

APRESENTAÇÃO PARA INVESTIDORES

REF. 3T25





RESSALVA SOBRE DECLARAÇÕES FUTURAS

Esta apresentação contém declarações prospectivas. Tais informações não são apenas fatos históricos, mas refletem as metas e as expectativas da administração da Braskem. As palavras "antecipa", "acredita", "espera", "prevê", "pretende", "planeja", "estima", "projeta", "objetiva" e similares são declarações prospectivas. Embora Acreditemos que essas declarações prospectivas se baseiem em pressupostos razoáveis, essas declarações estão sujeitas a vários riscos e incertezas, muitos dos quais estão fora do controle da Companhia e são feitas levando em conta as informações às quais a Braskem atualmente tem acesso. Não há garantia, portanto, de que os eventos, tendências ou resultados esperados vão de fato ocorrer.

Esta apresentação está atualizada até 30 de setembro de 2025 e a Braskem não se obriga a atualizá-la mediante novas informações e/ou acontecimentos futuros.

A Braskem não se responsabiliza por operações ou decisões de investimento tomadas com base nas informações contidas nesta apresentação.

- **Introdução**
- **Indústria Petroquímica**
- **Destaques Financeiros**
- **ESG**
- **Case Alagoas**
- **Perspectivas para o Futuro**

Introdução



PÚBLICO

A Braskem é uma empresa petroquímica com operações de Químicos Básicos e Polímeros

Visão Geral da Indústria Petroquímica

EXTRAÇÃO/REFINO Petróleo/Gás



- Produção de Petróleo/Gás
- Refino de Petróleo e Processamento de Gás
- Etanol (Renováveis)

QUÍMICOS BÁSICOS (1ª Geração)



- Separação
- Conversão

POLÍMEROS (2ª Geração)



- Polimerização

CONVERSÃO (3ª Geração)



- Transformadores: Pellets para sacos, filmes, garrafas ou fibra

Braskem

A indústria petroquímica se baseia em moléculas com carbono e hidrogênio, derivadas principalmente de petróleo (bruto) e gás

A Braskem está constantemente em busca de criar soluções sustentáveis e pioneiras na indústria petroquímica, com o objetivo de melhorar a vida das pessoas

Crença e Propósito

CRENÇA

O plástico e a química tornam a vida melhor

PROPÓSITO

Melhorar a vida das pessoas criando as soluções sustentáveis da química e do plástico

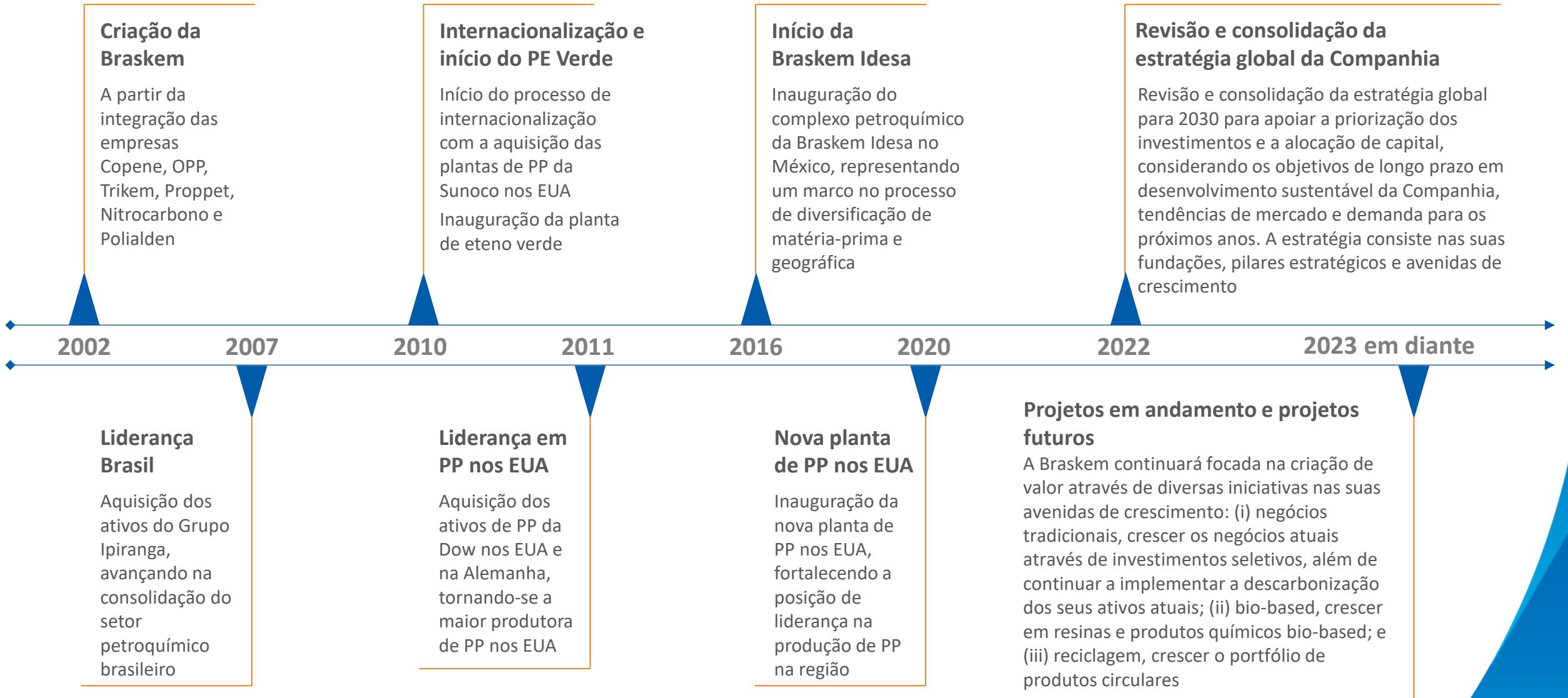
CONTRIBUIÇÃO

Portfolio de produtos químicos básicos, especialidades, resinas termoplásticas, biopolímeros e reciclados **que atendem às necessidades diárias humanas e tornam a vida das pessoas melhor**

No contexto global de pandemia, a química e o plástico foram reforçados como materiais essenciais, pois desempenham papel importante para o combate à pandemia e para a vida em distanciamento social

A Braskem possui uma trajetória de sucesso de crescimento orgânico e inorgânico, impulsionado pela sua estratégia de internacionalização

Trajetória de Crescimento

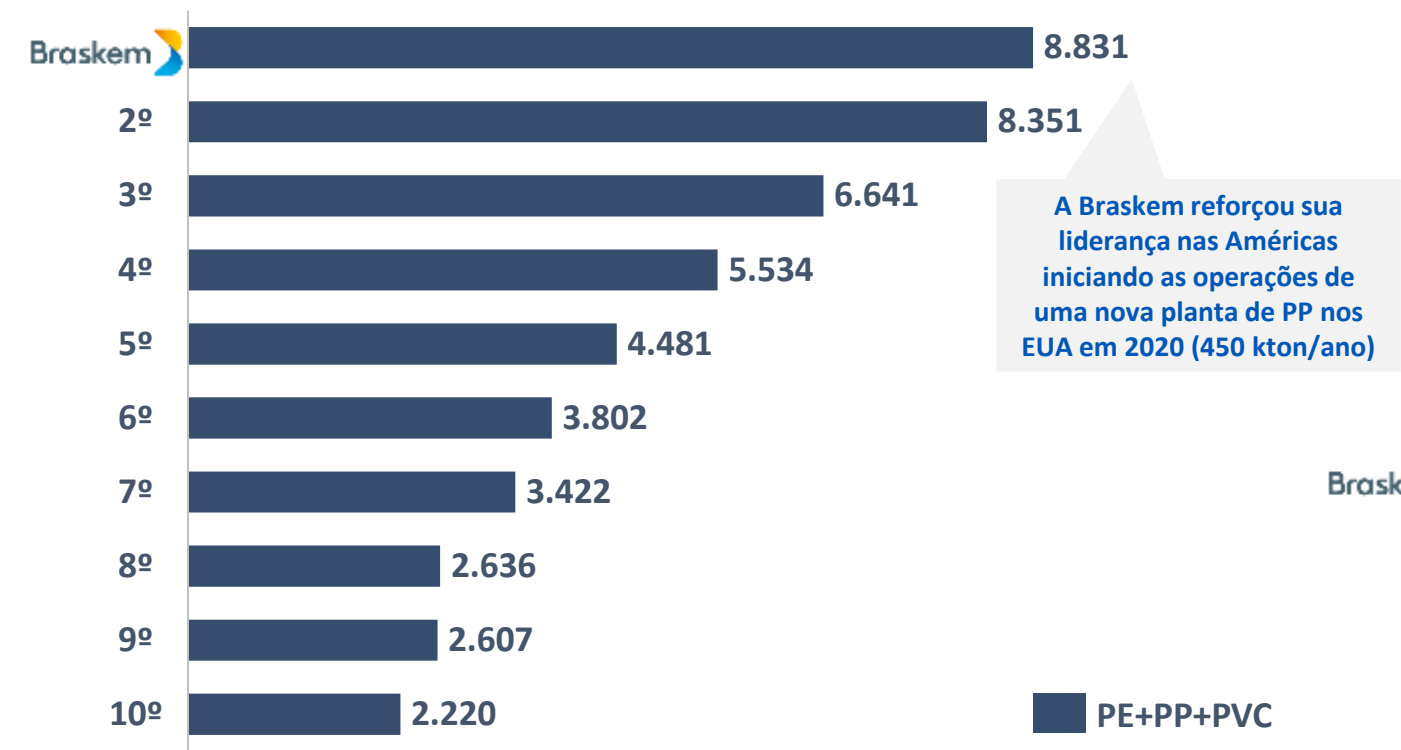


Em função da implementação de suas iniciativas de crescimento, a Braskem alcançou elevados padrões de tamanho e escala...

Ranking Global de Capacidade de Resinas

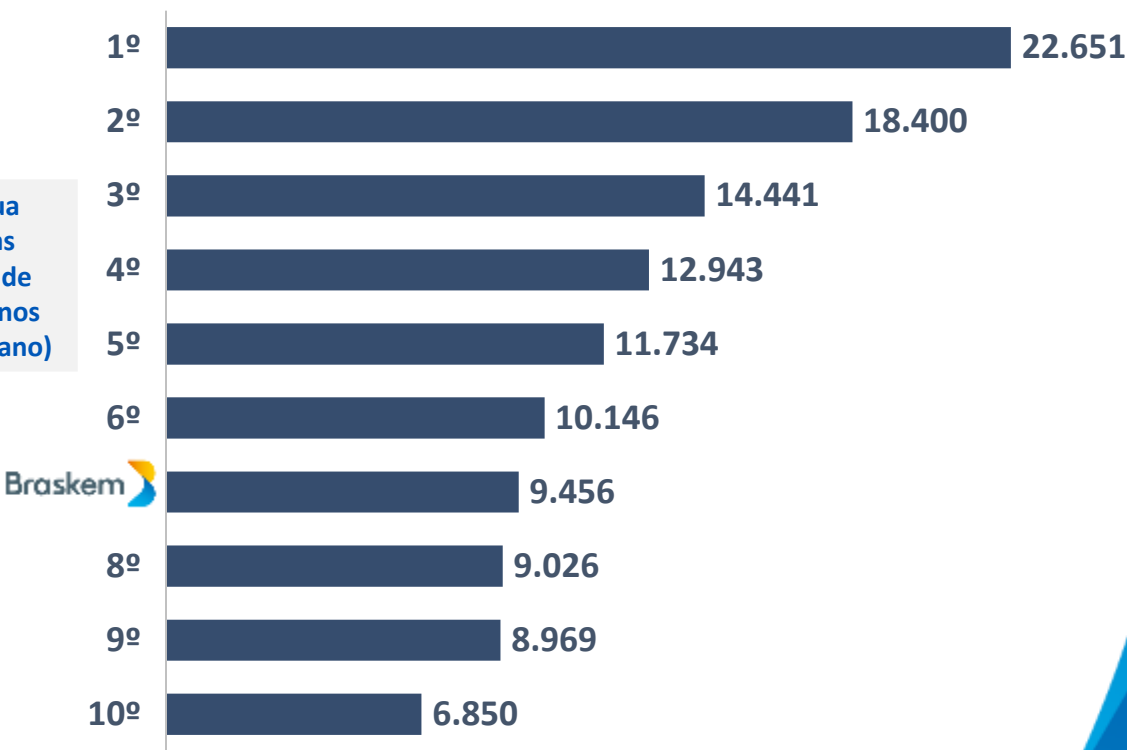
A BRASKEM É A MAIOR PRODUTORA DE RESINAS TERMOPLÁSTICAS NAS AMÉRICAS...

Top 10 - Capacidade de PE+PP+PVC nas Américas (kton/ano, 2024)



... E UMA DAS MAIORES PETROQUÍMICAS NO MUNDO

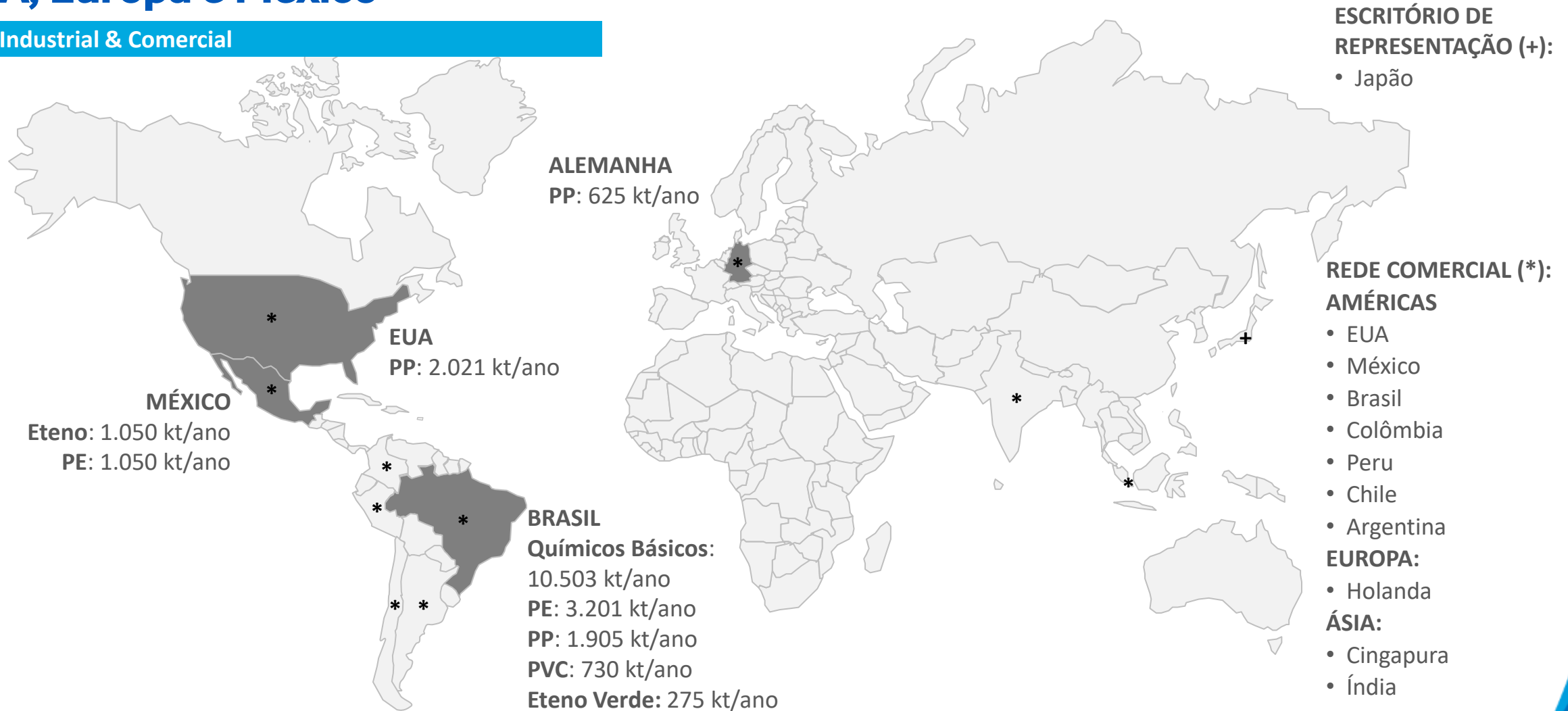
Top 10 - Capacidade de PE+PP+PVC no Mundo (kton/ano, 2024)



Tamanho e escala são drivers relevantes para competitividade e lucratividade na indústria petroquímica

... e se tornou uma empresa global, com unidades industriais localizadas no Brasil, EUA, Europa e México

Presença Industrial & Comercial



Unidades industriais localizadas no Brasil, Estados Unidos, México e Alemanha

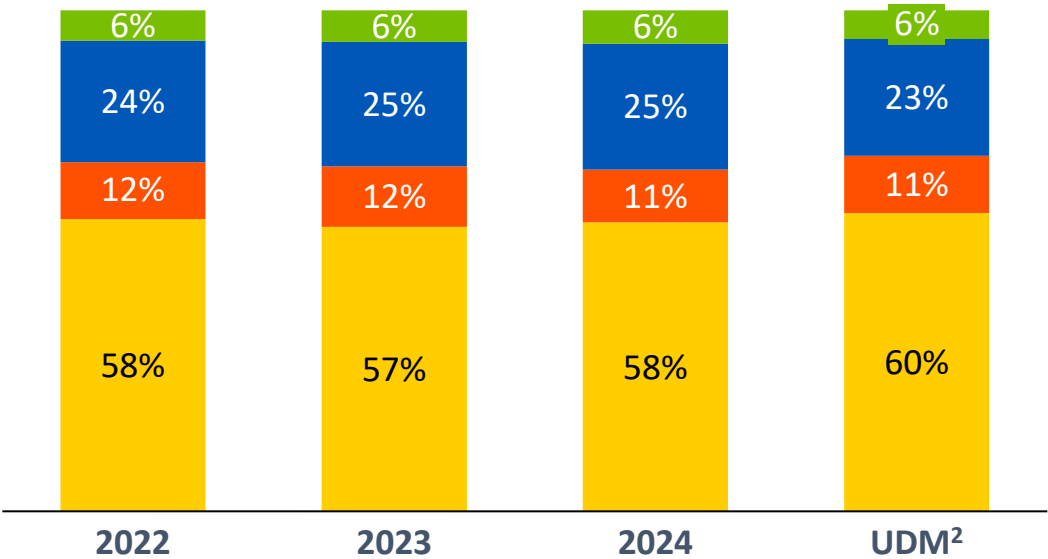
Rede comercial global, com escritórios nas Américas, na Europa e na Ásia, atendendo clientes em mais de 70 países

A Companhia, focada na estratégia de diversificação geográfica, reduziu sua exposição ao Brasil

