

## EVENTO

### FEIRA MINEIRA DE RESÍDUOS REPETE SUCESSO E ANUNCIA EDIÇÃO DE 2025



Os dois dias da terceira edição da Feira Mineira de Resíduos 2024 contaram com a presença de mais de 3 mil pessoas.

Com exposição de inovações tecnológicas do setor, grandes debates e conexões empresariais, o evento confirmou o que era esperado e, novamente, demonstra sua consolidação como uma das mais importantes feiras do setor em Minas Gerais.

A cerimônia oficial de abertura contou com os principais apoiadores do evento - SEBRAE-MG, CREA-MG, ABREMA, SEMAD e FIEMG. No encerramento, houve confraternização entre expositores e participantes, além de homenagem ao Dr. Maurício Sigaud, da empresa ECP Engenharia, com a Medalha de Mérito SINDILURB-MG, e o prêmio de Expositor Destaque da Feira 2024 para a empresa Serquip MG.

Foi anunciada a quarta edição da Feira, que já tem data marcada 27 e 28 de Agosto 2025 no CENTERMINAS EXPO, para os expositores adquirirem seus estandes.

Para mais informações sobre as vendas, entre em contato com o SINDILURB-MG: (31) 3291-5460 / 3337-3725.

## INOVAÇÃO

### GARANTA SEU LUGAR NO FISIM 2024



O SINDILURB-MG, em parceria com o programa FIEMG Competitiva e a Negócio Circular, está organizando o FISIM 2024, o 1º Fórum de Inovação e Sustentabilidade na Indústria Mineira.

O evento é dedicado para você explorar os elementos cruciais para aumentar a competitividade, melhorar a reputação empresarial e alinhar as empresas com os conceitos de Economia Circular, ESG e Objetivos do Desenvolvimento Sustentável (ODS).

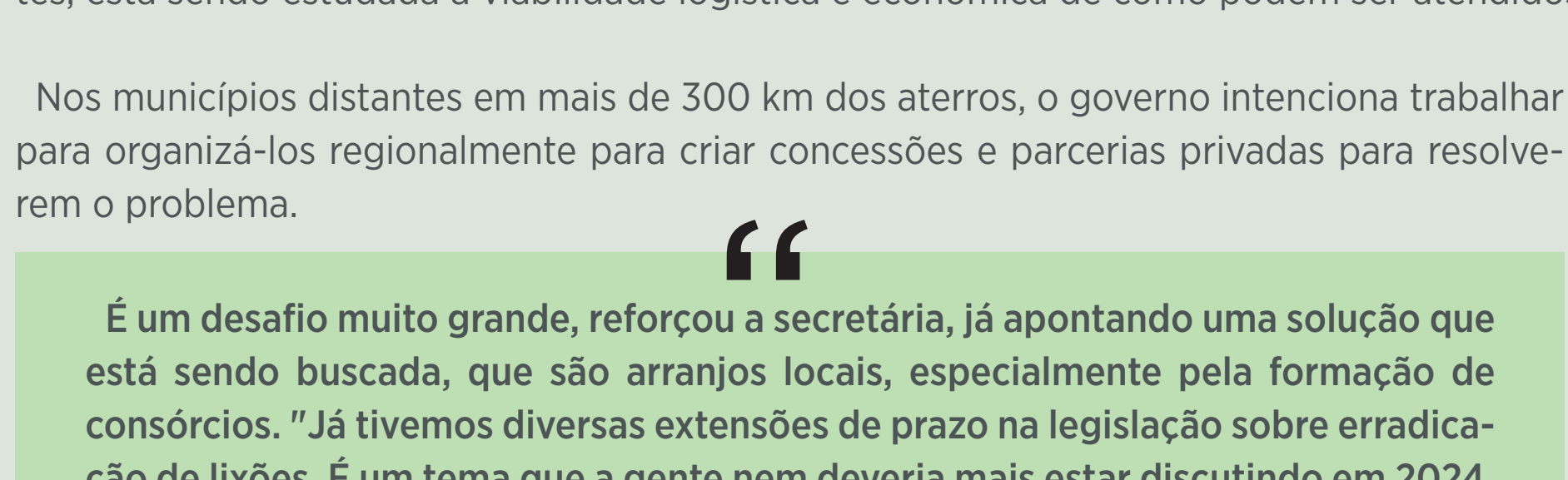
O FISIM vai acontecer nos dias 21 e 22 de novembro de 2024, no P7 Criativo, em Belo Horizonte.

