

**SUSTENTABILIDADE  
EM FOCO**

**FIESC**

**Olá ,**

Confira o Informativo Sustentabilidade em Foco nº 44:

### **Notícias**

 **ArcelorMittal Vega recircula 98% da água que consome**



A produção de aço, considerada grande consumidora de água, tem alcançado avanços importantes na **redução de seu impacto sobre as bacias hidrográficas**. No dia Mundial da Água, celebrado em 22 de março, a ArcelorMittal apresenta os resultados de suas iniciativas, que são consideradas referência em **gestão hídrica na indústria**.

[Saiba mais](#)

 **Prorrogação do prazo para realização do Inventário Nacional de Resíduos Sólidos**



## Inventário Nacional de Resíduos Sólidos

### Prorrogação de Prazo

O prazo do Inventário Nacional de Resíduos Sólidos foi estendido devido à instabilidade no sistema e solicitações dos usuários.

Os **Geradores Industriais** terão até o **15/04/2024** para finalizar o processo, incluindo retificações, se necessário.

Até o dia 31 de março de cada ano, as indústrias devem reportar informações complementares às já declaradas no Manifesto de Transporte de Resíduos – MTR, referentes ao ano anterior, para elaboração e envio do Inventário Nacional de Resíduos Sólidos.

O prazo para a realização do Inventário Nacional de Resíduos Sólidos foi prorrogado devido a instabilidades no sistema. Os Geradores Industriais terão até o dia **15 de abril** para completar a elaboração, envio e, se necessário, retificação do Inventário. **Em Santa Catarina a empresa que faz DMR está dispensada do inventário. Fonte: SINIR.**

Saiba mais

## Hub Descarbonização



Em resposta aos desafios das mudanças climáticas, a FIESC lançou o **HUB de Descarbonização** em 2023. O projeto visa unir indústrias e entidades de Santa Catarina para facilitar a transição para processos mais limpos. O HUB conecta demandantes de soluções com fornecedores de tecnologias e serviços, além de propor soluções integradas e objetivas para descarbonizar o setor.

Pensando nisso, o primeiro programa do HUB, Biogás SC, foca na cadeia de produção de suínos, que representa 32,33% das exportações brasileiras e 54,64% dos abates em 2022. O programa visa tratar e valorizar os dejetos suínos por meio da biodigestão, transformando-os em biogás, biometano e biofertilizantes. Isso promove o uso sustentável dos resíduos, gera energia e biometano, e reforça as iniciativas de sustentabilidade e redução de emissões de gases de efeito estufa. **O objetivo é valorizar 100% desses dejetos em 10 anos.** Veja abaixo dois vídeos exemplos de ideias inspiradoras.

Candidate sua empresa

Vídeo: Biodigestor de baixo custo

Vídeo: Biogás, Biometano e Biofertilizante

## SENAI faz inventário para mensurar emissões de gases de efeito estufa na indústria



A FIESC está com inscrições abertas, **até o dia 10 de abril**, para que empresas de micro, pequeno e médio portes dos setores de alimentos, construção, serviços industriais, máquinas e materiais elétricos, têxtil e vestuário participem, voluntariamente, do inventário que visa mensurar as emissões de gases de efeito estufa setoriais de Santa Catarina.

O estudo, que será conduzido pelo Instituto SENAI de Tecnologia Ambiental, é uma ação do **Hub de Descarbonização FIESC**, iniciativa que visa mobilizar os setores produtivos, governo, universidades e centros de pesquisa para acelerar a descarbonização em Santa Catarina.

Saiba mais

## Eventos

### Workshop - Economia Circular em Santa Catarina

CONVITE

**09 ABR 10H**

Workshop –  
**Economia Circular  
em Santa Catarina**

CÂMARA DE  
MEIO AMBIENTE E  
SUSTENTABILIDADE

COMITÊ ESTRATÉGICO  
DA FIESC PARA  
LOGÍSTICA  
REVERSA

**FIESC**  
PELO FUTURO DA INDÚSTRIA

O Workshop híbrido será realizado na Sede da Federação das Indústrias do Estado de Santa Catarina, no próximo dia 09 de abril, a partir das 10h.

Dentre as pautas trazidas pelos palestrantes e autoridades envolvidos com o tema, serão abordados os assuntos: rota de maturidade em economia circular, situação atual e perspectivas do governo federal para os decretos nacionais de

logística reversa, desafios para o estado de Santa Catarina e a efetividade do decreto de logística reversa proposto.

