante destacar que a SIAMIG Bioenergia participou ativamente das reuniões para a elaboração da norma, sempre zelando por uma regulamentação que atendesse aos interesses do setor dentro do sistema da SEMAD.

PL BIOINSUMOS

A SIAMIG Bioenergia participou ativamente das discussões e tramitações dos projetos de lei relacionados aos bioinsumos: o PL 3668/2021, de autoria do senador Jaques Wagner (PT/BA), e o PL 658/2021, considerados fundamentais para o setor.

O Art. 63 da Lei nº 14.785/2023 estabelece que instituições reguladas têm até o final de 2024 para se adequarem às normas. Caso contrário, a produção de bioinsumos, tanto comercial quanto “on farm”, ficará irregular. Além disso, o veto 65 ao Art. 24 da Lei nº 4.515/2022, que isentava de registro insumos produzidos pelo próprio agricultor para uso exclusivo, deixou o setor sem respaldo legal para a produção “on farm”.

Com a sanção da Lei de Bioinsumos (Lei nº 15.070/2024), o setor conquistou um marco regulatório robusto. Aprovada sem vetos pelo presidente Luiz Inácio Lula da Silva, a lei regulamenta a produção, uso e comercialização de bioinsumos, trazendo segurança jurídica e ampliando oportunidades.

A nova legislação tem origem no PL 658/2021, de autoria do deputado Zé Vitor (PL-MG), aprovado na Câmara e no Senado. Esse avanço é resultado da mobilização de entidades como a SIAMIG Bioenergia e de representantes do setor no Congresso Nacional, promovendo maior sustentabilidade e competitividade para o agronegócio brasileiro.

TAXONOMIA SUSTENTÁVEL BRASILEIRA

O Ministério da Fazenda iniciou no mês de setembro o período de consulta pública para a Taxonomia Sustentável Brasileira, uma iniciativa que visa transformar e orientar a economia do país em direção a um modelo mais sustentável e regenerativo. As linhas gerais do conjunto de regras foram formalmente apresentadas na COP 28, nos Emirados Árabes Unidos, em novembro.



A proposta é responder aos principais desafios ambientais e sociais do país, levando em conta seus compromissos e planos prioritários, além de remodelar seu panorama econômico e financeiro, priorizando a sustentabilidade e a regeneração em todas as suas faces. A taxonomia sustentável brasileira integra o Plano de Transformação Ecológica.

Nesse sentido, a SIAMIG Bioenergia participou ativamente da consulta pública, destacando a relevância do etanol e da bioenergia proveniente da cana-de-açúcar como ferramentas fundamentais para a descarbonização e transição energética do Brasil. A SIAMIG Bioenergia segue acompanhando os desdobramentos desse tema e engajada nas discussões para garantir que a taxonomia sustentável brasileira reconheça devidamente a importância do setor de bioenergia e sua contribuição para a sustentabilidade ambiental, econômica e social do país.

ATUAÇÃO NO CONSELHO ESTADUAL DE POLÍTICA AMBIENTAL (COPAM)

A SIAMIG Bioenergia possui cadeira e uma atuação destacada nas reuniões do Conselho Estadual de Política Ambiental (Copam), participando ativamente das Câmaras de Atividades Industriais (CID), Atividades Agrossilvícolas (CAP), Normativa Recursal (CNR), e da Unidade Regional Colegiada do Triângulo Mineiro (URC-TM) e no Plenário do Conselho Estadual de Recursos Hídricos.

Essa atuação tem sido efetiva e vitoriosa, garantindo a mitigação de multas para diversas usinas associadas e a aprovação de normas

essenciais para o setor. A SIAMIG Bioenergia tem desempenhado um papel importante nas discussões sobre normativas ambientais, contribuindo com propostas e soluções que favorecem a sustentabilidade, o desenvolvimento do setor sucroenergético e o equilíbrio nas relações entre a indústria e os órgãos reguladores.

NDC BRASILEIRA

A Contribuição Nacionalmente Determinada (NDC, na sigla em inglês) é o compromisso assumido pelo Brasil no âmbito do Acordo de Paris para reduzir suas emissões de gases de efeito estufa e promover a adaptação às mudanças climáticas. Cada país deve revisar e atualizar sua NDC periodicamente, estabelecendo metas mais ambiciosas para a descarbonização da economia. Atualmente, o Ministério do Meio Ambiente (MMA) conduz o processo de construção da nova NDC brasileira.

Diante desse contexto, a Comissão Ambiental do IPA, a pedido da Frente Parlamentar da Agropecuária (FPA), iniciou a elaboração de um posicionamento sobre o tema, considerando questionamentos da imprensa e outros setores. Para embasar esse posicionamento, foi aberta uma consulta às entidades do IPA, incluindo a SIAMIG Bioenergia.

A SIAMIG Bioenergia, em conjunto com a Bioenergia Brasil, encaminhou contribuições enfatizando o papel estratégico do setor bioenergético na mitigação das emissões de CO₂. As principais sugestões incluem:



- Aumento da produção de biocombustíveis, como etanol e biodiesel, por meio de políticas de incentivo e expansão de áreas produtivas.
- Incentivos fiscais e financeiros para produtores, incluindo isenções tributárias e acesso a crédito facilitado.
- Investimentos em pesquisa e desenvolvimento para aprimorar tecnologias e reduzir custos de produção.
- Melhoria da infraestrutura de distribuição para garantir maior disponibilidade dos biocombustíveis.
- Fomento a parcerias público-privadas, fortalecendo a cooperação entre setores para o avanço da bioenergia.
- Aperfeiçoamento da regulamentação e certificação, assegurando maior controle e transparência nos processos.

CONSULTA PÚBLICA - EDITAL DE CONCESSÃO Nº 001/2013 BR-050/GO/MG

A Agência Nacional de Transportes Terrestres (ANTT) realizou uma Audiência Pública em Uberlândia/MG, no dia 6 de dezembro de 2024, para apresentar e coletar sugestões sobre a Proposta Preliminar de Revisão Quinquenal do Contrato de Concessão nº 001/2013 - BR-050/GO/MG.

Após a audiência, a SIAMIG Bioenergia formalizou sua manifestação junto a alguns associados na Consulta Pública, destacando a

necessidade de regularização dos acessos à rodovia para propriedades rurais, tema de grande relevância para o setor bioenergético.

A manifestação teve como foco principal a regularização de acessos a propriedades privadas, a prevenção e combate a incêndios florestais. Com essa iniciativa, a SIAMIG Bioenergia reforça seu compromisso com a segurança viária, a sustentabilidade e o setor bioenergético mineiro.

CONSULTA PÚBLICA PORTARIA Nº280/2020

A SIAMIG Bioenergia participou da Consulta Pública sobre a revisão da Portaria nº 280/2020, que regula o Manifesto de Transporte de Resíduos (MTR) no SINIR. As contribuições foram enviadas à FIEMG para integração ao setor industrial.

A entidade defendeu a segurança jurídica do setor, destacando a exclusão dos resíduos sólidos da indústria bioenergética da obrigatoriedade do MTR e do Certificado de Destinação Final (CDF) em certas situações, conforme a legislação mineira. Reforçou ainda a Deliberação COPAM nº 232/2019, que dispensa o MTR e o CDF para resíduos movimentados entre usinas e parceiros para aplicação em solo agrícola, mesmo com trânsito em vias públicas.



