

# TELECONFERÊNCIA DE RESULTADOS 4T20 E 2020

11 DE MARÇO, 2021



## RESSALVA SOBRE DECLARAÇÕES FUTURAS

Esta apresentação contém declarações prospectivas. Tais informações não são apenas fatos históricos, mas refletem as metas e as expectativas da direção 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, e são feitas levando em conta as informações às quais a Braskem atualmente tem acesso.

Esta apresentação está atualizada até 31 de Dezembro de 2020 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.

# Principais conquistas da Companhia em 2020

## RESULTADOS FINANCEIROS

- **Consistente geração líquida de caixa:** ~R\$ 1,3 bilhão
- **Manutenção da robusta posição de caixa** (~US\$ 2,9 bilhões<sup>2</sup>)
- **Implementação das iniciativas do Plano de Desalavancagem**
- **Redução da alavancagem corporativa** de forma significativa

**COMPROMISSO DE CONTINUAR REDUZINDO A ALAVANCAGEM CORPORATIVA COM O OBJETIVO DE RETORNAR AO GRAU DE INVESTIMENTO**

## FENÔMENO GEOLÓGICO EM ALAGOAS

- **Assinatura dos acordos com as autoridades competentes**, com a extinção das ações civis públicas contra a Braskem
- **Conclusão dos estudos técnicos especializados e independentes** para a avaliação de potenciais impactos do evento geológico na superfície da região
- **Retomada da planta de Cloro-soda**

**A CELEBRAÇÃO DOS ACORDOS REPRESENTA UM AVANÇO IMPORTANTE RELACIONADO AO FENÔMENO GEOLÓGICO EM ALAGOAS**

## POSICIONAMENTO ESG<sup>1</sup>

- Alcançar a **neutralidade de carbono até 2050**
- Proporcionar uma **redução de 15%** nas emissões de gases de efeito estufa **até 2030**
- Ampliar o **portfólio I'm green™**:
  - **2025:** 300 mil toneladas
  - **2030:** 1 milhão de toneladas

**O POSICIONAMENTO ESG<sup>1</sup> REAFIRMA O COMPROMISSO PELA BUSCA DE CONTRIBUIÇÕES CONCRETAS PARA O DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL**

# Principais medidas da Companhia em relação ao COVID



## APOIO E COOPERAÇÃO

### CADEIA DE VALOR

- **~R\$ 10,6 milhões em doações** incluindo materiais hospitalares, itens de proteção, testes rápidos, cestas básicas, kits de higiene, entre outros
  - ~10 milhões máscaras cirúrgicas
  - ~50 mil famílias apoiadas por kits de higiene
  - 1.867 famílias de catadores assistidas com cestas básicas
- **Crédito de R\$ 1 bilhão** para apoio a, principalmente, pequenas e médias empresas da cadeia



## CONFIABILIDADE

### OPERAÇÕES E VENDAS

- **Redução temporária** nas taxas de utilização do Brasil e dos Estados Unidos no 2T20, com retomada a partir do 3T20
- **Redução temporária nas vendas** no Brasil e Estados Unidos principalmente no 2T20, com recuperação a partir do 3T20
- **Recorde histórico de vendas** no Brasil com 1.050 mil toneladas de resinas comercializadas no 3T20, em linha com a estratégia da Companhia de priorização ao mercado brasileiro



## VALOR INEGOCIÁVEL

### SEGURANÇA

- **Equipes reduzidas** na produção, *lock-in* e reforço de práticas de SSMA<sup>1</sup>
- **Trabalho remoto** para funcionários que fazem parte dos grupos vulneráveis e dos escritórios
- **Suporte médico aos integrantes** com casos suspeitos e confirmados de COVID e **suporte psicológico** com o programa Cuidando da Gente

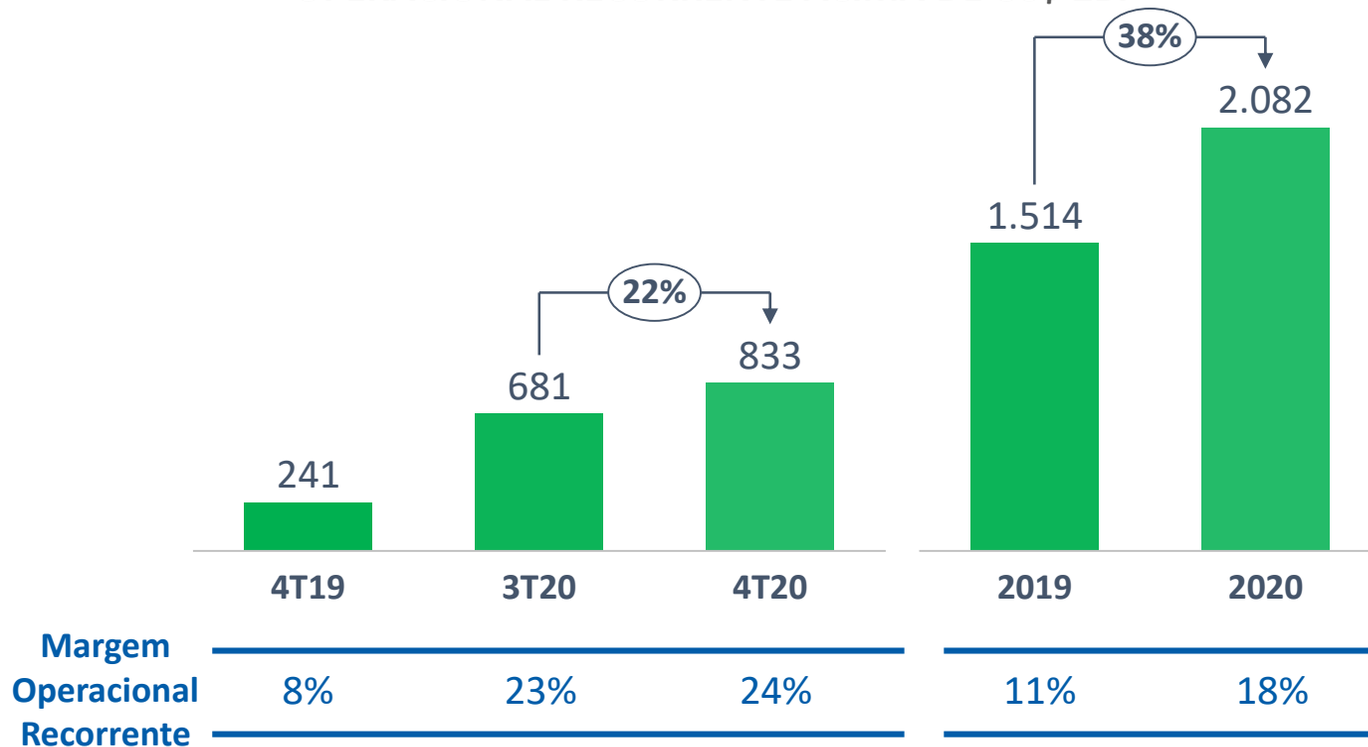
**Em função dos avanços do COVID, a Companhia adotou uma série de medidas para minimizar os impactos decorrentes do cenário na cadeia de valor, na produção e nas vendas, e com relação à segurança e saúde de seus integrantes**

# Destaques 4T20 e 2020 | Braskem Consolidado

## Resultado Operacional Recorrente 4T20 e 2020

(US\$ milhões)

**FORTE RESULTADO DAS OPERAÇÕES NO SEGUNDO SEMESTRE DO ANO, ENCERRANDO 2020 COM RESULTADO OPERACIONAL RECORRENTE ACIMA DE US\$ 2BI**



## Comentários:

- No 4T20, o Resultado Operacional Recorrente da Companhia foi de US\$ 833 milhões, 22% superior ao 3T20 explicado, principalmente:
  - i. pelos melhores spreads de resinas e principais químicos no Brasil, PP nos Estados Unidos e PE no México
- Em 2020, o Resultado Operacional Recorrente da Companhia foi de US\$ 2.082 milhões, 38% superior a 2019 explicado principalmente:
  - i. pelos melhores spreads de resinas no Brasil, PP na Europa e PE no México e
  - ii. pelo aumento no volume de vendas no Brasil, que no 3T20 teve recorde trimestral histórico de resinas comercializadas no mercado doméstico, além do maior volume de vendas nos Estados Unidos, Europa e México

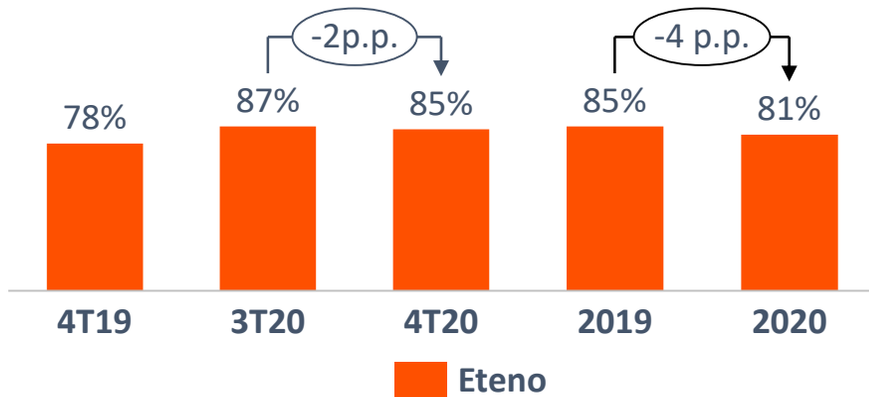
# Destques 4T20 e 2020 | Brasil



## Operacional

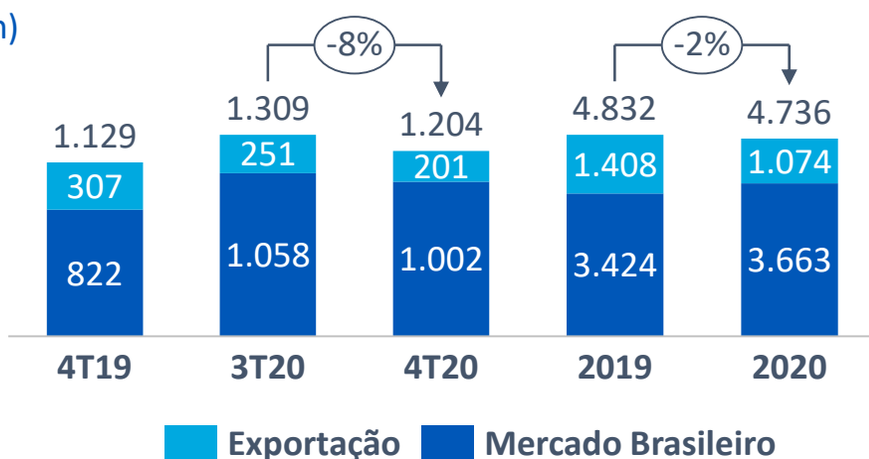
### Taxa de Utilização

(%)



