

Informação nº120

Evolução Mercado Produtos Petrolíferos:

**Cotações e preços do Butano
(Garrafas) e Propano (Granel)**

1º Trim. 2021

12 maio, 2021

01.

Introdução

Em complemento da análise da evolução do mercado dos combustíveis rodoviários no 1º trimestre de 2021, ([Informação nº 119](#)), apresentamos a evolução das cotações do butano e do propano, bem como a estrutura dos preços médios de venda ao público do Butano Garrafas e do Propano a Granel no 1º trimestre de 2021, no trimestre anterior e no homólogo de 2020.

02.

Cotações e Preços

Na Figura 1 apresentamos as variações percentuais do Brent e dos 2 produtos refinados em análise. Verifica-se que apesar de tendencialmente as variações serem idênticas, há diferenças que podem ser significativas devido a efeitos de sazonalidade e especificidade dos respectivos mercados.

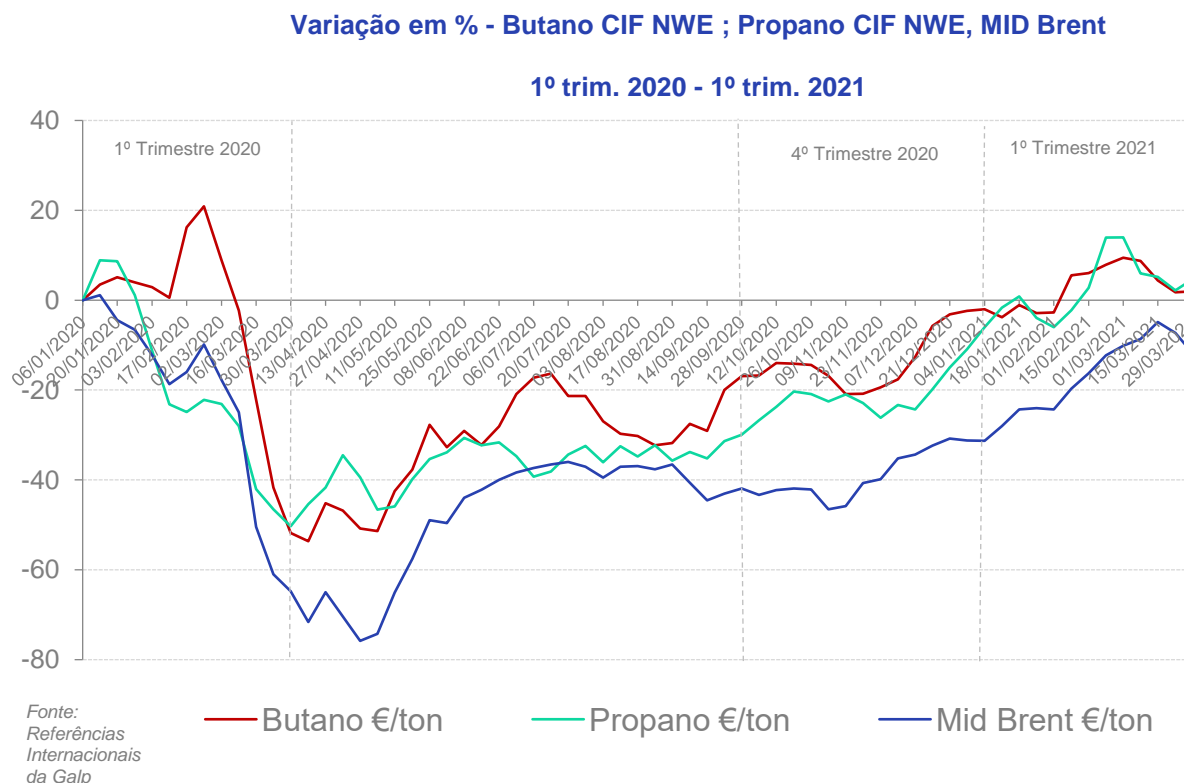


Figura 1 - Variação em % - Butano CIF NWE ; Propano CIF NWE, MID Brent

Nas Figura 2 e Figura 3 constata-se que, no geral, a evolução dos preços médios antes de impostos (PMAI) e dos preços médios de venda ao público (PMVP) acompanharam a evolução das cotações, sobretudo no caso do propano.