Também foi enfatizada a importância de reconhecer resíduos como vinhaça, torta de filtro e bagaço como insumos essenciais para a economia circular, além de garantir a autonomia dos estados na legislação ambiental.

A SIAMIG Bioenergia seguirá acompanhando a revisão da portaria para defender os interesses do setor bioenergético.

PARTICIPAÇÃO EM REUNIÕES DO CBH SÃO FRANCISCO, VELHAS E GRANDE, ARAGUARI, PARÁ, ABA PARANAIBA E PEIXE VIVO

A SIAMIG Bioenergia tem participação ativa nos Comitês de Bacia Hidrográfica (CBHs) dos rios São Francisco, das Velhas, Araguari, Pará e ABA Paranaíba, além de manter interlocução com a Agência Peixe Vivo.

Nossa atuação é pautada na defesa dos interesses do setor produtivo, contribuindo para a gestão sustentável dos recursos hídricos e acompanhando de perto novas legislações e projetos prioritários dos comitês.

Com essa presença ativa, a SIAMIG Bioenergia reforça seu compromisso com a gestão eficiente da água, essencial para a produtividade e sustentabilidade do setor bioenergético.

CONTRIBUIÇÃO DA SIAMIG BIOENERGIA AO PLAC-MG

A SIAMIG Bioenergia manifestou apoio ao Plano Estadual de Ação Climática (PLAC-MG), destacando sua importância para a neutralização das emissões líquidas de carbono até 2050 e o fortalecimento da sustentabilidade em Minas Gerais.

O setor bioenergético é fundamental na descarbonização, fornecendo energia limpa para transporte, indústria e geração elétrica. Etanol, biogás e biometano são estratégicos para reduzir emissões de GEE e alinhar o estado às melhores práticas climáticas globais.

Para fortalecer o PLAC-MG, a SIAMIG Bioenergia propôs ações como:

- Reduzir o uso de combustíveis fósseis, incentivando etanol e biometano;
- Ampliar a frota de veículos com propulsão alternativa;
- Fomentar biocombustíveis avançados, como bioquerosene e diesel verde;
- Incentivar a produção e consumo de biogás e biometano.



CONSULTA PRÉVIA Nº2/2024 - NOVA AGENDA REGULATÓRIA DA ANP

A SIAMIG Bioenergia participou da Consulta Pública da ANP, contribuindo para o aprimoramento da regulamentação do setor de biocombustíveis. As principais contribuições incluíram:

- Especificação do Etanol Combustível: Defesa da atualização dos padrões de qualidade para maior competitividade e eficiência.
- Abastecimento e Qualidade de Produtos: Propostas para reforçar a fiscalização e evitar adulterações.
- Regras de Controle na Revenda Varejista: Sugestões para garantir a qualidade dos combustíveis até o consumidor final.
- Controle da Qualidade de Biometano: Apoio à definição de normas claras para a inserção do biometano na matriz energética.



| JUNTOS TRANSFORMAMOS POSSIBILIDADES EM REALIDADE |

SEÇÃO 03

AÇÃO SETORIAL



**SIAMIG
BIOENERGIA**

ASSOCIAÇÃO DA INDÚSTRIA DA BIOENERGIA
E DO AÇÚCAR DE MINAS GERAIS



FIEMG COMPETITIVA 3ª EXPOMETAL

De 7 a 9 de outubro, a SIAMIG Bioenergia participou da 3ª edição da ExpoMetal – Feira Metalmeccânica do Vale do Aço, realizada pela FIEMG Regional Vale do Aço em Ipatinga. A iniciativa faz parte do Programa FIEMG Competitiva, que busca fortalecer a competitividade das indústrias por meio de projetos coletivos promovidos pelos Sindicatos Patronais filiados ao Sistema FIEMG. Representando a associação, o gerente de Meio Ambiente, Jadir Oliveira, ministrou a palestra “Oportunidades e desafios do setor sucroenergético”, destacando avanços importantes como a Lei do Combustível do Futuro e o papel do etanol, biogás e biometano no processo de descarbonização. O evento reuniu cerca de 250 participantes, entre empresários, fornecedores e lideranças, incluindo o presidente da FIEMG, Flávio Roscoe, reforçando a relevância do setor sucroenergético para o desenvolvimento sustentável e econômico.

Visita Agropéu

Como desdobramento da participação da SIAMIG Bioenergia na ExpoMetal, foi realizada, nos dias 11 e 12 de fevereiro, uma visita técnica à usina Agropéu, associada da entidade, localizada em Pompéu. A agenda incluiu uma visita à unidade industrial da Agropecuária e à sua Reserva Legal Porto Cachoeira. Além de representantes da SIAMIG Bioenergia, o encontro contou com a presença de membros da Gaia Consultoria Ambiental.



CAMPANHA DE COMBATE A INCÊNDIOS RURAIS SIAMIG/ONG IMPAR

A ONG Impar, em parceria com a SIAMIG Bioenergia, empresas associadas, entidades e órgãos públicos, realizou mais uma edição da tradicional Campanha de Combate a Incêndios Rurais. Lançada em 3 de julho, a campanha teve como tema "Seu Descuido Pode Pegar Fogo", reforçando a importância de atitudes preventivas tanto nas propriedades rurais quanto nos comportamentos individuais. A iniciativa contou com a produção de materiais gráficos, digitais e audiovisuais, abordando os danos ambientais e econômicos causados pelos incêndios, além de orientações sobre fatores de risco e procedimentos adequados ao identificar focos de fogo. Em 2024, a campanha teve um alcance ainda maior com a adesão à ação "Incêndio Zero", promovida pela TV Integração, filiada a TV Globo na região do Triângulo Mineiro.



Além disso, a campanha contou com a parceria do Corpo de Bombeiros de Uberaba, que através de um vídeo, forneceu orientações sobre como evitar incêndios e o que fazer ao identificar um foco de fogo.

Com essa iniciativa, a campanha buscou conscientizar sobre as graves consequências dos incêndios e alertar que um pequeno descuido pode causar impactos devastadores ao meio ambiente, à saúde e à economia.



ALCANCE

INSTAGRAM & FACEBOOK

37.000 VISUALIZAÇÕES

PROGRAMA TELE BIOENERGIA HOSPITAL HÉLIO ANGOTTI

Anunciado oficialmente durante o Megaana 2024, o programa TeleBioenergia foi lançado pelo Hospital Hélio Angotti com recursos do SUS, viabilizados por emenda parlamentar do deputado federal Zé Vítor (PL-MG). A iniciativa tem como objetivo oferecer atendimento em telessaúde para cerca de 25 mil trabalhadores do setor bioenergético de Minas Gerais, beneficiando os funcionários de 20 usinas do estado. O programa disponibiliza atendimento médico 24 horas por dia, 7 dias por semana, para casos agudos, além de consultas agendadas em diversas especialidades, ampliando o acesso à saúde de forma ágil e eficiente.