Venha empoderar seu negócio, integrando tecnologia, inovação e práticas sustentáveis. Adquirir já seu ingresso, as vagas são limitadas!

Informações e inscrições pelo link: Fórum de Inovação e Sustentabilidade na Indústria Mineira do SINDILURB-MG 2024

## DESAFIO

### ERRADICAÇÃO DOS LIXÕES: GOVERNO MINEIRO BUSCA CONSÓRCIOS



A secretária de Estado de Meio Ambiente e Desenvolvimento Sustentável, Marília Carvalho, participou da abertura oficial da 3ª edição da Feira Mineira de Resíduos, apresentando uma palestra sobre o cenário da disposição de resíduos sólidos no estado de Minas Gerais.

Segundo ela, o estado já possui 570 municípios com a destinação adequada, mas tem ainda o desafio de encerrar as atividades de aterros 241 lixões em atividade. "Não tem um grande estudo para entender o que pode ser feito de ação de curto, médio e longo prazo", disse ela.

Num tempo menor, em curto prazo, o governo mineiro está pensando nos municípios que estão a menos de 100 km de distância de aterros já existentes e que têm condição de destinar os resíduos de maneira adequada.

Para a faixa intermediária de municípios, que estão entre 100 e 300 km de aterros existentes, está sendo estudada a viabilidade logística e econômica de como podem ser atendidos.

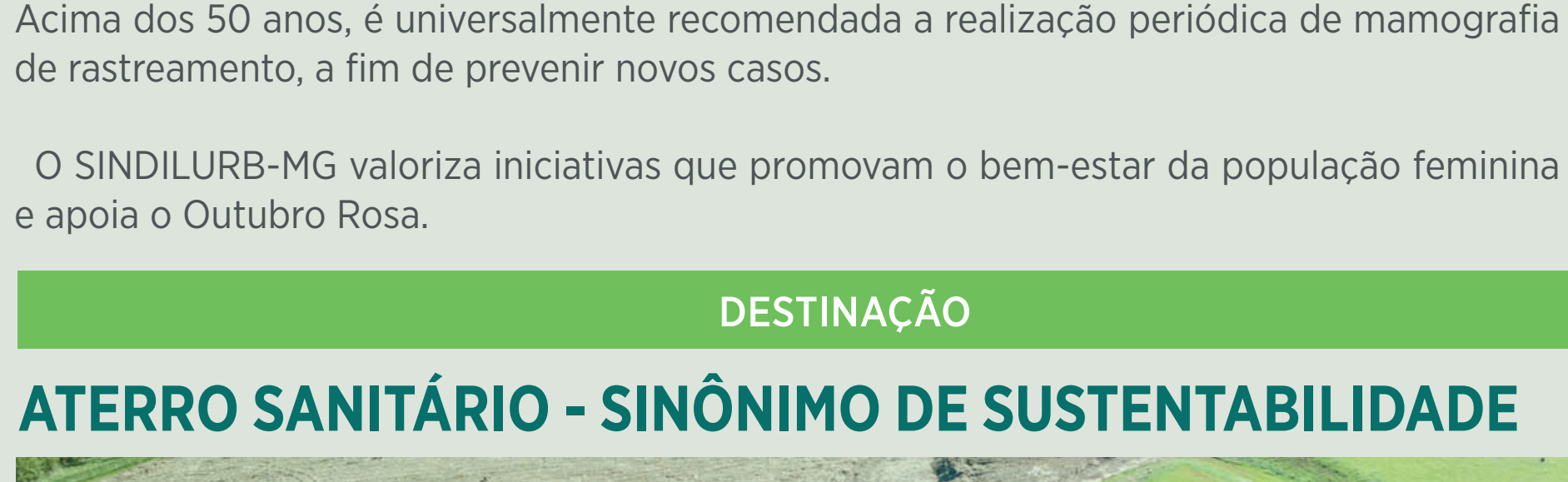
Nos municípios distantes em mais de 300 km dos aterros, o governo intenciona trabalhar para organizá-los regionalmente para criar concessões e parcerias privadas para resolverem o problema.