Diversificação Geográfica

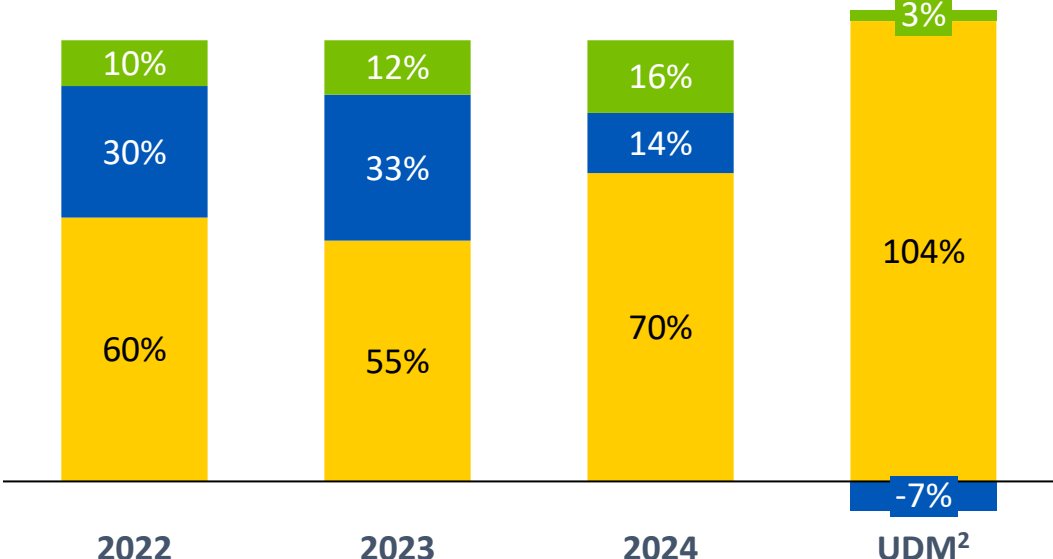
Detalhamento da Receita

(%)



EBITDA Recorrente¹ por Segmento

(%)



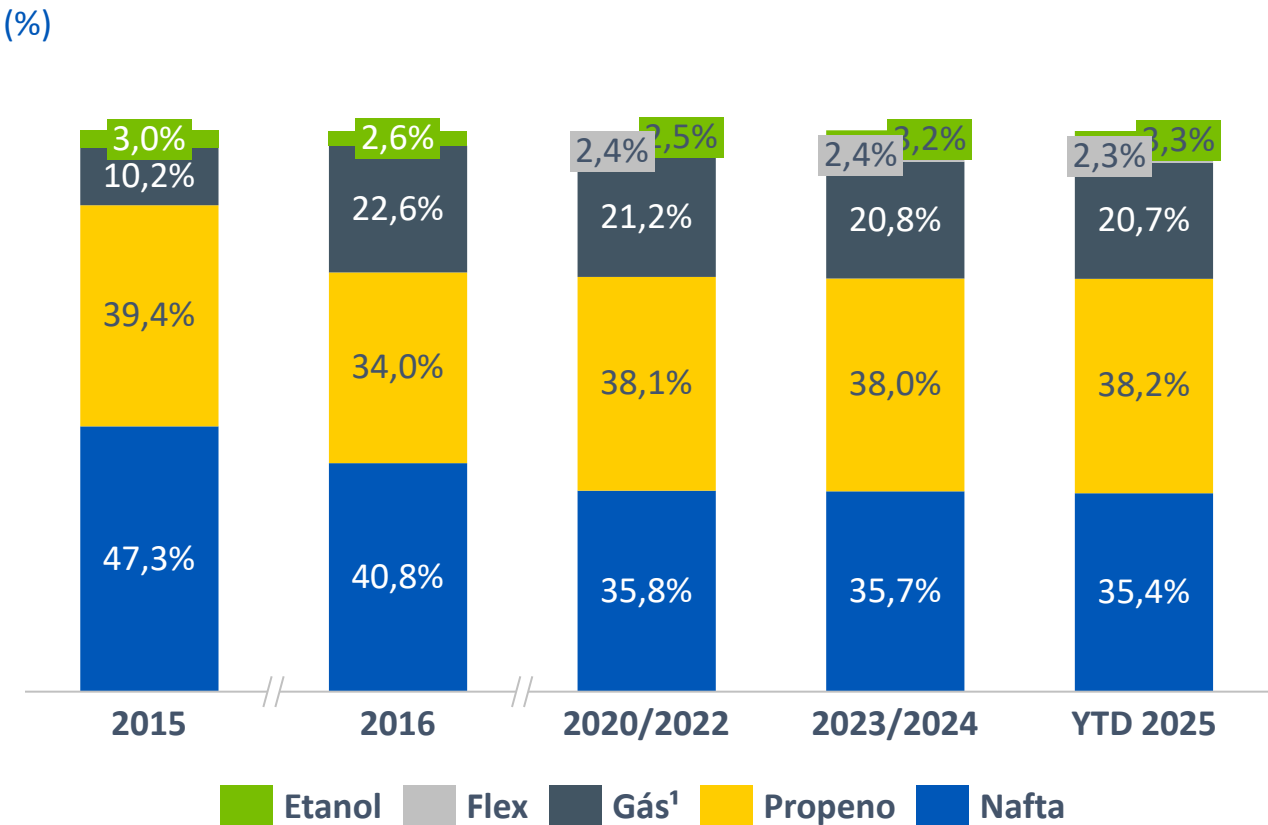
Contribuição significativa de segmentos não brasileiros nos resultados da Companhia

Fonte: Braskem. Nota (1): Resultado Operacional (-) despesas não recorrentes, incluindo despesas relacionadas ao evento geológico em Alagoas, créditos PIS e COFINS (excluindo a base de cálculo do ICMS) e outros. Nota (2): UDM inclui os resultados do 4T24, 1T25, 2T25 e 3T25.

A diversificação do perfil de matéria-prima também é um foco da Companhia, que tem conquistado um perfil mais equilibrado, reduzindo a exposição à nafta

Diversificação de Matéria-Prima

Perfil de Matéria-Prima por Capacidade de Produção



Comentários:

- A matéria-prima é um elemento competitivo chave na indústria petroquímica, representando uma parte significativa (~60-70%) do custo total da companhia
- A Braskem busca **diversificar sua matriz de matérias-primas de forma contínua** já que seguem os preços das commodities (ex.: Petróleo e Gás Natural) com alta **volatilidade**
- Ao longo dos últimos anos, a Braskem tem focado em **reduzir sua dependência de nafta**, aumentando a fatia de gás e também desenvolvendo flexibilidade na Bahia

Em 2023, a Braskem concluiu o projeto de expansão de 60 kton/ano na capacidade de produção de eteno verde no polo petroquímico de Triunfo, no Rio Grande do Sul

Fonte: Braskem. Nota (1): Considera etano e HLR (hidrocarboneto leve de refinaria).

Atualmente, a Companhia possui três segmentos reportáveis para investidores: (i) Brasil, (ii) EUA e Europa e (iii) México

Segmentos de Negócio da Braskem

	 Brasil	 EUA ¹ & Europa	 México
Modelo de Negócios	Negócio integrado de Químicos Básicos e Polímeros	2ª Geração de PP	Negócio integrado de Eteno e PE
Perfil	Líder como a única petroquímica integrada em Químicos Básicos e Polímeros	Maior produtora de PP na América do Norte	Maior produtora de PE no México
Matéria-prima	Nafta, Etano, Propano, Flex, Propeno e Etanol (renováveis)	Propeno	Etano
Capacidade de Produção - Químicos Básicos (kt/ano)	Químicos Básicos: 10.518	-	Eteno: 1.050
Capacidade de Produção - Polímeros (kt/ano)	PE: 3.201 PP: 1.905 PVC: 730	PP nos EUA: 2.021 PP na Europa 625	PE: 1.050

Fonte: Braskem. Nota (1): Nos EUA, a Braskem também opera uma planta de UTEC.



INTEGRAÇÃO E ESCALA

- **Líder no Brasil** como a única petroquímica integrada em químicos básicos e polímeros (PE+PP+PVC)

DIVERSIFICAÇÃO DE MATÉRIAS-PRIMAS E FORNECEDORES

- **Exposição a diferentes tipos de matérias-primas**, como nafta, etano, propano, propeno e etanol (matérias-primas renováveis)
- **Base diversificada de fornecedores de nafta no Brasil**, com vários fornecedores de nafta importada. Em 2024, as importações de nafta representaram cerca de 57% do consumo total de nafta no período

CAPACIDADE DE EXPORTAÇÃO E POSIÇÃO DE MERCADO CONSOLIDADA

- Participação de mercado consolidada **com relacionamento próximo e diferenciado com Clientes**, amplo portfólio de produtos e preços definidos com paridade de importação
- **Capacidade de exportação em tempos de baixa demanda no Brasil**, com exportações otimizadas pela presença industrial e comercial fora do país

HEDGE DE VARIAÇÃO CAMBIAL

- **Hedge natural contra variação cambial**. A queda da demanda no Brasil tende a ser acompanhada pela desvalorização do real (vantagem do negócio dolarizado). A valorização do real tende a ser acompanhada por um crescimento da demanda

Destaques do Segmento EUA e Europa



POSIÇÃO DE LIDERANÇA EM PP NA AMÉRICA DO NORTE

- **Maior produtora de PP na América do Norte** que conta com um moderno Centro de Inovação e Tecnologia para apoiar seus clientes
- Nova planta de nível mundial de produção de PP (Delta) inaugurada em 2020

DIVERSIFICAÇÃO DE FORNECEDORES

- **Flexibilidade** por meio de diversas fontes de propeno, tais como PDHs¹, refinarias e centrais petroquímicas

RELACIONAMENTOS COMERCIAIS INTERNACIONAIS

- **Europa como uma plataforma de exportação** para dar apoio a clientes globais
- **Novo Centro Global de Exportação em Charleston, Carolina do Sul (EUA)**, com serviços de embalagem, armazenagem e remessas de exportação

BASE DIVERSIFICADA DE CONSUMIDORES

- **Um mix de produtos diversificado**, com vendas de polipropileno (PP) para mais de 400 clientes em 2024, atendendo uma ampla variedade de clientes finais em diversos setores



INTEGRAÇÃO E ESCALA

- **Complexo integrado** para a produção de eteno, polietileno de alta e baixa densidade (PE)
- **Maior produtora de PE no México**, com capacidade anual de produzir ~1,1 milhão de toneladas de eteno e PE

COMPLEXO INTEGRADO BASE GÁS

- **Estrutura de custos competitiva**, similar à unidade nos EUA com tecnologia de ponta

CAPACIDADE PARA IMPORTAR MATÉRIAS- PRIMAS

- **Capacidade para importar aproximadamente 35 mil barris/dia dos EUA** para complementar o fornecimento de etano pela Pemex
- Terminal de Importação de Etano, **com capacidade de importação de aproximadamente 80 mil barris/dia**, em construção com expectativa do início das operações no primeiro trimestre de 2025

COMERCIALMENTE COMPETITIVO E DIVERSIFICADO

- **Posição geográfica estratégica**, com acesso ao mercado local e exportações em todos os continentes
- **Portfólio consolidado de clientes**, formado por mais de 300 clientes em 2024 e sinergias com os canais de venda da Braskem no mundo todo

O crescimento da Braskem é impulsionado pelas ambições de sua Estratégia Corporativa que consiste em seus pilares estratégicos, fundação e avenidas de crescimento

PILARES ESTRATÉGICOS E SUAS AMBICÕES



Produtividade e Competitividade

Avançar em direção ao 1º quartil da curva de custos global, com foco em iniciativas de descarbonização e em investimentos de alto valor



Sustentabilidade

Ser referência no setor químico e do plástico em desenvolvimento sustentável globalmente



Crescimento & Diversificação

Aumentar a diversificação global em matérias-primas e produtos bio-based e circulares



Inovação

Entregar soluções sustentáveis de alto valor agregado através da inovação da química e do plástico

AVENIDAS DE CRESCIMENTO



Negócio Tradicional

- Crescer os negócios existentes através de investimentos seletivos, incluindo melhorias de produtividade e competitividade
- Descarbonizar ativos atuais
- Objetivo de atingir a neutralidade de carbono em 2050 e reduzir em 15% as emissões de escopo 1 e 2 até 2030



Bio-based

- Crescer em resinas e produtos químicos *bio-based*
- Ampliar o uso de matéria-prima renovável
- Objetivo de expandir da capacidade de produção de produtos verdes para 1MMt até 2030



Reciclagem

- Crescer em produtos circulares (reciclagem mecânica)
- Ampliar o uso de matéria-prima circular (reciclagem avançada)
- Objetivo de crescer para 1MMt de resinas e produtos químicos com conteúdo reciclado até 2030

FUNDAÇÃO



Segurança

Operações seguras como um **VALOR PERMANENTE E NÃO NEGOCIÁVEL**



Pessoas e Cultura

Uma empresa centrada no ser humano, que promove a diversidade, a inclusão e os direitos humanos, com uma cultura que **acredita nas pessoas, valoriza os relacionamentos e foca nos resultados**



Governança

Governança e conformidade em linha com as **melhores práticas de mercado globais**



Criação de valor para os acionistas

- Continuar a equilibrar nossa alocação de capital, retornando valor aos acionistas ao longo do ciclo enquanto investimos em nosso negócio e nas oportunidades de crescimento, gerando impacto positivo para todos os stakeholders

Indústria Petroquímica



PÚBLICO

A indústria petroquímica está focada na produção de *"building blocks"* que serão transformados e irão gerar uma ampla gama de produtos

Cadeia Petroquímica

ENERGIA

ENERGIA



- Petróleo/Nafta
- Gás Natural/Etano
- Carvão
- Etanol (Renovável)

QUÍMICOS BÁSICOS

"BUILDING BLOCKS" (1ª GERAÇÃO)



- Eteno
- Propeno
- Butadieno
- Aromáticos

COMMODITIES & ESPECIALIDADES

COMMODITIES & ESPECIALIDADES (2ª GERAÇÃO)



- Resinas (PE, PP, PVC)
- Intermediários
- Especialidades

SEGMENTOS DE DEMANDA

PRODUTOS FORMULADOS / PRODUTOS DE USO FINAL (3ª GERAÇÃO)



- Plásticos
- Fibras
- Borracha
- Tintas, Revestimentos e outros

- Automotivo
- Embalagens
- Construção Civil
- Usos industriais
- Médico
- Farmacêutico
- Cuidado pessoal
- Recreação/Espportes
- Têxtil
- Elétrico
- Aeronave/Aeroespacial
- Eletrônicos e outros

Os preços das matérias-primas são definidos no mercado internacional e influenciados principalmente pelas variações nos preços de petróleo e gás natural

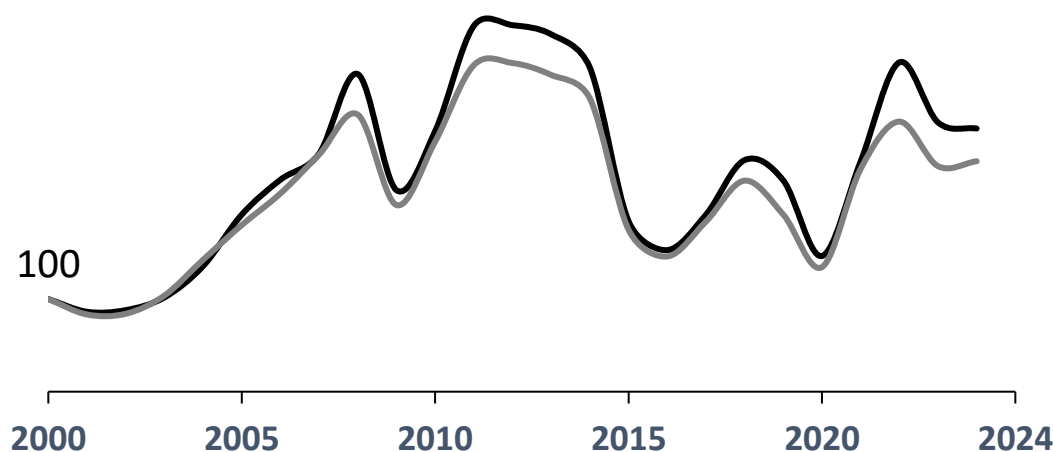
Matérias-primas

Petróleo (US\$/barril) e Nafta (US\$/t)

Base 100 – 2000

O mercado internacional é o formador de preços

— Brent — Nafta ARA

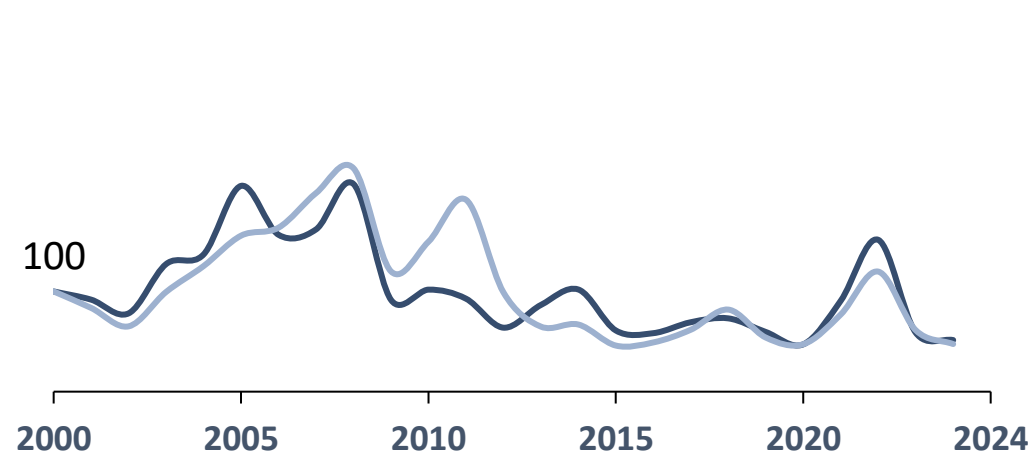


Gás Natural (US\$/MMBTU) e Etano (US\$/t)

Base 100 – 2000

O mercado internacional é o formador de preços

— Gás Natural — Etano USG



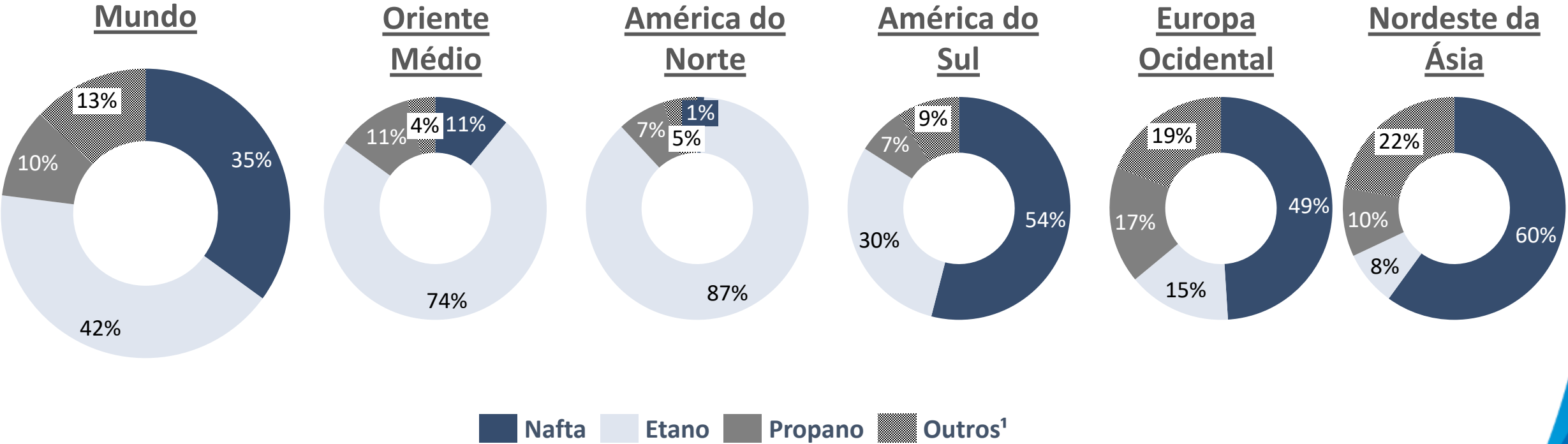
O preço da nafta tem forte correlação com o preço do petróleo, assim como o preço do etano segue variações no gás natural. No entanto, pode haver discrepâncias ocasionais devido a condições específicas do mercado