Ao longo de 2024, a SIAMIG Bioenergia teve papel fundamental no processo de implementação do TeleBioenergia. A entidade atuou de forma ativa no levantamento de informações junto às usinas, na coleta e organização de formulários e no suporte à equipe do hospital, facilitando o contato com as unidades participantes.



| JUNTOS TRANSFORMAMOS POSSIBILIDADES EM REALIDADE |

SEÇÃO 04

GOVERNANÇA

ALTERAÇÃO NO ESTATUTO DE GOVERNANÇA

Durante a Assembleia Geral das Entidades, realizada em 5 de agosto, foram oficializadas as mudanças no estatuto, previamente discutidas e aprovadas pelos representantes das usinas associadas.

Entre as principais mudanças, destacam-se a criação do cargo de Presidente do Conselho Deliberativo e a formação de um comitê estratégico para assessoramento do Conselho, visando maior embasamento nas tomadas de decisão e o ajuste da razão social da entidade para a nova marca.

Alteração no nome da entidade

Como parte das mudanças aprovadas no estatuto, foi realizada a atualização da razão social da SIAMIG Bioenergia. A entidade agora passa a se chamar **Associação da Indústria da Bioenergia e do Açúcar de Minas Gerais**, alinhando-se aos valores e objetivos da nova marca.

Com a alteração do nome, a entidade cumpre seu compromisso com a modernização e o alinhamento aos princípios do estatuto e se mantém conectada aos avanços do mercado e às necessidades do setor.

ELEIÇÃO DO PRESIDENTE DO CONSELHO DELIBERATIVO

Em reunião do Conselho Deliberativo da SIAMIG Bioenergia realizada em Uberaba, no dia 25 de novembro, os membros do grupo elegeram o Dr. Robert Lyra, CEO da Delta Sucroenergia e vice-presidente da FIEMG, como o primeiro Presidente do Conselho Deliberativo da entidade.

A criação do cargo foi viabilizada por mudanças no estatuto, aprovadas na Assembleia Geral, modernizando a governança da SIAMIG Bioenergia. Antes, o Presidente Executivo acumulava as funções de gestão e liderança.

Composto por 16 membros, o Conselho escolheu Dr. Robert Lyra após amplo diálogo, reconhecendo sua experiência e liderança como ideais para a nova estrutura. O mandato de Lyra seguirá até maio de 2026, alinhado ao do Conselho Executivo.



| JUNTOS TRANSFORMAMOS POSSIBILIDADES EM REALIDADE |

SEÇÃO 05

JURÍDICO

ADI RENOVABIO

As Ações Diretas de Inconstitucionalidade (ADIs) nº 7.617/DF e nº 7.596/DF questionam a constitucionalidade do Programa RenovaBio, uma política nacional de biocombustíveis no Brasil. O RenovaBio visa promover a expansão da produção e uso de biocombustíveis, contribuindo para a redução das emissões de gases de efeito estufa e para o cumprimento dos compromissos ambientais assumidos pelo país.

A ADI nº 7.596 foi ajuizada pelo Partido Renovação Democrática (PRD) e tem como relator o ministro Nunes Marques. Essa ação contesta especificamente a disposição que impõe às distribuidoras o dever de adquirir Créditos de Descarbonização (CBios), alegando inconstitucionalidade. Com o ajuizamento, buscava-se suspender as aquisições previstas para março, o que não ocorreu, pois a liminar não foi acatada.

A tramitação da ADI mobilizou diversas entidades do setor. A Confederação Nacional do Comércio (CNC), a Associação Brasileira dos Importadores de Combustíveis (ABICOM) e a Brasilcom manifestaram apoio às declarações de inconstitucionalidade. Por outro lado, a Confederação Nacional da Indústria (CNI), a Federação das Indústrias do Estado de São Paulo (FIESP) e a União da Indústria de Cana-de-Açúcar (UNICA) se posicionaram contrárias à ADI, defendendo a manutenção do programa.

No dia 2 de abril, o Partido Democrático Trabalhista (PDT) ajuizou outra ADI com o mesmo objetivo, mas posteriormente desistiu da ação.

Além disso, um aspecto relevante no andamento das ADIs foi a inclusão do Sindicato Nacional das Empresas Distribuidoras de Combustíveis e de Lubrificantes (SINDICOM) como amicus curiae em defesa do programa. Essa participação evidencia o apoio do setor à regulamentação e aos avanços relacionados aos CBios, instrumentos financeiros que incentivam a produção sustentável de biocombustíveis. A atuação do SINDICOM fortalece a governança do setor e reforça a colaboração entre as distribuidoras de combustíveis, que majoritariamente apoiam o RenovaBio.

ACP INCÊNDIO RURAL - CONCEIÇÃO DAS ALAGOAS (MG)

O Ministério Público de Minas Gerais (MPMG) ingressou com uma Ação Civil Pública (ACP) contra o Estado de Minas Gerais e o Município de Conceição das Alagoas, sob a alegação de que a falta de aceiros adequados e de um Plano de Apoio Mútuo estaria agravando os incêndios na região. O MPMG argumenta que o licenciamento ambiental não exige contramedidas ambientais essenciais, o que expõe o meio ambiente a riscos significativos.

Diante dessa situação, a Justiça concedeu tutela antecipada determinando que:



Sejam realizados estudos específicos sobre o uso de aceiros em função das culturas agrícolas desenvolvidas;

Os produtores de cana-de-açúcar e outras culturas sejam obrigados a:

- Implementar aceiros com larguras adequadas conforme diretrizes técnicas;
- Comprovar a manutenção da faixa de domínio das rodovias, mediante laudos técnicos e fotografias atualizadas;

O Plano de Apoio Mútuo seja implementado e integrado às atividades agrícolas, com coordenação do Corpo de Bombeiros de Minas Gerais.

Em caso de descumprimento da decisão, foi estipulada multa diária de R\$ 100.000,00, revertida ao Fundo Especial do Ministério Público (FUNEMP).

DESDOBRAMENTOS DO PROCESSO

A Associação da Indústria da Bioenergia e do Açúcar de Minas Gerais (SIAMIG Bioenergia), a Federação da Agricultura e Pecuária do Estado de Minas Gerais (FAEMG) e a Federação das Indústrias do Estado de Minas Gerais (FIEMG) solicitaram ingresso na ação como **Amicus Curiae**, porém o pedido ainda não foi deferido.

A audiência de conciliação prevista para 3 de fevereiro foi cancelada e será remarcada após manifestação do Ministério Público sobre a inclusão das entidades como **Amicus Curiae**.

A SIAMIG Bioenergia mantém interlocução com a Secretaria de Estado de Meio Ambiente e Desenvolvimento Sustentável (SEMAD) e com a Secretaria de Agricultura, Pecuária e Abastecimento (SEAPA) para discutir o tema.

O Estado de Minas Gerais e o Município de Conceição das Alagoas recorreram da decisão que concedeu a liminar, mas o pedido de efeito suspensivo foi indeferido.

A ação continua em andamento, com novos desdobramentos esperados a partir das próximas manifestações das partes envolvidas.