### Vendas de Resinas (PE+PP+PVC)

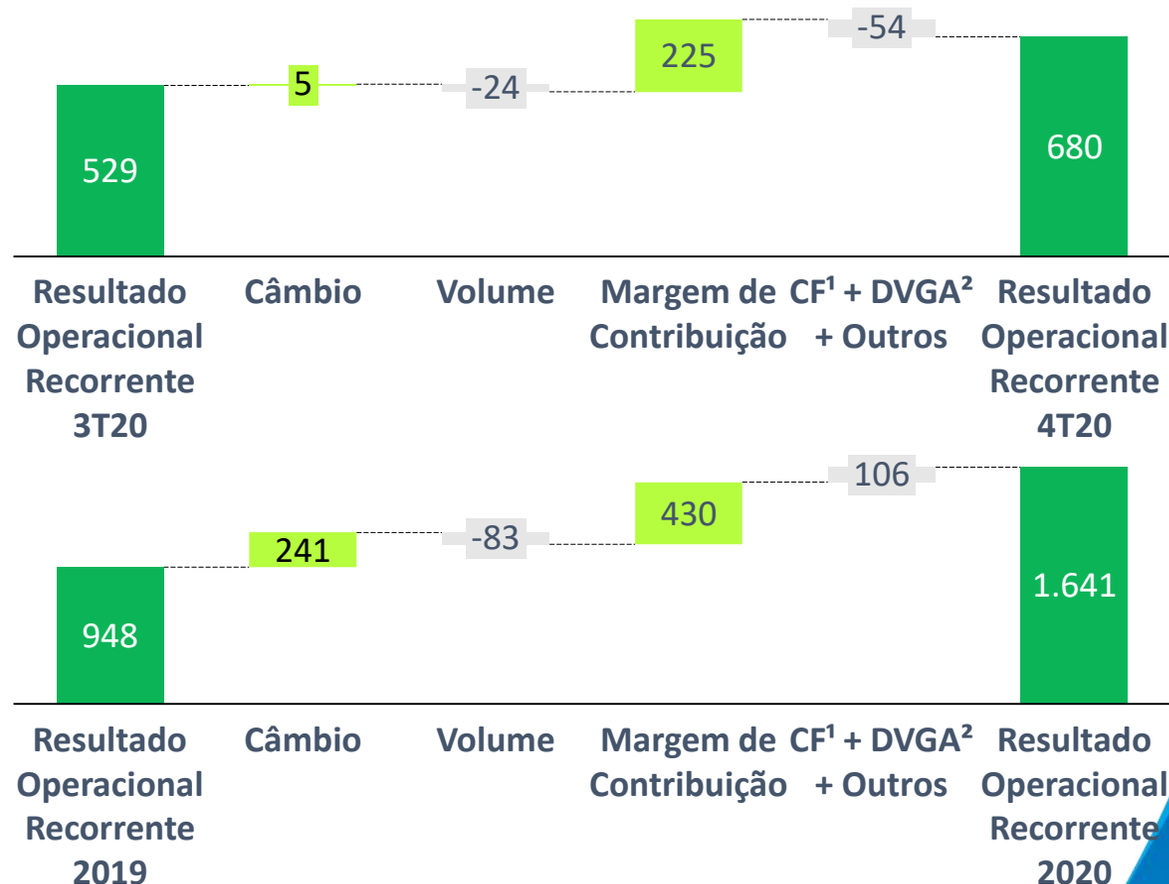
(Kton)



## Financeiro

### BRIDGE Resultado Operacional Recorrente

(US\$ milhões)



Fonte: Braskem. Nota (1): CF: Custos Fixos. Nota (2) DVGA: Despesas com Vendas, Gerais e Administrativas.



## Fato Relevante

(26/11/2020)

### Ofício ANM<sup>1</sup>

- A Braskem tomou conhecimento acerca do **ofício da Agência Nacional de Mineração** a respeito de medidas para **encerramento das atividades de extração de sal-gema em Maceió e preenchimento com material sólido de determinados poços de sal adicionais, com custo estimado adicional de aproximadamente R\$ 3 bilhões<sup>2</sup>**

## Comunicado ao Mercado

(05/01/2021)

### Suspensão temporária dos efeitos do Ofício da ANM<sup>1</sup>

- Após o pedido de reconsideração elaborado pela Braskem, a **Companhia tomou conhecimento que os efeitos do Ofício da ANM<sup>1</sup> foram suspensos** até a avaliação final dos argumentos técnicos apresentados pela Braskem no Pedido de Reconsideração

## Fato Relevante

(17/02/2021)

### ANM<sup>1</sup> acatou o Pedido de Reconsideração

- **A ANM<sup>1</sup> acatou o Pedido de Reconsideração feito pela Companhia** acerca do ofício da ANM<sup>1</sup> que exigia a implementação de medidas adicionais ao plano de fechamento de mina proposto pela Companhia
- A decisão da ANM<sup>1</sup> mantém a continuidade da implementação das medidas previstas para fechamento das frentes de lavra originalmente proposto pela Companhia

Última atualização<sup>3</sup>

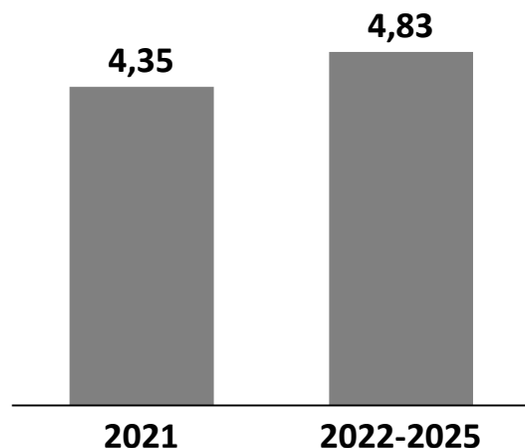
**Considerando que o plano de fechamento de mina é um processo dinâmico e de complexa execução, a ANM<sup>1</sup> seguirá acompanhando os resultados das ações para fechamento e monitoramento de mina em execução pela Companhia, podendo ser necessárias novas avaliações, exigências e provisionamentos no futuro**

# Atualização do evento geológico de Alagoas – Impacto Financeiro



## Cronograma de Desembolso<sup>1</sup>

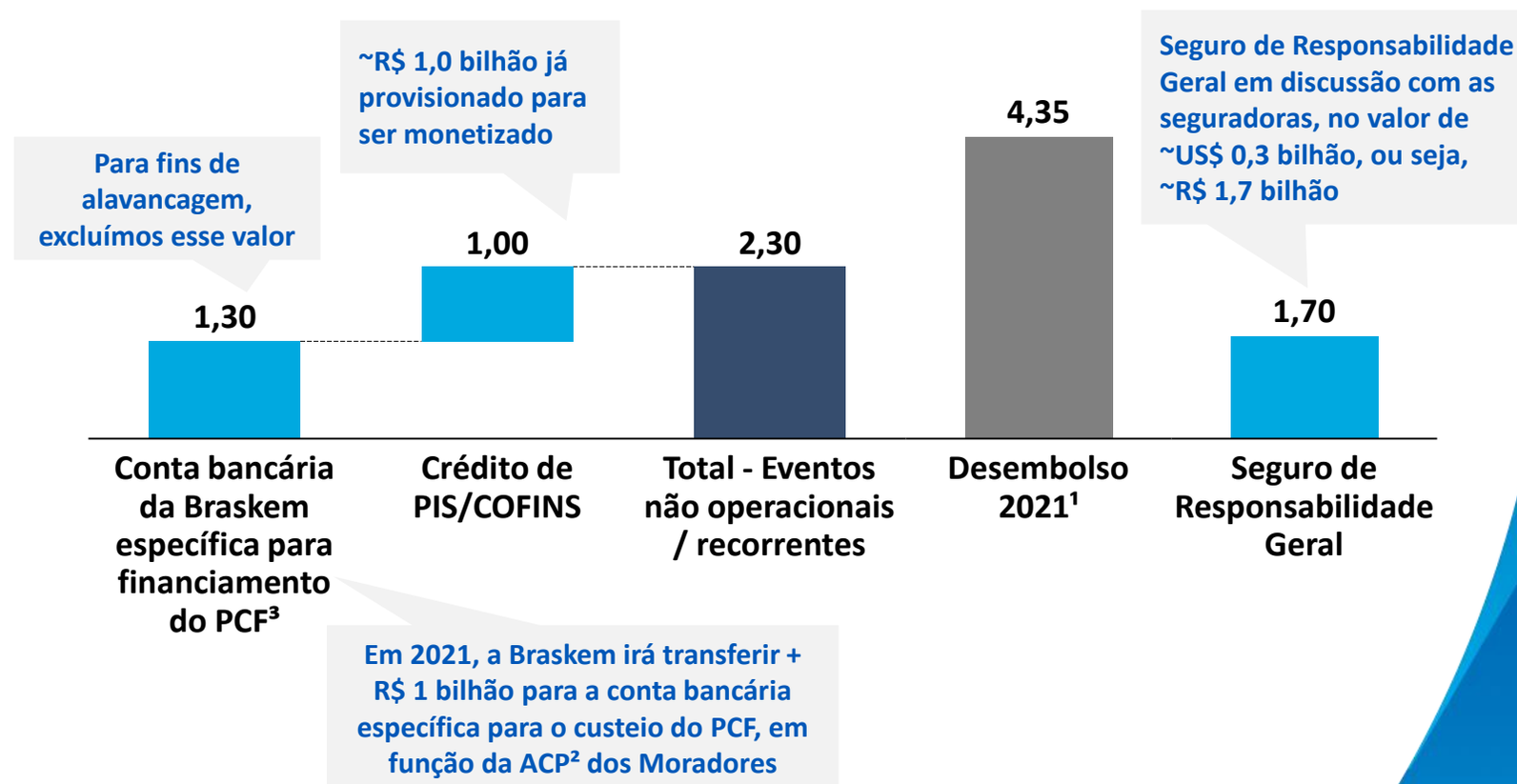
(R\$ Bilhões)