A matriz de matéria-prima para produção de eteno muda de acordo com a região

Matérias-primas

Produção de Eteno por Matérias-primas

% - 2024



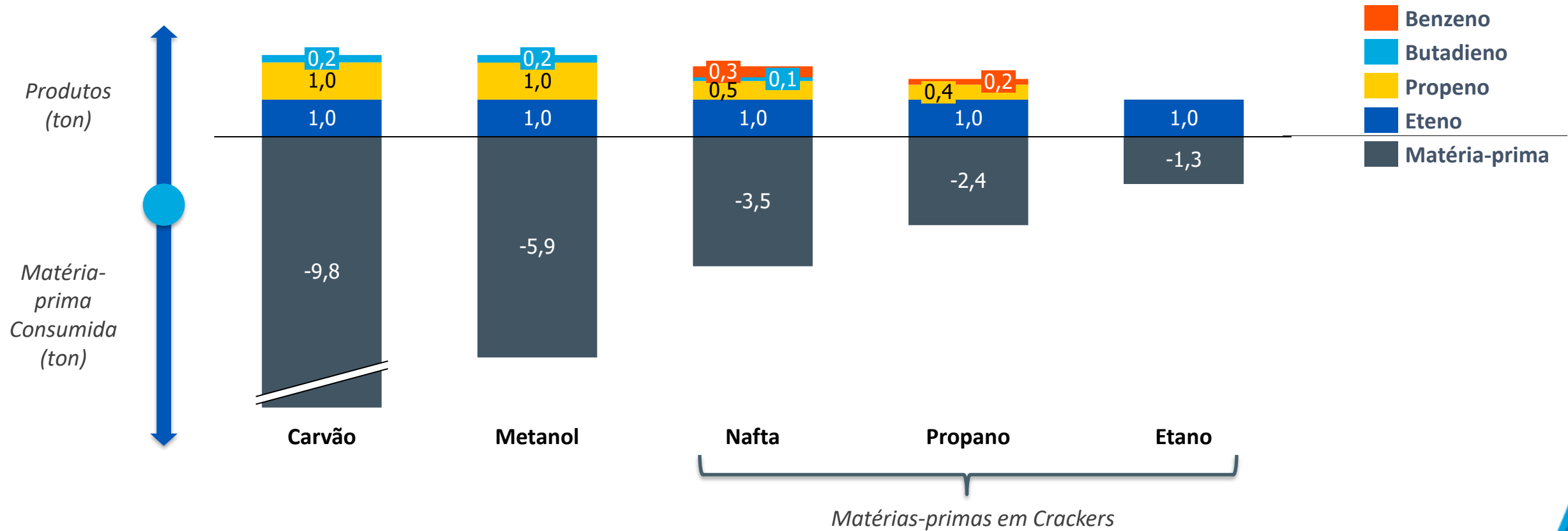
Oriente Médio e América do Norte são majoritariamente produtores de eteno com base etano. Na América do Sul, Europa Ocidental e Nordeste da Ásia, a maioria das centrais petroquímicas de eteno tem como base nafta

Fonte: Consultores Externos. Nota (1): Butano, Diesel, Metanol para Olefinas, Carvão para Olefinas e outros.

Cada matéria-prima fornece uma quantidade diferente de coprodutos quando fracionados

Matérias-primas

Coprodutos gerados ao produzir 1 tonelada de eteno por tipo de matéria-prima



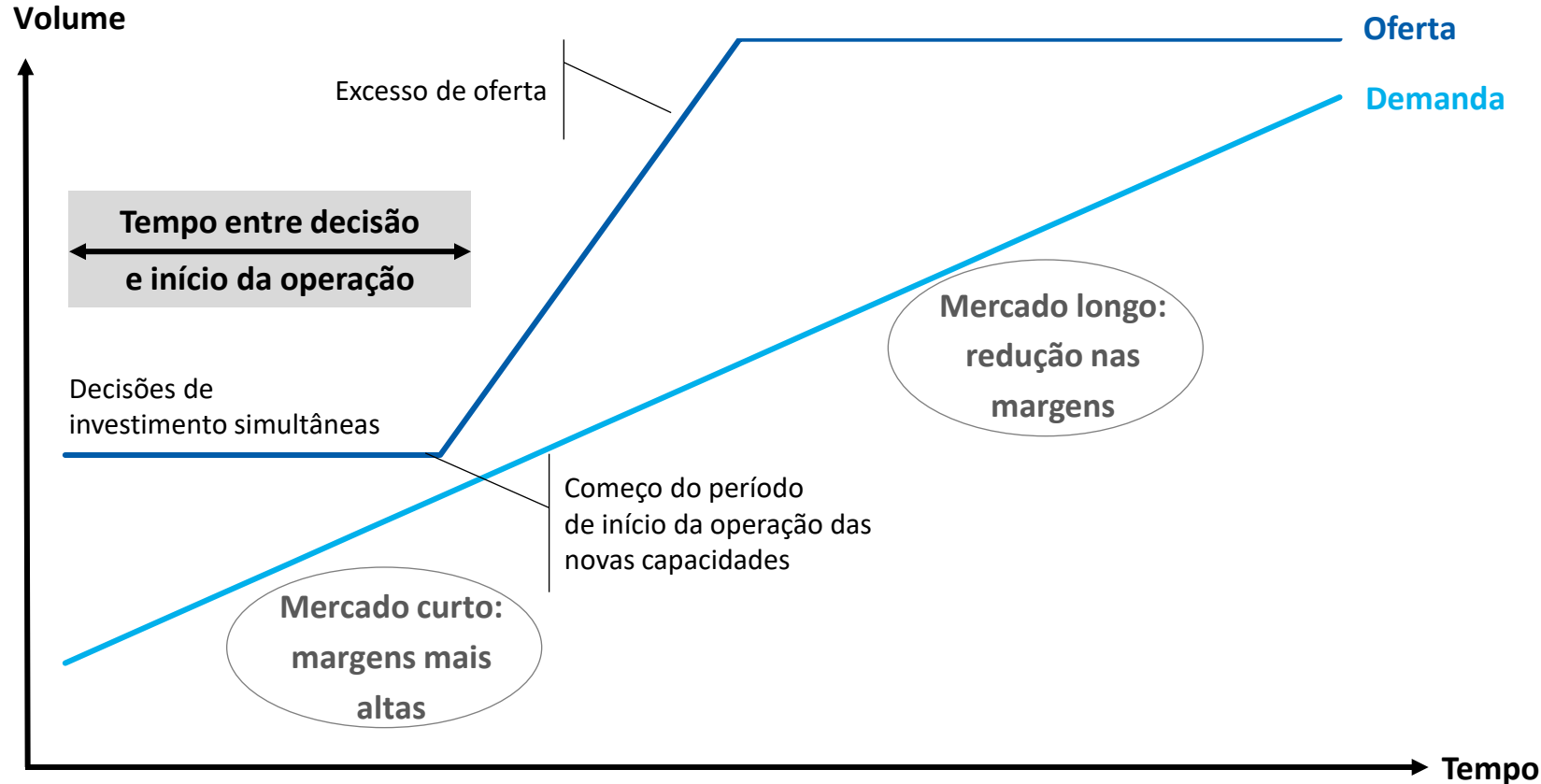
A composição dos produtos depende crucialmente da matéria-prima utilizada. Matérias-primas mais pesadas vão produzir mais produtos do que matérias-primas mais leves em crackers

A rentabilidade na indústria petroquímica se comporta de forma cíclica

Rentabilidade na indústria petroquímica

Dinâmica de Oferta e Demanda da Indústria Petroquímica

CONCEITUAL



Destaques:

- Decisões de investimentos são normalmente tomadas simultaneamente e **em momentos em que o mercado está curto - com fortes spreads**
- No entanto, quando as novas capacidades iniciam as operações, **há um excesso de oferta de produtos**
- O excesso derruba os preços e então o mercado fica "longo", com spreads reduzidos

Investimentos na indústria petroquímica não ocorrem de forma linear com a demanda, o que leva a excessos significativos de capacidades em determinados momentos

Destques Financeiros



PÚBLICO

Aspectos fundamentais acerca da rentabilidade na indústria petroquímica

CONCEITUAL

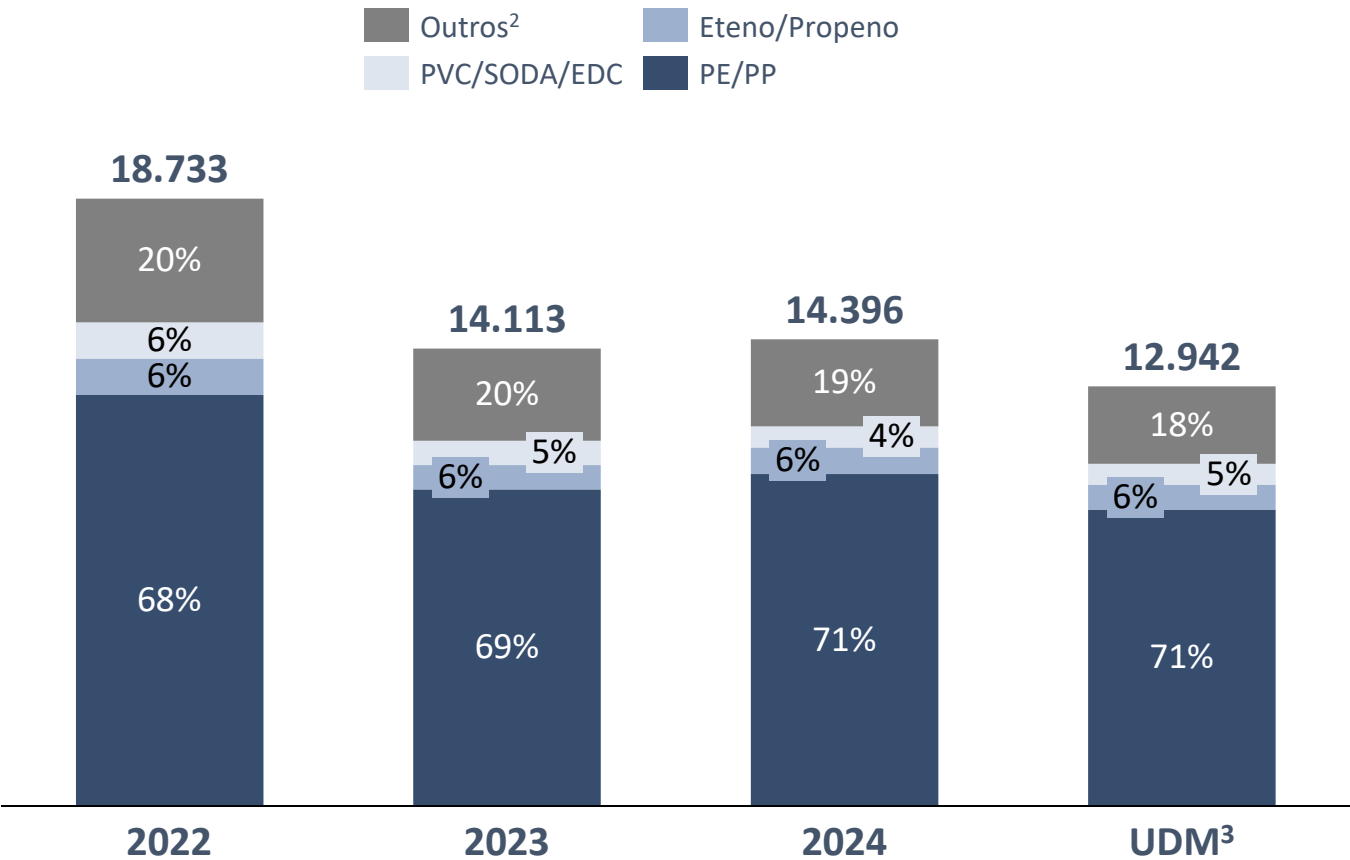
(=)	Receita Líquida (Demanda x Preço)	<ul style="list-style-type: none">• Demanda (volume de vendas): forte correlação com o ritmo de crescimento da economia• Precificação de produtos: seguem referências internacionais e são definidos por produtores marginais (o produtor com o maior <i>cash cost</i>)
(-)	CPV¹ (Variáveis + Fixos)	<ul style="list-style-type: none">• Custos Variáveis: Matéria-prima é um elemento-chave na competitividade e representa cerca de ~60-70% do total de custos de produção• Custos Fixos: escala de produção exerce influência sobre a competitividade da indústria petroquímica
(-)	DVGA² (Vendas + G&A)	<ul style="list-style-type: none">• % em relação à Receita Líquida: historicamente, representa entre ~5-8% da receita líquida consolidada da Braskem• Detalhamento de DVGA: despesas com vendas são próximas às despesas gerais e administrativas (~50-50%)
(=)	EBITDA Recorrente	<ul style="list-style-type: none">• Margens: cíclicas, com "picos" (margens altas) e "vales" (margens baixas) no ciclo petroquímico

A receita da Braskem acompanha a demanda petroquímica e a dinâmica de preços, sendo composta principalmente por PE/PP, que representa ~60-70% da receita total

Destaques Financeiros - Receita Líquida

Receita Líquida

(US\$ milhões)



Comentários:

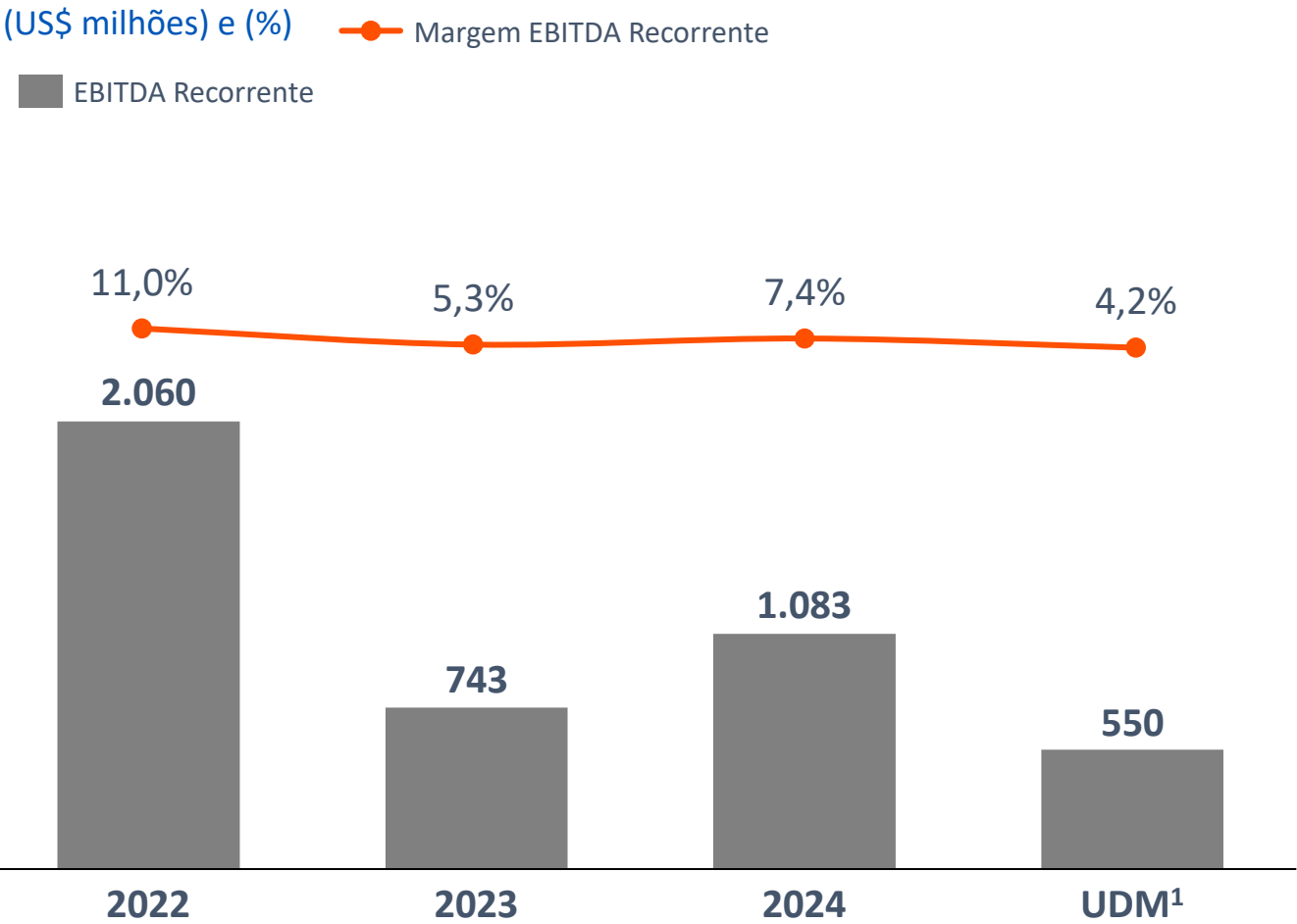
- A demanda é fortemente correlacionada ao crescimento econômico, já que produtos produzidos pela indústria petroquímica são utilizados como matéria-prima na maior parte dos outros setores da economia
- Os preços da Braskem acompanham referências do mercado internacional, que é definido pelo produtor marginal¹
- No Brasil, variações cambiais são sistematicamente repassadas para os preços do produto final
- Ademais, a Braskem conta com uma rede comercial global, com escritórios nas Américas, na Europa e na Ásia, atendendo clientes em 70 países

Fonte: Braskem. Nota (1): O produtor com cash cost mais alto. Nota (2): Inclui benzeno, tolueno, xileno, ETBE/gasolina, butadieno, cumeno, solventes e outros. Nota (3): UDM inclui os resultados do 4T24, 1T25, 2T25 e 3T25.

As margens no setor petroquímico são movidas principalmente pelos spreads internacionais da indústria, competitividade de custos das empresas e escala

Destaques Financeiros – EBITDA Recorrente

EBITDA Recorrente e Margem - Consolidado



Comentários:

- **A indústria petroquímica é um mercado cíclico.** Isto se deve ao fato de que os investimentos na indústria não ocorrem de forma linear, de acordo com a demanda, o que resulta em excesso de capacidade em certos momentos
- Portanto, a rentabilidade do setor petroquímico varia com o tempo. Em alguns anos, a margem será mais saudável, enquanto será mais pressionada em outros.