É um desafio muito grande, reforçou a secretária, já apontando uma solução que está sendo buscada, que são arranjos locais, especialmente pela formação de consórcios. "Já tivemos diversas extensões de prazo na legislação sobre erradicação de lixões. É um tema que a gente nem deveria mais estar discutindo em 2024. É uma questão ambiental importante, mas também uma prestação de serviço público de qualidade para a sociedade.

## MARCO

### OUTUBRO ROSA: O SINDILURB-MG DEFENDE A CONSCIENTIZAÇÃO E PREVENÇÃO AO CÂNCER DE MAMA



Criado nos Estados Unidos na década de 1990, implementado no Brasil em 2002 e oficializado em 2018, o Outubro Rosa segue se expandindo como um importante marco da conscientização sobre a prevenção e detecção precoce do câncer de mama.

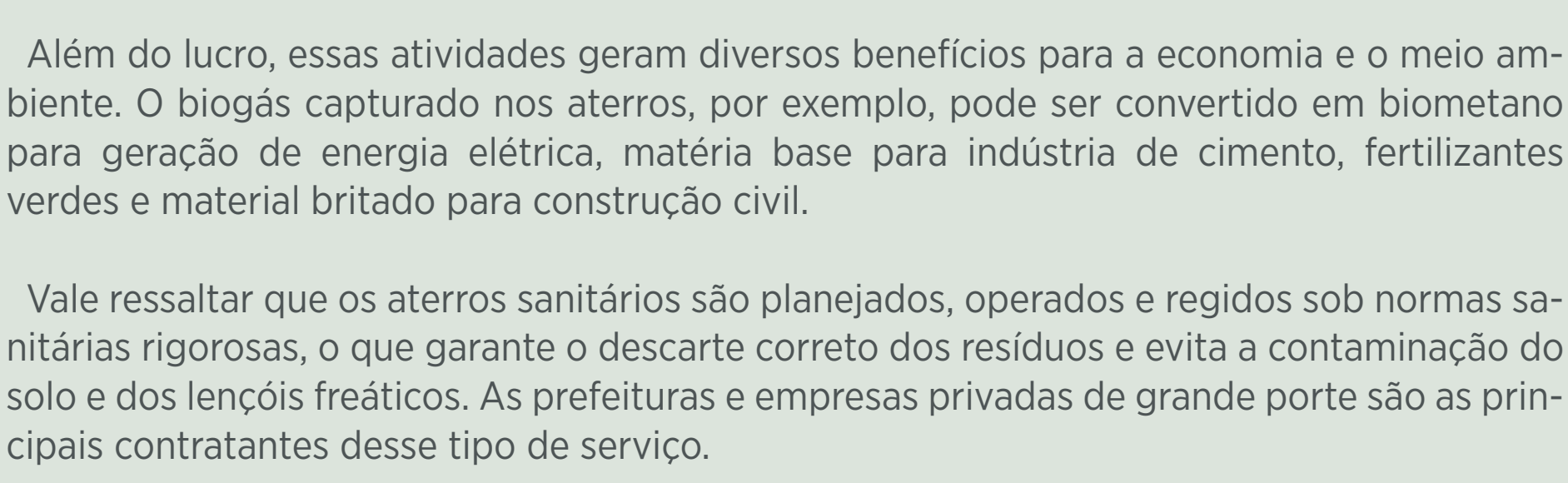
A campanha, realizada anualmente, traz à tona a urgência do debate a respeito deste tipo de câncer, visto que ele é o mais incidente em mulheres não só no Brasil, como em todo o mundo, sendo a maior causa de morte feminina por câncer e responsável por 16,1% do total de óbitos pela doença no país, segundo o Instituto Nacional de Câncer. Ainda que raro, a enfermidade também pode acometer homens (1% do total de vítimas, segundo o Instituto).