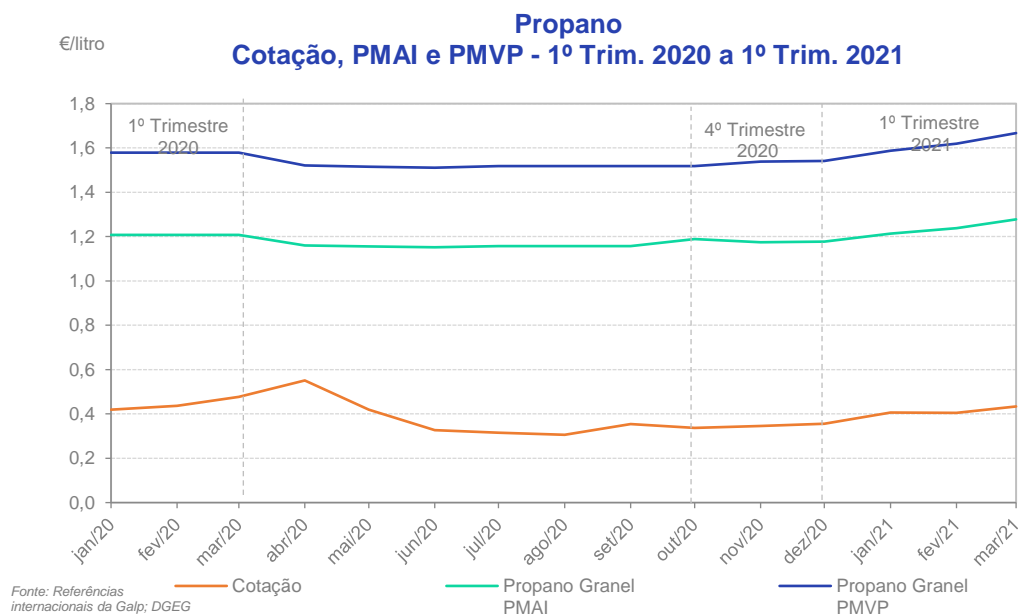


Figura 2 - Variação da cotação, PMAI e PMVP do Propano Granel

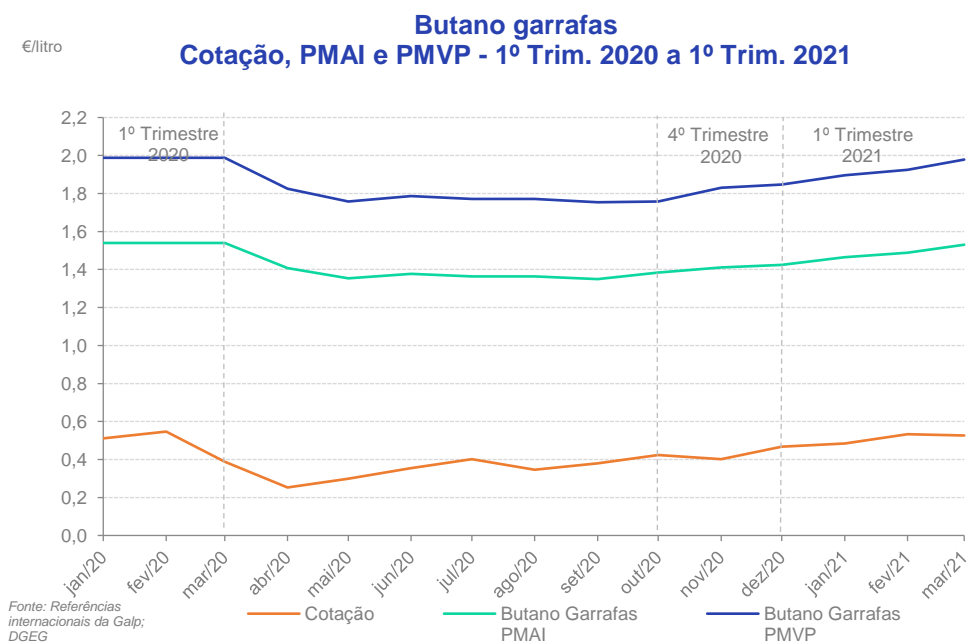


Figura 3 - Variação da cotação, PMAI e PMVP do Butanos Garrafas

03.

Estrutura de preços

A análise da Figura 4 mostra que, comparando com o trimestre anterior, houve uma subida do PMVP do Butano em garrafas em 12,1 c/kg (+6,7%). Comparando com o trimestre homólogo houve uma descida do preço em 5,5 c/kg, (-2,8%).