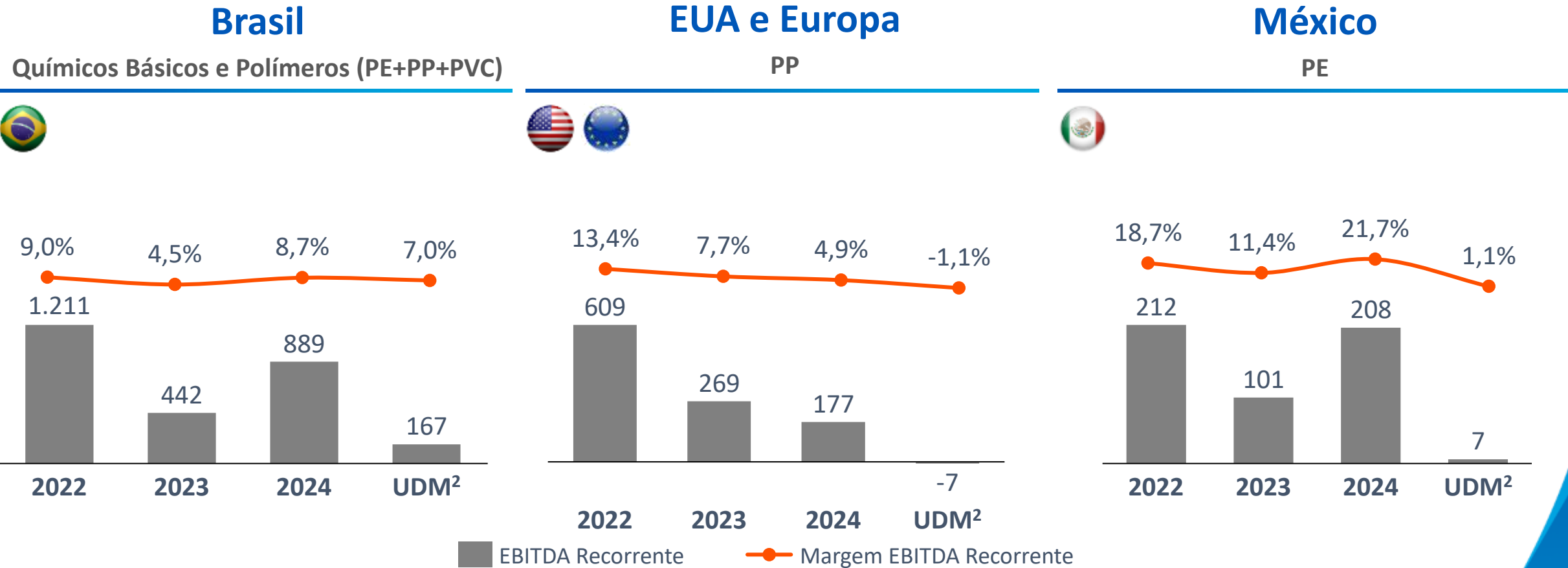
Fonte: Braskem. Nota (1): UDM inclui os resultados do 4T24, 1T25, 2T25 e 3T25. .

A performance da indústria petroquímica segue pressionada pela continuidade do ciclo de baixa e pelas persistentes incertezas tarifárias no cenário global

Destaques Financeiros - EBITDA Recorrente por Segmentos

EBITDA Recorrente¹ e Margem - Por Segmento

(US\$ milhões) e (%)



Fonte: Braskem. Nota (1): Devido à reconciliação, a soma do Resultado Operacional Recorrente por segmentos não é igual ao Resultado Operacional Recorrente consolidado. Nota (2): UDM inclui os resultados do 4T24, 1T25, 2T25 e 3T25.

O processo de tomada de decisões da Companhia visa maximizar a geração de caixa

CONCEITUAL

(=)	EBITDA Recorrente	• Margens: cíclicas, com "picos" (margens altas) e "vales" (margens baixas) no ciclo petroquímico
(+/-)	Capital de Giro	• Busca constante por otimizações de capital de giro, principalmente com fornecedores de matérias-primas , devido à relevância no custo total
(-)	CAPEX	• Indústria de capital intensivo , com altos montantes de CAPEX estratégico e de manutenção
(-)	Juros	• Manutenção do patamar de Dívida Líquida sob controle, com a maior parte da dívida vencendo no longo prazo
(-)	Imposto de Renda	• Gestão tributária trabalhando na gestão de riscos para minimizar a ocorrência de contingências tributárias e a monetização de créditos fiscais
(=)	Geração de Caixa	• De modo geral, geração positiva de caixa , mesmo em tempos de ciclos de baixa no setor petroquímico

A Braskem apresenta uma consistente geração de caixa operacional, mesmo em períodos de ciclo de baixa do setor petroquímico

Destaques Financeiros - Geração de Caixa

Geração de Caixa

(R\$ bilhões)

	2019	2020	2021	2022	2023	2024	UDM
EBITDA Recorrente	5.9	11.0	30.3	10.6	3.7	5.8	2.7
CAPEX Operacional	(1.8)	(1.7)	(3.1)	(3.9)	(3.8)	(2.6)	(2.3)
CAPEX Estratégico	(0.9)	(1.1)	(0.3)	(1.0)	(0.7)	(0.1)	(0.1)
Variação do capital de giro	2.5	(2.8)	(7.7)	4.3	3.8	1.1	(1.9)
Geração Operacional de Caixa	5.7	5.4	19.2	10.0	3.0	4.1	(1.6)
Juros Pagos	(2.2)	(2.7)	(2.9)	(2.9)	(3.6)	(4.3)	(3.7)
Pagamento de IR/CSLL	(0.4)	(0.3)	(3.7)	(1.0)	(0.9)	(0.6)	(0.3)
Recursos recebidos na venda de investimentos	-	-	-	-	-	0.2	(0.5)
Outros ¹	0.0	0.0	0.0	(0.1)	0.8	0.1	(0.0)
Geração Recorrente de Caixa	3.1	2.5	12.6	6.0	(0.7)	(0.5)	(6.0)
Alagoas	-	(1.2)	(2.9)	(2.7)	(2.7)	(2.6)	(1.9)
Geração de Caixa	3.1	1.3	9.7	3.3	(3.4)	(3.1)	(7.9)

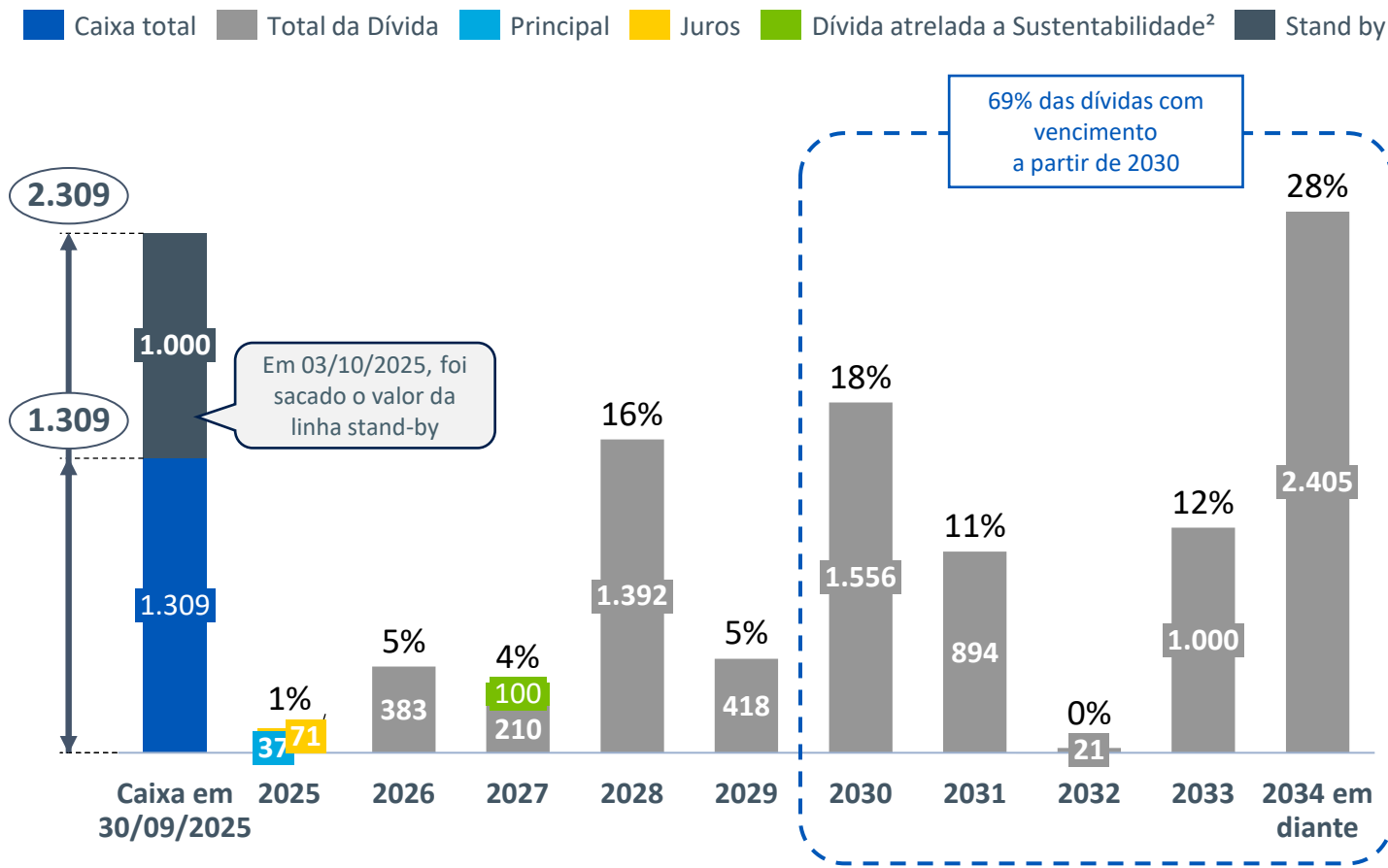
Comentários:

- Por meio de suas atividades operacionais, a **Braskem reporta de maneira consistente geração positiva de caixa**, mesmo após o pagamento de suas obrigações
- As principais necessidades de caixa da Companhia hoje são:
 - Necessidades de capital de giro
 - Pagamento de dívidas e juros de dívidas
 - CAPEX relacionado a investimentos em operações, modernização e investimentos estratégicos
 - Tributos
 - Desembolsos relacionados a Alagoas (iniciado em 2020)

Fonte: Braskem. Nota (1): Inclui principalmente recursos recebidos na venda de imobilizado, adições ao investimento em controladas e outras monetizações. Nota (2): UDM inclui os resultados do 4T24, 1T25, 2T25 e 3T25.

A Companhia manteve seu perfil de endividamento alongado no durante o 3T25, e para reforçar sua posição de liquidez frente ao ciclo de baixa prolongado realizou o saque da stand-by em out/25

Perfil de Endividamento¹ (US\$ milhões) 30/09/2025



O saque da linha stand-by foi realizado em linha com a gestão de caixa conservadora da Companhia considerando os desafios do ciclo de baixa prolongado

Principais Indicadores

- ▶ Liquidez para cobertura dos vencimentos da dívida (principal) nos próximos **27 meses³**
- ▶ **~69%** das dívidas corporativas com vencimento a partir de 2030
- ▶ **~9** anos de prazo médio da dívida corporativa
- ▶ **6,29%⁴** de custo médio ponderado da dívida corporativa
- ▶ **14,76x** de alavancagem corporativa
- ▶ **US\$ 8,4** de Dívida Bruta (ex-Braskem Idesa e TQPM)
- ▶ **US\$ 6,9 bi** de Dívida Líquida Ajustada (ex-Braskem Idesa e TQPM)

Agência	Rating	Perspectiva	Data
Fitch	CCC+	-	26/09/2025
S&P	CCC-	Negativo	26/09/2025

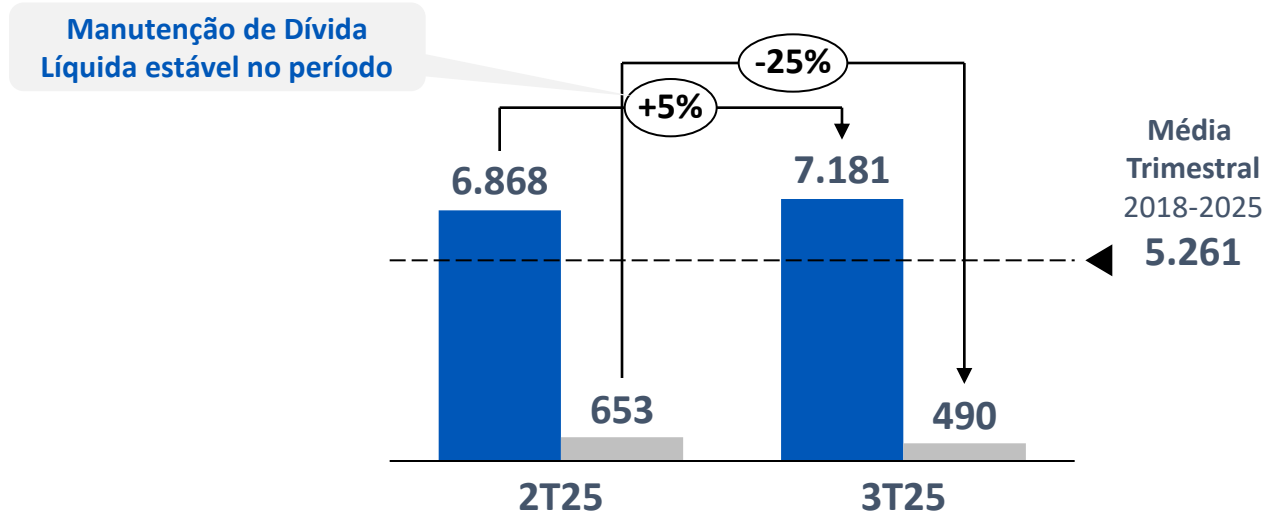
Fonte: Braskem | Nota (1): Não considera o montante de US\$ 26 milhões de fundos restritos para uso no Programa de Realocação dos Moradores de Alagoas e não considera a dívida de Braskem Idesa e suas subsidiárias; (2): Sustainability Linked Loan – dívidas atreladas à meta de sustentabilidade (crescimento do volume de vendas do PE I'm green™ bio-based); (3): Não considera a linha stand-by – Revolving Credit Facility no valor de US\$ 1 bilhão com vencimento em 2026; (4): Não considera a dívida da Braskem Idesa e suas subsidiárias

A Braskem seguiu apresentando sólidas métricas de crédito

Dívida Líquida Ajustada/EBITDA Recorrente (UDM)¹

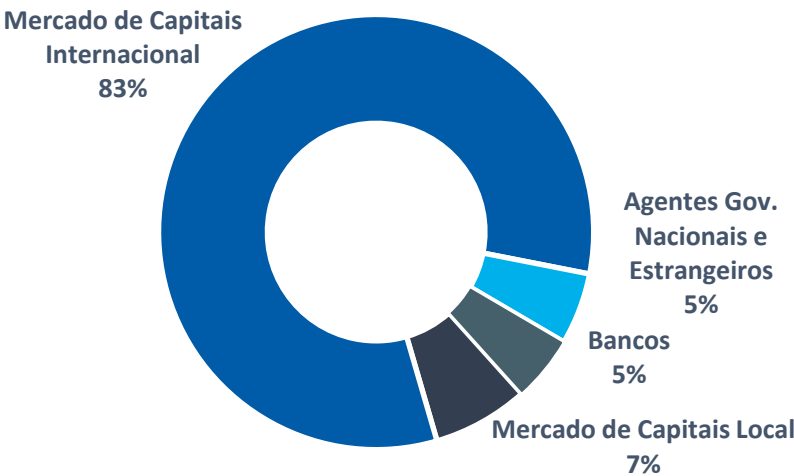
(US\$ Milhões)
Ex-Braskem Idesa

Dívida Líquida Ajustada EBITDA Recorrente (UDM)



Alavancagem Corporativa	10,59x	14,76x
Liquidez para Cobertura de Dívida (Meses)	30	27
Prazo Médio da Dívida Corporativa (Anos)	8,9	8,7

Fontes de Financiamento



Comentários:

- A Companhia possui diversas fontes de financiamento, com ênfase no mercado de capitais de dívida
- A Companhia mantém uma **posição de caixa elevada, perfil de endividamento bastante alongado e está comprometida com a alocação de capital eficiente e disciplina de custos**

Fonte: Braskem. Nota (1): UDM: Últimos doze meses

A Braskem adota uma estratégia financeira conservadora para limitar os riscos associados à exposição à natureza cíclica e intensiva em capital de seus negócios

Destaques Financeiros - Política Financeira

Conceitual

Principais Mecanismos de Mitigação para cada Risco

1

Risco de Liquidez

- **Manutenção de uma posição de caixa elevada**, visando assegurar o cumprimento permanente das obrigações financeiras da Companhia
- **Apuração de Caixa Mínimo** baseado em "visão mês" e "visão ano" (aproximadamente US\$ 1,5 bi)

2

Risco Cambial¹

- **A Braskem é uma empresa altamente dolarizada**; Em termos estruturais, tanto suas receitas quanto a maior parte dos custos são denominados ou indexados ao dólar
- Além disso, a Companhia reduziu o risco cambial **estabelecendo um Programa de Hedge Cambial de Longo Prazo**

3

Risco de Commodity

- Na indústria petroquímica, **os preços de matérias-primas e produtos tem forte correlação**, criando uma proteção natural (um “hedge” natural) com o tempo
- Ademais, a mitigação dos riscos de commodities poderá ser assegurada através da **contratação de operações de hedge de commodities**

4

Risco de Inadimplência

- **Desenvolvimento de um sistema de classificação de crédito** para todos os recebíveis de clientes no Brasil e no exterior, com cerca de 80-90% dos recebíveis da Companhia **com classificação de risco mínimo ou baixo**

A Braskem está exposta a riscos (liquidez, cambial, variações nos preços de commodities, inadimplência e outros) No entanto, a Companhia conta com mecanismos de mitigação contra estes riscos para proteger sua geração de caixa