O diagnóstico precoce é essencial para o tratamento do câncer de mama. Por isso, é importante que os grupos de risco, sobretudo mulheres maduras com histórico da doença na família, se atentem aos sintomas e busquem tratamento o mais brevemente possível. Acima dos 50 anos, é universalmente recomendada a realização periódica de mamografia de rastreamento, a fim de prevenir novos casos.

O SINDILURB-MG valoriza iniciativas que promovam o bem-estar da população feminina e apoia o Outubro Rosa.

## DESTINAÇÃO

### ATERRO SANITÁRIO - SINÔNIMO DE SUSTENTABILIDADE



Longe de ser apenas um local para destinação final do lixo, a realidade dos aterros sanitários modernos é bem diferente do que ainda pode existir no imaginário de quem não conhece as novas tecnologias dessas verdadeiras usinas de processamento.

Os aterros mais estruturados podem abranger, em suas dependências, fábricas de fertilizantes, estação de triagem e processamento de material reciclável e estação de transformação de biogás.

Apesar de 70% da receita deles vir do serviço de disposição final do lixo, as atividades acessórias correspondem a cerca de 25% a 35% do total, segundo o presidente da Associação Brasileira de Resíduos e Meio Ambiente (ABREMA), Dr. Pedro Maranhão.

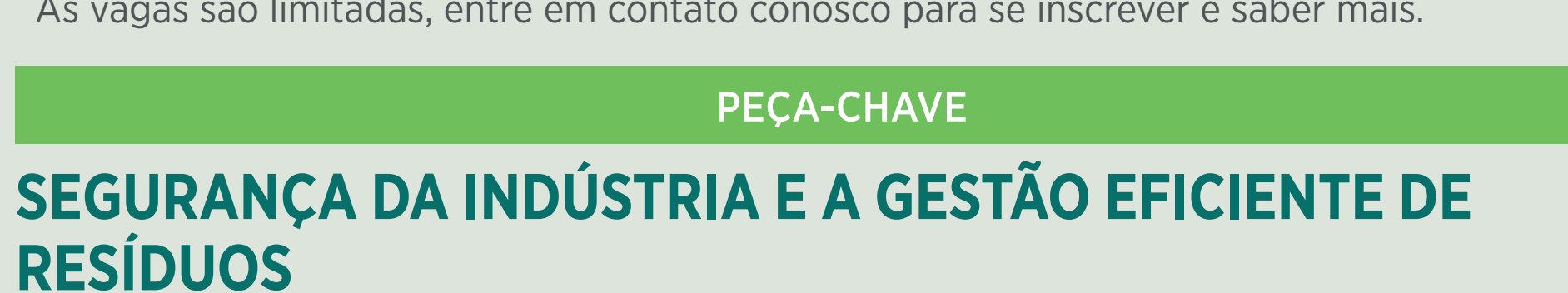
Além do lucro, essas atividades geram diversos benefícios para a economia e o meio ambiente. O biogás capturado nos aterros, por exemplo, pode ser convertido em biometano para geração de energia elétrica, matéria base para indústria de cimento, fertilizantes verdes e material britado para construção civil.

Vale ressaltar que os aterros sanitários são planejados, operados e regidos sob normas sanitárias rigorosas, o que garante o descarte correto dos resíduos e evita a contaminação do solo e dos lençóis freáticos. As prefeituras e empresas privadas de grande porte são as principais contratantes desse tipo de serviço.

