

**SUSTENTABILIDADE
EM FOCO**



Olá ,

Confira o Informativo Sustentabilidade em Foco nº 53:

Notícias

 **Inscrições para prêmio de Responsabilidade Social da Alesc terminam nesta quinta**



Termina nesta quinta (15) o prazo para se inscrever na 13ª edição do certificado e do troféu de Responsabilidade Social entregues pela Assembleia Legislativa de Santa Catarina (Alesc).

Podem participar empresas privadas, públicas, sociedades de economia mista e organizações sem fins lucrativos que tenham responsabilidade socioambiental em suas políticas de gestão. Para concorrer, é preciso apresentar o Balanço Social de 2023.

[Saiba mais](#)

Nasce um novo negócio de energia limpa



Santa Catarina, o maior produtor de carne suína do Brasil, concentra 28% do rebanho nacional. Os benefícios socioeconômicos da atividade são extensos para o Estado, que também é o maior exportador do produto. A criação de suínos sempre trouxe **desafios ambientais**, principalmente por causa dos dejetos de alto potencial poluidor e geradores de gases de efeito estufa.

Um programa articulado pela FIESC busca a descarbonização do setor de suínos em Santa Catarina por meio da produção de biogás, que serve de insumo para a indústria, geração de eletricidade e combustível veicular.

Saiba mais

Diretriz da UE sobre sustentabilidade corporativa afeta 700 empresas em SC



A nova diretiva da União Europeia, chamada de Due Diligence em Sustentabilidade Corporativa (CS3D), aprovada em 24 de maio pelo Parlamento Europeu e publicada em meados de julho, vai afetar cerca de 700 empresas catarinenses que fazem negócios com empresas europeias ou geram receitas dentro de países membros da UE.

A iniciativa estabelece obrigações das corporações na abordagem dos impactos negativos atuais e potenciais de sua atividade aos direitos humanos e ao meio ambiente.

Saiba mais

 **As “dicas de ouro” que podem ajudar cidades de SC a se adaptar aos riscos climáticos**



Um evento inédito apresentou a cidades de Santa Catarina 84 ideias para que os municípios se tornem mais resilientes aos riscos climáticos.

As sugestões de adaptação foram listadas em um estudo liderado pelo doutor em Geociências, Francisco Veiga Lima, pesquisador que atua na Secretaria Estadual do Meio Ambiente e Economia Verde (Semae). A maioria delas sequer demanda obras. **Fonte:** NSC Total.

Saiba mais

 **Tupy firma contrato de Bioplanta com a Seara Alimentos**



A Tupy assinou um memorando de entendimento com a Seara Alimentos para o desenvolvimento de Bioplanta destinada à produção de biometano, fertilizante organomineral e dióxido de carbono (CO₂), a partir de resíduos da suinocultura e da avicultura. A Bioplanta abrangerá um plantel de cerca de 200.000 suínos e 1.700.000 aves de corte.

As soluções que integram a Bioplanta contribuem para o aumento de produtividade e ganhos de eficiência na cadeia de gestão de efluentes da proteína animal; reduzem as emissões de Gases de Efeito Estufa (GEE); e impactam na geração de empregos diretos e indiretos. **Fonte:** Tupy.

Saiba mais

Os cinco principais desafios ambientais para a produção de hidrogênio de baixo carbono



A transição para uma economia de baixo carbono é fundamental para combater e reduzir a emissão de gases de efeito estufa (GEE). Nesse contexto, a produção de hidrogênio de baixa emissão de carbono – objeto do recém aprovado Projeto de Lei nº 2.308/2023, sancionado pelo Presidente da

República, no dia 2 de agosto, tem sido apontada como uma alternativa promissora para impulsionar a descarbonização de setores como transporte, indústria e energia.

A Política Nacional do Hidrogênio de Baixa Emissão de Carbono representa uma oportunidade transformadora para o setor de infraestrutura no Brasil e tem como objetivo promover a produção e uso de hidrogênio como uma fonte limpa e sustentável de energia. **Fonte:** Agência EPBR.

Saiba mais

Nota Técnica

PL Nº 182/2024 - Avaliação da Indústria

O setor produtivo aguarda com anseio a regulação de um mercado de carbono e, após muitos debates técnicos no âmbito do Congresso Nacional e depois de aprovado na Câmara dos Deputados, encontra-se no Senado o **Projeto de Lei Nº 182/2024**, estruturado em três pilares: Sistema Brasileiro de Comércio de Emissões (SBCE), Mercado Voluntário de Créditos de Carbono e a Interoperabilidade entre eles.

Por meio do GT Mercado de Carbono criado pela Confederação Nacional da Indústria (CNI), a FIESC vem contribuindo para que tenhamos um mercado que atenda as ambições brasileiras de redução da emissão de GEE, sem desconsiderar todos os aspectos econômicos envolvidos.