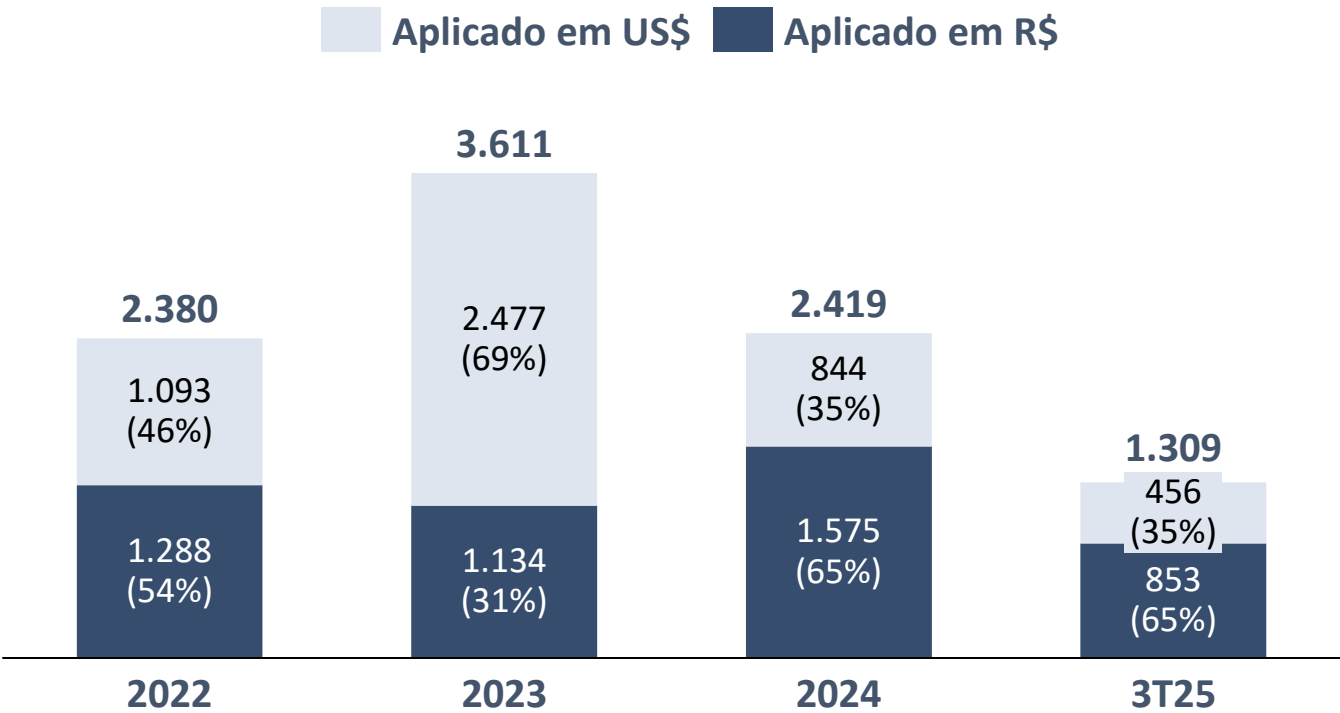
A Braskem mantém de forma consistente uma posição de caixa elevada, visando assegurar o cumprimento permanente das obrigações financeiras da Companhia

Destaques Financeiros - Risco de Liquidez



Posição do Caixa¹ (Ex-Braskem Idesa)

(US\$ milhões)



Comentários:

- A Braskem adota uma metodologia de cálculo para apurar o **Caixa Mínimo "visão mês"** (horizonte de 30 dias) e o **Caixa Mínimo "visão ano"** (horizonte até 12 meses)
 - A Companhia utiliza o maior valor entre as duas referências como **Caixa Mínimo**
- Ademais, a **liquidez do Caixa Mínimo** deve respeitar as seguintes premissas:
 - Ao menos 60% do Caixa Mínimo deve possuir liquidez imediata em até 15 dias
 - Preservar no mínimo 80% do Caixa Mínimo com liquidez em até 30 dias

A Companhia também possui uma linha de crédito rotativo internacional no montante de US\$ 1 bilhão, com vencimento em 2026. Tal linha de crédito pode ser usada caso haja uma piora no cenário macroeconômico, por exemplo

Fonte: Braskem. Nota (1): Não considera linha de crédito rotativo internacional de US\$1 bilhão.

A Braskem reduz o risco cambial estabelecendo um Programa de Hedge Cambial de Longo Prazo

Destaques Financeiros - Risco Cambial

1

2

3

4

Exposição ao Câmbio

(%)

Companhia "dolarizada" - as vendas são denominadas em dólares, mas alguns custos (p. ex.: custos fixos), despesas e Capex são denominados em reais



Comentários:

- Com o objetivo de mitigar parcialmente o risco cambial de longo prazo, a partir de setembro de 2016, a **Companhia começou a contratar derivativos financeiros para formar um Programa de Hedge Cambial de Longo Prazo**
 - O programa tem como principal forma de mitigação **contratos de opções de compra e de venda de dólar**, protegendo fluxos previstos para um horizonte de até 24 meses
- Além do Programa de Hedge, para equilibrar a composição entre ativos e passivos em dólares, a Política Financeira da Braskem determina que a **Companhia deverá manter um percentual de pelo menos 70% da dívida líquida expressa em dólares**

Na indústria petroquímica, os preços de matérias-primas e produtos tem forte correlação, criando uma proteção natural (um “hedge” natural) com o tempo

Destaques Financeiros - Risco de Commodities

1

2

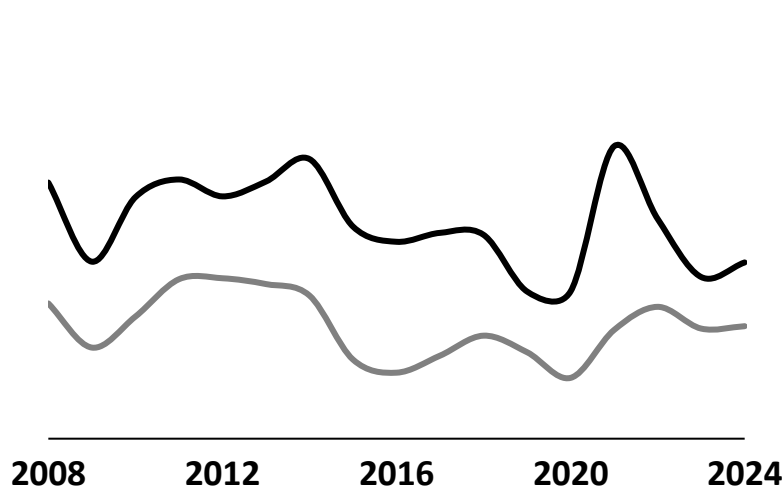
3

4

Preços¹ PE US e Nafta ARA

(US\$/ton)

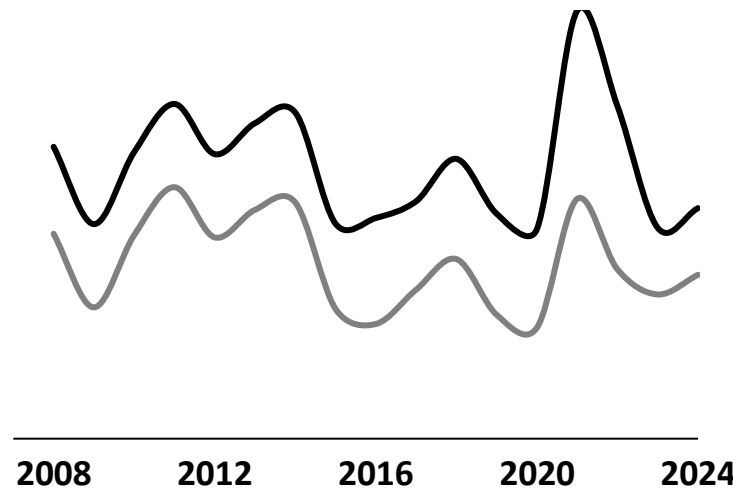
— Nafta ARA — PE USG - Brasil Mix²



Preços¹ PP EUA e Propeno EUA

(US\$/ton)

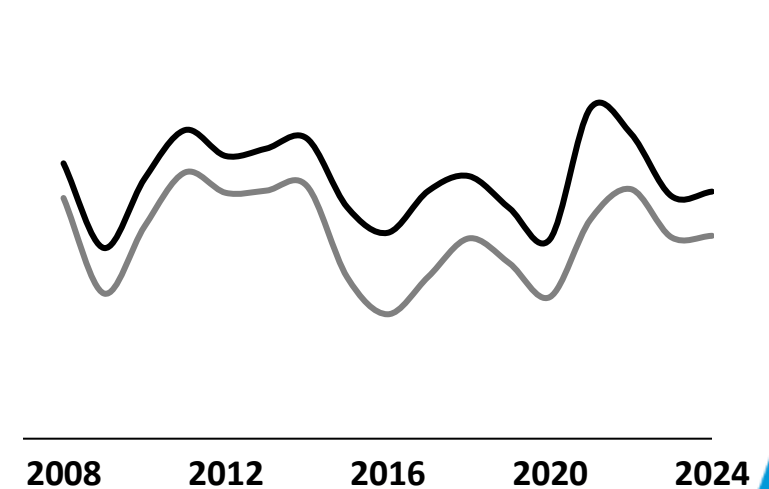
— Propeno US — PP US



Preços¹ PP Europa e Propeno Europa

(US\$/ton)

— Propeno Europa — PP Europa



Ademais, além do “hedge” natural, a mitigação dos Riscos de Commodities pode ser assegurada por meio da contratação de operações de hedge de Commodities

Devido à análise rigorosa para conceder crédito a clientes, a Braskem tem níveis baixos de inadimplência

1

2

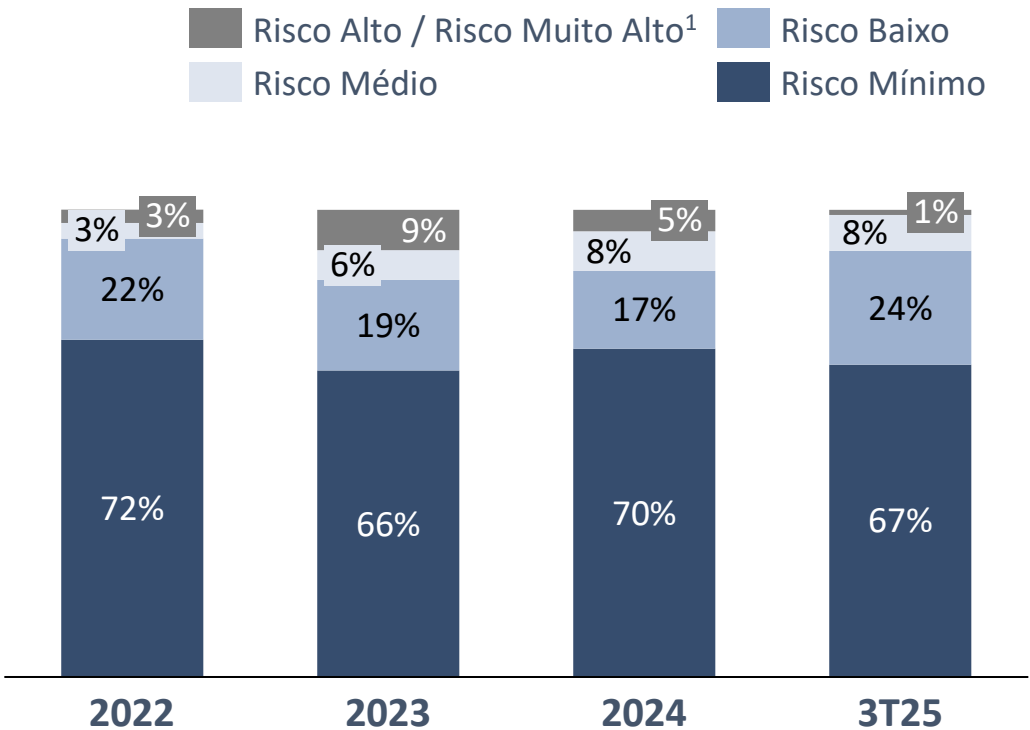
3

4

Destaques Financeiros - Risco de Inadimplência

Classificação de Risco de Contas a Receber - Brasil e no Exterior

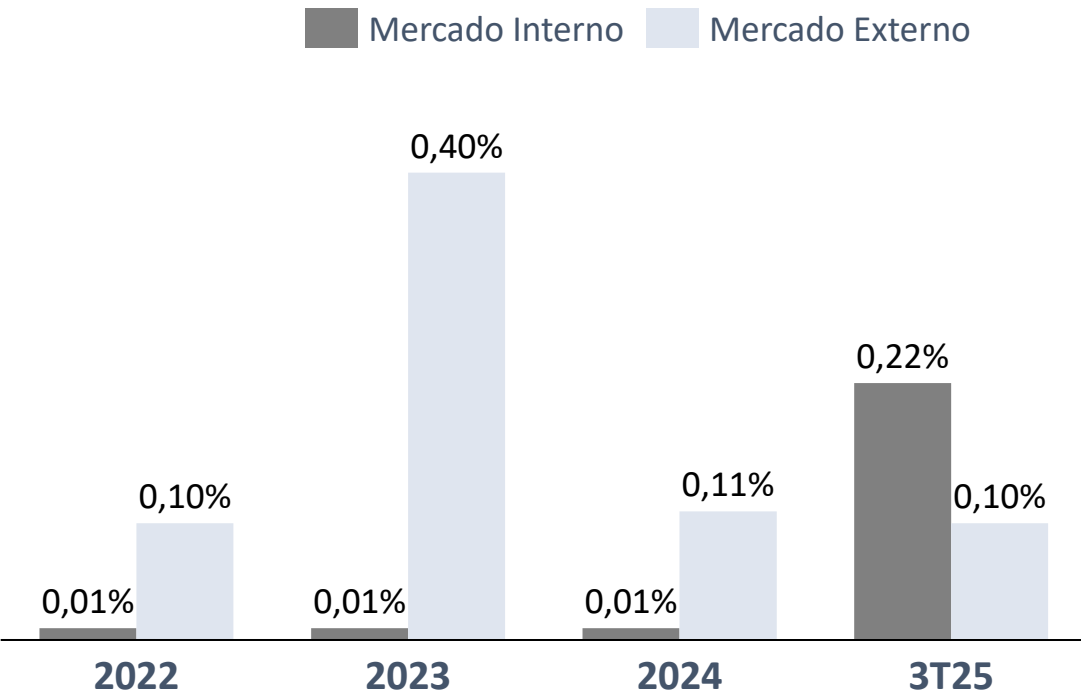
(%)



Aproximadamente 80-90% dos recebíveis da Companhia estão classificados como risco mínimo ou baixo

Indicadores de Inadimplência - Brasil e no Exterior

(%)



A Braskem registra um baixo nível de inadimplência por parte de seus clientes, tanto no Brasil quanto no exterior

Fonte: Braskem. Nota (1): A maioria dos clientes na faixa de Risco Muito Alto estão inativos e os respectivos títulos estão em fase de cobrança judicial. Os clientes desta faixa que ainda estão ativos compram da Braskem com pagamento antecipado.

A Braskem pode pagar Dividendos de 2 formas: como Obrigatório ou Complementar

Política de Dividendos

Lucro líquido de cada exercício social

1

5% destinado à Reserva Legal

- Do lucro líquido apurado na forma da Lei das S.A. e do Estatuto Social da Braskem serão deduzidos, antes de qualquer outra destinação, **5% (cinco por cento)** para a **Reserva Legal**

2

25% de Dividendo Obrigatório

- Os acionistas terão direito a receber como **Dividendo Obrigatório 25% do lucro líquido** do exercício, apurado ao final de cada exercício, tal como ajustado nos termos do artigo 202 da Lei das S.A.
- As **ações preferenciais classes "A" e "B" tem igual prioridade na distribuição**. As ações ordinárias somente terão direito a Dividendo após o pagamento para as ações preferenciais classes "A" e "B"

3

Distribuições Complementares

- A avaliação da Companhia pelo pagamento de **Dividendos Complementares ao Dividendo Obrigatório**, deverá ser feita com base na sua capacidade de geração de fluxo de caixa, levando-se em consideração suas projeções de longo prazo
- A proposta de Distribuições Complementares **deverá levar em consideração o impacto dessa distribuição no indicador de Dívida Líquida/EBITDA** da Companhia medido em dólares norte-americanos. Este indicador, após a eventual distribuição, não deverá ser superior a 2,5 vezes no ano em vigor e nos 2 (dois) anos subsequentes

Comentários:

- Conforme previsto no parágrafo 4º Art. 202 da Lei das S.A., **o pagamento de Dividendos não será obrigatório no exercício social em que os órgãos da Administração informarem à Assembleia Geral Ordinária ser ele incompatível com a situação financeira da Companhia**
- Os Dividendos deverão ser pagos**, salvo deliberação do órgão competente, **no prazo de 60 dias a contar da data em que forem declarados** e, em qualquer caso, dentro do exercício social.
- [Clique aqui](#) para fazer o download da Política de Dividendos da Braskem

ESG



PÚBLICO

A Braskem é uma empresa petroquímica com operações de Químicos Básicos e Polímeros

EXTRAÇÃO/ REFINO

Petróleo/Gás



- Produção de Petróleo/Gás
- Refino de Petróleo e Processamento de Gás
- Etanol (Renováveis)

QUÍMICOS BÁSICOS



- Separação
- Conversão

POLÍMEROS



- Polimerização

TRANSFORMAÇÃO



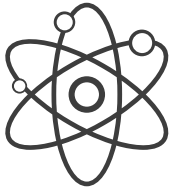
- Transformadores: Pellets para sacos, filmes, garrafas ou fibra



A indústria petroquímica se baseia em moléculas com carbono e hidrogênio, derivadas principalmente de petróleo (bruto) e gás

A Braskem está constantemente em busca de criar soluções sustentáveis e pioneiras na indústria petroquímica, com o objetivo de melhorar a vida das pessoas

CRENÇA



O plástico e a química tornam a vida melhor

PROPÓSITO



Melhorar a vida das pessoas criando soluções sustentáveis da química e do plástico

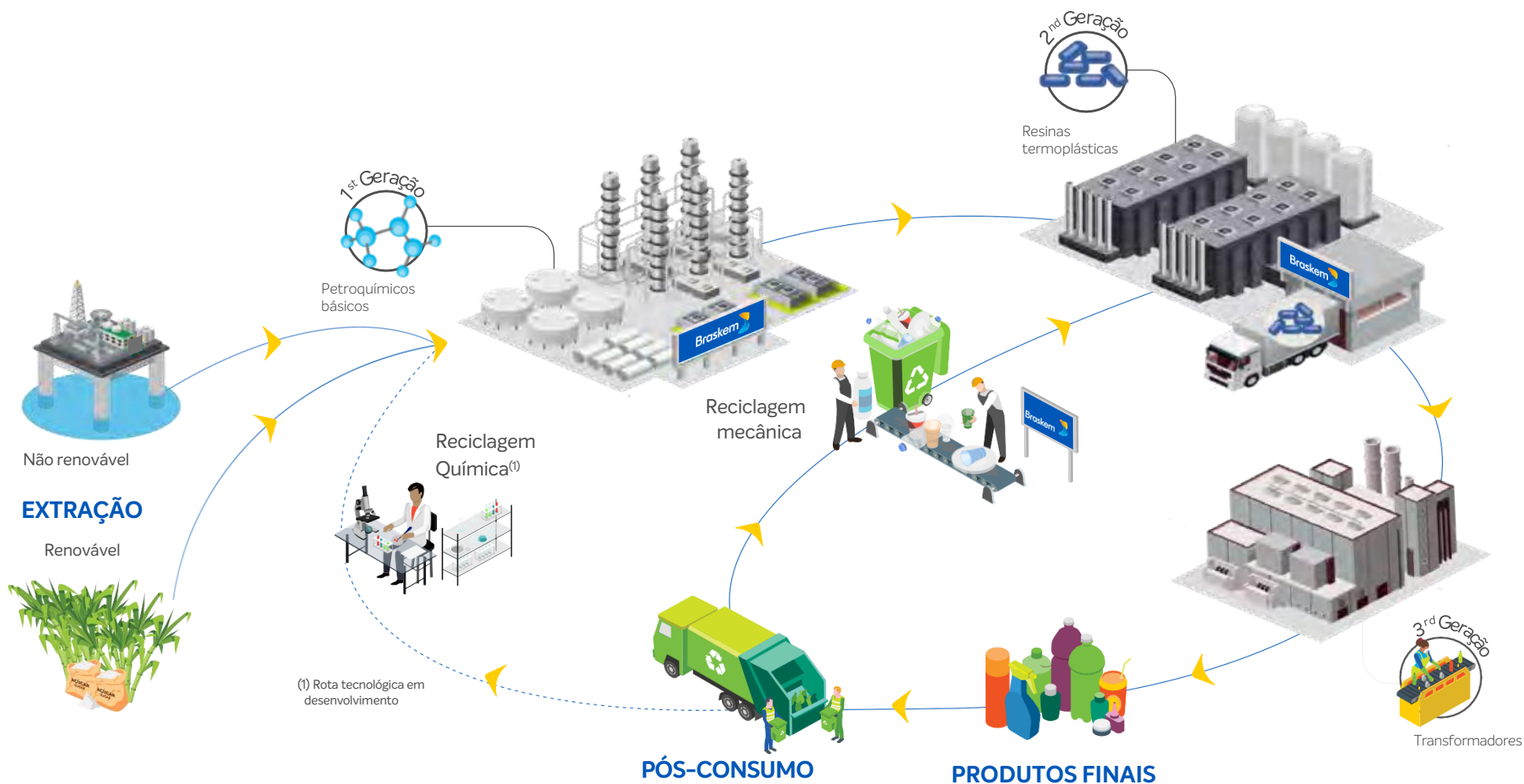
CONTRIBUIÇÃO



Portfolio de produtos químicos, especialidades, resinas termoplásticas, biopolímeros e reciclados que atendem às necessidades diárias humanas e tornam a vida das pessoas melhor

