



# Apresentação de Resultados 1T20

14 MAIO 2020



## DESTAQUES 1T20

- Utilização da capacidade de produção de cloro/soda de 82,8% no 1T20, 7,1 p. p. acima da verificada no 4T19 e 6,5 p. p. superior ao 1T19
- Em abril/2020, foi realizado pagamento de dividendos referentes ao exercício social de 2019 no montante total de R\$ 41,2 milhões

<b>Destques Financeiros Consolidado</b> (R\$ mil)	<b>1T20</b> <b>(A)</b>	<b>4T19</b> <b>(B)</b>	<b>1T19</b> <b>(C)</b>	<b>Var.</b> <b>(A)/(B)</b>	<b>Var.</b> <b>(A)/(C)</b>
<b>Receita Líquida</b>	<b>801.680</b>	796.340	771.597	0,7%	3,9%
<b>EBITDA</b>	<b>88.777</b>	140.762	157.031	-36,9%	-43,5%
<b>Lucro (Prejuízo) Líquido</b>	<b>(94.367)</b>	138.071	56.189	-	-
<b>Dívida Líquida</b>	<b>282.673</b>	162.865	118.745	73,6%	138,1%
<i>Dívida Líquida/EBITDA udm</i>	<i>0,55x</i>	<i>0,28 x</i>	<i>0,14 x</i>		-

## COVID-19 – A atuação da Unipar

A Unipar é um dos principais fornecedores de cloro e hipoclorito de sódio, soda cáustica e PVC da América do Sul. O cloro é necessário para tratamento de água potável, onde é utilizado como eficiente desinfetante na eliminação de agentes patogênicos. O hipoclorito de sódio é o principal princípio ativo na fabricação de produtos para higienização e desinfecção de superfícies hospitalares, residências e locais públicos por meio da água sanitária, e a soda cáustica é uma importante matéria-prima para a produção de sabões e detergentes. Adicionalmente, produtos à base de PVC são utilizados pela indústria da saúde em cateteres e bolsas de sangue e de soro.

Diante dessa condição, é fundamental que nossas fábricas mantenham suas operações sem restrições, de modo a permitir a atividade de setores tão importantes para o momento atual.

Comitê de Gestão de Crise

Ações voltadas para colaboradores

Ações voltadas para a continuidade das operações

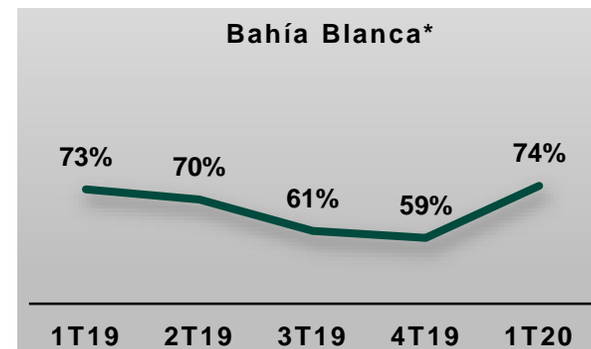
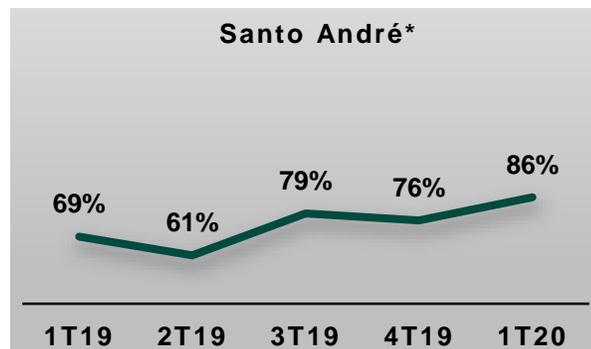
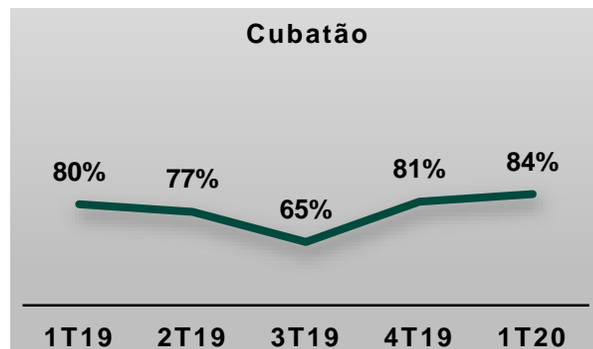
Ações voltadas para apoio à sociedade e comunidade

