



PATRICIA ROCHA PIRES <patricia.r.pires@fiesc.com.br>

[FIESC - GETMS] Informativo Sustentabilidade em Foco nº 84

1 mensagem

FIESC <camara.ambiental@fiesc.com.br>
Responder a: FIESC <camara.ambiental@fiesc.com.br>
Para: patricia.r.pires@fiesc.com.br

19 de novembro de 2025 às 11:29

[Visualizar este e-mail como página web.](#)



Olá Patrícia,

Confira o Informativo Sustentabilidade em Foco nº 84:

Reserve sua Agenda

**COP30
BRASIL
AMAZÔNIA**
BELÉM 2025

**“As indústrias de Santa Catarina e
a Sustentabilidade”**

21/11/2025 | 14h

No ambiente virtual imersivo Maloca, durante a 30^a Conferência das Nações Unidas sobre Mudanças Climáticas (COP30).

Clique no botão abaixo para garantir a sua inscrição:

EFETUAR INSCRIÇÃO

INSTITUTO SENAI DE INovaçãO
INSTITUTO SENAI DE TECNOLOGIA

CÂMARA DE MEIO AMBIENTE E SUSTENTABILIDADE

FIESC

[Saiba mais](#)[Inscreva - se](#)

Consulta Pública



Estratégias Transversais para Ação Climática do Plano Clima

O Ministério do Meio Ambiente e Mudança do Clima (MMA), por meio do Subcomitê-executivo do Conselho Interministerial sobre Mudança do Clima (CIM), submete à Consulta Pública quatro estratégias transversais do Plano Nacional sobre Mudança do Clima (Plano Clima), abrangendo os eixos de monitoramento, gestão, avaliação e transparência; meios de implementação; educação, capacitação, pesquisa, desenvolvimento e inovação; e transição justa e justiça climática. A iniciativa visa consolidar ações que garantam segurança climática, desenvolvimento sustentável e redução de emissões de gases de efeito estufa no país. O prazo para envio de contribuições se estende até **25 de dezembro de 2025**, pela plataforma Brasil Participativo.

[Saiba mais](#)[Contribua aqui](#)



CONAMA: Licenciamento Ambiental Eólico

O Conselho Nacional do Meio Ambiente (CONAMA) abriu uma Consulta Pública para revisar a Resolução nº 462/2014, que trata do licenciamento ambiental de empreendimentos eólicos terrestres. O objetivo da proposta é aprimorar os procedimentos de licenciamento, trazendo novas medidas de proteção socioambiental e avanços tecnológicos. As contribuições podem ser enviadas até **31 de dezembro de 2025**, pela plataforma Brasil Participativo.

Acesse a Resolução
nº462/14

Contribua aqui

Legislação



Portaria IMASUL nº1.635, de 28 de outubro de 2025

Órgão: Atos do Poder Executivo

Torna pública a relação das Entidades Gestoras e Empresas Aderentes que se regularizaram na forma da legislação vigente, conforme Anexo I e Anexo II e dá providências.

Clique aqui



Portaria IMASUL nº1.636, de 28 de outubro de 2025

Órgão: Atos do Poder Executivo

Torna pública a relação Entidades Gestoras e Empresas Aderentes que não se regularizaram na forma da legislação vigente, conforme anexo I e anexo II e dá providências.

Clique aqui



Portaria IMASUL nº1.637, de 28 de outubro de 2025

Órgão: Atos do Poder Executivo

Torna pública a relação dos Fabricantes e Importadores de produtos que não se regularizaram na forma da legislação vigente, conforme Anexo I e dá providências.

Clique aqui



Portaria IMASUL nº1.653, de 17 de novembro de 2025

Órgão: Atos do Poder Executivo

Torna pública a relação dos Fabricantes e Importadores de produtos que estão convocados a comprovarem a implementação de Sistema de Logística Reversa de Embalagens em Geral no Mato Grosso do Sul – Sisrev/MS, para o ano-base de 2023, na forma da legislação vigente, conforme Anexo I e dá providências.

Clique aqui

Notícias



IMASUL publica listas de empresas irregulares e inadimplentes com a logística reversa de embalagens no Estado do Mato Grosso do Sul Ano-Base 2021



O IMASUL (Instituto de Meio Ambiente do Mato Grosso do Sul) publicou, no dia **28 de outubro de 2025** três portarias com listas de entidades gestoras, empresas, fabricantes e importadores regulares, inadimplentes e irregulares, em relação ao **ano-base 2021**, diante da regulação

estadual de logística reversa de embalagens em geral. A **Portaria IMASUL nº 1.635** referente as empresas aderentes regulares, a **Portaria IMASUL nº 1.637** referente aos fabricantes e importadores inadimplentes e a **Portaria IMASUL nº 1.636**, referente as empresas aderentes irregulares. **Fonte:** S2F Partners by Soler & Filho.