A Braskem estima que os gastos relacionados ao Case Maceió deverão ocorrer nos próximos 5 anos

## Potenciais eventos não operacionais / recorrentes - 2021

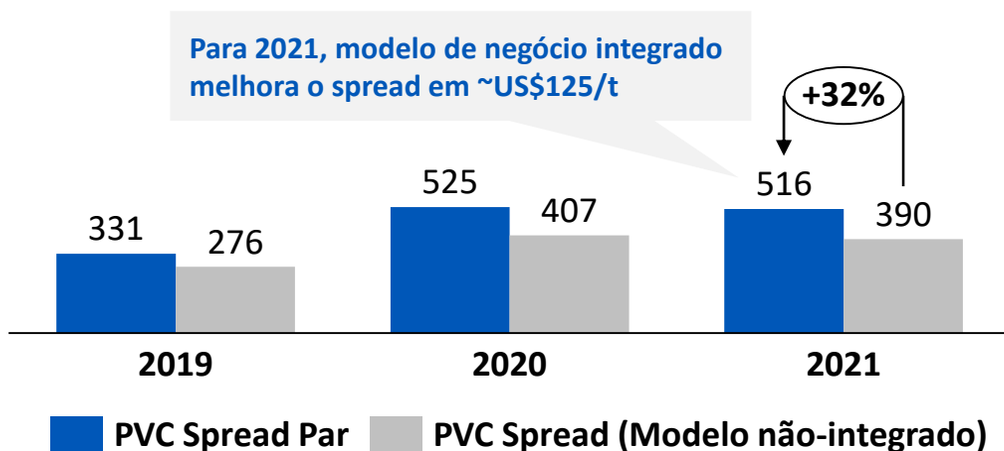
(R\$ Bilhões)





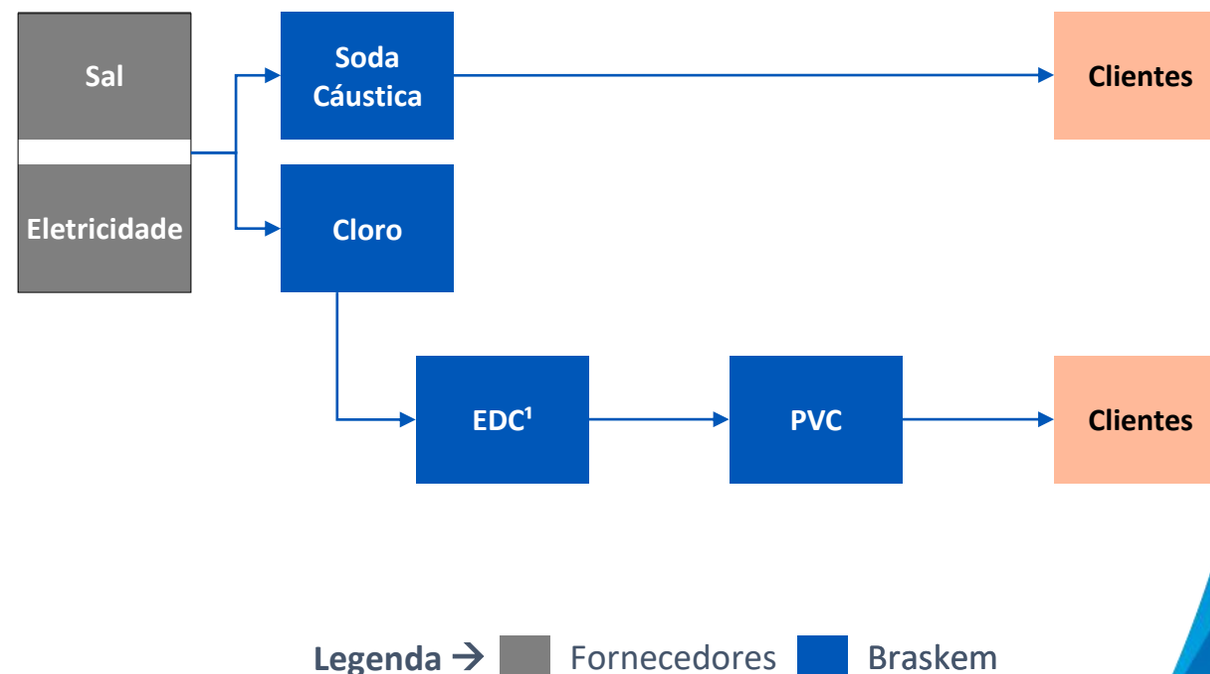
## Retorno da produção de cloro-soda em Alagoas

- A Braskem anunciou o reinício da produção de cloro-soda e dicloreto de etileno da sua unidade localizada no bairro do Pontal da Barra em Maceió, Alagoas que estava paralisada desde maio de 2019
- Para o retorno da Planta de Cloro-soda, a Braskem concluiu o projeto para a produção de salmoura como matéria-prima a partir da aquisição de sal importado, o que permite a Companhia voltar a produzir de forma integrada PVC e soda cáustica
- O custo estimado para o projeto é de aproximadamente R\$ 68 milhões, sendo que até o 4T20 foram desembolsados R\$ 64 milhões

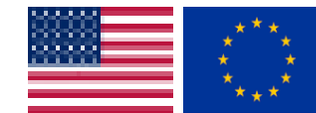


Fonte: Braskem. Nota (1): EDC: Dicloroetano.

## Novo Modelo de Negócio Integrado (2021)



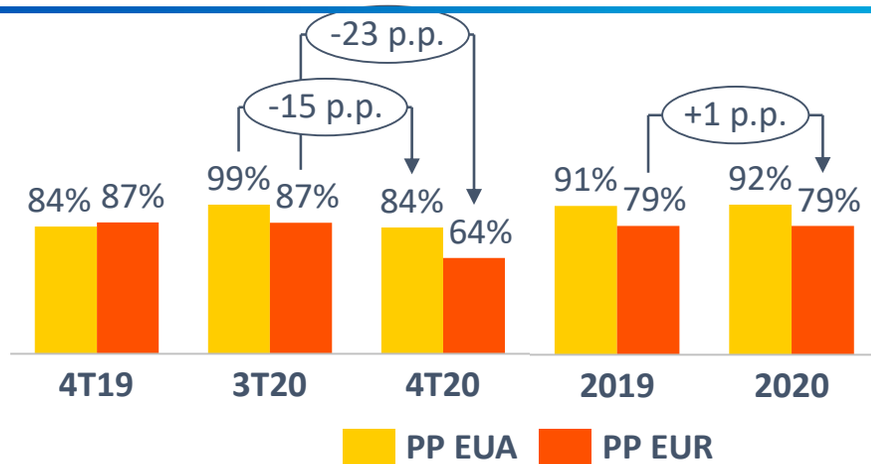
# Destques 4T20 e 2020 | EUA e Europa



## Operacional

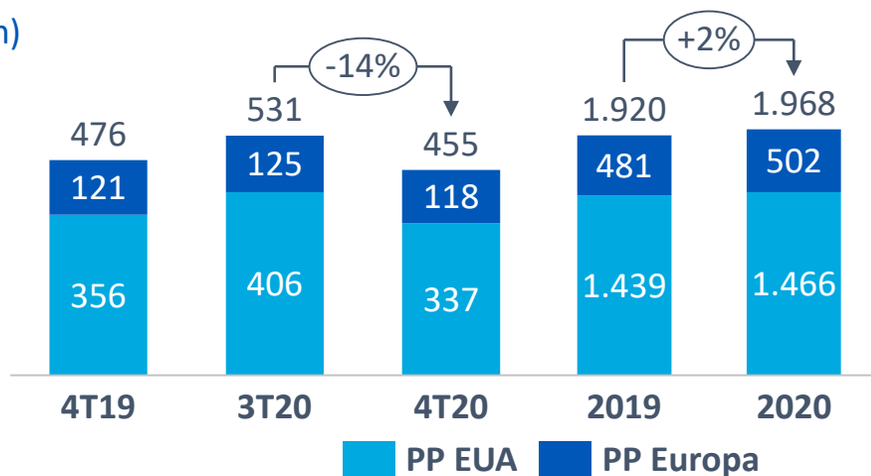
### Taxa de Utilização

(%)