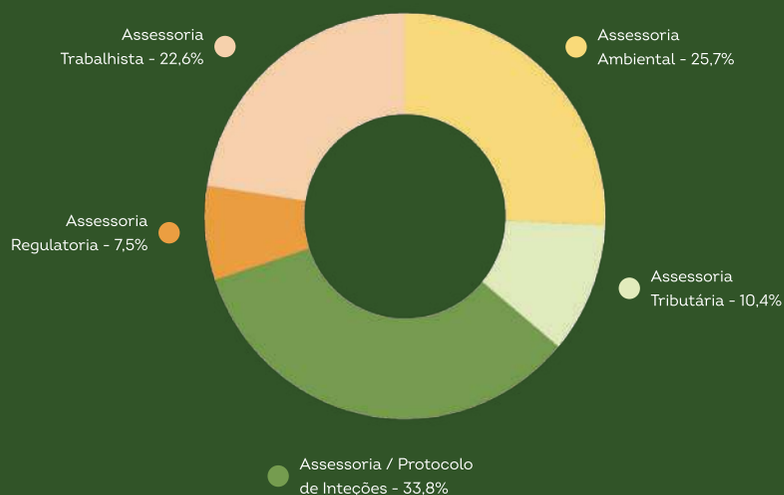


SEÇÃO 06

PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS

PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS

No ano safra, foram registrados 603 atendimentos, realizados para nossas associadas nas áreas trabalhista, tributária, regulatória e do protocolo de intenções.



Relatório de Bioeletricidade

Durante todo o ano, SIAMIG Bioenergia fez o acompanhamento das informações divulgadas pela Câmara de Comércio e Energia Elétrica (CCEE), com a produção mensal dos Relatórios de Bioeletricidade. Eles são encaminhados aos Associados.

A Assessoria de energia da FIEMG também prestou relevantes serviços no período, tanto nos problemas de conexão/acesso com as distribuidoras, monitoramento e acompanhamento de mercado.

Relatório de Safra/Preço

A SIAMIG Bioenergia produziu o Relatório de Preço do Etanol, que inclui comparações com a gasolina e a relação de preços na bomba, divulgado no site da empresa e fundamentado nos dados da ANP.

Além disso, em 2024, realizou o acompanhamento quinzenal da safra, fornecendo estimativas aos associados, e disponibilizou o Perfil da Produção do ano-safra anterior também no site.

Gestão de Grupo de Discussão

Para maior agilidade e aprofundamento das discussões de interesse das Associadas, a SIAMIG Bioenergia conta com 07 grupos de WhatsApp. Os temas principais de discussão são: trabalhista, tributários, ambientais, institucionais, comunicação, saúde e segurança do trabalho e bioeletricidade.

Comunicados

A SIAMIG Bioenergia repassa às usinas, através de emails, informações sobre atividades da entidade e de interesse do setor de modo geral. Até o final de março foram expedidos 117 comunicados.



SEÇÃO 07

COMUNICAÇÃO

• CRIAÇÃO DO FUNDO DE MARKETING E CAMPANHA DE INCENTIVO AO ETANOL

Criação do Fundo de Marketing

A SIAMIG Bioenergia implementou, como uma iniciativa adicional ao seu orçamento, o Fundo de Marketing com o objetivo de promover o consumo de etanol em Minas Gerais. Os recursos financeiros para o fundo foram captados a partir de julho, sendo divididos em três parcelas pagas pelas usinas associadas. A decisão foi inspirada pelo sucesso da campanha realizada pela UNICA, que destacou a importância de uma estratégia de comunicação focada no incentivo ao uso do etanol no estado.

Seleção da Agência Publicitária

Com o objetivo de garantir a eficácia da campanha, foi aberta uma concorrência para a seleção de uma agência de publicidade. O processo foi divulgado pelo SINAPRO – Sindicato das Agências de Propaganda de Minas Gerais, atraindo o interesse de dez agências mineiras. Um briefing detalhado foi enviado às agências, contendo informações sobre o orçamento e os objetivos da campanha.

A seleção foi conduzida por um comitê de comunicação composto por representantes das áreas de comunicação das usinas associadas Delta, Coruripe, CMAA, Jalles, BP bioenergy, VPA Bioenergia e Bioenergética Aroeira. Após uma análise das propostas, a agência Filadélfia foi escolhida. Renomada no setor, a Filadélfia possui ampla experiência em campanhas de grande alcance, incluindo projetos para o governo.

ESTRATÉGIA E PRODUÇÃO DA CAMPANHA

A campanha foi estruturada em três etapas para conscientizar a população sobre os benefícios do etanol.

PRIMEIRA ETAPA

A primeira etapa buscou construir uma percepção positiva, esclarecendo mitos sobre o combustível.

SEGUNDA ETAPA

Na segunda, o etanol foi apresentado como uma alternativa viável à gasolina, destacando sua eficiência e sustentabilidade.

TERCEIRA ETAPA

Por fim, a terceira etapa incentivou o hábito de abastecer com etanol, enfatizando seus benefícios ambientais, como a redução de emissões, e econômicos, como a geração de empregos no estado.

LANÇAMENTO E EXECUÇÃO

Intitulada “**Etanol. Você abastece, a vida agradece**”, a campanha foi lançada em 17 de setembro em Belo Horizonte e 200 municípios, que representam 40% do consumo de combustíveis em Minas Gerais. A veiculação ocorreu da seguinte forma:



PLANO DE MÍDIA

A veiculação da campanha foi planejada para garantir máxima eficiência e alcance:

TV aberta: Inserções em programas jornalísticos e esportivos da Globo Minas e programas automobilísticos da Band.

TV fechada: GloboNews e SporTV.

Rádio: Emissoras de alta audiência como Itatiaia, BandNews e 98FM, além da rede BTN para spots em boletins de trânsito.

Mídia exterior: Banners, painéis de LED, abrigos de pedestres e backbus em ônibus de Belo Horizonte.

Digital: Ações no Facebook, Instagram e TikTok, além de mídia programática e notificações push em aplicativos.

RESULTADOS E IMPACTO

A campanha representa a primeira grande iniciativa publicitária voltada para incentivos ao uso de etanol da SIAMIG Bioenergia e alcançou ampla repercussão. O resultado pode ser explicado pela integração de diversos canais de comunicação, que garantiram alcance em diferentes mídias. Confira os resultados:

MÍDIA	ALCANCE
TV ABERTA E FECHADA	5.441.814
REDES SOCIAIS	6.508.133



EVENTOS

FEMEC

A 11ª edição da **Feira do Agronegócio Mineiro (Femec)**, realizada de 2 a 5 de abril em Uberlândia, foi palco para o lançamento da nova identidade visual da SIAMIG Bioenergia. O evento, que já se consolidou como um dos maiores do agronegócio em Minas Gerais, trouxe a oportunidade de apresentar ao público um projeto que vinha sendo trabalhado desde 2023.

A nova identidade visual representa uma **evolução** para a SIAMIG Bioenergia, atualizando a entidade e o setor bioenergético às demandas atuais. Em um estande de 200m², desenvolvido em parceria com as associadas Bioenergética Aroeira e CMAA, os visitantes puderam conhecer de perto as novidades.

Além da nova identidade visual, o stand contou com experiências interativas para os visitantes, destacaram-se um jogo de realidade virtual, que transportava os participantes para um canal em busca de palavras ligadas à sustentabilidade, e a exposição do carro híbrido flex utilizado pela SIAMIG Bioenergia, que simboliza, na prática, o compromisso do setor com soluções de mobilidade mais limpas.