[Saiba mais](#)



Empresas que comercializaram em 2023 no MS têm até dezembro para regularizar logística reversa, alerta IMASUL



O IMASUL publicou a **Portaria IMASUL nº 1.653, de 17 de novembro de 2025**, que convoca fabricantes e importadores que comercializam produtos no Estado a comprovarem a implementação do Sisrev/MS (Sistema de Logística Reversa de Embalagens em Geral) referente ao **ano-base 2023**. As empresas listadas na portaria devem regularizar as pendências no Sisrev/MS até **30 de dezembro de 2025**. Quem não aparecer na lista, mas tiver inserido embalagens no mercado sul-mato-grossense no período, também deve comprovar a restituição equivalente por meio do sistema estadual. Ainda conforme o edital, as empresas que considerarem não estar sujeitas à obrigação poderão apresentar justificativas até **24 de novembro de 2025**, via formulário disponível no site do Sisrev. Caso a justificativa seja indeferida, será obrigatório comprovar a logística reversa sob pena de sanções. **Fonte:** Midiamax.

[Saiba mais](#)



Na semana da COP 30, SENAI lança jornada para acelerar descarbonização na indústria



O SENAI/SC lançou a "Jornada para Acelerar a Descarbonização na Indústria" durante a semana da COP 30. A iniciativa visa apoiar as empresas no diagnóstico, planejamento e execução de ações para reduzir emissões de carbono. O projeto oferece capacitações, avaliação de maturidade e desenvolvimento de planos estratégicos personalizados. O lançamento ocorreu durante o II Seminário Internacional de Descarbonização e Eficiência Energética realizado em Blumenau e reuniu líderes empresariais e especialistas. O objetivo é alavancar a competitividade da indústria catarinense por meio de uma transição para modelos de negócio de baixo carbono.

[Saiba mais](#)[Acesse a Jornada](#)

Alcaplás e Termotécnica são premiadas por gestão sustentável



As empresas catarinenses Alcaplás e Termotécnica foram as grandes vencedoras do Prêmio Plástico Sul de Inovação e Sustentabilidade 2025 na categoria Gestão Sustentável. A Alcaplás conquistou o Troféu Ouro, enquanto a Termotécnica recebeu o Troféu Prata. O prêmio consolida o reconhecimento de ambas as indústrias por suas iniciativas inovadoras que promovem a sustentabilidade e a economia circular no setor de transformação plástica da região Sul.

[Saiba mais](#)

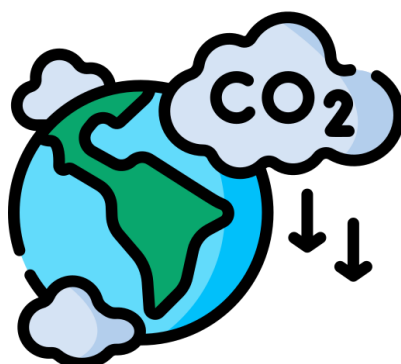
Inmetro acredita ABNT para validar projetos de compensação de carbono



O Inmetro entregou à ABNT o certificado de acreditação para que ela possa validar e verificar projetos de redução e remoção de gases de efeito estufa. A cerimônia ocorreu em Belém (PA), durante a COP30. O reconhecimento permite que o Brasil tenha uma infraestrutura nacional confiável para certificação de créditos de carbono, ampliando a credibilidade desses projetos tanto no mercado interno quanto internacional. A ABNT se torna a primeira entidade brasileira autorizada para esse tipo de validação, no escopo de projetos de reflorestamento e florestamento, em conformidade com as normas internacionais ISO 17029 e ISO 14065. **Fonte:** Governo Federal.

[Saiba mais](#)

“Carbon Market” - Marco fundamental para ação climática



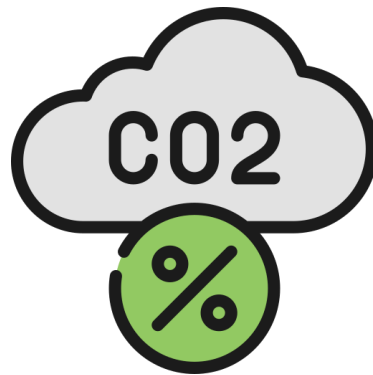
O órgão da Organização das Nações Unidas (ONU) responsável por operacionalizar o mercado de carbono no âmbito do Acordo de Paris aprovou a primeira metodologia concreta para a geração de créditos de carbono, estabelecendo critérios para calcular a redução de emissões de metano em aterros sanitários. Esse marco torna o mecanismo de mercado do Acordo de Paris

plenamente operacional, ao disponibilizar uma metodologia prática que permite o registro e a validação de projetos sob o sistema. **Fonte:** UN Climate Change.