### Vendas de PP

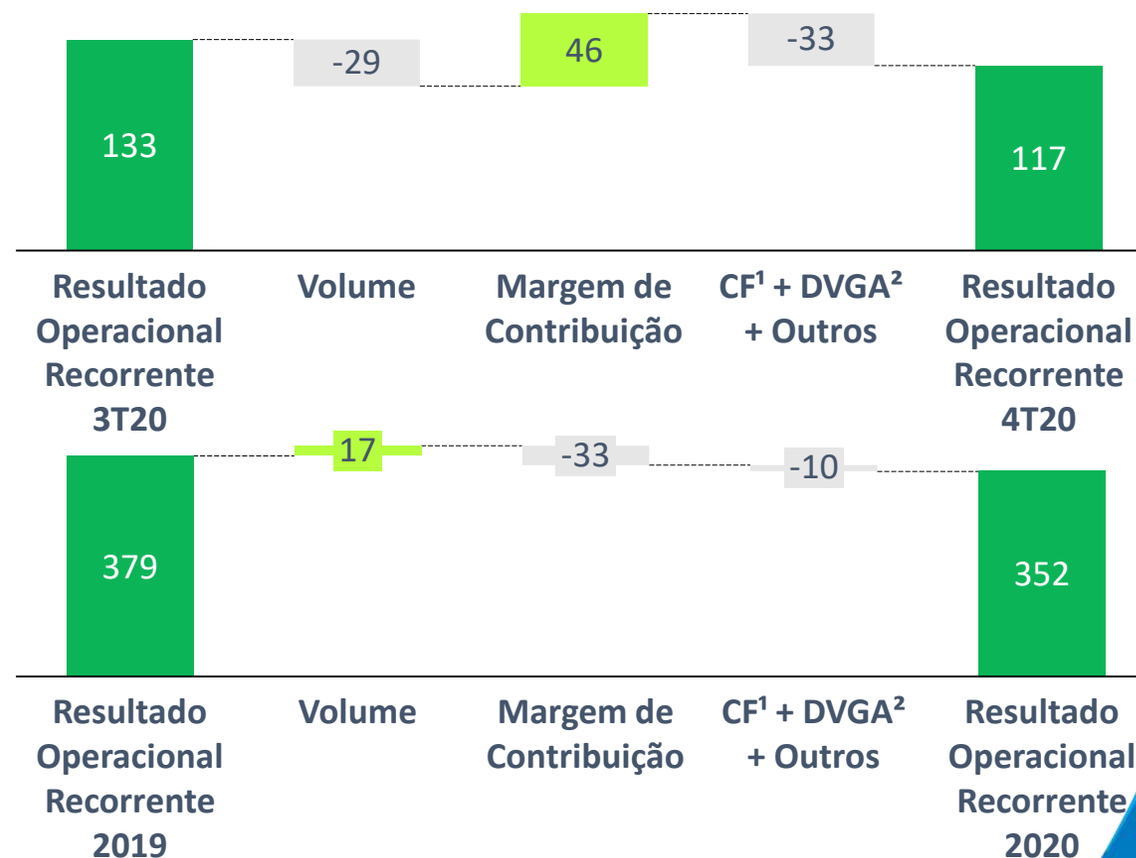
(Kton)



## Financeiro

### BRIDGE Resultado Operacional Recorrente

(US\$ milhões)



Fonte: Braskem. Nota (1): CF: Custos Fixos. Nota (2) DVGA: Despesas com Vendas, Gerais e Administrativas.



## Operacional

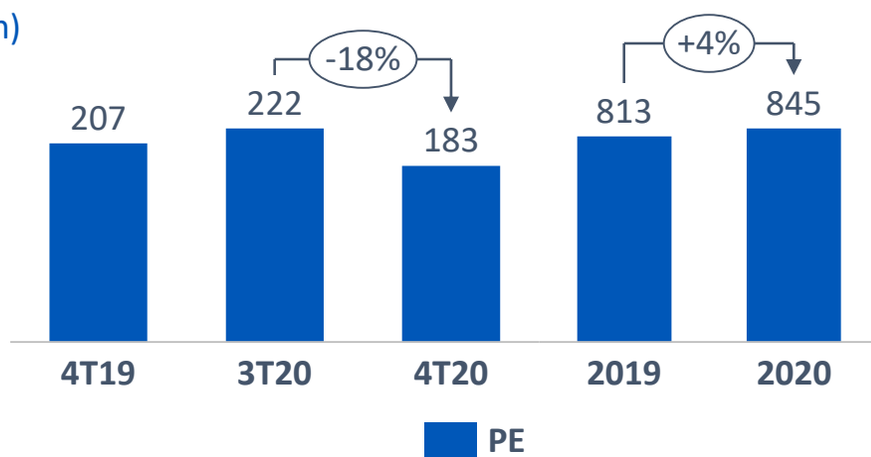
### Taxa de Utilização

(%)



### Vendas de PE

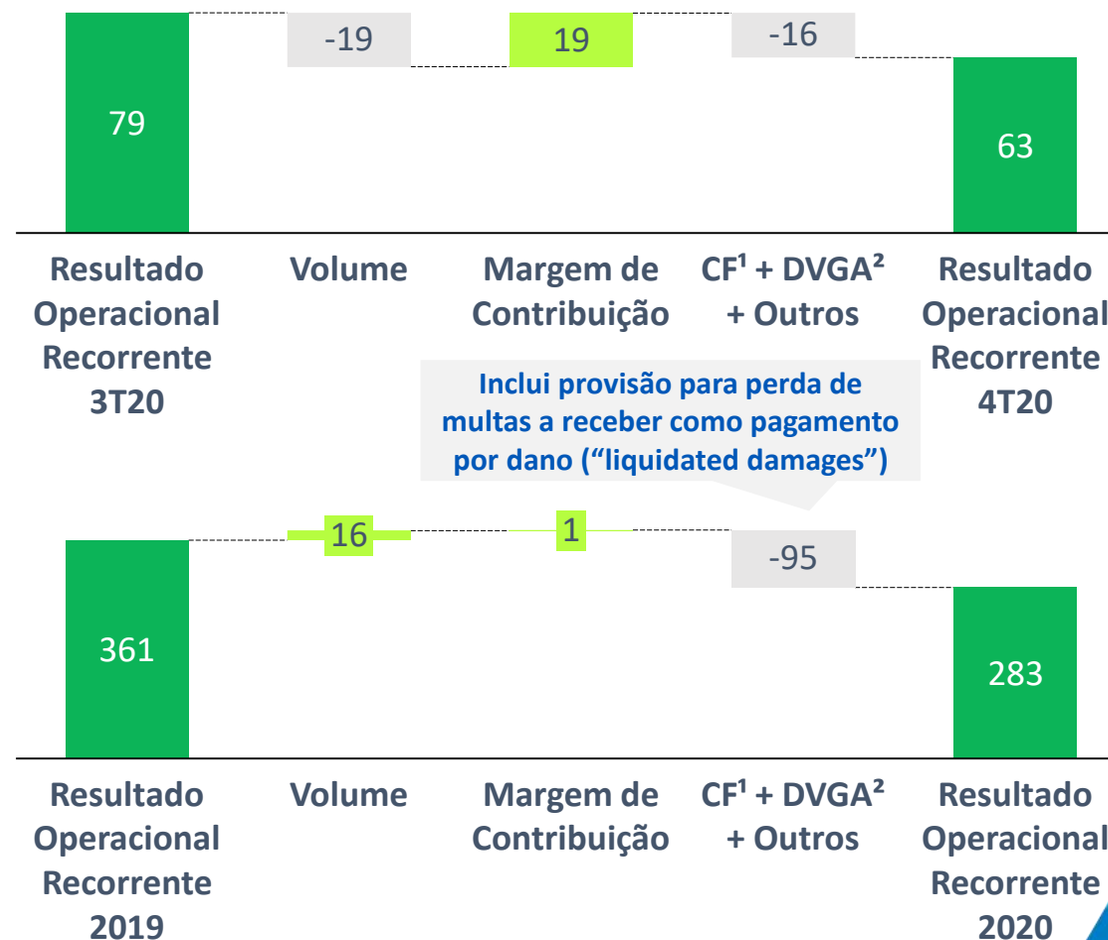
(Kton)



## Financeiro

### BRIDGE Resultado Operacional Recorrente<sup>3</sup>

US\$ milhões)



Fonte: Braskem. Nota (1): CF: Custos Fixos. Nota (2) DVGA: Despesas com Vendas, Gerais e Administrativas. Nota (3): Em função do reconhecimento da provisão contábil referente à baixa do montante a receber pela Braskem Idesa no 4T20, a Companhia ajustou o Resultado Operacional Recorrente de 2020 para eliminar os efeitos do liquidated damages.



(02/12/2020)

## Interrupção unilateral do serviço de transporte de gás natural

- A Braskem Idesa foi notificada pela Cenagas<sup>1</sup>, agência do governo mexicano responsável única pelo sistema de dutos e transporte de gás natural na região, referente à **interrupção, de forma unilateral, do serviço de transporte de gás natural, insumo energético essencial para produção de polietileno no Complexo Petroquímico do México**. Com isso, e respeitando os protocolos de segurança, a Braskem Idesa interrompeu de forma imediata as atividades operacionais

(07/01/2021)

## Retorno parcial das operações da Braskem Idesa

- A Companhia comunicou a **retomada parcial da produção de polietileno pela Braskem Idesa, com base em um modelo de negócio experimental**, seguindo os protocolos de segurança e reduzindo o impacto no atendimento da demanda da indústria plástica mexicana

(01/03/2021)

## Braskem Idesa assinou documentos com a Pemex e Cenagas

- **A Braskem Idesa assinou com a PEMEX e Cenagas<sup>1</sup> os seguintes documentos para permitir a continuidade da operação da BI:**
  - i. memorando de entendimentos com termos e condições para discussão de potenciais aditivos ao contrato de fornecimento de etano com a PEMEX, bem como para desenvolvimento de terminal de importação desta matéria-prima, sujeitos à negociação, documentação definitiva, aprovação dos credores e dos acionistas da BI, e com reservas de direitos; e
  - ii. contrato de prestação de serviço de transporte de gás natural com o Cenagas, com prazo final de 15 anos, sendo que tal prazo está condicionado à assinatura da documentação definitiva mencionada no item (i) acima.