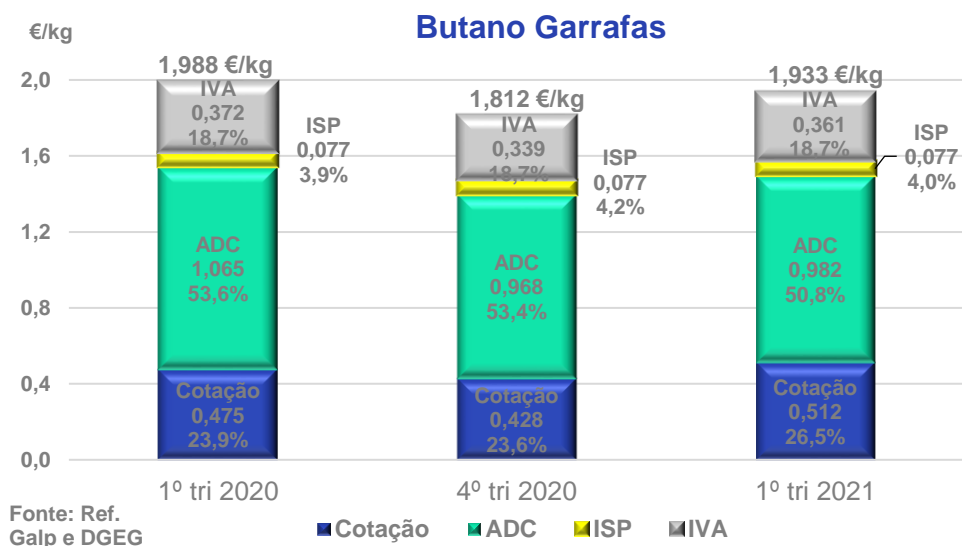


Figura 4 - Estrutura do PMVP do Butano em garrafas

Ao observar a Figura 5 conclui-se que o principal fator para a subida do PMVP do Butano em garrafas em relação ao trimestre anterior foi a subida das cotações (+8,4 c/kg), seguido da dos custos de ADC (+1,4 c/kg). O IVA também subiu 2,3 c/kg, derivado da subida do PMVP e o ISP 0,1 c/kg, devido ao aumento da taxa de carbono no início do ano.

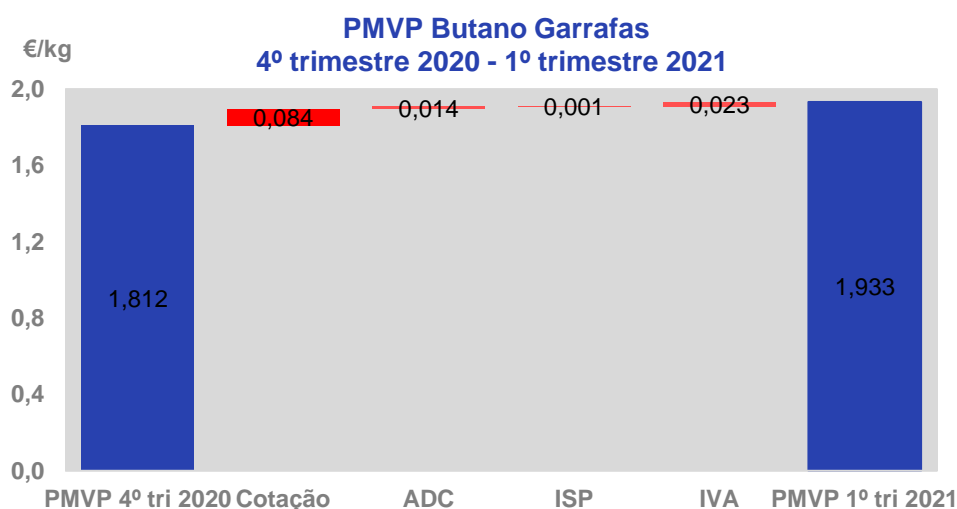


Figura 5 - Contribuição dos diferentes componentes do PMVP do Butano em garrafas.

A análise da Figura 6 mostra que o PMVP do Propano a granel aumentou comparativamente ao trimestre anterior 9,2 c/kg (+6,0%) e em relação ao trimestre homólogo subiu 4,6 c/kg, (+2,9%), em linha com o aumento da cotação.

