

17 de fevereiro de 2025

## Evonik participa do 7º Fórum Sul Brasileiro de Biogás e Biometano

Empresa reforça seu compromisso com a sustentabilidade e inovação no setor de biogás e biometano

**Regina Bárbara**  
Comunicação & Eventos  
América Central e do Sul  
Phone +55 11 3146-4170  
regina.barbara@evonik.com

A **Evonik**, uma das líderes globais em especialidades químicas, participará pela primeira vez como patrocinadora do **7º Fórum Sul Brasileiro de Biogás e Biometano**, que acontecerá de **8 a 10 de abril, no Rio Grande do Sul**. O evento reúne especialistas, empresas e representantes do setor para debater as tendências e avanços na produção de biogás e biometano.

Com um estande dedicado no evento, a Evonik apresentará sua linha de membranas **SEPURAN® Green**, com destaque para a **SEPURAN® Green G5X 11**, a membrana de maior capacidade do mercado para purificação de biogás. A tecnologia é voltada para projetos de grande escala, provando a viabilidade das membranas como solução eficiente e sustentável, independentemente do porte da indústria.

A linha **SEPURAN® Green** da Evonik é reconhecida mundialmente por seu desempenho na separação de gases, possibilitando a conversão do biogás em gás natural renovável (GNR). Seu principal diferencial está na eficiência do processo, que não utiliza produtos químicos e consome menos energia em comparação com outras tecnologias disponíveis.

**SEPURAN® Green G5X 11** foi desenvolvida para **maximizar a recuperação de metano**, garantindo maior rendimento e eficiência operacional. Com o dobro da capacidade da versão anterior, essa membrana é ideal para projetos de grande porte, como aterros sanitários, tratamento de resíduos orgânicos e aplicações agrícolas. Além disso, seu design inovador permite sistemas mais compactos e menor necessidade de conexões e tubulações, facilitando a operação e reduzindo custos de instalação.

**Expansão global e crescimento no Brasil**

A Evonik reforça sua estratégia de expansão no mercado de biogás e biometano, consolidando sua presença na América do Sul. Embora o Brasil seja o país com maior potencial para geração de biometano na região, a empresa também está ampliando suas operações na Colômbia e na Argentina.

Outro avanço significativo é a **expansão da capacidade de produção de membranas na fábrica da Evonik na Áustria**, prevista para conclusão no primeiro semestre de 2025. Essa ampliação visa atender à crescente demanda global por soluções eficientes e sustentáveis para a separação de gases.

"Nossa participação no 7º Fórum Sul Brasileiro de Biogás e Biometano é uma oportunidade estratégica para fortalecer a presença da Evonik nesse mercado, ampliar nosso networking e apresentar ao setor as vantagens da tecnologia de membranas para projetos de biogás e biometano. Com a SEPURAN® Green G5X 11, reforçamos nosso compromisso com soluções inovadoras, sustentáveis e de alta eficiência", destaca Marília Vieira, Coordenadora de Negócios – Membranas da Evonik.

## Serviço

### 7º Fórum Sul Brasileiro de Biogás e Biometano

**Data:** 8 a 10 de abril de 2025

**Local:** Dall'Onder Grande Hotel

R. Herny Hugo Dreher, 197 – Bento Gonçalves – Rio Grande do Sul

**Mais informações:** [biogasebiometano.com.br](http://biogasebiometano.com.br)

**Estande da Evonik:** nº 23

## Informações da Empresa

A Evonik é uma das líderes mundiais em especialidades químicas. A empresa atua em mais de 100 países no mundo inteiro. Em 2023, registrou vendas de 15,3 bilhões de euros e um lucro operacional (EBITDA ajustado) de 1,66 bilhão de euros. A Evonik vai muito além da química para criar soluções inovadoras, lucrativas e sustentáveis para seus clientes. Mais de 32.000 colaboradores trabalham juntos em prol de um objetivo comum: melhorar a vida das pessoas hoje e no futuro.

### Evonik Brasil Ltda.

Rua Arq. Olavo Redig de Campos, 105  
Torre A – 04711-904 – São Paulo – SP  
Brasil

[www.evonik.com.br](http://www.evonik.com.br)

[facebook.com/Evonik](https://facebook.com/Evonik)  
[instagram.com/Evonik.Brasil](https://instagram.com/Evonik.Brasil)  
[youtube.com/EvonikIndustries](https://youtube.com/EvonikIndustries)  
[linkedin.com/company/Evonik](https://linkedin.com/company/Evonik)

**Ressalva:**

Na medida em que expressamos prognósticos ou expectativas e fazemos declarações referentes ao futuro neste comunicado à imprensa, tais prognósticos, expectativas e declarações podem envolver riscos conhecidos ou desconhecidos, bem como incertezas. Os resultados ou as evoluções reais podem variar em função das mudanças no ambiente de negócios. A Evonik Industries AG e suas coligadas não assumem nenhuma obrigação no sentido de atualizar os prognósticos, as expectativas ou declarações contidas neste comunicado.

Evonik Brasil Ltda.

Fone: (11) 3146-4100

[www.evonik.com.br](http://www.evonik.com.br)

[facebook.com/Evonik](https://facebook.com/Evonik)

[instagram.com/Evonik.Brasil](https://instagram.com/Evonik.Brasil)

[youtube.com/EvonikIndustries](https://youtube.com/EvonikIndustries)

[linkedin.com/company/Evonik](https://linkedin.com/company/Evonik)

Informações para imprensa

Via Pública Comunicação – [www.viapublicacomunicacao.com.br](http://www.viapublicacomunicacao.com.br)

Sheila Diez: (11) 3473.0255 – [sheila@viapublicacomunicacao.com.br](mailto:sheila@viapublicacomunicacao.com.br)

Taís Augusto: (11) 3562.5555 – [tais@viapublicacomunicacao.com.br](mailto:tais@viapublicacomunicacao.com.br)