Não é por acaso que nós, do SINDILURB-MG, já vislumbramos a importância da gestão de resíduos sólidos e chamamos a sociedade para esse debate, como fizemos na última edição da Feira Mineira de Resíduos. É muito gratificante esse sentimento de estar trilhando o caminho certo!

## MAPEAMENTO

### FIEMG COMPETITIVA AS NORMAS REGULAMENTADORAS APLICÁVEIS



O SINDILURB-MG, em parceria com a FIEMG Competitiva, contratou os serviços de SST do SESI para mapear e orientar as indústrias sobre as Normas Regulamentadoras aplicáveis.

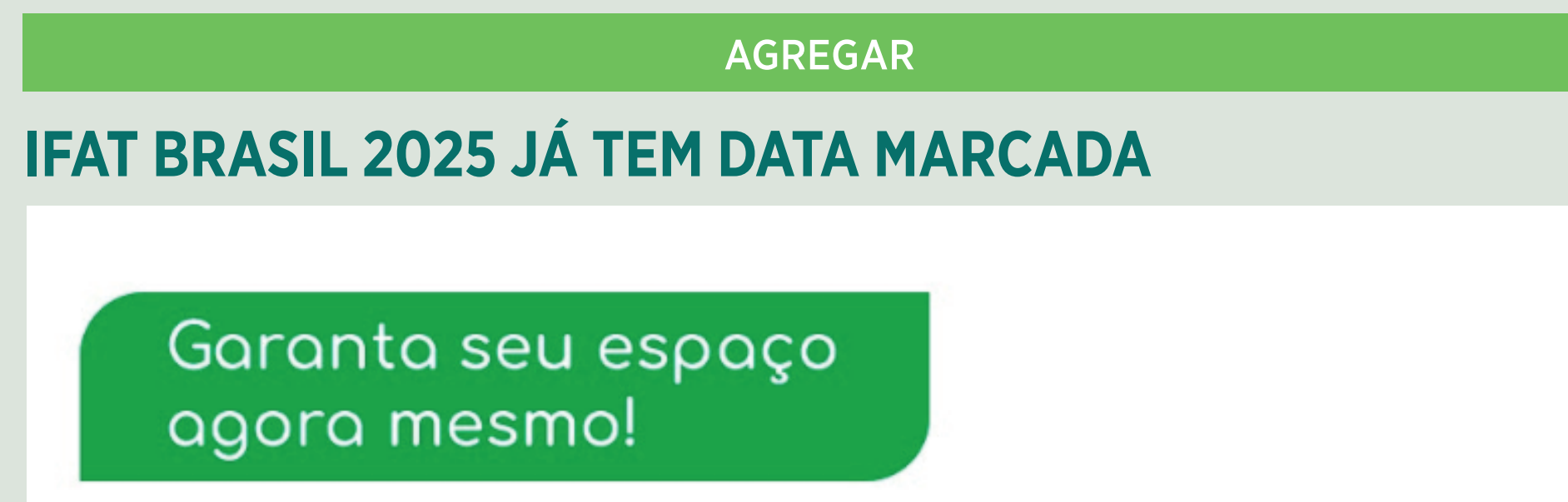
Com um desconto especial para empresas de Belo Horizonte, Betim e Contagem, as associadas podem receber consultorias personalizadas em atendimento híbrido.

O projeto inclui diagnóstico preventivo e orientativo, relatório detalhado a respeito da conformidade de cada NR e propostas com ações corretivas.

As vagas são limitadas, entre em contato conosco para se inscrever e saber mais.