A Femec 2024 reuniu **mais de 100 mil visitantes e movimentou cerca de R\$ 2,4 bilhões em negócios**, mas, para a SIAMIG Bioenergia, o maior destaque foi a oportunidade de compartilhar esse novo momento da associação. Além de apresentar a nova marca, o lançamento mostra que a associação está se reinventando para acompanhar os avanços do setor em todos os âmbitos.



7ª ABERTURA DE SAFRA MINEIRA DE AÇÚCAR E ETANOL

No dia 26 de abril de 2024, a Fazenda Santa Vitória, localizada próxima à unidade Vale do Tijuco, em Uberaba, recebeu a 7ª Abertura da Safra Mineira de Açúcar e Etanol 2024/2025. O evento é uma parceria entre a SIAMIG Bioenergia e a Companhia Mineira de Açúcar e Álcool (CMAA) e contou com a presença do Governador de Minas Gerais, Romeu Zema, os Ministros Carlos Fávaro e Alexandre Silveira e diversas autoridades políticas, parceiros, fornecedores e empresários do setor.

O evento teve como destaque a apresentação das projeções para a safra 2024/2025. Diante disso, a importância do setor sucroenergético para a transição energética foi reforçada nos discursos, destacando seu papel na mobilidade sustentável, geração de energia limpa e renovável e na construção de uma economia de baixo carbono.

Assim como nas edições anteriores, a SIAMIG Bioenergia foi indispensável na organização do evento. Com cerca de 800 participantes, a associação esteve à frente da coordenação da lista de autoridades e convidados, garantindo a presença de lideranças estratégicas para o setor.

 **VEJA COMO FOI O EVENTO**



16º MEGACANA TECH SHOW

Nos dias 7 e 8 de agosto de 2024, a SIAMIG Bioenergia e a Canacampo realizaram, em Campo Florido, a 16ª edição da Megacana Tech Show, consolidada como o maior evento do setor bioenergético de Minas Gerais. A 16ª edição registrou um número recorde de público, com mais de 3.700 participantes, e contou com a presença de 60 expositores.



A programação foi composta por mais de 15 palestras e painéis, que abordaram temas relacionados ao setor bioenergético e ao agronegócio. Entre os destaques estão o ex-jogador de futebol e comentarista Diego Ribas, o ex-jogador de vôlei Tande e o colunista Oliver Stuenkel. Durante o evento, também foi realizada a gravação de um podcast, trazendo debates e entrevistas sobre as principais tendências e desafios do setor.

Além da programação técnica, o evento foi marcado por um anúncio do vice-governador de Minas Gerais, Mateus Simões, que confirmou a retomada das obras de pavimentação da rodovia MGC-455, vital para a logística e o escoamento de produtos na região, conectando Campo Florido a Uberlândia.

Com a organização realizada pela Canacampo, SIAMIG Bioenergia, Agência Solis, apoio da Usina Coruripe e demais parceiros, a 16ª Megacana Tech Show promove o crescimento do setor bioenergético, conectando profissionais, empresas e instituições.

 [VEJA COMO FOI O EVENTO](#)



IMERSÃO INDÚSTRIA 2024

Em outubro de 2024, a SIAMIG Bioenergia participou da quinta edição do Imersão Indústria, evento realizado pelo **Sistema FIEMG** em Belo Horizonte. Com a intenção de debater a importância dos biocombustíveis para a mobilidade sustentável, criamos e coordenamos um painel com o tema: **“Biocombustíveis: Mobilidade Sustentável na Era da Descarbonização”**.

Para aprofundar as discussões, o painel foi composto por especialistas de diferentes perspectivas do setor. A moderação ficou a cargo de **Mário Campos**, presidente da SIAMIG Bioenergia, enquanto as palestras foram conduzidas por **João Irineu**, da Stellantis, representando a visão da indústria automotiva, e **Henrique Araújo**, da Copersucar, trazendo a perspectiva das usinas e da produção de biocombustíveis.

O painel reforçou a importância dos biocombustíveis como soluções práticas e acessíveis para a descarbonização do transporte, um tema alinhado às discussões centrais do evento, que abordou ESG, energia inovação e sustentabilidade.

Com foco na transição energética, a quinta edição do Imersão Indústria contou com a presença do Governador de Minas Gerais, Romeu Zema no quadro de palestrantes e reuniu profissionais de diversos setores.



TECNO AGRO

A SIAMIG Bioenergia participou pela primeira vez da **Tecno Agro**, feira realizada em Uberaba nos dias 21 e 22 de Novembro. O evento, que teve como tema "**Agro Inteligente**", contou com a presença de mais de 50 expositores e representou uma grande oportunidade para a troca de conhecimentos e apresentação de inovações no setor bioenergético.

O estande da marca trouxe diversas ativações interativas, com destaque para o jogo de realidade virtual. Já apresentado anteriormente em duas feiras, a experiência imersiva simulava um canavial, onde os participantes precisavam selecionar palavras ligadas à sustentabilidade para vencer o desafio. A repercussão foi tão positiva que a **TV Integração** destacou a ativação em uma *matéria especial*, contando o impacto do jogo no público.



 VEJA A MATÉRIA

12º EXPOCIGRA 2024

Entre os dias 28 e 30 de novembro, a SIAMIG Bioenergia esteve em Uberaba para a 12ª edição da ExpoCigra Fiemg, evento considerado a maior feira multissetorial do Vale do Rio Grande. A edição de 2024 abordou o tema "**A sustentabilidade é o futuro. O futuro é agora**", e reuniu mais de 50 expositores.

A SIAMIG Bioenergia representou o setor bioenergético mineiro na feira com um estande interativo, destacando um jogo de realidade virtual em um canavial, um painel de LED sobre os produtos do setor, brindes sustentáveis e um espaço para fotos dos visitantes.



 VEJA O STAND DA SIAMIG
BIOENERGIA NA FEIRA



Calculadora Movida pelo Agro

Ela ajudará você a saber qual o combustível tem o melhor custo, e o quanto de CO₂ você deixa de emitir ao usar etanol, quantas árvores seriam necessárias para compensar a emissão caso você usasse a gasolina

Preço do Etanol (R\$)

Preço da Gasolina (R\$)

Consumo do seu carro com etanol (Km/l)

Consumo com gasolina (Km/l)

Quantos Km você roda por dia?

RESULTADOS:

Custo de Etanol por litro R\$ 0,44
Custo de Gasolina por litro R\$ 0,50
Usando Etanol, você evita uma emissão de 4358 Kg CO₂ por ano
Isso equivale a...

MOVIDO PELO AGRO

Lançado em março de 2023, o projeto **Movido pelo Agro** é uma parceria entre a SIAMIG Bioenergia e o Sistema FAEMG/SENAR, com o objetivo de conscientizar sobre as vantagens ambientais do etanol, valorizar o setor sucroenergético e os produtores rurais, além de fortalecer toda a cadeia produtiva. A iniciativa, que completou dois anos na safra 24/25, vem ganhando cada vez mais força.

Desde o lançamento, o projeto tem sido divulgado por meio de publicações nas redes sociais da SIAMIG Bioenergia e FAEMG e de sua promoção em eventos. Na safra 24/25, foram realizadas **16 publicações** no formato de collab nos perfis do Instagram das empresas, que totalizaram **69.010 contas alcançadas e 70.530 visualizações**.

