|  |
| --- |
| 12 de julho de 2024Regina BárbaraComunicação & EventosAmérica Central e do Sul Phone +55 11 3146-4170regina.barbara@evonik.com  |
|  |

**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

instagram.com/Evonik.Brasil

youtube.com/EvonikIndustries

linkedin.com/company/Evonik

twitter.com/Evonik\_BR

**Evonik expande produção de metilato de sódio na Argentina para atender crescente demanda de biocombustíveis**

* Expansão atende à crescente demanda do mercado de biocombustíveis na América do Sul
* Aumento da capacidade anual em 50%, para 90.000 toneladas
* Consolida o compromisso da Evonik em promover a sustentabilidade no setor

A Evonik anunciou a expansão da capacidade de produção de metilato de sódio em sua fábrica de Rosário, localizada na província de Sante Fé, na Argentina. Com essa expansão, a empresa fortalece sua posição como uma liderança no setor de biocombustíveis, impulsionando a inovação e a sustentabilidade em toda a América do Sul.

O investimento é uma resposta à crescente demanda por biocombustíveis na região e aumentará a capacidade de produção anual em 50%, de 60.000 toneladas para 90.000 toneladas. A expansão da produção de catalisadores de metilato de sódio visa aumentar significativamente a produtividade e reduzir os custos de produção do biodiesel na América do Sul.

"A planta de metilato de sódio é de grande importância para a Argentina e outros países da região, sendo que o Brasil atua como um importante destino de exportação", afirma John Kennedy, Vice-Presidente e Gerente Geral da Evonik Catalysts para a região Américas, acrescentando que o investimento também gera valor e resiliência para a economia local.

O anúncio é de particular importância para a região, devido ao recente aumento das cotas obrigatórias pelo governo brasileiro para a mistura de diesel fóssil com 15% de biodiesel (B15) em 2025. Ele também se alinha com os objetivos da Nova Indústria Brasil (NIB), que visa impulsionar a indústria nacional e expandir a participação dos biocombustíveis na matriz energética do transporte.

"Com a conclusão do aumento da produção de metilato de sódio na Argentina e o progresso da nova planta de alcóxidos em Cingapura, reforçamos a nossa posição como um dos maiores fabricantes globais de catalisadores e o nosso compromisso contínuo com o desenvolvimento sustentável, a inovação e a liderança no setor", afirma Cauê de Arruda, Diretor da Evonik Catalysts para a América Central e do Sul.

A expansão da produção da planta faz parte da estratégia global da Evonik e de sua visão de longo prazo para impulsionar ativamente o avanço no setor de biodiesel. "A América do Sul é uma região de crescimento estratégico significativo para nós e seguimos o nosso objetivo de estar próximos dos nossos clientes, tanto na América do Sul e do Norte como no mercado asiático", afirma o Dr. Harald Schwager, membro do Conselho Executivo da Evonik.

A planta oferece uma maneira eficiente e econômica para que as empresas descarbonizem o setor de mobilidade, atinjam as metas de redução de emissões de gases de efeito estufa (GEE) e reduzam a dependência de combustíveis fósseis.

Para marcar a ocasião, foi realizada uma cerimônia na fábrica da Evonik em Rosário, na Argentina, no dia 11 de julho. Além disso, os colaboradores da unidade receberam a premiação Silver Safety Award da Evonik, comemorando sete anos consecutivos sem um único acidente com afastamento.

A cerimônia contou com a presença de diversas autoridades e líderes da indústria, incluindo a Vice-governadora da Província de Santa Fé, Gisela Scaglia; a Secretária de Energia da Província de Santa Fé, Verónica Geese; o Diretor de Promoção de Bens do Ministério de Relações Exteriores e Comércio Internacional, Alejandro Nervegna; o Prefeito de Puerto General San Martín, Carlos De Grantis; o Diretor Executivo da Associação Argentina de Biocombustíveis e Hidrogênio (AABH), Claudio Molina; o Dr. Harald Schwager, membro do Conselho Executivo da Evonik; o Presidente Regional para a América Central e do Sul, Dr. Hendrik Schönfelder; o Presidente da Evonik Argentina & Chile e Diretor da Evonik Catalysts para a América Central e do Sul, Cauê de Arruda e o Gerente de Planta, Lisandro Costa; além de colaboradores e parceiros da empresa.

**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 33.000 colaboradores trabalham juntos em prol de um objetivo comum: melhorar a vida das pessoas hoje e no futuro.

**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

facebook.com/Evonik

instagram.com/Evonik.Brasil

youtube.com/EvonikIndustries

linkedin.com/company/Evonik

twitter.com/Evonik\_BR

Informações para imprensa

Via Pública Comunicação - www.viapublicacomunicacao.com.br

Sheila Diez: (11) 3473.0255 - sheila@viapublicacomunicacao.com.br

Taís Augusto: (11) 3562.5555 - tais@viapublicacomunicacao.com.br