Confira a nota

Eventos

Logística Reversa no Licenciamento Ambiental em SP

PALESTRA
**Logística Reversa
no Licenciamento Ambiental**

- Decisão de Diretoria 51/2024/P CETESB
- Inscreva-se e envie perguntas em:
bit.ly/cetesb_logistica

dia **15/08**
às **9:30h**

Acompanhe pelo Youtube
youtube.com/@CETESB_oficial

CETESB
SÃO PAULO
GOVERNO DO ESTADO
SECRETARIA DE MEIO AMBIENTE, INFRAESTRUTURA E LOGÍSTICA

The banner features a central illustration of a person in a white shirt and blue pants standing next to a large circular graphic. The graphic is divided into four quadrants: top-left shows a person's profile with a magnifying glass; top-right shows a lightbulb and gears; bottom-left shows a person's profile with a magnifying glass; bottom-right shows a person's profile with a magnifying glass. The background is a light beige color with a subtle pattern of diagonal lines.

Hoje, dia **15 de agosto**, às 9h30, a Companhia Ambiental do Estado de São Paulo (CETESB) promove, de forma online, uma palestra sobre **Logística Reversa no Licenciamento Ambiental** apresentando a Decisão de Diretoria 051/2024/P, que estabelece o procedimento para a demonstração do cumprimento da logística reversa no âmbito do licenciamento ambiental.

Saiba mais

Assista

Cursos

Curso MMA: Gestão da Qualidade do Ar



O curso gratuito "**Gestão da Qualidade do Ar**", oferecido pelo Ministério de Meio Ambiente, tem como objetivo capacitar sobre a gestão da qualidade do ar, demonstrando as principais fontes de poluição do ar e suas consequências sobre a saúde humana, o meio ambiente e a economia, incluindo a legislação aplicada; o panorama da gestão da qualidade do ar no país; e os principais instrumentos e tecnologias existentes voltados ao planejamento e gerenciamento da qualidade do ar.

O curso será oferecido na modalidade EAD e tem carga horária de 30 horas. As inscrições vão até o dia **30 de agosto** de 2024.

Inscreva-se

Curso: Entendendo e Operando no Mercado de Carbono



A Ecofinance Negócios está ofertando um curso online com o objetivo de abrir novas oportunidades profissionais e possibilitar o acesso a recursos para projetos que reduzam a emissão de carbono, contribuindo para o combate às mudanças climáticas.

Dentre os temas abordados estão a introdução ao mercado de carbono, dinâmicas do mercado de carbono, o mercado regulado de carbono, o mercado voluntário de carbono, exemplos de projeto e operação no mercado de carbono. Os encontros irão ocorrer de forma online nos dias **21 e 28 de agosto**, ambos às 19h com o valor de investimento de R\$ 300,00.

[Inscreva-se](#)

Legislação

Portaria GM/MMA Nº 1.117, de agosto de 2024

Órgão: Ministério do Meio Ambiente e Mudança do Clima/Gabinete da Ministra.

Regulamenta o art. 5º, inciso I e o art. 27, inciso V do Decreto nº 11.413, de 13 de fevereiro de 2023, para estabelecer os critérios de habilitação dos verificadores de resultado de sistemas de logística reversa e instituir o primeiro chamamento público visando o cadastramento das pessoas jurídicas.

[Clique aqui](#)

Lei Nº 14.948, de agosto de 2024

Órgão: Atos do Poder Legislativo.

Institui o marco legal do hidrogênio de baixa emissão de carbono; dispõe sobre a Política Nacional do Hidrogênio de Baixa Emissão de Carbono; institui incentivos para a indústria do hidrogênio de baixa emissão de carbono; institui

o Regime Especial de Incentivos para a Produção de Hidrogênio de Baixa Emissão de Carbono (Rehidro); cria o Programa de Desenvolvimento do Hidrogênio de Baixa Emissão de Carbono (PHBC); e altera as Leis nºs 9.427, de 26 de dezembro de 1996, e 9.478, de 6 de agosto de 1997

[Clique aqui](#)

Resolução ANP Nº 974, de agosto de 2024

Órgão: Ministério de Minas e Energia/Agência Nacional do Petróleo, Gás Natural e Biocombustíveis.

Altera a Resolução ANP nº 791, de 12 de junho de 2019, que dispõe sobre a individualização das metas compulsórias anuais de redução de emissões de gases geradores do efeito estufa para a comercialização de combustíveis, no âmbito da Política Nacional de Biocombustíveis (RenovaBio), para incluir hipótese de redução das metas em decorrência da publicação da Lei nº 14.592, de 2023.

[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

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, [clique aqui](#).