Inscreva-se

Confira a pauta

## Discussão sobre PL 364/19



Câmara de ASSUNTOS LEGISLATIVOS    Câmara de Desenvolvimento DA INDÚSTRIA FLORESTAL

**10**  
ABRIL

**Discussão sobre o PL 364/19**  
Utilização e proteção da vegetação nativa dos Campos de Altitude associados ou abrangidos pela bioma Mata Atlântica

🕒 10h  
📍 Sede da FIESC  
📺 Formato híbrido

Realização:   

Evento híbrido com início às 10 horas na sede da Federação das Indústrias de Santa Catarina tratará a respeito do Projeto de Lei nº 364/19.

O documento diz respeito à **proteção e utilização da vegetação nativa** nos campos de altitude associados ou abrangidos pela Mata Atlântica.

Inscreva-se

## Legislação

### SEMAE abre consulta pública sobre Logística Reversa de Embalagens Pós-Consumo

A Secretaria de Estado do Meio Ambiente e da Economia Verde (SEMAE) abre Consulta Pública a proposta de decreto que “Define as diretrizes para **implementação, estruturação e operacionalização dos sistemas de logística reversa de embalagens pós-consumo** no estado de Santa Catarina e dá providências”.

A iniciativa surgiu pela necessidade de se adequar a legislação do estado de Santa Catarina às diretrizes estabelecidas em nível federal, e ainda, replicar experiências exitosas implementadas por outros estados na regulamentação de sistemas de logística reversa de embalagens em geral.

Saiba mais

---

## **Portaria de Ecotoxicidade: Instituto do Meio Ambiente de Santa Catarina abre consulta pública para atualização**

Com a proposta de atualizar a Portaria de Ecotoxicidade, o Instituto do Meio Ambiente de Santa Catarina comunicou a abertura de uma consulta pública para **recebimento de sugestões e comentários** a respeito da proposta. A consulta permanecerá aberta até o dia **15 de abril**.

Saiba mais

---

## **Consulta pública CP nº 1.235/2024 - Proposta de RDC**

Proposta de Resolução de Diretoria Colegiada - RDC da Agência Nacional de Vigilância Sanitária - Anvisa que dispõe sobre os requisitos sanitários aplicáveis aos silicões utilizados em materiais, embalagens, revestimentos e equipamentos destinados a entrar em contato com alimentos.

A presente proposta de intervenção normativa é fruto das negociações ocorridas no âmbito do Mercosul e tem como objetivo harmonizar os requisitos sanitários dos materiais de silicone destinados a entrar em contato com alimentos. Esta **consulta pública se encerra no dia 04 de maio de 2024**.

Clique aqui

---

## **PL nº 1800, de maio de 2021**

A Comissão de Constituição e Justiça e de Cidadania - CCJC aprovou o PL 1800/21 que prevê o aproveitamento de créditos tributários de PIS e COFINS nas cadeias produtivas de produtos reciclados. O PL **prevê o aproveitamento de créditos tributários de PIS e COFINS nas cadeias produtivas de produtos reciclados**. O projeto, que consta da Agenda Legislativa da Indústria tem o apoio da CNI.

Clique aqui

---

## **PL nº 3.027, de 2022**

Senado aprovou o PL 3.027 de 2022, o qual **cria a Política Nacional de Qualidade do Ar**. Esta Lei institui a Política Nacional de Qualidade do Ar e dispõe sobre seus princípios, objetivos e instrumentos, bem como sobre as diretrizes relativas à gestão da qualidade do ar no território nacional. O projeto foi construído com a participação dos membros da Rede de Resíduos da CNI, o qual a FIESC participa, que agora segue para a sanção presidencial.

[Clique aqui](#)

---

### **Portaria GM/MMA nº 1.020, de março de 2024**

Dispõe sobre a publicação dos Apêndices I, II e III da Convenção sobre o Comércio Internacional de Espécies da Flora e Fauna Selvagens em Perigo de Extinção - CITES, alterados no âmbito da 19ª Conferência das Partes, realizada no Panamá.

[Clique aqui](#)

---

### **Decreto nº 11.961, de março de 2024**

Institui o Comitê Interinstitucional da Taxonomia Sustentável Brasileira - CITSB, de natureza consultiva e deliberativa, com a finalidade de coordenar o desenvolvimento e a implementação da Taxonomia Sustentável Brasileira - TSB.

A Taxonomia Sustentável Brasileira consiste em sistema de classificação de atividades, ativos ou categorias de projetos que contribuam para a consecução de objetivos climáticos, ambientais e sociais, por meio de critérios específicos.

[Clique aqui](#)

---

Receba o informativo Sustentabilidade em Foco no seu e-mail:

[Inscreva-se aqui! :\)](#)



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



PELO FUTURO DA INDÚSTRIA

[fiesc.com.br/sustentabilidade](https://fiesc.com.br/sustentabilidade)

Enviado por **FIESC**

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

Se deseja não receber mais mensagens como esta, [clique aqui](#).