## EVOLUÇÃO DE PREÇOS INTERNACIONAIS



Fonte: Consultoria Externa

## UTILIZAÇÃO DA CAPACIDADE INSTALADA



\*Utilização média da capacidade de cloro/soda e PVC

# APRESENTAÇÃO DE RESULTADOS 1T20

1T20 x 4T19

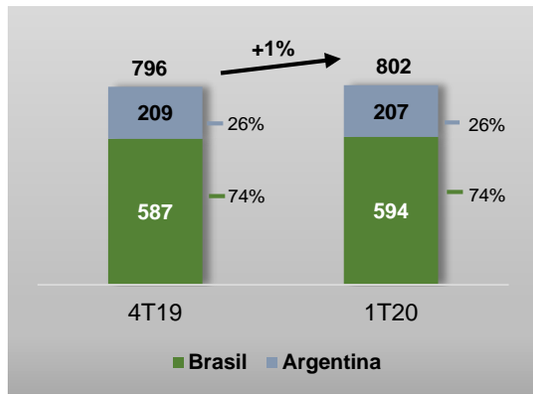
FAZ A QUÍMICA ACONTECER



## RECEITA OPERACIONAL LÍQUIDA CONSOLIDADA (R\$ milhões)

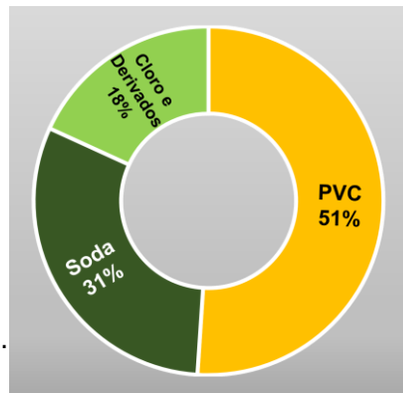
### Por País

4T19 x 1T20

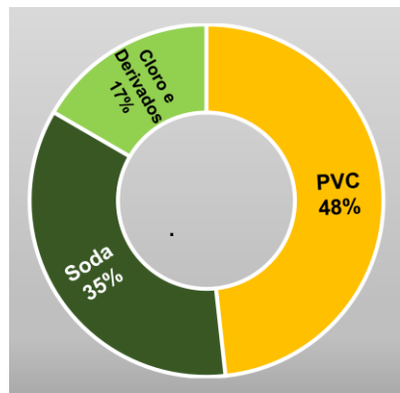


### Por Produto

1T20 - R\$ 802 milhões

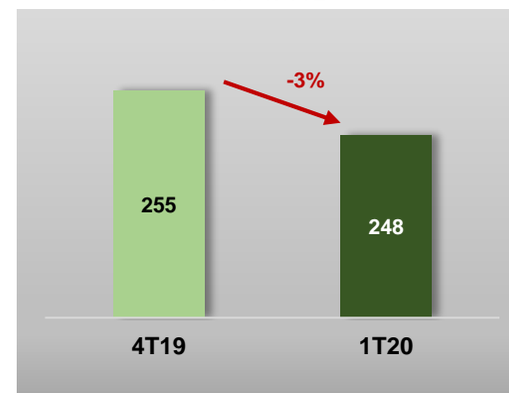


4T19 - R\$ 796 milhões



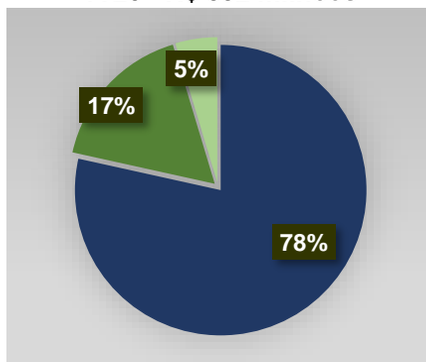
## RECEITA OPERACIONAL LÍQUIDA CONTROLADORA (R\$ milhões)