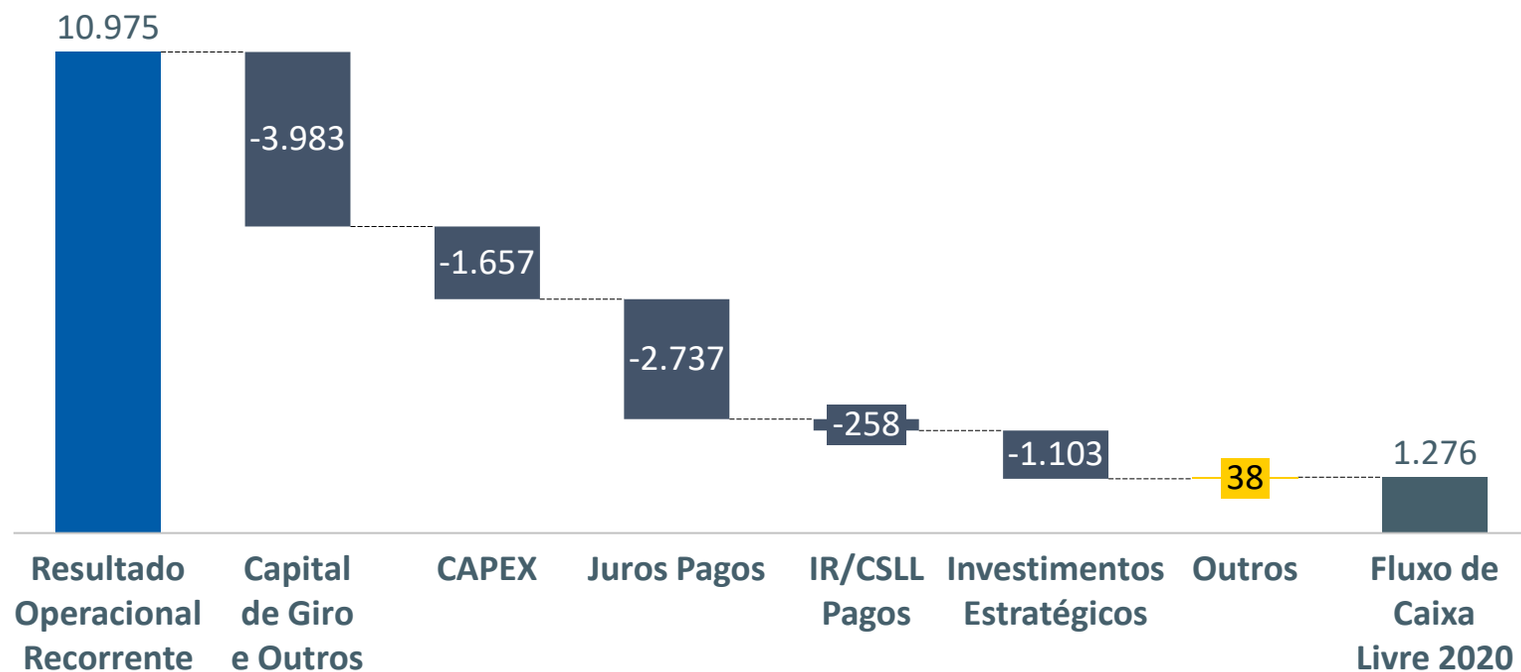
**Última atualização<sup>2</sup>**

**Com a assinatura desses documentos pela BI, BI começou a receber, desde já, o serviço de transporte de gás natural que havia sido interrompido unilateralmente dez/2020. Adicionalmente, o atual contrato de fornecimento de etano entre BI e PEMEX segue em vigor. No momento, a BI não consegue prever o resultado de tais discussões com a PEMEX, seus acionistas e credores**

# Geração Livre de Caixa

## Geração Livre de Caixa (R\$ milhões) - 2020

SIMILAR AOS ANOS ANTERIORES, GERAÇÃO LÍQUIDA DE CAIXA POSITIVA NO ANO



**FCF Yield<sup>1</sup> 2020: 6,0%**

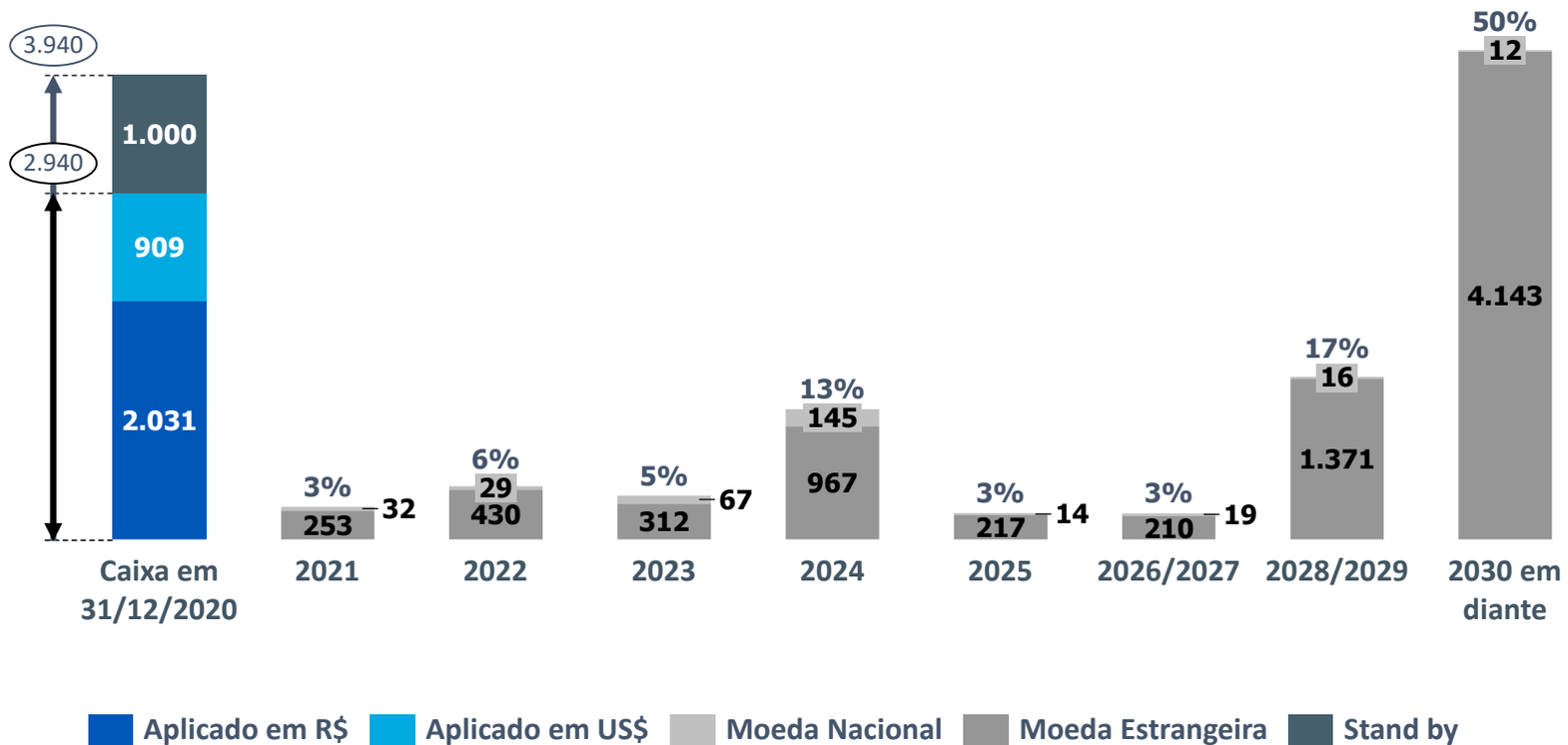
### Comentários:

- Em 2020, a Companhia apresentou geração líquida de caixa no valor de R\$ 1.276 milhões, principalmente, em função:
  - do forte resultado operacional
  - da monetização de créditos de PIS/COFINS no valor de R\$ 1.786 milhões e
  - da redução dos investimentos previstos pela Companhia em 23%.
- Esses impactos foram parcialmente compensados pelo impacto de capital de giro no fluxo de caixa no primeiro semestre do ano, em função do consumo de caixa devido à mudança no perfil de compra de matéria-prima, com menor volume de compra de nafta importada.