## PEÇA-CHAVE

### SEGURANÇA DA INDÚSTRIA E A GESTÃO EFICIENTE DE RESÍDUOS



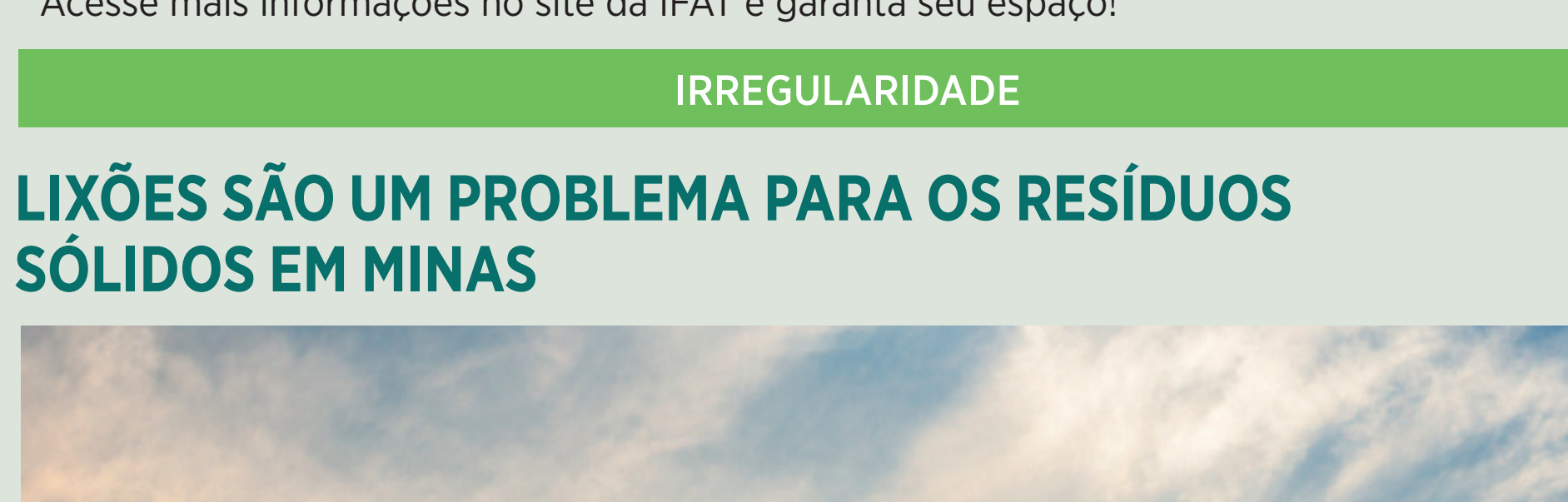
Muito além de equipamentos e treinamentos, uma gestão inteligente de resíduos é a peça-chave para garantir um ambiente de trabalho seguro e sustentável.

FIEMG Competitiva: juntos, estamos transformando o cenário industrial com soluções inovadoras que protegem os trabalhadores e o meio ambiente, elevando a competitividade das empresas mineiras.

SINDILURB: Cuidando do presente, construindo um futuro mais seguro e limpo!