4T19 x 1T20

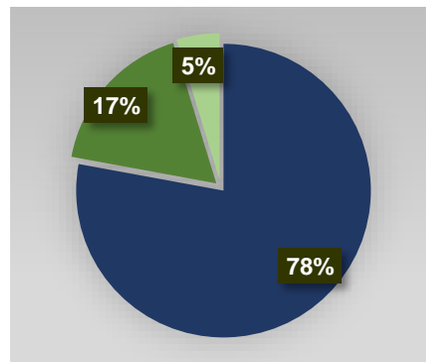


## CPV CONSOLIDADO

1T20 - R\$ 592 milhões



4T19 - R\$ 608 milhões



■ Variáveis ■ Fixos ■ Depreciação

## EBITDA (R\$ milhões)

Controladora



4T19 1T20

Consolidado



4T19 1T20

## Lucro (Prejuízo) Líquido (R\$ milhões)

Controladora



4T19 1T20

Consolidado



4T19 1T20

# APRESENTAÇÃO DE RESULTADOS 1T20

1T20 x 1T19

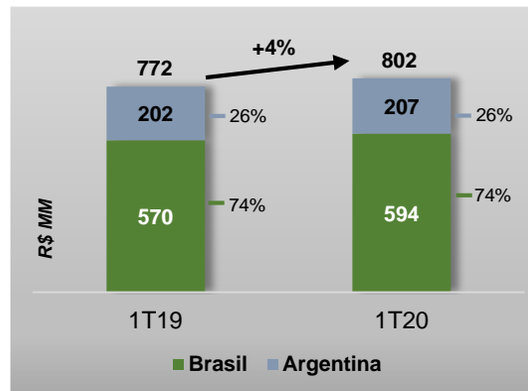
FAZ A QUÍMICA ACONTECER



## RECEITA OPERACIONAL LÍQUIDA CONSOLIDADA (R\$ milhões)

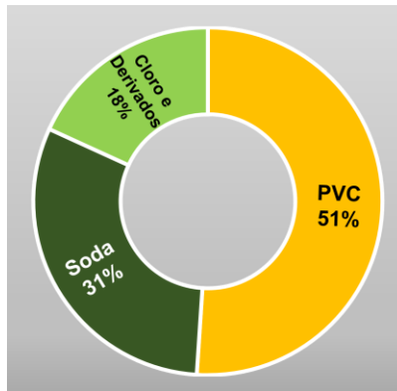
### Por País

1T19 x 1T20

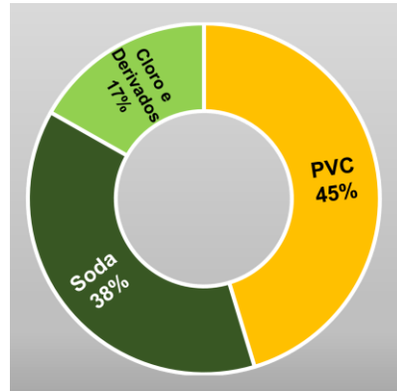


### Por Produto

1T20 - R\$ 802 milhões



1T19 - R\$ 772 milhões



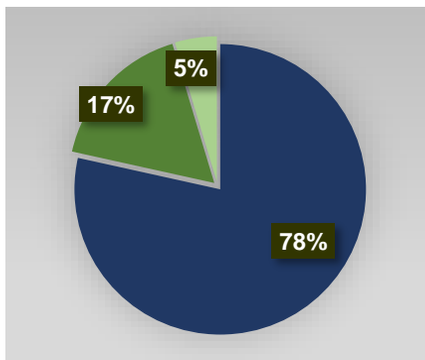
## RECEITA OPERACIONAL LÍQUIDA CONTROLADORA (R\$ milhões)