# Perfil de Endividamento

## Perfil de Endividamento (US\$ milhões) 31/12/2020<sup>1</sup>

APROXIMADAMENTE 50% DOS  
VENCIMENTOS DE DÍVIDA APÓS 2030



(1) Não considera o montante de R\$ 1,3 bilhão destinados ao Programa de Compensação Financeira e Apoio à Realocação em Alagoas

## Indicadores de Dívida

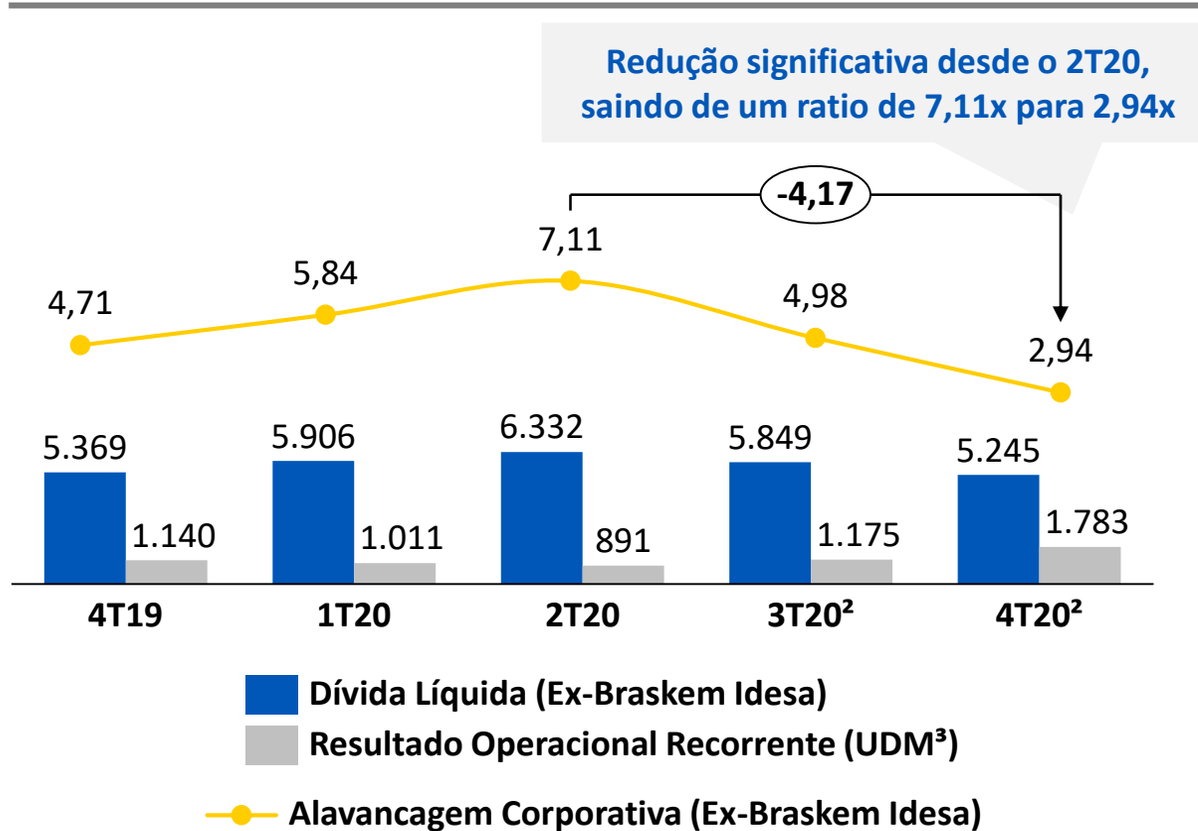
- Liquidez suficiente para cobertura dos vencimentos de dívida nos próximos **84 meses**
- Prazo médio do endividamento é de cerca de **19 anos**
- Custo médio ponderado da dívida da Companhia é de variação cambial + **5,3%**

## Risco de Crédito Corporativo – Escala Global

Agência	Rating	Perspectiva	Data
Fitch	BB+	Estável	03/07/2020
S&P	BB+	Estável	08/07/2020
Moody's	Ba1	Negativa	13/07/2020

# Alavancagem Corporativa e Plano de Desalavancagem

## Dívida Líquida/Resultado Operacional Recorrente (US\$)<sup>1</sup>



O patamar de Dívida Líquida da Companhia se manteve em linha  
Já o Resultado Operacional Recorrente foi impactado pelo COVID  
e spreads até o 2T20

## Plano de Desalavancagem:

- Ao longo de 2020, a Braskem implementou medidas para **redução da sua alavancagem corporativa** para retornar ao nível de risco de grau de investimento
- No ano, a Companhia avançou com as iniciativas do seu **plano de desalavancagem** e encerrou 2020 com as seguintes entregas:
  - Emissão do Bond Híbrido em jul/2020, no volume total de US\$ 600 milhões, com tratamento de equity de 50% pela Standard & Poor's e Fitch Ratings
  - Redução dos investimentos de US\$ 721 milhões para aproximadamente US\$ 555 milhões em 2020
  - Redução de aproximadamente 9% dos gastos fixos, comparado ao mesmo período de 2019, próximo da meta de encerrar 2020 com redução de 10%
  - Monetização de aproximadamente R\$ 1,8 bilhão de créditos de PIS/COFINS

# ESG: Novo contrato de compra de energia renovável com a Casa dos Ventos

## Novo acordo para fornecimento de energia eólica

- O contrato contribui para **viabilizar a construção de um novo parque eólico pela Casa dos Ventos** no Rio Grande do Norte, que garantirá fornecimento de energia para a Braskem por um prazo de 20 anos
- Além da compra de energia, **a Braskem terá a opção de adquirir participação acionária nos parques eólicos**, possibilitando o regime de autoprodução



### Nossa estratégia em neutralidade de carbono



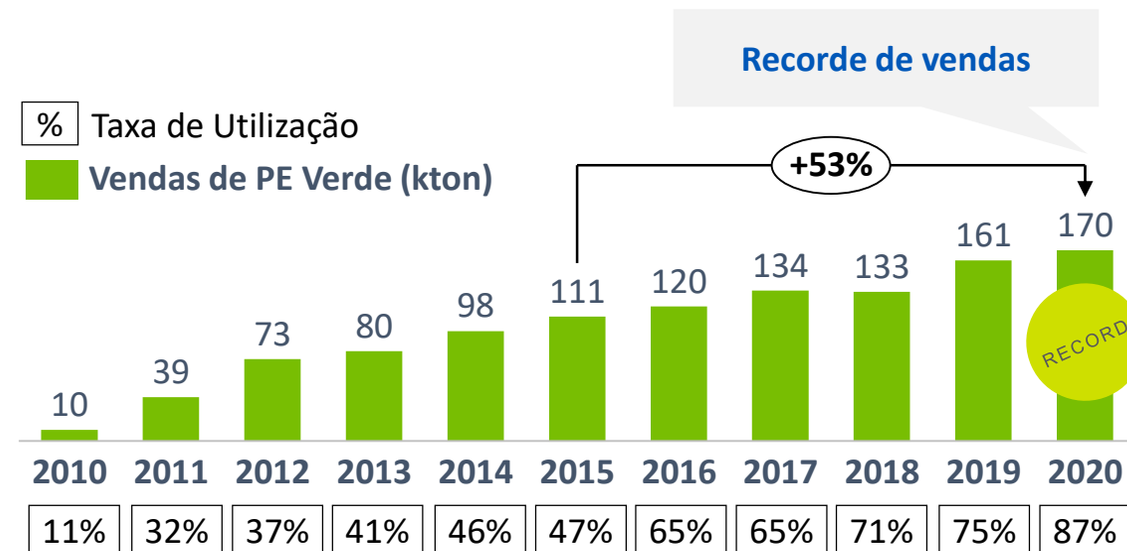
O novo contrato com a Casa dos Ventos contribuirá com a redução de emissões de CO2 da Companhia

Quarto contrato de compra de energia renovável competitiva da Braskem, totalizando cerca de 1,5 milhão de toneladas de CO2 de emissões evitadas

# ESG: Expansão da capacidade de produção de Eteno Verde em Triunfo, RS

## Expansão do negócio de biopolímeros

- A Braskem iniciará projeto no pólo petroquímico de Triunfo, no Rio Grande do Sul, para **expansão da capacidade de produção de eteno verde**
- O **etanol da cana-de-açúcar** é utilizado para a produção de resinas "I'm green™", **com pegada de carbono negativa**
- Com **investimento previsto de US\$ 61 milhões**, a expectativa é **adicionar 60 mil toneladas por ano de produção de eteno verde** a partir do final de 2022



### Nossa estratégia em neutralidade de carbono



Este projeto poderá contribuir com a compensação de emissões de CO2 da Companhia

**Capacidade de produção chegará a 260 mil toneladas por ano e atenderá a alta demanda global do mercado de biopolímeros, contribuindo para a Braskem se tornar carbono neutro até 2050**

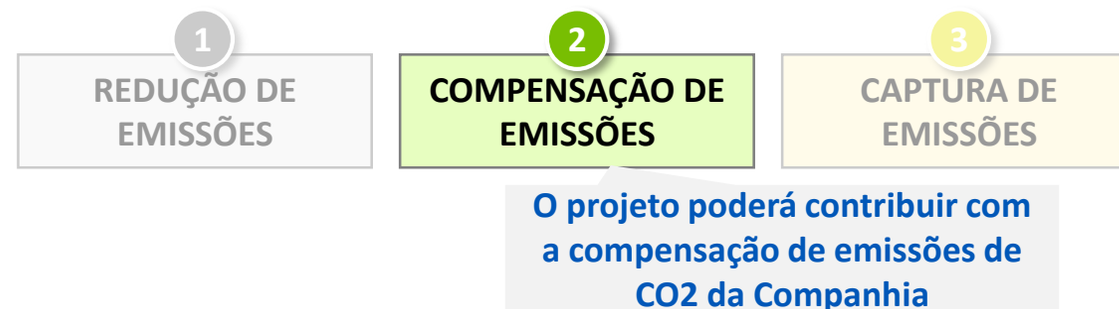
# ESG: Produção de bio-MEG renovável, a partir de açúcar

## Cooperação entre a Braskem e Haldor Topsoe

- A Braskem e a dinamarquesa Haldor Topsoe anunciaram no final de 2020 a **primeira produção de MEG (monoetilenoglicol) de origem renovável** em escala de demonstração
- A unidade iniciou sua operação em 2019 com o objetivo de **demonstrar as principais características de design da tecnologia pioneira** que transforma açúcar em MEG renovável
- **O MEG é matéria-prima do PET** (tereftalato de polietileno), que tem inúmeras aplicações e é fundamental para setores como o têxtil e de embalagens, principalmente garrafas de bebidas



