

[FIESC - GETMS] Informativo Sustentabilidade em Foco nº 93

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

9 de abril de 2026 às 14:34

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



Olá Câmara Ambiental,

Confira o Informativo Sustentabilidade em Foco nº 93:

Destaque

FIESC



CÂMARA DE
**MEIO AMBIENTE E
SUSTENTABILIDADE**



COMITÊ ESTRATÉGICO
DA FIESC PARA
**LOGÍSTICA
REVERSA**

CONVITE

A Federação das Indústrias do Estado de Santa Catarina –
FIESC tem a grata satisfação de convidar para a
**Reunião Híbrida do Comitê Estratégico
para Logística Reversa e da
Câmara de Meio Ambiente e Sustentabilidade da FIESC**

14/04/2026 | 14h | Local: Sede da FIESC e Zoom

[Inscreva-se](#)

Consulta Pública

Projeto Orla

A Secretaria do Estado do Meio Ambiente e da Economia Verde de Santa Catarina **PRORROGOU** o prazo da Consulta Pública da minuta de revisão da Instrução Normativa Nº 01 de 06 de janeiro de 2020, que define a padronização do procedimento de elaboração dos Planos de Gestão Integrada (PGIs) da Orla Marítima do Estado de Santa Catarina. A minuta construída pela Comissão Técnica Estadual do Projeto Orla, acrescida das contribuições oriundas deste processo de consulta pública, passará a orientar o processo de construção dos PGIs no Estado. A consulta está disponível até **17 de abril de 2026**, via formulário eletrônico.

[Saiba mais](#)

[Inscreva-se](#)

Evento

Implementando a Taxonomia Sustentável Brasileira (TBS)



O Ministério da Fazenda realizará um evento que abordará os principais pilares da operacionalização da Taxonomia Sustentável Brasileira (TSB), incluindo o engajamento com o setor privado, sua adoção em instrumentos econômicos e os avanços no sistema de monitoramento, relato e verificação. O encontro reunirá autoridades públicas, representantes do setor privado, da sociedade civil e especialistas para apresentar os principais resultados da TSB, como seus cadernos técnicos, metodologias e o processo de construção participativa. O evento será realizado de forma presencial, na Esplanada dos Ministérios, **no dia 23 de abril, das 14h às 18h**. A participação dependerá do preenchimento do formulário de interesse e será confirmada posteriormente por e-mail.

[Inscreva-se](#)

Legislação

Resolução CNBIO N° 8, de 05 de março de 2026

Órgão: Ministério do Meio Ambiente e Mudança do Clima/Secretaria Nacional de Bioeconomia

Propõe as Metas do Plano Nacional de Desenvolvimento da Bioeconomia, com a finalidade de nortear as ações do Estado Brasileiro em favor do desenvolvimento da Bioeconomia no País; e aprova os Capítulos referentes ao Sistema de Salvaguardas, ao Sistema Nacional de Informações e Conhecimento sobre a Bioeconomia, ao Financiamento, aos Impactos e à Ciência, Tecnologia e Inovação, do Plano Nacional de Desenvolvimento da Bioeconomia.

[Clique aqui](#)

 **Portaria Interministerial MAPA/MMA/MPA nº41, de 23 de março de 2026**

Órgão: Ministério da Agricultura e Pecuária/Gabinete do Ministro

Institui o Regulamento Técnico para a Obtenção de Produtos Oriundos do Extrativismo Sustentável Orgânico.

[Clique aqui](#)

Notícias

 **Vice-presidente da FIESC destaca que inauguração de Usina de Biometano em Campos Novos representa um marco para a região**



O vice-presidente da FIESC, Márcio Dalla Lana, participou da inauguração da usina de biometano em Campos Novos (SC), que é considerada um marco para a região por impulsionar a produção de energia renovável a partir de dejetos suínos, com investimento significativo e certificação pioneira na América Latina. O projeto, resultado de parceria entre empresas do setor, alia inovação e sustentabilidade ao gerar biometano, biogás e CO₂ de grau alimentício, além de viabilizar a comercialização de créditos ambientais. A iniciativa contribui para o desenvolvimento regional, diversifica a economia local e reforça o alinhamento da indústria com práticas mais sustentáveis. **Fonte:** Luzerna Notícias.

Saiba mais

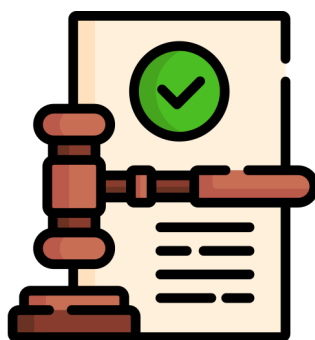
 **Fiep lança Plataforma de Exigências Ambientais para apoiar indústrias na gestão regulatória**



A Federação das Indústrias do Estado do Paraná (Fiep), por meio do seu Conselho Temático de Sustentabilidade e Meio Ambiente, lançou a Plataforma de Exigências Ambientais, uma ferramenta digital que reúne, organiza e facilita o acesso às principais obrigações ambientais aplicáveis às indústrias paranaenses. A nova plataforma propõe um ambiente dinâmico e interativo, que permite aos usuários identificar, selecionar e gerenciar as exigências aplicáveis à sua realidade operacional. **Fonte:** Agência Sistema Fiep.

Saiba mais

 **Senado aprova incentivos fiscais para o setor de reciclagem**



O Senado aprovou o Projeto de Lei nº 1.800/2021, que estabelece incentivos ao setor de reciclagem por meio de medidas tributárias. A proposta permite o uso de créditos de PIS/Pasep e Cofins na aquisição de materiais recicláveis, além de isentar de tributos a comercialização

desses itens. Entre os materiais contemplados estão resíduos e sobras de plástico, papel, vidro e diversos metais, como ferro, alumínio, cobre e zinco. O texto foi aprovado sem alterações e segue para sanção presidencial. **Fonte:** Agência Senado.

Saiba mais

Pneus inteligentes são testados por empresas de Santa Catarina em coleta urbana



Empresas de Santa Catarina estão testando o uso de “pneus inteligentes” em caminhões de coleta urbana, com sensores instalados diretamente nos pneus para monitorar, em tempo real, variáveis como pressão, temperatura e possíveis falhas. A iniciativa busca reduzir custos operacionais, já que os pneus são um dos principais gastos da atividade, além de aumentar a segurança e a eficiência da frota, permitindo ações preventivas e melhor desempenho dos veículos. Os testes, realizados inicialmente em Joinville, também avaliam ganhos como menor consumo de combustível e maior vida útil dos pneus, reforçando o uso de tecnologia e análise de dados na gestão de serviços urbanos. **Fonte:** NSC Total.

Saiba mais

CGOBs: entenda o novo mercado de certificados de biometano



O novo mercado de certificados de biometano no Brasil, conhecido como CGOBs, surge como um mecanismo para comprovar a origem renovável do gás, permitindo que empresas associem seu consumo a atributos ambientais sustentáveis. Esses certificados garantem rastreabilidade e transparência, ao mesmo tempo em que viabilizam a separação entre o produto físico e seu valor ambiental. A iniciativa também contribui para metas de descarbonização no setor de gás, cria um novo ativo com valor econômico e fortalece o papel do biometano na transição energética. **Fonte:** Reset.

Saiba mais





**PLANO
SUSTENTABILIDADE
PARA A COMPETITIVIDADE
DA INDÚSTRIA
CATARINENSE**

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

PELO FUTURO DA INDÚSTRIA

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](#).