1T19 x 1T20

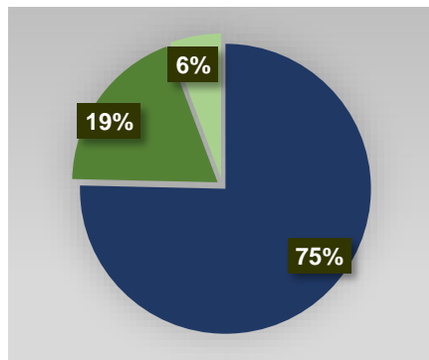


## CPV CONSOLIDADO

1T20 - R\$ 592 milhões

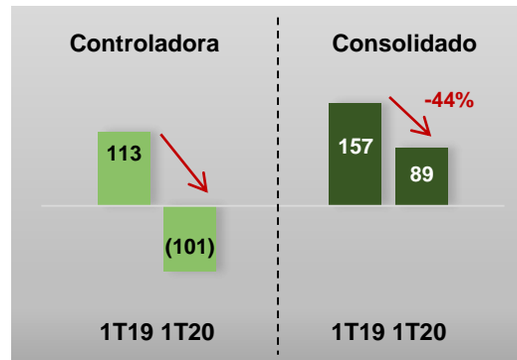


1T19 - R\$ 547 milhões

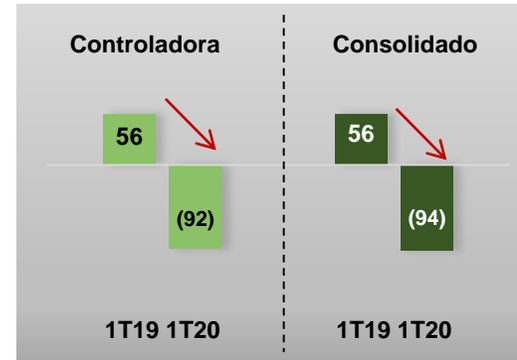


■ Variáveis ■ Fixos ■ Depreciação

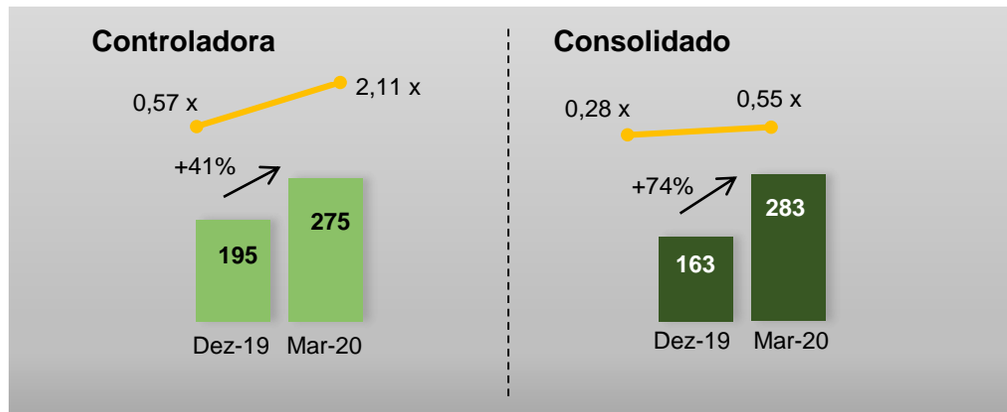
## EBITDA (R\$ milhões)