## AGREGAR

### IFAT BRASIL 2025 JÁ TEM DATA MARCADA



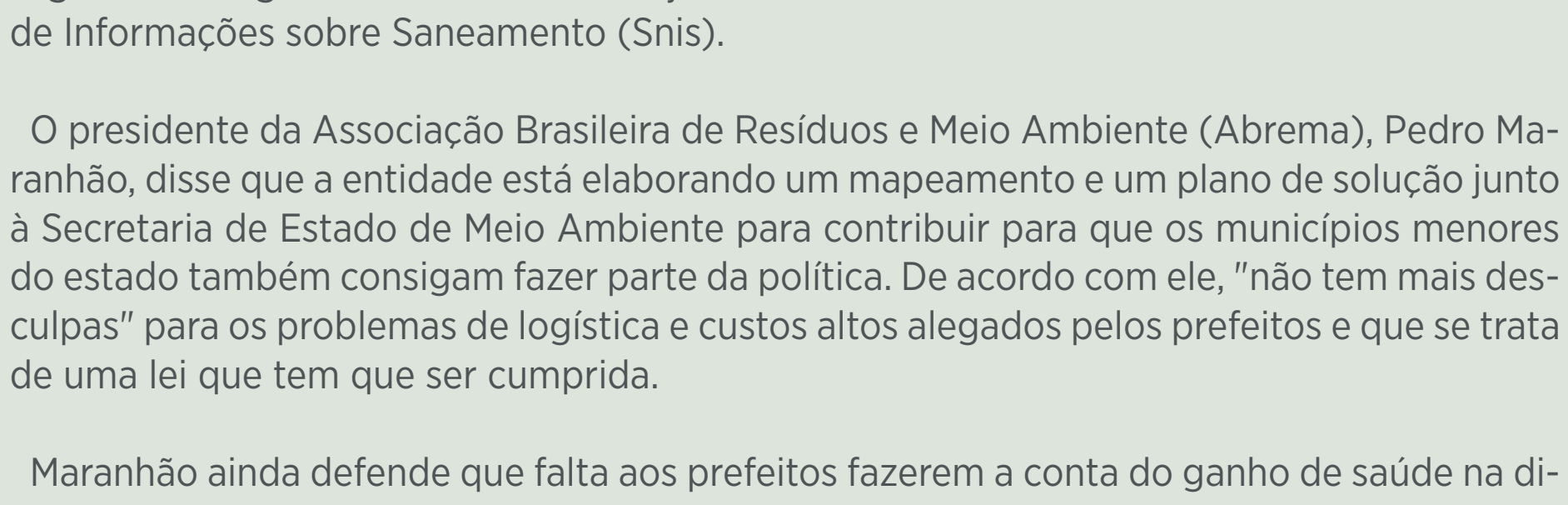
Grandes novidades para o setor de resíduos sólidos em Minas Gerais: a IFAT Brasil 2025 já tem data marcada e promete agregar ainda mais oportunidades.

A principal feira de tecnologias ambientais da América Latina já está com inscrições abertas para expositores interessados. Agora, além de expor a sua marca, você poderá fazer demonstrações ao vivo na arena!

Acesse mais informações no site da IFAT e garanta seu espaço!

## IRREGULARIDADE

### LIXÕES SÃO UM PROBLEMA PARA OS RESÍDUOS SÓLIDOS EM MINAS



Mesmo depois de terminado o prazo para que elas fossem extintas, definido pela Política Nacional de Resíduos Sólidos (Lei 12.305, de 2010), o problema da destinação incorreta de resíduos sólidos permanece. É importante saber que, das cerca de 3 mil áreas do país que continuam recebendo resíduos sólidos urbanos de forma irregular, 338 delas estão em Minas Gerais.

O estado está abaixo do percentual da região Sudeste no atendimento à população na coleta de resíduos porta a porta. Enquanto a média da região é 98%, Minas está com 87%, segundo o Diagnóstico Temático Manejo de Resíduos Sólidos Urbanos do Sistema Nacional de Informações sobre Saneamento (Snis).

O presidente da Associação Brasileira de Resíduos e Meio Ambiente (Abrema), Pedro Maranhão, disse que a entidade está elaborando um mapeamento e um plano de solução junto à Secretaria de Estado de Meio Ambiente para contribuir para que os municípios menores do estado também consigam fazer parte da política. De acordo com ele, "não tem mais desculpas" para os problemas de logística e custos altos alegados pelos prefeitos e que se trata de uma lei que tem que ser cumprida.

Maranhão ainda defende que trata aos prefeitos fazerem a conta do ganho de saúde na dimensão de despesas com o tratamento da água, por exemplo que o município passa a ter com a criação do aterro sanitário. Ele também lembra que as novas tecnologias de aproveitamento de resíduos já permitem a geração do gás metano que pode substituir o óleo diesel dos caminhões, o gás de cozinha e o que é utilizado nas indústrias.