### Nossa estratégia em neutralidade de carbono

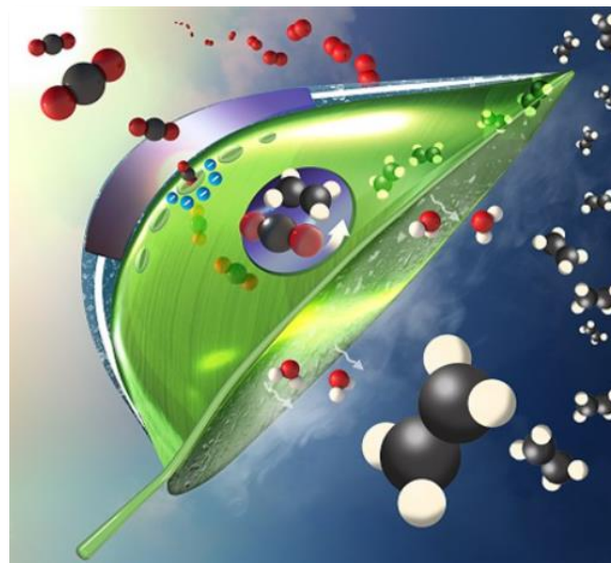


**A primeira produção de bio-MEG renovável representa um grande passo no desenvolvimento do projeto e reforça o compromisso da Braskem com o desenvolvimento de seu negócio de Químicos Renováveis**

# ESG: Estudos para produção de plástico a partir da captura e utilização de CO2

## Parceria da Braskem com Universidade de Illinois em Chicago, EUA

- A Braskem se uniu à Universidade de Illinois em Chicago para pesquisar uma rota de **desenvolvimento de eteno, aplicando tecnologia de captura e utilização do gás carbônico (CO2)**
- O projeto está em **fase inicial de desenvolvimento** e a Braskem contribuirá com seu *know-how* na comercialização de matérias-primas e produção de polímeros para escalar a tecnologia
- A tecnologia disruptiva da UIC em parceria com a Braskem possui potencial global para aplicações industriais, **ao conectar a produção de polímeros à captura e conversão de CO2**



Exemplo inspirado em mecanismos já existentes na natureza, onde uma folha e um fotossistema artificiais realizam a captura de CO2 oriunda dos gases de combustão e o converte em eteno utilizando luz solar

### Nossa estratégia em neutralidade de carbono



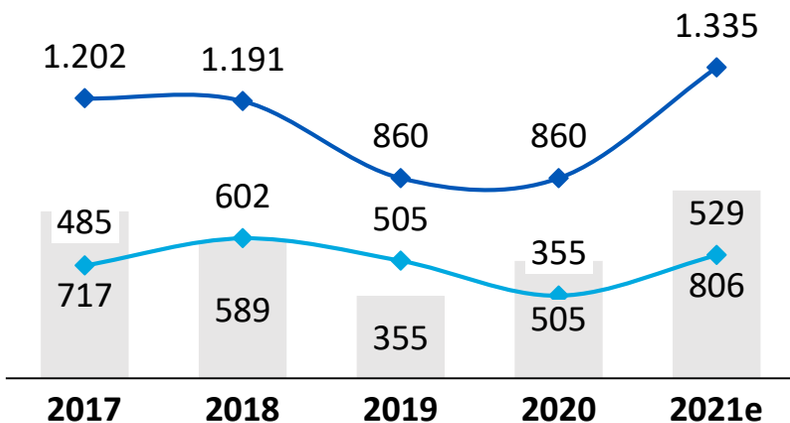
Este estudo está relacionado a captura e utilização de CO2

O objetivo da parceria com a Universidade de Illinois em Chicago é avaliar a possibilidade de capturar e converter o CO2 emitido em nossa operação industrial para torná-lo matéria-prima para produção de polímeros

# Cenário Petroquímico 2021 vs. 2020 – PE e PVC

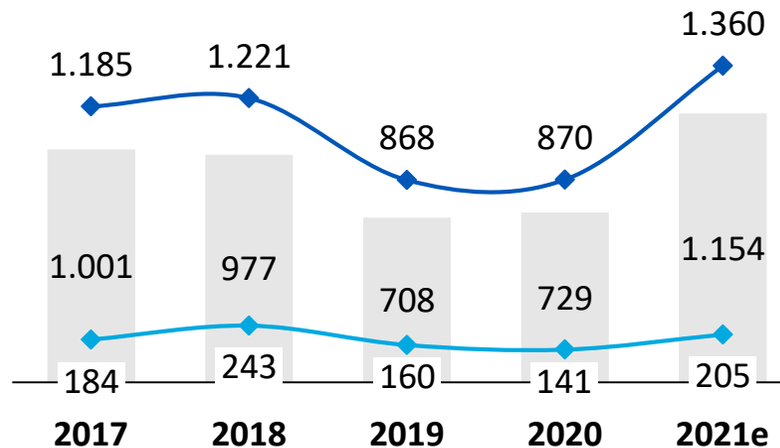
## Spread PE EUA – Nafta ARA<sup>1</sup>

\$/ton



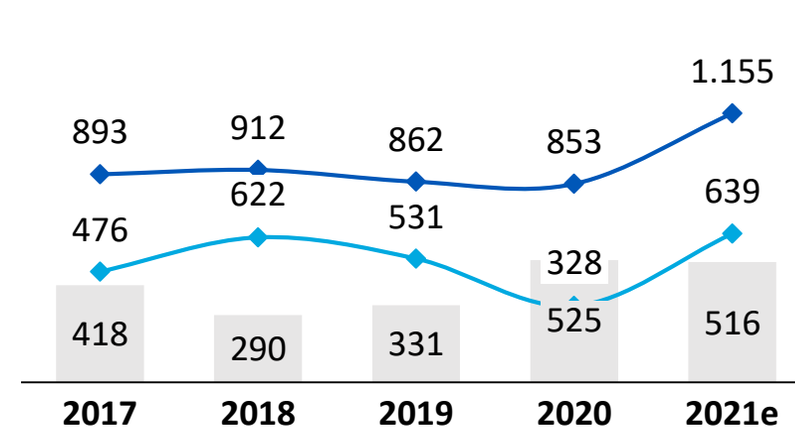
## Spread PE EUA – Etano Mont Belvieu<sup>1</sup>

\$/ton



## Spread PVC – Spread Par<sup>1</sup>

\$/ton



Spread

Nafta ARA

PE USG - Brasil Mix<sup>2</sup>

Spread

Etano USG

PE USG - México Mix<sup>3</sup>

Spread<sup>4</sup>

Matéria-prima

PVC Ásia

Melhores spreads de PE-Nafta desde 2017, chegando a patamares de ciclo de alta, principalmente em função da demanda resiliente

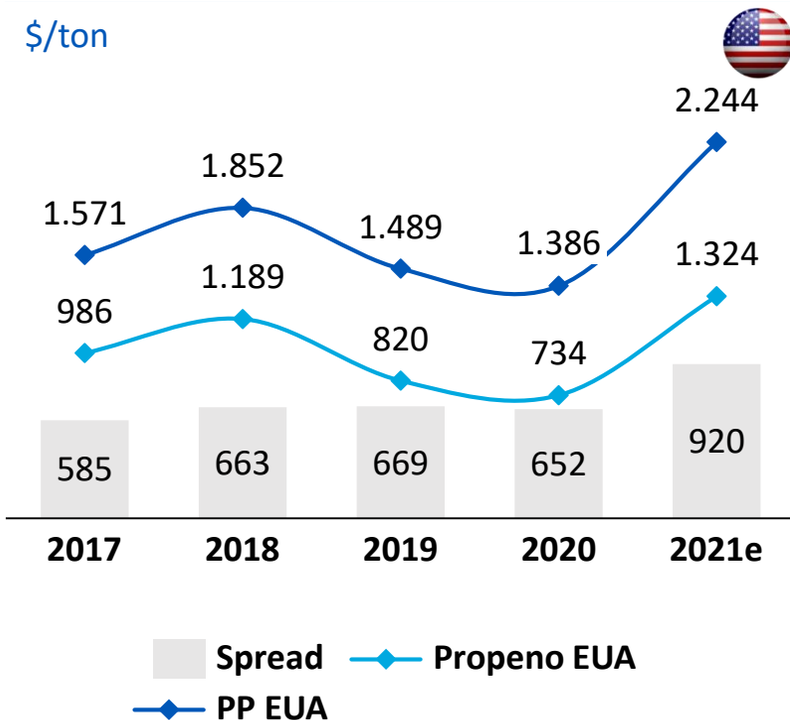
Melhores spreads de PE-Etano desde 2017, chegando a patamares de ciclo de alta, principalmente em função da demanda resiliente

Após o retorno da planta de Cloro Soda e EDC, o Spread Par reflete melhor a rentabilidade de Vinílicos, sendo maior do que o spread de modelo não-integrado

Nota (1) Consultorias Externas. Nota (2): PE USG Brasil Mix = 0,3\*LDPE US + 0,3\*LLDPE US + 0,4\*HDPE US. Nota (3): PE USG México Mix = 0,286\*LDPE US + 0,714\*HDPE US. Nota (4): Spread Par: PVC + (0,685\*Soda Ásia) – (1,5984\*Nafta ARA) – (1,014\*Brent).