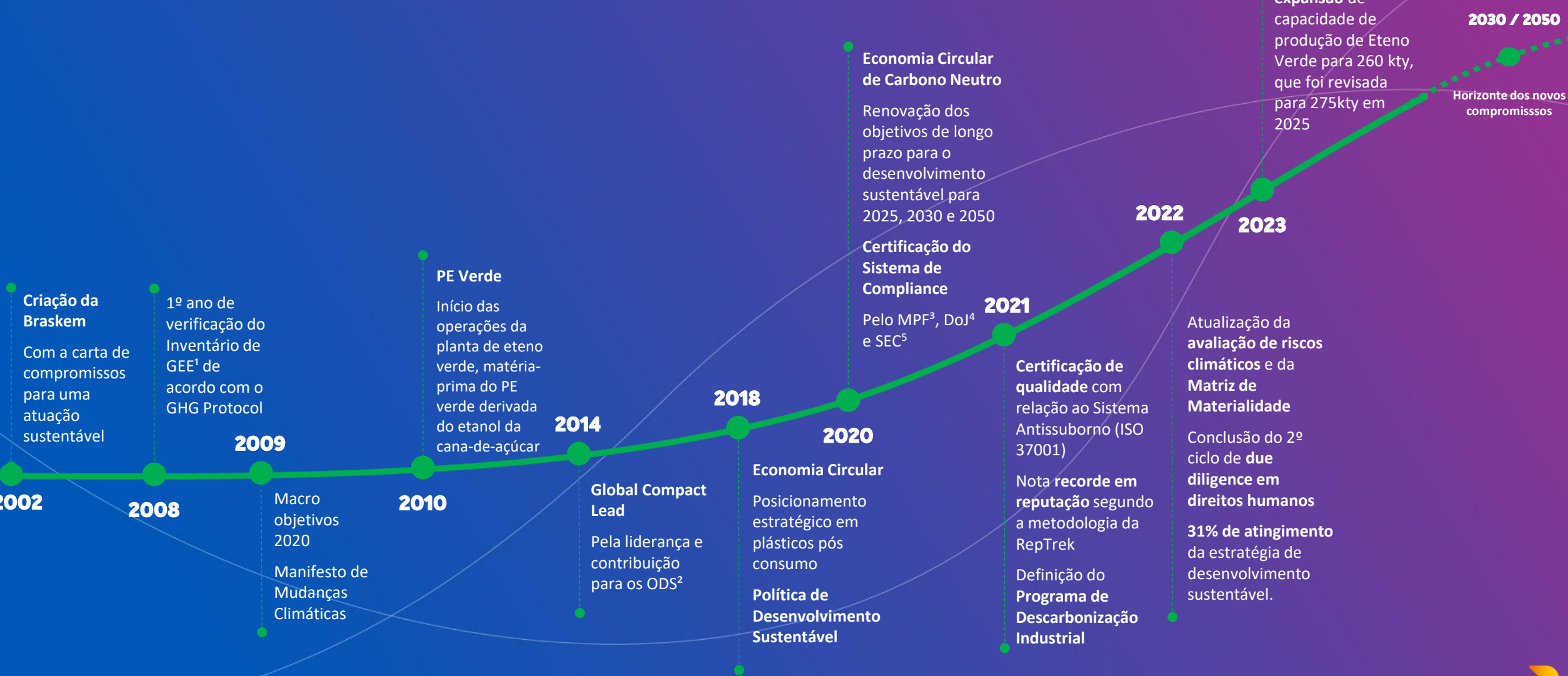
MODELO DE NEGÓCIO

Por meio de matérias-primas renováveis, não renováveis e pós-consumo, a Braskem oferece um amplo portfólio de produtos químicos e plásticos transformados por nossos clientes em aplicações que atendem a diversas necessidades essenciais do cotidiano



JORNADA EM DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL

A Braskem está comprometida com o desenvolvimento sustentável desde a sua criação em 2002, buscando enfrentar os desafios da indústria petroquímica



A Estratégia Corporativa da Braskem integra seus objetivos de longo-prazo para o desenvolvimento sustentável, priorizando investimentos em suas avenidas de crescimento

PILARES ESTRATÉGICOS



Produtividade e Competitividade

Avançar em direção ao 1º quartil, com foco em iniciativas de descarbonização e investimentos de alto valor



Sustentabilidade

Ser referência no setor químico e do plástico em desenvolvimento sustentável globalmente



Crescimento & Diversificação

Aumentar a diversificação em matérias-primas e produtos bio-based e circulares



Inovação

Entregar soluções sustentáveis de alto valor agregado através da inovação da química e do plástico

AVENIDAS DE CRESCIMENTO



Negócio Tradicional

- Crescer através de investimentos de alto valor
- Descarbonizar ativos atuais
- Objetivo¹: atingir a neutralidade de carbono em 2050 e reduzir em 15% as emissões de escopo 1 e 2 até 2030



Bio-based

- Crescer em resinas e produtos químicos *bio-based*
- Ampliar o uso de matéria-prima renovável
- Objetivo¹: expandir a capacidade de produção de bioprodutos e produtos bioatribuídos para 1MMt até 2030



Reciclagem

- Crescer em produtos circulares (reciclagem mecânica)
- Ampliar o uso de matéria-prima circular (reciclagem avançada)
- Objetivo¹: expandir o portfólio de resinas e produtos químicos com conteúdo reciclado para 1MMt até 2030

FUNDAÇÃO



SEGURANÇA

Operações seguras como **VALOR PERMANENTE E NÃO NEGOCIÁVEL**



PESSOAS E CULTURA

Uma empresa centrada no ser humano, que promove a diversidade, a inclusão e os direitos humanos, com uma cultura que **acredita nas pessoas, valoriza os relacionamentos e foca nos resultados**



GOVERNANÇA

Governança e compliance em linha com as **melhores práticas de mercado**



Criação de valor para os acionistas

- Continuar a equilibrar nossa alocação de capital, retornando valor aos acionistas ao longo do ciclo enquanto investimos em nosso negócio e nas oportunidades de crescimento, gerando impacto positivo para todos os stakeholders

A Braskem está comprometida desde a sua criação com a cadeia de valor e busca por meio de programas de investimentos para promover o desenvolvimento das regiões onde atua

IMPACTO SOCIAL GLOBAL¹



- A Braskem investe em projetos sociais e ambientais nas localidades onde atua, por meio de **doações, patrocínios, investimento social privado e do Programa Global de Voluntariado**, que abarcam prioritariamente três causas de longo prazo: educação, economia circular e inovação e empreendedorismo local.
- Em 2024, a Braskem realizou **ações sociais que beneficiaram mais de 697 mil pessoas globalmente**, incluindo ISPs, doações, campanhas emergenciais e voluntariado. Adicionalmente, **foram investidos mais de US\$ 2,97 milhões**.

PROGRAMA GLOBAL DE VOLUNTARIADO



- O Programa Global de Voluntariado foi criado em 2017 para incentivar os integrantes da Braskem a realizarem ações voluntárias que **gerem impacto social positivo nas comunidades** do entorno das operações da Companhia

- Em 2024:

2,8 mil

voluntários e convidados

145,9 mil

pessoas beneficiadas globalmente

DOAÇÕES DE EMERGÊNCIA DEVIDO ÀS ENCHENTES NO RS

apoio aos integrantes R\$ 68 mil
R\$ 124,1 mil, auxílio emergencial e apoio psicológico

2 mil cobertores e 2,7 mil roupas íntimas

R\$5 milhões
em doações de produtos PE, PP e PVC

EDITAL PROJETOS QUE TRANSFORMAM (BRA)

11 projetos
vencedores

+ 1.000 pessoas
impactados pelo programa

PROGRAMA SER+ (BRA)

Aumentar a taxa de reciclagem de embalagens plásticas
Informações estratégicas no desenvolvimento de embalagens circulares pelo Cazoolo
Fortalecimento da cadeia de reciclagem, aproximando cooperativas e recicladores

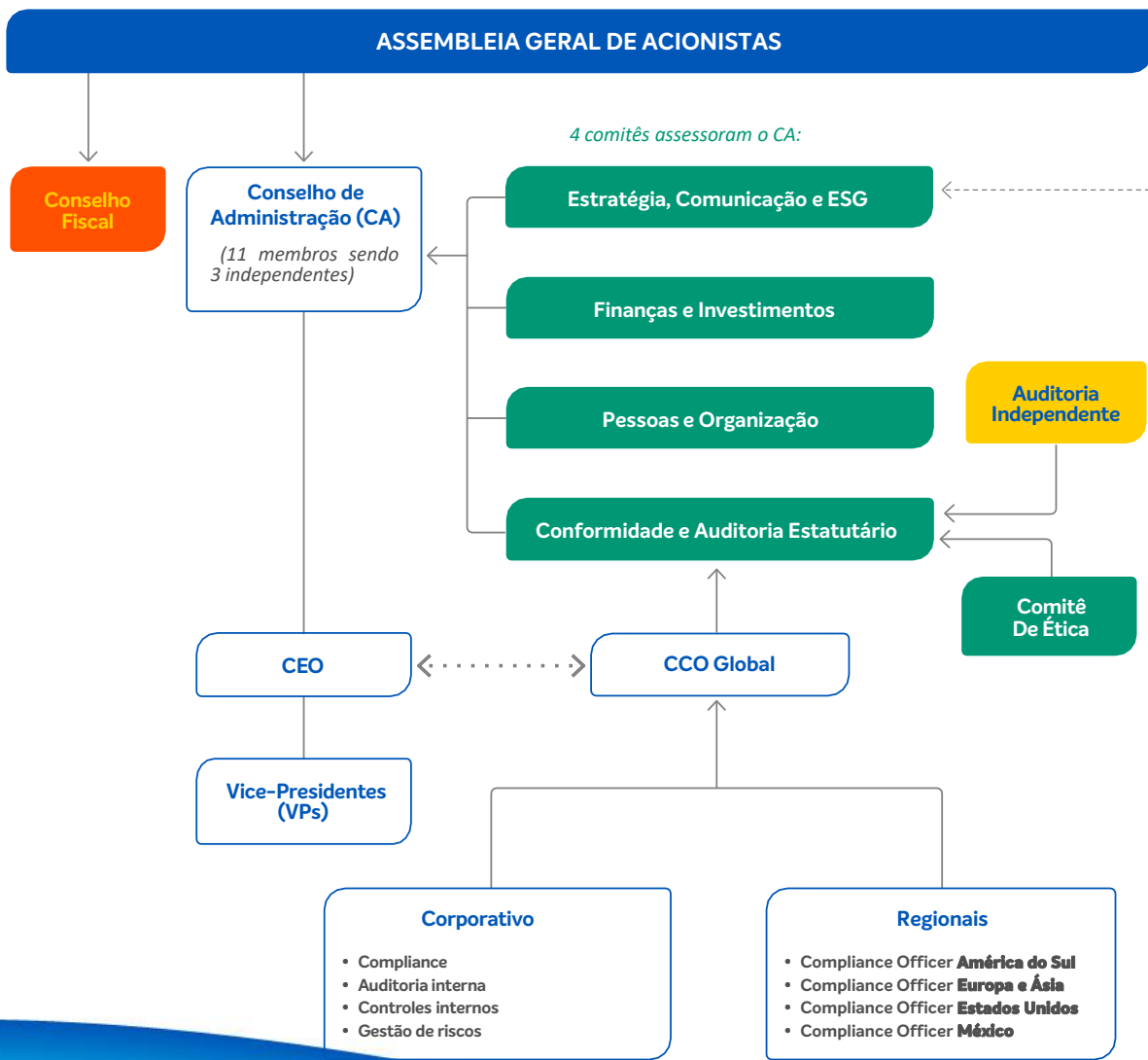
AVANZA (MX)

capacidades técnicas 120 pessoas
desenvolvimento para geração de emprego foram beneficiadas pelo programa

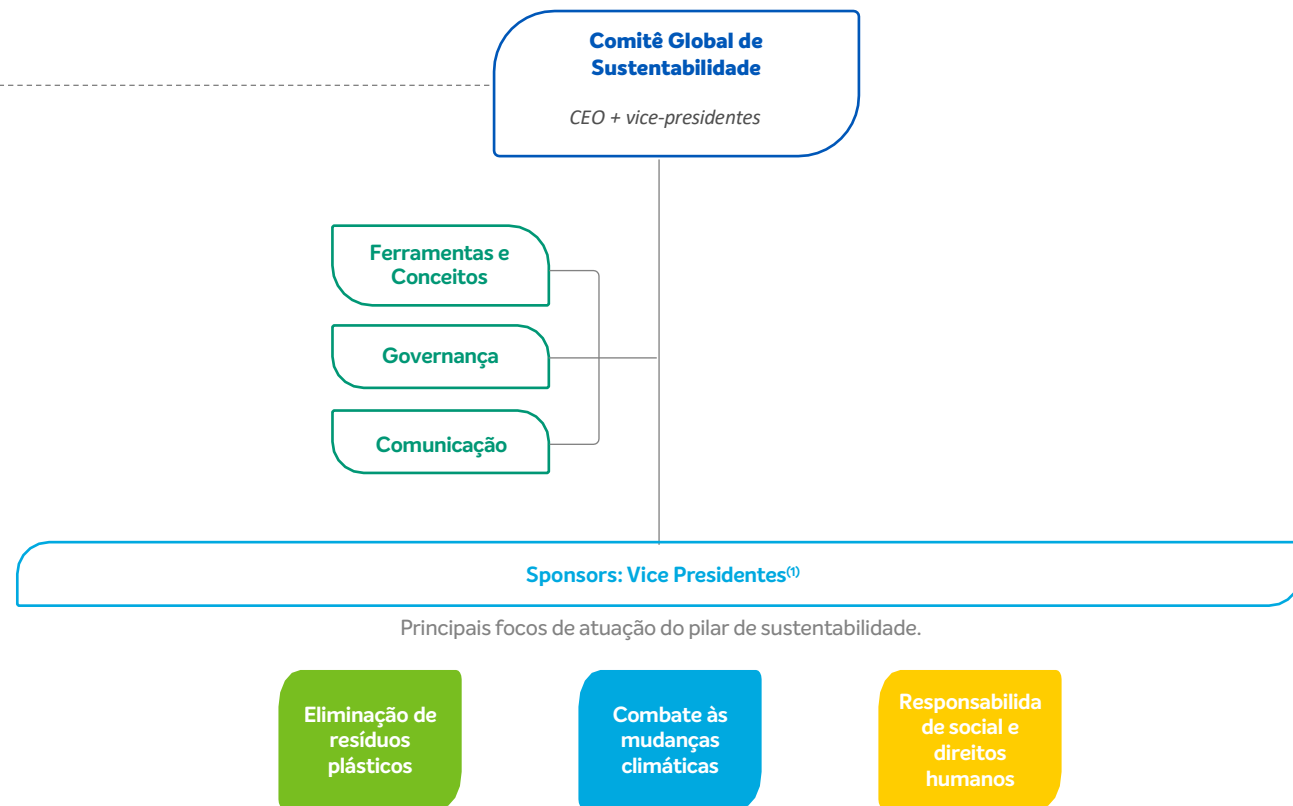
ALAGOAS: entenda no próximo capítulo.

Conheça os projetos de
responsabilidade social





GOVERNANÇA EM SUSTENTABILIDADE



O Programa de Descarbonização Industrial visa avançar na frente de redução de emissões, com foco em eficiência energética e aumento do uso de energia renovável

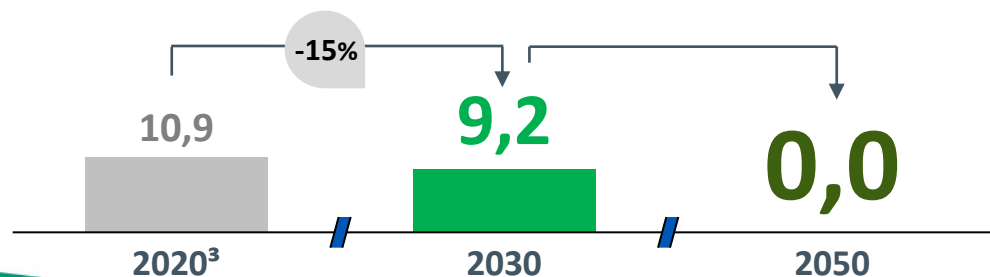


COMBATE ÀS MUDANÇAS CLIMÁTICAS

OBJETIVOS DE LONGO PRAZO

- **Redução¹** absoluta de GEE², escopos 1 e 2, de 15%, até 2030
- **Neutralidade** até 2050

Emissões (MM tCO₂e), Escopo 1 e 2

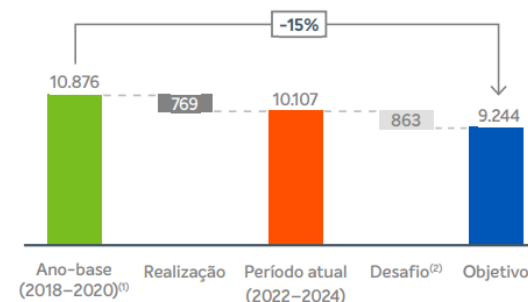


- Elaboração do Plano de Transição Climática, que orienta projetos e ferramentas para mitigação, com destaque para o Programa de Descarbonização Industrial, voltado à redução de emissões nas unidades.
- Em 2024, a Braskem atualizou a **Curva MACC³ de emissões de GEE** e o *roadmap* com ações para atingir os compromissos de 2030
- A Braskem já reduziu aproximadamente **1,1 milhão de toneladas de CO₂e** com iniciativas em operação. Sendo mais da metade por **melhoria contínua sem necessidade de Capex**.
- Contratos globais de **energia renovável** representam mais de **20% da redução**.
- Projetos estruturantes, como o Projeto Vesta (SP), em parceria com a Siemens, e a produção de vapor por biomassa (AL), em parceria com a Veolia, também se destacam.