Ainda no âmbito digital, está previsto para 2025 o **lançamento do portal Movido pelo Agro**, que reunirá diversas ações interativas alinhadas aos objetivos do projeto. Entre elas, destaca-se a calculadora de etanol, que permitirá ao consumidor comparar os custos e os impactos ambientais do etanol em relação à gasolina, facilitando a compreensão dos benefícios do biocombustível.



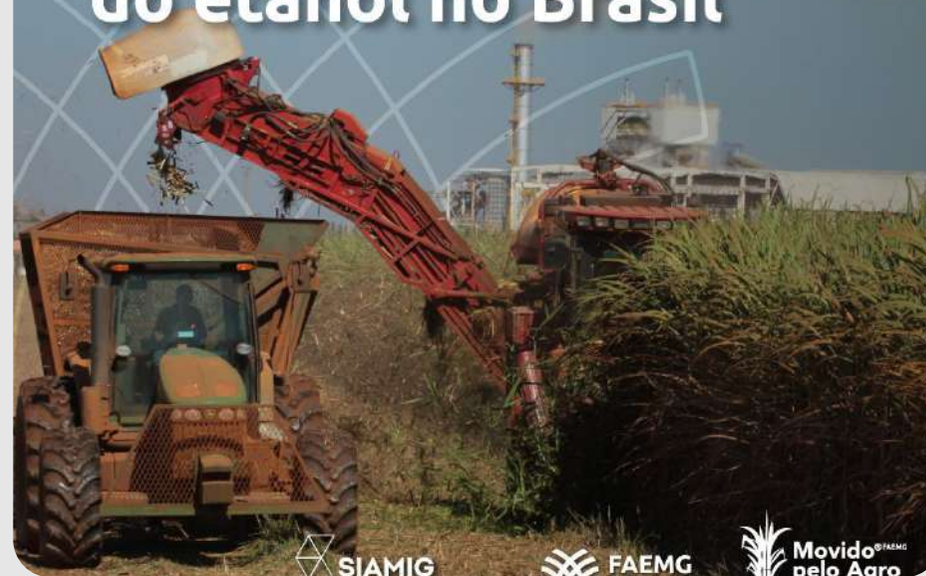


Distribuição de adesivo do Movido pelo Agro na Expo Cigra 2024.

O **Movido pelo Agro** promove ações internas para incentivar o uso do etanol. Durante a campanha, foram sorteados **30 tanques** de combustível, com a participação ativa de mais de **255 colaboradores** do Sistema Faemg Senar. A iniciativa evitou a emissão de **65 mil kg de CO₂**, o equivalente ao plantio de **456 árvores**. Além disso, a frota percorreu **571 mil km**, reforçando a divulgação da marca.

★ POST 100 ANOS DO ETANOL NO BRASIL

100 anos do etanol no Brasil



Patrocínio e suporte estratégico

Reuniões mensais de alinhamento

Sugestões para crescimento do projeto



PARTICIPAÇÃO EM PALESTRAS

A equipe SIAMIG Bioenergia participou de **24 eventos como palestrantes e moderadores** durante o período da safra 2024/2025.

Dentre os eventos e palestras desta tabela, destacamos o **Circuito Biogás nos Estados – Minas Gerais**, realizado em parceria entre a SIAMIG Bioenergia e a Associação Brasileira do Biogás (ABiogás). O seminário aconteceu no dia 28 de maio, no auditório da FIEMG, em Belo Horizonte, e contou com o apoio da equipe da SIAMIG Bioenergia em todas as etapas, desde a idealização até a execução.

O evento reuniu especialistas do setor e autoridades políticas de Minas Gerais em dois painéis que discutiram o biogás e o biometano no cenário internacional e as perspectivas desses produtos no estado. O presidente da SIAMIG Bioenergia, **Mário Campos**, participou da mesa de abertura, reforçando a importância do **avanço das energias renováveis para o fortalecimento do setor**.



SAFRA DE CANA 2024/2025 – PALESTRAS E EVENTOS			
1	19/03	Seminário Descarbonização - Os Caminhos para a Mobilidade de Baixo Carbono para o Brasil	Painelista - O Protagonismo do Brasil na Transição Energética
2	07/05	Encontro Empresarial no Consulado-Geral do Brasil em Nova Iorque	Participação
3	08/05	17ª edição da CITI ISO DATAGRO NY Sugar and Ethanol Conference	Palestrante
4	15/05	Evento Papo Produtivo	Participação
5	28/05	Circuito Biogás nos Estados	Palestrante
6	28/05	Workshop da Associação Brasileira de Recuperação Energética de Resíduos	Palestrante
7	05/06	Reunião com o Ministro do Trabalho e Integrantes do Acordo de Cooperação Mobilidade de Baixo Carbono	Participação
8	28/06	Global Agrobusiness Forum	Painelista - Biocombustíveis e Descarbonização
9	03/07	17º Congresso Nacional da Bioenergia	Painelista - Projeto Combustível do Futuro - O papel do etanol na agenda de descarbonização
10	08/08	Inauguração da pedra fundamental da usina Prata Bioenergia	Participação
11	23/08	C-MOVE Minas - Congresso de Mobilidade Verde e Veículos Elétricos	Painelista - Veículos leves: Coexistência de tecnologias e múltiplas rotas tecnológicas

12	02/09	13ª Fórum Nordeste	Palestrante - A Reforma Tributária e sua Importância para o Ambiente de Negócios do Brasil
13	03/09	Visita ao Polo Automotivo de Goiana, da Stellantis, em Pernambuco	Participação
14	16/09	II Congresso de Inovação e Sustentabilidade - CIS 2024	Palestrante - Transição Energética e Agricultura: Potencialidades do Setor Agrícola em Minas Gerais
15	01/10	Imersão Indústria 2024	Painelista - Biocombustíveis: Mobilidade Sustentável na Era da Descarbonização
16	09/10	3ª edição da ExpoMetal - Feira Metalmeccânica do Vale do Aço	Palestrante - Oportunidades e desafios do setor sucroenergético
17	18/10	2ª Semana de Ciência, Tecnologia e Inovação (SCTI)	Palestrante - "18 anos da Cerradão: Impactos Econômicos e Sustentabilidade"
18	05/11	7º Seminário Udop de Inovações	Moderador - Projetos de Lei sobre Biocombustíveis
19	27/11	14º Encontro Nacional da Indústria (ENAI)	Palestrante - A importância da indústria na transição energética do país
20	29/11	Fórum de Bioenergia	Moderador
21	04/12	Workshop Ministério de Minas e Energia (MME)	Palestrante
22	12/12	Visita Agropéu	Participação
23	12 e 13/03	9ª DATAGRO Abertura de Safra Cana, Açúcar e Etanol	Palestrante
24	20/03	13º Encontro Cana Substantivo Feminino	Participação
25	25/03	Summit Conference ALAGRO 2025	Participação





REDES SOCIAIS

Ciente da importância das redes sociais para o fortalecimento e posicionamento da sua marca, a disseminação de informações e a proximidade com o público, a SIAMIG Bioenergia trabalha para aprimorar cada vez mais sua gestão nas plataformas digitais e manter o engajamento de seus seguidores.