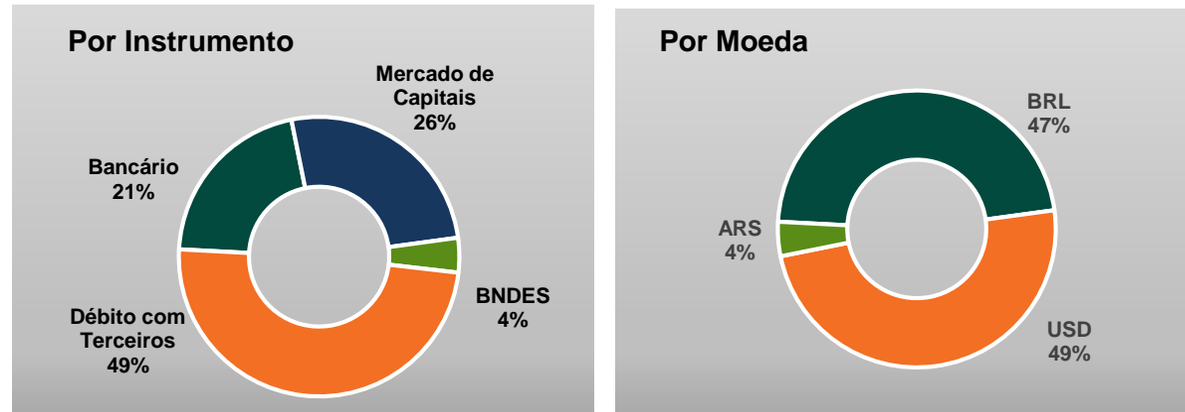
## Lucro (Prejuízo) Líquido (R\$ milhões)



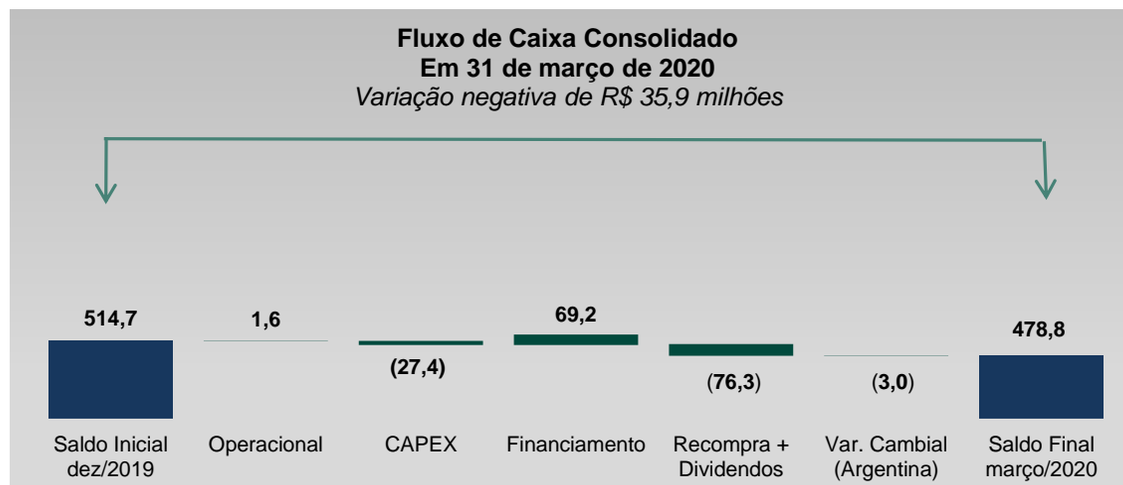
## DÍV. LÍQUIDA CONSOLIDADA (R\$ milhões) e DÍV. LÍQUIDA/ EBITDA



## DÍVIDA BRUTA CONSOLIDADA\* – MARÇO/2020 (R\$ milhões)



## FLUXO DE CAIXA CONSOLIDADO (R\$ milhões)



\*Inclui débito com terceiros (Solvay Vinyls Holding A.G. – USD 136 milhões)

## RELAÇÕES COM INVESTIDORES

Christian Eduard Carraresi Schnitzlein

Sergio Luiz Baptista dos Santos

Raquel Turano de Souza

Bárbara Nunes

**Av. Juscelino Kubistchek, 1.327 – 22º andar, CEP 04543-011  
São Paulo/SP- BRASIL  
Tel.: 55 11 3704 4200**

Website: [www.uniparcarbocloro.com.br/ri](http://www.uniparcarbocloro.com.br/ri)

E-mail: [ri@unipar.com](mailto:ri@unipar.com)