Status da redução de emissões de CO₂e

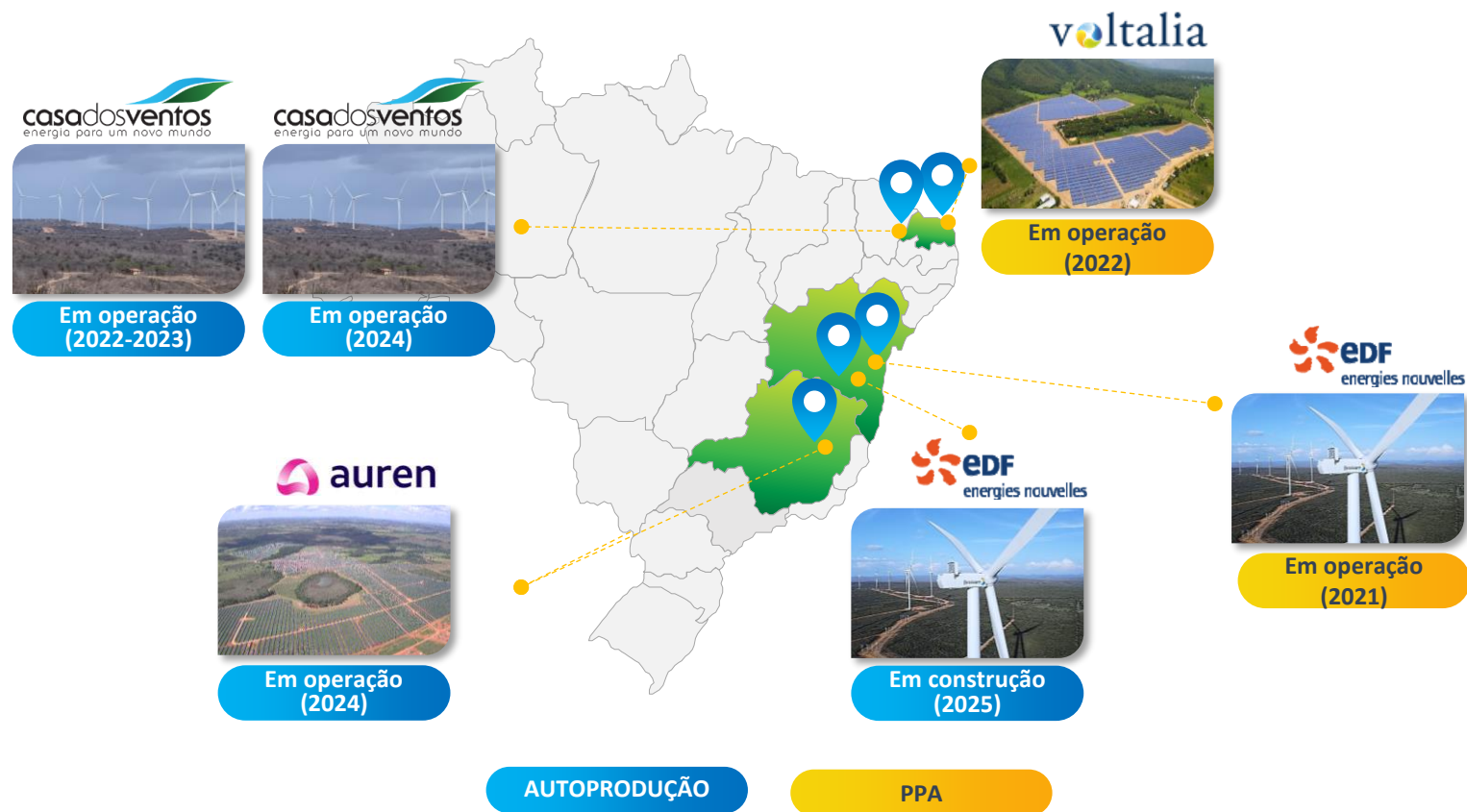
(escopos 1 e 2, mil toneladas)

GRI 305-5, SASB EM-MD-110a.2



A Braskem tem avançado na substituição de parte da eletricidade proveniente da rede interligada por contratos de longo prazo para a compra de energia elétrica renovável no Brasil

INICIATIVAS DE CONTRATAÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA RENOVÁVEL



DESTAQUES

600 MW

de capacidade instalada viabilizada por contratos.

90%

voltada para autoprodução.

140 mil toneladas de CO₂e/ano

em potencial redução de emissões a partir de 2025.

Energia elétrica de baixo carbono

aumento na utilização em 2024.

AVENIDA DE CRESCIMENTO BIO-BASED – ESTRATÉGIA GLOBAL

A estratégia da Braskem busca crescer no portfólio de produtos bio-based e ampliar o uso de matéria prima renovável através de parceria estratégicas e financeiras

ESTRATÉGIA GLOBAL DA BRASKEM PARA 2030

Avenida de Crescimento

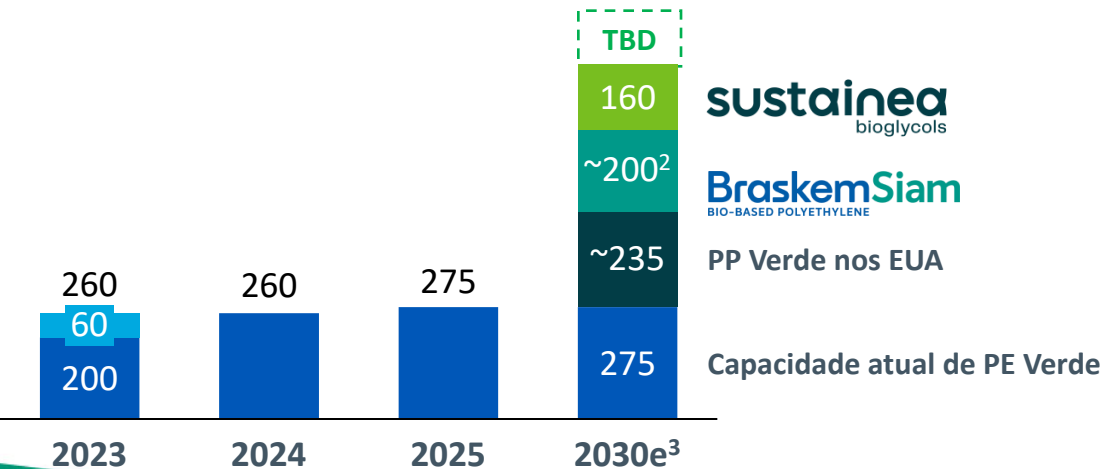
Bio-based

Crescer em resinas e produtos químicos bio-based

Ampliar o uso de matéria prima renovável

Objetivo de expandir a capacidade de produção de produtos verdes para 1 milhão de toneladas até 2030¹

Produção de produtos verdes
(em mil toneladas)



PRINCIPAIS INICIATIVAS

DBN⁴ da planta atual de eteno verde	Conclusão, em 2023, da expansão da capacidade de produção de eteno verde em Triunfo, Rio Grande do Sul, para 260 kta⁵ que foi revisada para 275kty em 2025.
BraskemSiam BIO-BASED POLYETHYLENE Joint-venture com SCGC	Contrato para FEED com a Tokyo Engineering para desenvolver engenharia básica e estimativa de CAPEX para planta de eteno verde na Tailândia.
sustainea bioglycols Joint-venture com sojitz	Produção e comercialização de monoetilenoglicol a partir de matéria-prima renovável (bioMEG), condicionada a aprovação da tecnologia.
Novo centro de inovação em renováveis nos Estados Unidos	Investimento de cerca de US\$ 20 milhões para acelerar pesquisas relacionadas a produtos químicos e materiais renováveis, ampliando capacidade na área de biotecnologia, catálise e engenharia de processos.
Licenciamento da tecnologia de eteno verde Parceria com LUMMUS TECHNOLOGY	Parceria para desenvolver e licenciar a tecnologia da Braskem para a produção de eteno verde.



AVENIDA DE CRESCIMENTO BIO-BASED

A Braskem é pioneira em plásticos de fontes renováveis em escala e líder mundial em PE produzido a partir da cana-de-açúcar

A Braskem é a **maior produtora global de biopolímeros**, tendo estabelecido em 2010 a primeira planta industrial de Eteno Verde em escala, localizada em Triunfo, Brasil, com capacidade produtiva de 260 kt/ano após conclusão, em 2023, do projeto de expansão da capacidade, que foi revisada para 275kt/ano em 2025.

Portfólio de produtos à base de matérias-primas renováveis (etanol da cana-de-açúcar), incluindo o Polietileno PE, o EVA e a Cera de PE, atendendo uma ampla variedade de clientes finais em diversos setores.

Plataforma vencedora e capacidades distintas para ser a líder mundial em biopolímeros, com capacidade de execução do crescimento em escala global

Portfólio de produtos também impulsionando valor do nosso **ecossistema de matérias-primas renováveis e pelas melhores práticas de fornecimento responsável**

- Aplicada por **+180 marcas** ...em mais de 40 países
- **Marca protegida** em todas as regiões de influência
- **Marca internacionalmente reconhecida**
- Diversos prêmios conquistados por Clientes e Braskem relacionados à inovação e sustentabilidade devido à marca I'm green™ bio-based



ALGUMAS APLICAÇÕES SELECIONADAS COM I'M GREEN™ BIO-BASED



IKEA®



Tetra Pak®



oBoticário



asics

AVENIDA DE CRESCIMENTO BIO-BASED - PE VERDE

O PE verde tem as mesmas propriedades que o PE tradicional e uma proposta de valor distinta

>



Pegada de carbono negativa



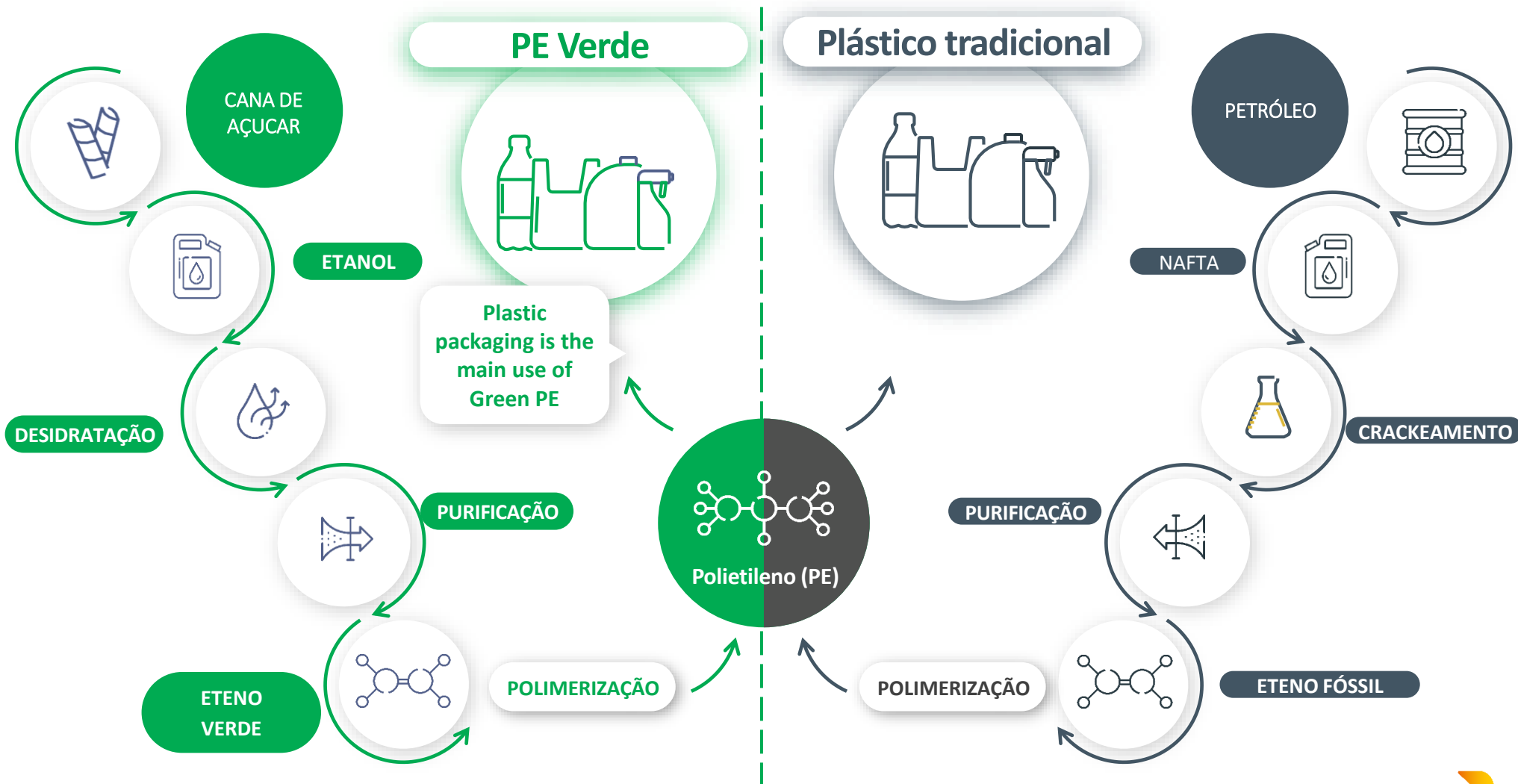
Matéria-prima renovável



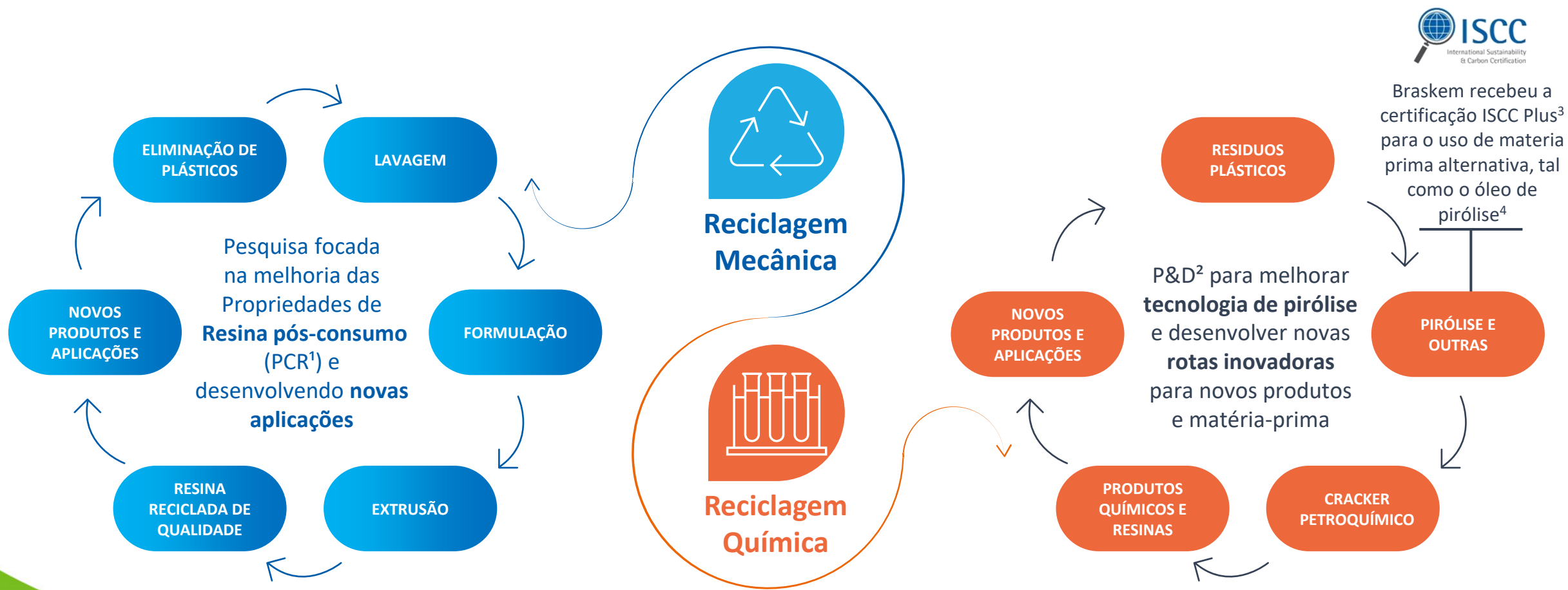
Amplamente aplicável



Baixo risco



A estratégia de transição para uma economia circular da Braskem está fortemente pautada em soluções de reciclagem mecânica e química



Fonte: Braskem. Nota (1): PCR: Resinas pós-consumo (em inglês, post consumer resin). Nota (2): P&D: Pesquisa & Desenvolvimento. Nota (3): ISCC Plus: Certificação internacional de sustentabilidade e carbono, na sigla em inglês. Nota (4): Óleo de pirólise: Processo químico que quebra as moléculas das resinas termoplásticas a partir do calor.

Em reciclagem, a Braskem tem o objetivo de atingir 1 milhão de toneladas vendidas de resinas e produtos químicos com conteúdo reciclado até 2030

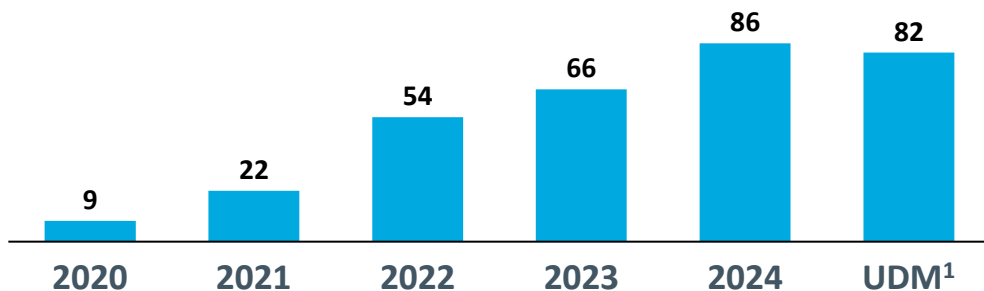


ELIMINAÇÃO DE RESÍDUOS PLÁSTICOS

OBJETIVOS DE LONGO PRAZO

- Aumentar o **volume de vendas de produtos com conteúdo reciclado** para 1 milhão de toneladas em 2030

VENDA DE PRODUTO COM CONTEÚDO RECICLÁVEL – (kt)



FRENTES DE ATUAÇÃO EM RECICLAGEM

➤ PORTFOLIO DE PRODUTOS CIRCULARES

85 resinas e químicos circulares no portfólio

➤ **46kt** vendidos no 1º semestre de 2025

Portfólio em parceria com:

➤ DESENVOLVIMENTO DE SOLUÇÕES

Parcerias estratégicas para soluções circulares:



➤ EDUCAÇÃO AMBIENTAL E ENGAJAMENTO DO CONSUMIDOR

57,6kt de plástico recuperado em 2024

Aumento de 7% em relação a 2023

➤ DESIGN CIRCULAR DE APLICAÇÕES

Lançamento da plataforma *Ready Packaging*, programa do Cazoolo que busca conectar marcas a soluções de embalagens prontas para implementação em mercado e com algum atributo de sustentabilidade.