Agora, com a Agência Filadélfia, estamos sendo assessorados para otimizar nossas redes sociais e oferecer conteúdo ainda mais relevantes. Além disso, algumas de nossas editorias passaram por melhorias, tornando a comunicação ainda mais clara, dinâmica e atrativa para nossos públicos.

Para assegurar essa conexão, mantemos uma comunicação digital ativa, compartilhando informações sobre o setor, os produtos e as iniciativas da entidade. Dessa forma, promovemos campanhas em nossas redes sociais que engajam e informam o público de maneira eficaz e interativa. São elas:



MITOS E VERDADES

De maneira dinâmica e educativa, essa editoria apresenta informações sobre os produtos do setor, com o objetivo de esclarecer dúvidas e desfazer mitos.

CURIOSIDADES DO AGRO

Revela curiosidades sobre produtos, termos e atividades relacionadas ao agronegócio, proporcionando conteúdo interessante e acessível para quem deseja aprender mais sobre o setor.

SAFRA DE CANA MINEIRA EM NÚMEROS

Quinzenalmente, compartilhamos os dados acumulados da safra de cana mineira por meio dessa editoria, oferecendo um panorama detalhado e atualizado sobre a produção no estado.

★ NOTÍCIAS DAS ASSOCIADAS (LINKEDIN)

A editoria que tem como objetivo promover as realizações das associadas da SIAMIG Bioenergia, divulgando eventos, palestras, workshops e demais notícias e iniciativas das usinas associadas, é uma das principais fontes de engajamento e interação no nosso LinkedIn. Observamos uma grande interação dos funcionários das empresas com o conteúdo, além de demais seguidores da nossa página que se interessam pelas notícias divulgadas.

Essa interação cria uma conexão mais forte com o público e desperta interesse pelas iniciativas das associadas, incentivando a busca por mais informações sobre as empresas.

Esse tipo de conteúdo fortalece a imagem das associadas da SIAMIG Bioenergia como protagonistas do setor, além de destacar o impacto positivo de suas iniciativas para a sociedade e o meio ambiente.



Em janeiro de 2025, a SIAMIG Bioenergia lançou uma nova editoria para suas redes sociais, alinhada aos objetivos da campanha de promoção do etanol. A iniciativa busca esclarecer e desmistificar o uso desse biocombustível, com temas relacionados sendo abordados mensalmente.

O projeto teve origem a partir de uma gravação de videocast entre o presidente da SIAMIG Bioenergia, Mário Campos, e a gerente de comunicação, Camila Rocha. A gravação foi segmentada em episódios para discutir questões como preços, as diferenças entre biocombustíveis e combustíveis fósseis, ações de incentivo, como a Lei do Combustível do Futuro, entre outros tópicos relevantes.

Para otimizar a distribuição nas redes sociais, o conteúdo foi desmembrado em cortes, sempre direcionando os seguidores para o programa completo disponível no canal do YouTube da SIAMIG Bioenergia.

Com essa nova abordagem, conseguimos aumentar a interação com os seguidores e esclarecer suas dúvidas sobre o etanol e o setor bioenergético de maneira dinâmica. Os vídeos da campanha estão sendo patrocinados e, até o momento, o vídeo de estreia, publicado em **9 de janeiro**, já alcançou **mais de 500 mil visualizações**.



Visão geral		
Visualizações 📊	Alcance 📊	Interações líquidas 📊
591.025	304.473	69
Visualizações 📊		
591.025		

Confira os números de seguidores nas **principais redes sociais da SIAMIG Bioenergia**:

MÉTRICAS 2024/2025	
REDES SOCIAIS	SEGUIDORES
Instagram	15.284
Facebook	19.018
LinkedIn	4.176



CAMPANHAS DE CONSCIENTIZAÇÃO

As campanhas de conscientização são **ações sazonais e pontuais**, focadas em temas específicos durante um período determinado. Elas destacam assuntos que precisam ser debatidos e desmistificados, impactando não apenas os colaboradores, mas também toda a sociedade, além de promover engajamento e levar informação ao público.

CAMPANHA MAIO AMARELO

O Movimento Maio Amarelo tem o objetivo de colocar em pauta o tema segurança viária e mobilizar a sociedade chamando atenção para o grande índice de mortes e feridos no trânsito em todo o mundo.

Pelo terceiro ano consecutivo a SIAMIG Bioenergia aderiu à campanha idealizada pelo Observatório Nacional de Segurança Viária (ONSV).

CAMPANHA SETEMBRO AMARELO

Desenvolvida pela Associação Brasileira de Psiquiatria – ABP em parceria com o Conselho Federal de Medicina – CFM, a campanha Setembro Amarelo é uma ação de conscientização sobre a prevenção do suicídio. Durante todo o mês, a iniciativa tem como objetivo chamar a atenção para a importância de discutir e promover ações a respeito do suicídio.

CAMPANHA OUTUBRO ROSA

Outubro Rosa é um movimento internacional de conscientização para o controle do câncer de mama e tem o objetivo compartilhar informações e promover a conscientização sobre a doença, além de proporcionar maior acesso aos serviços de diagnóstico e de tratamento e contribuir para a redução da mortalidade.

CAMPANHA NOVEMBRO AZUL

A campanha Novembro Azul é dedicada à conscientização sobre o câncer de próstata, e busca incentivar os homens a cuidarem da saúde e realizarem exames preventivos.

Outras campanhas

Além das editorias, as redes sociais da SIAMIG Bioenergia também publicam conteúdos sobre datas relacionadas ao setor, como aniversários das cidades onde suas associadas atuam, de celebrações como o Dia da Biodiversidade, da Água e da Indústria Automobilística. Homenageamos ainda dias dedicados a profissões relacionadas ao setor, como engenheiro agrícola e agrônomo. Também são compartilhadas notícias diárias de interesse para o setor e a sociedade em geral, bem como registros de eventos promovidos pelos associados e pela própria SIAMIG Bioenergia.



REFORMULAÇÃO DA NEWSLETTER SIAMIG NOTÍCIAS

Com o objetivo de melhorar a experiência dos leitores e otimizar a comunicação com seus associados e parceiros, a SIAMIG Bioenergia realizou uma importante reformulação em sua newsletter, a SIAMIG Notícias. A nova versão foi lançada no dia 8 de maio e apresentou resultados positivos em engajamento.

Anteriormente, a newsletter era enviada diariamente, mas agora é publicada uma vez por semana, às quartas-feiras pela manhã. Essa mudança reduziu significativamente o número de e-mails enviados, otimizando o armazenamento e o tempo dos leitores. Apesar da redução na frequência, a nova estratégia ampliou o impacto das edições, com uma taxa média de abertura de **40% por edição**. Esse número representa um aumento de mais de **20% em comparação com a versão anterior, que registrava taxas entre 20% e 30%**.

RESULTADOS ESTENDIDOS AO LINKEDIN

A reformulação do SIAMIG Notícias também foi adaptada para o LinkedIn, ampliando a visibilidade do conteúdo para o público corporativo.

Atualmente, a SIAMIG Notícias no LinkedIn conta com 2.507 assinantes. No período de 08 de maio de 2024 até 21 de janeiro de 2025, alcançamos 14.239 visualizações dos artigos publicados no LinkedIn, além de 628 novos assinantes na newsletter.