[Saiba mais](#)



43ª semana Mercados de Crédito de Carbono 2025



Carbon Credit Markets é um canal educativo para os mercados de carbono, com forte presença digital e audiência global em mais de 100 países. Nesta edição, entre os destaques, um estudo indica maior potencial de sequestro de carbono na Amazônia, elevando a atratividade de projetos florestais. Na prática, florestas com árvores maiores representam estoques de carbono mais elevados, tornando-se ativos ambientais estratégicos para políticas climáticas e mecanismos de compensação. **Fonte:** Carbon Credit Markets.

[Saiba mais](#)



Lei de Incentivo à Reciclagem atrai R\$ 2,2 bilhões em propostas



A Lei de Incentivo à Reciclagem (LIR), nº 14.260/2021, atraiu R\$ 2,2 bilhões em propostas no primeiro ciclo, com 952 projetos inscritos em 26 estados, considerado um volume recorde que mostra grande engajamento do setor privado e da sociedade civil. Os projetos são variados, incluindo apoio a cooperativas de catadores, pesquisa e desenvolvimento de tecnologias de reciclagem, criação de centros de referência em resíduos e iniciativas de compostagem. O MMA já iniciou a análise das propostas recebidas, visando agilizar a aprovação e permitir que os projetos captem recursos por meio de incentivos fiscais. O próximo ciclo do programa está previsto para começar em janeiro de 2026. Serviços e Informações do Brasil. **Fonte:** Ministério do Meio Ambiente e Mudança do Clima.

[Saiba mais](#)



Os desafios da redução de emissões e gases de efeito estufa



A Universidade de São Paulo (USP) realizou, em 22 de outubro, o colóquio “Os Desafios da Redução de Emissões de Gases de Efeito Estufa”, dentro da série Colóquios na Reitoria. A sessão foi conduzida pelo professor Carlos Eduardo Cerri, coordenador do Centro de Estudos de Carbono em Agricultura Tropical (CCarbon/USP), que discutiu sobre caminhos científicos e tecnológicos para reduzir emissões e ampliar o sequestro de carbono em setores como agricultura, pecuária e silvicultura. O encontro também apresentou iniciativas de pesquisa, inovação e extensão desenvolvidas pelo CCarbon, ressaltando a importância da participação social e da colaboração interdisciplinar no enfrentamento da crise climática. A gravação completa do evento está disponível ao público no canal da USP. **Fonte:** CCarbon/USP.

[Assista a gravação](#)



Mapeamento dos Recicláveis Pós-Consumo no Estado do Rio de Janeiro



O mapeamento da Federação das Indústrias do Estado do Rio de Janeiro (Firjan) mostra que, em 2023, mais de 2 milhões de toneladas de materiais recicláveis pós-consumo foram destinadas a aterros no Rio de Janeiro, representando perdas superiores a R\$ 2 bilhões em insumos. A coleta seletiva urbana segue muito baixa, enquanto empresas têm aumentado a separação de resíduos. O estudo identifica que o quantitativo de empresas do encadeamento produtivo da reciclagem identificadas aumentou significativamente com relação a 2021: um salto de 266 empreendimentos para 357 e aponta que o aproveitamento desses materiais poderia gerar bilhões em renda, milhares de empregos e evitar a emissão de gases do efeito estufa. O levantamento também disponibiliza um painel interativo que mostra onde os resíduos são gerados e para onde são enviados. **Fonte:** Firjan.

[Saiba mais](#)

Eventos

- 31 2º Encontro Paranaense de Meio Ambiente Industrial e Sustentabilidade**



O 2º Encontro Paranaense de Meio Ambiente Industrial e Sustentabilidade (EPMAIS) será promovido pela Federação das Indústrias do Estado do Paraná (FIEP), em parceria com o Sistema Ocepar, com o objetivo de reunir empresários, especialistas e autoridades públicas para discutir as principais tendências, desafios e oportunidades ambientais na indústria. O evento acontecerá presencialmente em Curitiba/PR, no dia **02 de dezembro de 2025**, no Campus da Indústria da FIEP.

[Saiba mais](#)
[Inscreva - se](#)


Federação das Indústrias do Estado de Santa Catarina – FIESC

Gerência Executiva de Assuntos de Transporte, Logística, Meio Ambiente e Sustentabilidade – GETMS

Rod. Admar Gonzaga, 2765 – Itacorubi, Florianópolis – SC, 88034-001

48 3231-4106

fiesc_getms



fiesc.com.br/sustentabilidade

Enviado por FIESC

Rod. Admar Gonzaga, 2765 Florianópolis/SC - 88034-001.

Se deseja não receber mais mensagens como esta, [cancele sua inscrição](#).