Em reciclagem, a Braskem tem o objetivo de atingir 1 milhão de toneladas vendidas de resinas e produtos químicos com conteúdo reciclado até 2030

Cases de *design* de embalagens **CAZOLO** empowered by Braskem



Repensar a experiência de refil da embalagem de hidratante que teve como resultado uma redução de 66,3% no impacto ambiental.



Embalagem *stand-up* monomaterial é 100% reciclável e contém 57% de resina pós-consumo (PCR) Wenew projetada para o fertilizante da Organosolvi.

Mais cases no site do [Cazoolo](https://cazoolo.com.br)

Cases de resinas recicladas em embalagens



A Braskem fortalece seu relacionamento com fornecedores por meio de ações que promovem um maior engajamento em sustentabilidade

MOVIMENTO PLÁSTICO TRANSFORMA



- Em 2024, o movimento participou da Corrida Internacional de São Silvestre, foram **coletados cerca de 175 mil copos plásticos, reciclados e transformados em 1.790 estojos e 990 pastas doados a escolas, beneficiando mais de 2,4 mil alunos.**
- Também promoveu mutirões de limpeza em praias, envolvendo **500 voluntários e recolhendo 500 kg de resíduos.**
- A Braskem também obteve o **engajamento de 118 fornecedores** na avaliação do CDP Supply Chain.

PARCERIA COM

ecovadis

- Em 2024, a Braskem ampliou a abrangência da **avaliação da Ecovadis**, com **687 fornecedores na plataforma**, um crescimento de 35% em relação ao ano anterior.
- Treinamentos para fortalecer **estratégias de compras sustentáveis**
- Desenvolveu **ações com fornecedores locais, avaliando impactos econômicos e promovendo capacitação.**

PROGRAMA DE COMPRA RESPONSÁVEL DE ETANOL



- O **Programa de Compra Responsável de Etanol promove melhorias contínuas nos fornecedores**, com foco na redução de emissões, preservação de recursos e fornecimento ético e responsável.
- Em 2024, todas as usinas auditadas foram qualificadas como conformes, **com 66% fornecedores avaliadas no pilar Excelência e 34% em Conformidade.**
- O **programa está sendo ampliado para outras cadeias de matérias-primas renováveis**, como as futuras operações da BraskemSiam na Tailândia e projetos nos Estados Unidos envolvendo polipropileno verde e bioMEG.

RECONHECIMENTO



- Em 2024, a Braskem foi reconhecida com a **4ª posição no Prêmio de Inovação do Valor Econômico no setor de Óleo, Gás e Petroquímica**, e conquistou o **2º lugar na categoria Indústria Química e Embalagens do ranking Top 100 Open Startups.**
- Pelo terceiro ano consecutivo, destacou-se como uma das líderes em *open innovation*, reforçando sua atuação colaborativa com startups e seu compromisso com a transformação e sustentabilidade do setor.

Saiba mais!



A Braskem continua comprometida em contribuir para o desenvolvimento sustentável

- 1 Desde sua criação, a **Braskem busca contribuir para o desenvolvimento sustentável**, sendo reconhecida como uma das empresas líderes no Brasil e no mundo no assunto
- 2 A atuação da Companhia é orientada pela sua Estratégia Corporativa 2030, **que integra o desenvolvimento sustentável no processo de tomada de decisão**
- 3 A estratégia é baseada em um amplo **processo de avaliação de riscos e materialidade**, considerando **diretrizes internacionais**
- 4 Para 2024, a Braskem **atingiu 29% dos seus objetivos de longo-prazo**
- 5 Com os objetivos de longo-prazo para 2030 e 2050, a **Braskem renovou sua estratégia para fortalecer sua contribuição para as próximas décadas**, com o aprimoramento dos mecanismos de governança
- 6 **A Braskem continua comprometida com o desenvolvimento sustentável, com foco na criação de valor aos acionistas a partir da transição para uma economia circular neutra em carbono, por meio do uso de matérias-primas renováveis e circulares**

Case Alagoas



PÚBLICO

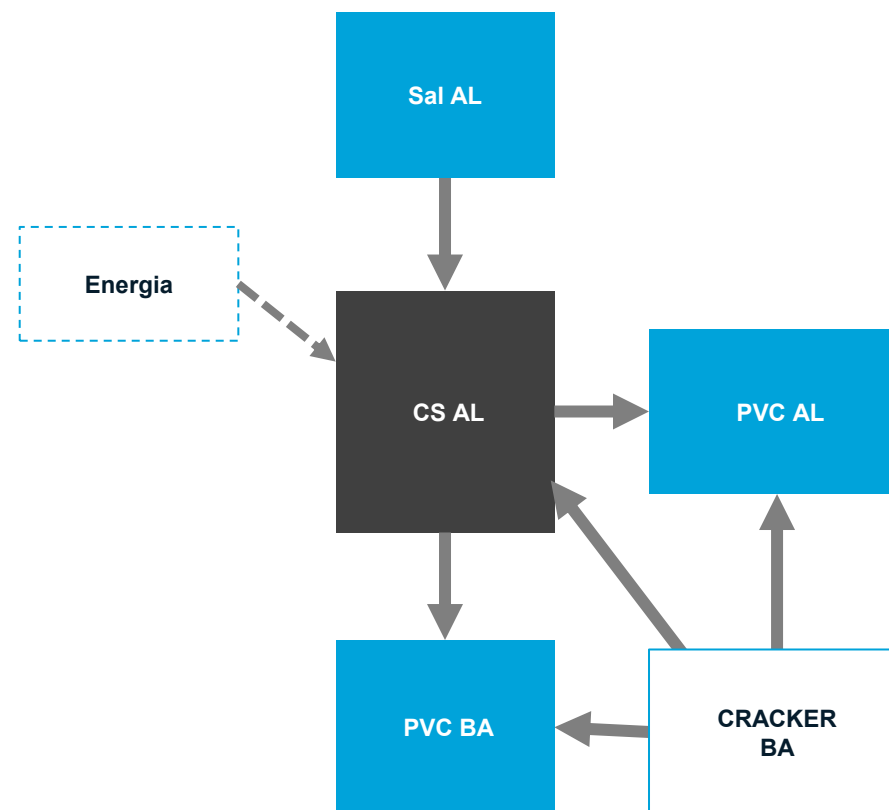
Braskem em Alagoas: Longa presença e compromisso com o Estado

Introdução

Informações Gerais:

- **Início das operações:** 1975¹ (através de fusões e aquisições)
- **Ativos:** duas fábricas em Alagoas: (i) Cloro-Soda, em Maceió e (ii) PVC, em Marechal Deodoro
- O compromisso da Braskem em Alagoas é o de criar valor na região, gerando renda, receita e impostos para o estado:
 - Mesmo com a paralisação de atividades importantes, a Companhia não realizou quaisquer demissões
 - ~500 empregos diretos e ~1.900 terceirizados²
 - ~1,5 bilhão de reais por ano na economia
 - ~150 milhões de reais em ICMS
 - Pilar da cadeia química-plástica com diversas empresas parceiras
 - 1/3 da produção nacional de Cloro-Soda

Operação Industrial Integrada



As operações da Braskem respondem por ~3% do PIB de Alagoas e movimentam mais de 60 empresas na cadeia do plástico e da química no estado

Características gerais sobre o processo de extração de Sal

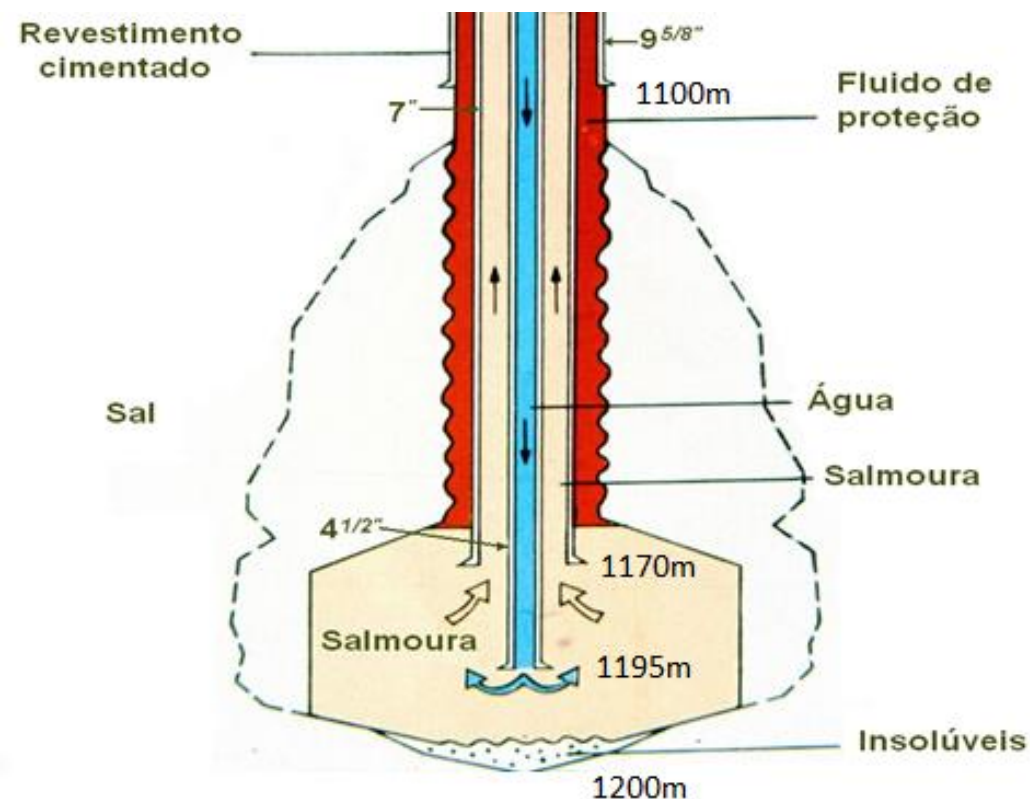
Introdução

Características Gerais:

- **Processo:** Lavra de sal-gema por dissolução subterrânea
- **Quantidade de poços:** 35 (poços verticais e direcionais)
- **Profundidade:** 900 a 1.200 metros
- **Licenciamento:** junto à ANM¹ e IMA², conforme regulamentação brasileira
- **Status:** A Braskem decidiu encerrar definitivamente as atividades de extração de sal-gema na região dos bairros afetados pelo fenômeno geológico



Processo de Extração de Sal



A água dissolve o sal, formando assim a **salmoura**, que ocupa o espaço anteriormente ocupado pelo sal. A pressão da água inserida força o excesso de salmoura a subir pela superfície.

Evento geológico em Alagoas: um tremor de terra ocorreu na região em março de 2018

Situação em Maceió, Alagoas

Fenômeno Geológico em Maceió

- Em março de 2018, **um tremor de terra é registrado em alguns bairros de Maceió**, capital do estado de Alagoas
- Desde então, a Braskem adotou **uma postura responsável, transparente e ativa** reforçando seu compromisso com as pessoas e colaborando com as autoridades para o entendimento do fenômeno geológico



Vista aérea dos bairros do Mutange, Bebedouro e Pinheiro

A atuação da Braskem segue focada na segurança dos moradores da região e no entendimento do fenômeno geológico

Foco de Atuação da Braskem

SEGURANÇA DAS PESSOAS



Retirada dos moradores das áreas de risco e realocação dos mesmos



Compensação financeira



Atendimento psicológico



Ações de manutenção dos bairros afetados e segurança para os moradores



Ações para evitar a proliferação de doenças com controle e monitoramento de pragas

ENTENDIMENTO DO FENÔMENO GEOLÓGICO



Entendimento do fenômeno geológico e possíveis efeitos em superfície



Obras de drenagem e saneamento



Monitoramento do solo



Estudos de sonares para avaliar as condições dos poços de sal da Braskem



Obras de fechamento permanente dos poços de sal

As frentes de trabalho em Alagoas continuaram avançando conforme planejado

Foco de Atuação da Braskem

1 — Realocação e compensação

Programa de Realocação e Compensação (até setembro/25)

- Realocações dos moradores: 99,9%
- Propostas apresentadas: 19.197 (99,9%)
- Propostas aceitas: 19.118 (99,6%)
- Propostas pagas: 19.102 (99,5%)

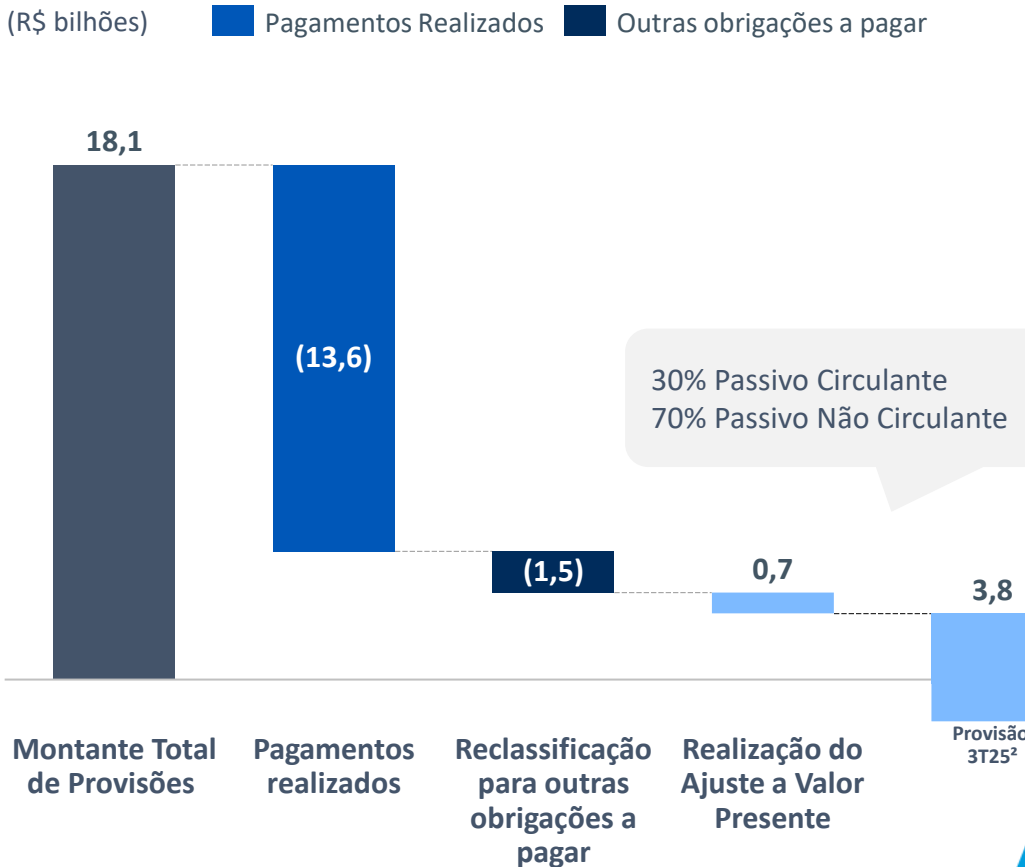
2 — Fechamento das cavidades de sal (até set/25)

- Estão provisionadas as ações, caso necessárias, **que garantem que as 35 cavidades alcancem um estado livre de manutenção no longo prazo, considerando o preenchimento com material sólido:**
 - Das 18 cavidades não pressurizadas, **6 delas estão concluídas, 3 atingiram o limite técnico de preenchimento e 7 estão sendo preenchidas.**
 - 6 cavidades foram naturalmente preenchidas.

— Aprovado Acordo com o Estado de Alagoas



— Montante Total e Saldo das Provisões¹



A Companhia não pode descartar futuros desdobramentos relacionados ao tema ou a seus gastos associados, e os custos a serem incorridos pela Braskem poderão ser diferentes de suas estimativas ou valores provisionados

COMPROMISSOS DA BRASKEM COM MACEIÓ



Segurança das pessoas e apoio social aos moradores impactados



Conclusão da indenização de famílias e comerciantes das áreas de desocupação no menor tempo possível



Estabilização e monitoramento contínuo do solo nas áreas afetadas, utilizando equipamentos de alta tecnologia



Zeladoria e segurança das áreas afetadas



Capacitação, profissionalização e apoio na geração de renda aos moradores impactados



Preservação do patrimônio histórico das áreas de risco, da cultura e das manifestações culturais



Compensação e requalificação de serviços de uso público de saúde, educação e atenção social das áreas afetadas



Compensação e requalificação de espaços de convívio social das áreas afetadas e da mobilidade urbana



Reparação, mitigação e compensação dos impactos ambientais nos trechos afetados pela subsidência



Prestação de contas permanente e transparente

Para conhecer melhor as ações e programas, acesse: <https://www.braskem.com/compromissomaceio>

Perspectivas para o Futuro



PÚBLICO

**A atuação SEGURA
é e sempre será
foco da Braskem,
sendo um
VALOR
INEGOCIÁVEL EM
NOSSA
ESTRATÉGIA**

Prioridades 2025

1

Avançar na implementação das iniciativas de **transformação de ativos**

2

Implementar iniciativas de **contingência** para o ciclo petroquímico, com **foco na preservação financeira e no fluxo de caixa**

3

Fomentar a agenda de **competitividade** da indústria química brasileira, buscando **medidas que garantam a isonomia competitiva**

4

Cumprir com os **compromissos estabelecidos nos acordos celebrados em Maceió**

Por fim, a Braskem possui diversos atributos e características que podem potencialmente atrair investidores

Por que investir na Braskem?

EMPRESA GLOBAL	Unidades industriais no Brasil, Estados Unidos, México e Alemanha e uma rede comercial global, com escritórios nas Américas, na Europa e na Ásia , atendendo clientes em diversos países mundialmente
LÍDER NOS MERCADOS EM QUE ATUAMOS	Líder nas Américas e a sétima maior produtora mundial de resinas termoplásticas ; a única petroquímica integrada em químicos básicos e polímeros no Brasil
SISTEMA EFICAZ DE CONFORMIDADE E GOVERNANÇA	Conclusão da monitoria externa , após o cumprimento dos compromissos assumidos com o DoJ ¹ , SEC ² e MPF ³ ; Nível 1 de Governança Corporativa na B3
CONTRIBUIÇÕES CONCRETAS PARA O DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL	Líder mundial em biopolímeros e comprometida com a Economia Circular Carbono Neutro e princípios de ESG
EMPRESA CENTRADA NO CLIENTE E COM FOCO NO FUTURO	Estratégia comercial focada na parceria e proximidade com clientes e implementação de iniciativas digitais , com o objetivo de transformar o nosso core business e também criar novos modelos de negócios
GESTÃO DE RISCOS COMO PARTE DA ESTRATÉGIA CORPORATIVA	Estratégia de diversificação de matérias-primas e geográfica para aumentar a rentabilidade do negócio, mitigar riscos e um hedge natural contra flutuação cambial
ESTRATÉGIA FINANCEIRA	Forte posição de liquidez , com a maior parte das dívidas com vencimento no longo prazo e geração de caixa operacional consistente , mesmo atravessando períodos de baixa no setor petroquímico

APRESENTAÇÃO PARA INVESTIDORES

2025

Relações com Investidores

Site de RI: <https://www.braskem-ri.com.br/>

E-mail: braskem-ri@braskem.com.br

Telefone: +55 (11) 3576-9531