COMO FICA A NEWSLETTER APÓS A REFORMULAÇÃO

A nova versão do SIAMIG Notícias foi estruturada para incluir os principais destaques do setor bioenergético e das associadas, além de uma abordagem segmentada e organizada. A newsletter foi dividida em seções específicas para facilitar a leitura e atender aos diferentes interesses do público:

Destaque da Semana: Matéria principal da SIAMIG Bioenergia, incluindo temas como participação em eventos, moagem da safra e outros assuntos relevantes.

Notícias Gerais do Setor: Principais novidades e atualizações do setor agrícola.

Notícias das Associadas: Espaço dedicado às notícias e atividades das usinas associadas à SIAMIG Bioenergia.

Artigos e Entrevistas: Conteúdo com análises, entrevistas e programas relacionados ao setor.

Blog da SIAMIG: Divulgação de artigos autorais.

Agenda: Eventos em que a SIAMIG Bioenergia está presente, seja produzindo, patrocinando ou apoiando institucionalmente.



REFORMULAÇÃO DO SITE DA SIAMIG BIOENERGIA

Como parte das ações de rebranding iniciadas na safra passada, reformulamos completamente o site da SIAMIG Bioenergia, que agora está hospedado na plataforma WordPress, com um layout moderno, interativo e atualizado. O portal foi desenvolvido para facilitar o acesso às informações e oferecer uma experiência mais intuitiva ao usuário. Entre os destaques, estão seções dedicadas à apresentação da SIAMIG Bioenergia e de seus colaboradores, indicadores e relatórios do setor sucroenergético em Minas Gerais, agenda de eventos, notícias do setor e das associadas, além de uma aba exclusiva com as usinas associadas e seus contatos.

Outra novidade é que agora, a SIAMIG Bioenergia tem seu próprio blog com artigos autorais sobre o setor. Os conteúdos são publicados mensalmente dentro do nosso site, na seção de notícias. Além disso, o portal conta com um campo para inscrição na nossa newsletter, ampliando a interação com o público e contribuindo para a conversão de leads.

[SAIBA MAIS](#)

Somos apaixonados pelo ag
Bioenergia e pela sustentab

Facilitamos a gestão das empresas associadas, antecipamos os movimentos do mercado e
a sustentabilidade e pelo ambiente construtivo de negócios.

Nosso compromisso é claro:

**facilitar a gestão das empresas associadas,
antecipar tendências, defender interesses e
disseminar práticas sustentáveis.**

Nossa força está na empatia, na paixão pelo que fazemos, na qualidade e no bom relacionamento. Somos ágeis e proativos, sempre na vanguarda do setor.



ASSESSORIA DE IMPRENSA

Ciente da importância de manter um bom relacionamento com a Imprensa e a intenção de se beneficiar com uma cobertura positiva na mídia, aumentando a visibilidade da entidade, a SIAMIG Bioenergia concedeu **83 entrevistas** sobre diversos temas relacionados ao setor, principalmente referente aos dados da safra 2024/2025, preço do etanol, entre outros.

Entre essas entrevistas, destacam-se a realizada durante o **Global Agrobusiness Festival**, para o programa **“Fala, Carlão”**, na qual foram abordadas as perspectivas para o futuro do setor bioenergético e detalhados os projetos “Mover” e “Combustível do Futuro”. Além disso, a participação no podcast **“Minas Petro Cast”**, que trouxe como tema “Etanol: a bola da vez do mercado de combustíveis”, aprofundando a discussão sobre o protagonismo do etanol no cenário atual.



PROGRAMA FALA, CARLÃO - Assista [aqui](#).



MINAS PETRO CAST - Assista [aqui](#).



PARCERIAS

A SIAMIG Bioenergia realizou parcerias com o Grupo Idea, Datagro, PECEGE Consultorias e Projetos, entre outras, para divulgação dos eventos, com o retorno em descontos para os associados.

24ª CONFERÊNCIA INTERNACIONAL DATAGRO SOBRE AÇÚCAR E ETANOL

100 anos de Etanol no Brasil

ESTAREMOS NO EVENTO

SIAMIG BIOENERGIA

CUPOM DE DESCONTO: **20CISIAMIG**

20%

2 DIAS DE EVENTO

14 PAINEIS

+ DE 12 HORAS DE CONTEÚDO

+ DE 80 PALESTRANTES

21-22 OUTUBRO

Grand Hyatt São Paulo

Realização, Organização e Custódia

DATAGRO

23º HERBISHOW

22 E 23 DE MAIO

Ribeirão Shopping
Ribeirão Preto

ASSOCIADOS TÊM DESCONTO

Inscreva-se pelo site:

bit.ly/herbshow24

ASSOCIADOS SIAMIG

Cupom: **DESC-SIAMIG-HERB**



PREMIAÇÕES

PRÊMIO ABC DA COMUNICAÇÃO

A SIAMIG Bioenergia foi reconhecida na 12ª edição do Prêmio ABC da Comunicação, uma das premiações mais prestigiadas no campo de marketing e comunicação do país, na categoria “Melhor Posicionamento de Marca Corporativa”. O evento, promovido pela ABCCOM, destaca as melhores iniciativas e profissionais do setor na região do Grande ABC Paulista.

O prêmio foi concedido pelo projeto de rebranding da SIAMIG Bioenergia, que reposicionou a marca no mercado, reforçando sua relevância no setor de bioenergia e ampliando sua presença junto ao mercado e à sociedade.



PRÊMIO CANASAURO

Durante o 7º Seminário UDOP de Inovações, em novembro, a SIAMIG Bioenergia foi homenageada com o Prêmio CanaSauro, na categoria “Entidades/Governamental”, pelo trabalho realizado junto ao poder público em prol do setor bioenergético. A honraria foi recebida pelo presidente da SIAMIG Bioenergia, Mário Campos, que representou a entidade durante a premiação.



PRÊMIO MASTERCANA CENTRO SUL 2024

O compromisso e a representatividade da SIAMIG Bioenergia foram mais uma vez destacados no Prêmio MasterCana Centro Sul. O presidente da entidade, Mário Campos, foi homenageado com o prêmio, na categoria “Os mais influentes do setor”, durante a cerimônia realizada no mês de agosto em Ribeirão Preto.

Reconhecida como uma das premiações mais tradicionais do setor bioenergético, o MasterCana celebra líderes que promovem avanços para o segmento. Em 2024, a solenidade marcou a abertura social da Fenasucro & Agrocana, a maior feira mundial do setor.



PRÊMIO CONFERÊNCIA INTERNACIONAL DA DATAGRO



O presidente da SIAMIG Bioenergia, Mário Campos, foi homenageado durante a 24ª Conferência Internacional da DATAGRO sobre Açúcar e Etanol, realizada em outubro. Reconhecido como uma das principais lideranças brasileiras no esforço legislativo para a aprovação de projetos fundamentais ligados a biocombustíveis e energias renováveis, Mário Campos recebeu a homenagem em uma solenidade que celebrou os 100 anos do etanol no Brasil.





ASSOCIAÇÃO DA INDÚSTRIA DA BIOENERGIA
E DO AÇÚCAR DE MINAS GERAIS