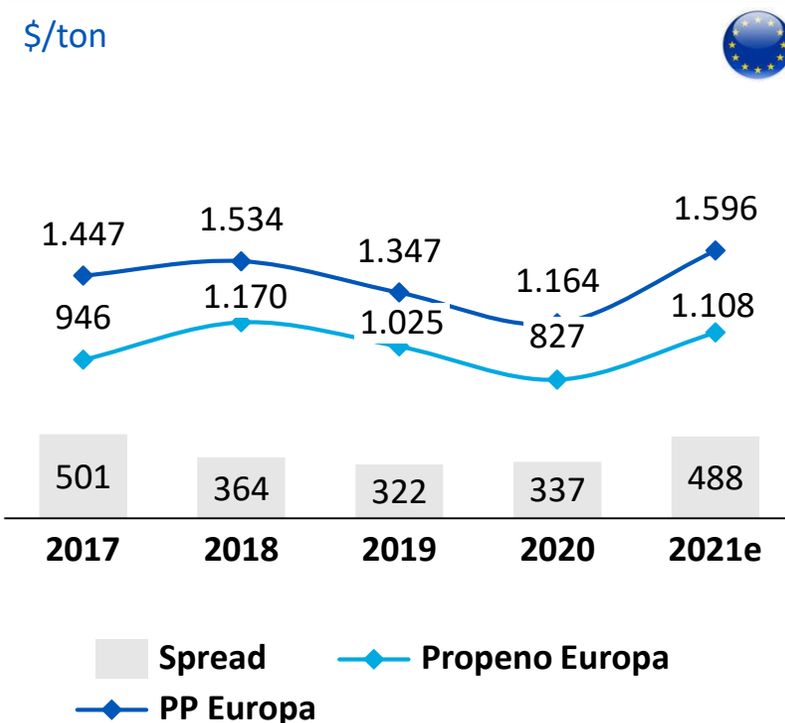
# Cenário Petroquímico 2021 vs. 2020 – PP

## Spread PP EUA – Propeno EUA<sup>1</sup>



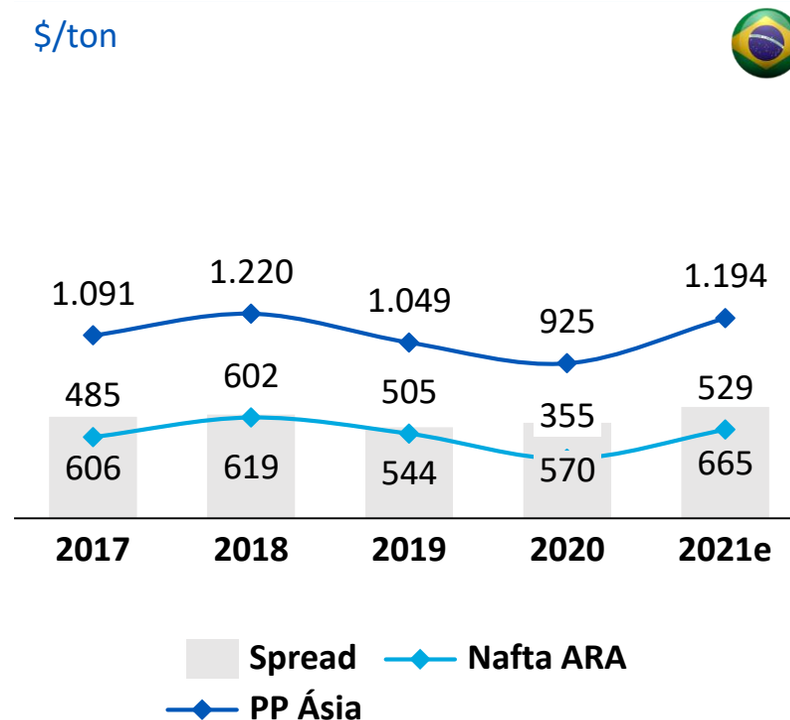
**Aumento significativo nos spreads de PP-C3 EUA em relação aos últimos anos, função da demanda resiliente e ausência de novas capacidades em 2021**

## Spread PP Europa – Propeno Europa<sup>1</sup>



**Melhores spreads de PP-C3 Europa, função do aumento da demanda na região**

## Spread PP Ásia - Nafta ARA<sup>1</sup>



**Melhores spreads de PP-Nafta, com aumento do preço do PVC Ásia compensando a alta no preço da nafta**

# Perspectiva Braskem | 1T21 vs. 4T20



**Brasil**



**Estados Unidos**



**Europa**



**México**

**Taxa de Utilização<sup>1</sup>**

Produção de eteno deve ser similar, mesmo com a realização de pit stop na central petroquímica do RS e parada programada na central de SP

Queda na produção de PP, em função dos impactos dos eventos climáticos de inverno em fev/21 na Costa do Golfo dos Estados Unidos

Aumento na produção de PP, após a da parada de manutenção feita no 4T20

Produção de PE similar, com retomada parcial da operação em jan/21 utilizando modelo experimental e em mar/21 retorno do serviço de transporte de gás natural

**Volume de Vendas<sup>1</sup>**

Vendas totais de resinas similar ao 4T20 e manutenção da estratégia de priorização ao atendimento do mercado brasileiro e SAM

Queda no volume de vendas, em função da menor disponibilidade de produto

Melhora no volume de vendas, passado o período de baixa sazonalidade na região (4T20)

Queda nas vendas, em função da menor disponibilidade de produto em estoque

**Spreads Petroquímicos<sup>2</sup>**

Spreads mais saudáveis em todas as resinas, em função da demanda global resiliente. No caso de PE, também existe o impacto das tempestades de inverno na oferta nos EUA

Spreads de PP-Propeno nos EUA mais saudáveis, em função da manutenção da forte demanda e impacto das tempestades de inverno na oferta de PP nos EUA

Spreads de PP-Propeno na Europa mais saudáveis, em função da melhora na demanda de PP na região

Spreads de PE-Etano nos EUA mais saudáveis, em função da manutenção da forte demanda e impacto das tempestades de inverno na oferta de PE nos EUA

Aumento

Manutenção

Queda

Nota (1): Expectativa Braskem. Nota (2): Expectativa das consultorias externas.

# Perspectiva Braskem | 2021 vs. 2020

## Considerações sobre Resultado Operacional 2021 vs. 2020

Regiões	Demanda (kt/ano)	Vendas (kt/ano)	Spreads <sup>1</sup> (US\$/t)	DVGA <sup>2</sup> (US\$)
	↑ Elasticidade PIB/Demanda de 1,0x (crescimento de 3,6%)	↑ Estratégia de priorização ao atendimento do mercado brasileiro e SAM	↑ PE: \$806/t (+60%) PP: \$665/t (+17%) PVC <sup>3</sup> : \$516/t (+27%)	→ ~6% em relação a receita líquida
	↑ Crescimento (+3,7%) com melhora da atividade econômica no país	↑ Nova planta de PP no portfólio de vendas (+450kt/ano)	↑ PP: \$920/t (+41%) principalmente em função da demanda resiliente	
	→ Estabilidade em relação ao patamar de 2020	→ Estabilidade em relação ao patamar de 2020	↑ PP: \$488/t (+45%) principalmente em função da demanda resiliente	
	↑ Crescimento (+1,8%) com melhora da atividade econômica no país	→ Serviço de transporte de gás natural restabelecido em mar/21	↑ PE: \$1.154/t (+58%) principalmente em função da demanda resiliente	

## Considerações sobre Geração de Caixa em 2021

(=)	Resultado Operacional Recorrente	↑ Cenário petroquímico pode influenciar positivamente no resultado operacional
(+/-)	Capital de Giro	→ Perfil de compra de matéria-prima similar a 2019 e otimizações de KG em discussão com fornecedores
(-)	Investimentos	↓ Operacional: US\$ 667MM Estratégico: US\$ 97MM Braskem Idesa: US\$ 34MM
(-)	Juros	→ Saldo da dívida bruta consolidada (US\$ 10,4 Bi) e custo médio da dívida (5,3%)
(-)	Imposto de Renda	→ Na faixa de US\$200-300MM, com base no histórico
(=)	Geração de Caixa	↑ Tomada de decisão da Companhia com o objetivo de maximizar geração de caixa

Nota (1): Consultorias externas. Nota (2): DVGA: Despesas com Vendas, Gerais e Administrativa e considera a média de 2017-2020 da Braskem Consolidado. Nota (3): Para 2021, estamos considerando o spread par para PVC, em função da retomada da planta de Cloro Soda em Alagoas

# Principais objetivos da Companhia para 2021

1	FENÔMENO GEOLÓGICO EM ALAGOAS	<ul style="list-style-type: none"><li>Continuar com os avanços relacionados ao <b>fenômeno geológico em Alagoas</b></li></ul>	
2	BRASKEM IDESA	<ul style="list-style-type: none"><li>Encontrar formas construtivas para <b>solucionar a situação de falta de etano no México</b></li></ul>	
3	ALOCAÇÃO DE CAPITAL / HIGIDEZ FINANCEIRA	<ul style="list-style-type: none"><li>Garantir a manutenção da <b>saúde financeira</b>, a gestão de riscos e a disciplina na alocação de capital</li></ul>	
4	IMAGEM & REPUTAÇÃO	<ul style="list-style-type: none"><li>Fortalecer a <b>imagem da Braskem</b> e o seu reconhecimento frente aos seus integrantes, clientes, fornecedores, investidores e sociedade em geral</li></ul>	
5	INOVAÇÃO & TRANSFORMAÇÃO DIGITAL	<ul style="list-style-type: none"><li>Aumentar eficácia em <b>inovação</b> e acelerar a <b>transformação digital</b></li></ul>	
6	POSICIONAMENTO ESG <sup>1</sup>	<ul style="list-style-type: none"><li>Avançar na implementação dos <b>compromissos em ESG</b></li></ul>	

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

Obrigado!