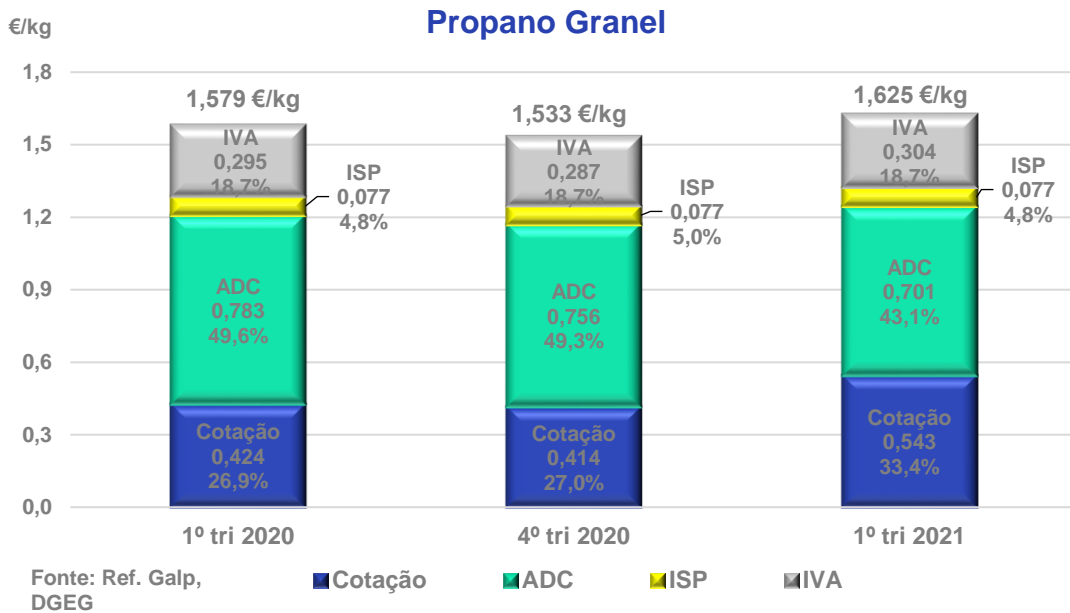


Figura 6- Estrutura do PMVP do Propano a granel.

Analisando a Figura 7 conclui-se que o principal fator para a subida do PMVP foi a subida da cotação (+12,9 c/kg), que absorveu a descida dos custos de Armazenagem, Distribuição e Comercialização (-5,5 c/kg). O IVA subiu 1,7 c/kg e o ISP aumentou 0,1 c/kg, devido ao aumento da taxa de carbono no início do ano.

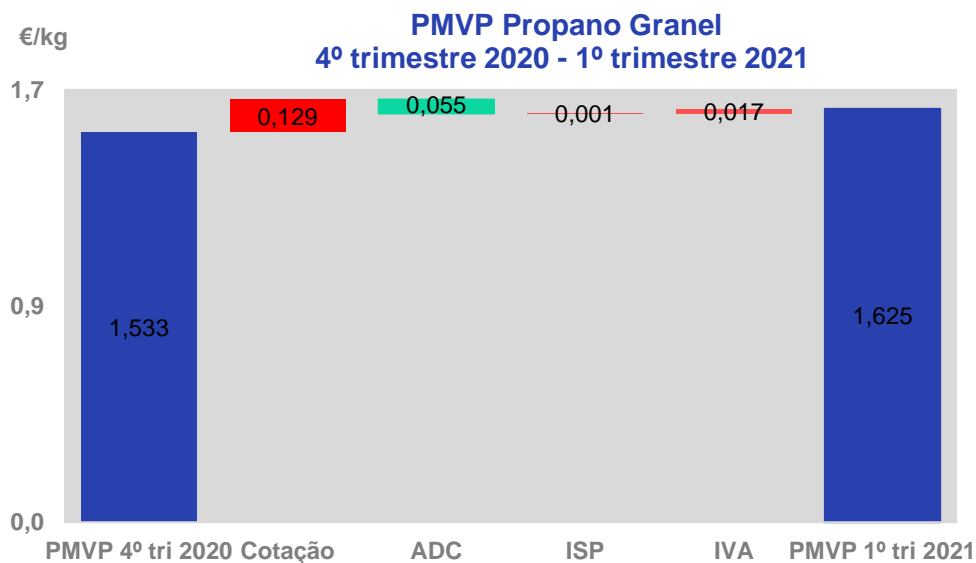


Figura 7 - Contribuição dos diferentes componentes do PMVP do Propano a granel.

No Quadro 1 sintetizamos os preços médios antes de impostos (PMAI) e de venda ao público (PMVP), do Butano em garrafas e do Propano a granel, nos três trimestres em análise.

Quadro 1 - Preços Médios Antes de Impostos e Preços Médios de Venda ao Público

Preço €/Kg	1º Trimestre 2020	4º Trimestre 2020	1º Trimestre 2021	Varição Trimestre Anterior (%)	Varição Trimestre Homólogo (%)
PMAI Butano Garrafas	1,540	1,397	1,494	6,9%	-3,0%
PMVP Butano Garrafas	1,988	1,812	1,933	6,7%	-2,8%
PMAI Propano Granel	1,207	1,170	1,244	6,3%	3,1%
PMVP Propano Granel	1,579	1,533	1,625	6,0%	2,9%

03.

Conclusões

De todo o exposto, poderemos concluir:

- Em relação ao trimestre anterior, os PMVP do Butano Garrafas e do Propano Granel subiram principalmente devido à subida das cotações.
- Em relação ao trimestre anterior, o ISP subiu 0,1 c/kg devido ao aumento da taxa de carbono no início do ano e o IVA subiu em linha com os PMVP.
- Houve uma subida dos custos de Armazenagem, Distribuição e Comercialização (ADC) no Butano Garrafas (+1,4 c/kg), ao contrário, verificou-se uma descida dos mesmos custos no Propano a Granel (-5,5 c/kg).