

Gasolina: ministério estima redução de até R\$ 1,55 após fixação do ICMS



O Ministério de Minas e Energia (MME) publicou nesta quarta-feira (6/7) o impacto que a redução de tributos sobre os combustíveis pode ter nas bombas de combustíveis. A pasta estima uma redução de R\$ 1,55 no litro da gasolina e de R\$ 0,31 no litro do etanol hidratado em relação aos preços vistos na semana de 19 a 26 de junho.

A estimativa tem como base a Lei Complementar (LCP) 194/2022, sancionada pelo presidente Jair Bolsonaro (PL) em 23/6, que fixa a alíquota máxima do [Imposto sobre Circulação de Mercadorias e Serviços \(ICMS\)](#) sobre bens essenciais entre 17% e 18%. A lei ainda classifica combustíveis, gás natural, energia elétrica, serviços de telecomunicações e transporte público como essenciais.

Sobre o diesel, o dispositivo determina que a base de cálculo do ICMS seja a média móvel dos preços para o consumidor praticados nos últimos 60 meses anteriores à fixação, além de zerar tributos federais - o PIS/Pasep, Cofins e Cide - sobre a gasolina e etanol até o final deste ano.

A queda estimada de R\$ 1,55 na gasolina representa redução de 21%, enquanto a de R\$ 0,31 no etanol representa 6,3%. O MME divulgou ainda tabela com a redução esperada para cada produto e em cada estado.

| UF | IBGE/2020 | Gasolina (R\$ 100) | | Etanol (R\$ 100) | | Diesel (R\$ 100) | | Gás (R\$ 100) | | Energia Elétrica (R\$ 100) | | Gás Natural (R\$ 100) | | Telecomunicação (R\$ 100) | | Transporte (R\$ 100) | |
|----|-----------|--------------------|--------------|------------------|--------------|------------------|--------------|-----------------|--------------|----------------------------|--------------|-----------------------|--------------|---------------------------|--------------|----------------------|--------------|
| | | Preço praticado | Variação (%) | Preço praticado | Variação (%) | Preço praticado | Variação (%) | Preço praticado | Variação (%) | Preço praticado | Variação (%) | Preço praticado | Variação (%) | Preço praticado | Variação (%) | Preço praticado | Variação (%) |
| AC | AC/0001 | 0,60 | -0,54 | -0,16 | -0,16 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 |
| AL | AL/0001 | 0,60 | -0,54 | -0,16 | -0,16 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 |
| AP | AP/0001 | 0,60 | -0,54 | -0,16 | -0,16 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 |
| AM | AM/0001 | 0,60 | -0,54 | -0,16 | -0,16 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 |
| ES | ES/0001 | 0,60 | -0,54 | -0,16 | -0,16 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 |
| GO | GO/0001 | 0,60 | -0,54 | -0,16 | -0,16 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 |
| MA | MA/0001 | 0,60 | -0,54 | -0,16 | -0,16 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 |
| MT | MT/0001 | 0,60 | -0,54 | -0,16 | -0,16 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 |
| MS | MS/0001 | 0,60 | -0,54 | -0,16 | -0,16 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 |
| PA | PA/0001 | 0,60 | -0,54 | -0,16 | -0,16 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 |
| PR | PR/0001 | 0,60 | -0,54 | -0,16 | -0,16 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 |
| RJ | RJ/0001 | 0,60 | -0,54 | -0,16 | -0,16 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 |
| RR | RR/0001 | 0,60 | -0,54 | -0,16 | -0,16 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 |
| SC | SC/0001 | 0,60 | -0,54 | -0,16 | -0,16 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 |
| SE | SE/0001 | 0,60 | -0,54 | -0,16 | -0,16 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 |
| SP | SP/0001 | 0,60 | -0,54 | -0,16 | -0,16 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 |
| RO | RO/0001 | 0,60 | -0,54 | -0,16 | -0,16 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 |
| TO | TO/0001 | 0,60 | -0,54 | -0,16 | -0,16 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 |
| PI | PI/0001 | 0,60 | -0,54 | -0,16 | -0,16 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 |
| CE | CE/0001 | 0,60 | -0,54 | -0,16 | -0,16 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 |
| PE | PE/0001 | 0,60 | -0,54 | -0,16 | -0,16 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 |
| PI | PI/0001 | 0,60 | -0,54 | -0,16 | -0,16 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 |
| PR | PR/0001 | 0,60 | -0,54 | -0,16 | -0,16 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 |
| SC | SC/0001 | 0,60 | -0,54 | -0,16 | -0,16 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 |
| SE | SE/0001 | 0,60 | -0,54 | -0,16 | -0,16 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 |
| PI | PI/0001 | 0,60 | -0,54 | -0,16 | -0,16 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 |
| CE | CE/0001 | 0,60 | -0,54 | -0,16 | -0,16 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 |
| PE | PE/0001 | 0,60 | -0,54 | -0,16 | -0,16 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 |
| PI | PI/0001 | 0,60 | -0,54 | -0,16 | -0,16 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 |
| SC | SC/0001 | 0,60 | -0,54 | -0,16 | -0,16 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 |
| SE | SE/0001 | 0,60 | -0,54 | -0,16 | -0,16 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 |
| PI | PI/0001 | 0,60 | -0,54 | -0,16 | -0,16 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 |
| CE | CE/0001 | 0,60 | -0,54 | -0,16 | -0,16 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 |
| PE | PE/0001 | 0,60 | -0,54 | -0,16 | -0,16 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 |
| PI | PI/0001 | 0,60 | -0,54 | -0,16 | -0,16 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 |
| SC | SC/0001 | 0,60 | -0,54 | -0,16 | -0,16 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 |
| SE | SE/0001 | 0,60 | -0,54 | -0,16 | -0,16 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 |
| PI | PI/0001 | 0,60 | -0,54 | -0,16 | -0,16 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 |
| CE | CE/0001 | 0,60 | -0,54 | -0,16 | -0,16 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 |
| PE | PE/0001 | 0,60 | -0,54 | -0,16 | -0,16 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 |
| PI | PI/0001 | 0,60 | -0,54 | -0,16 | -0,16 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 |
| SC | SC/0001 | 0,60 | -0,54 | -0,16 | -0,16 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 |
| SE | SE/0001 | 0,60 | -0,54 | -0,16 | -0,16 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 |
| PI | PI/0001 | 0,60 | -0,54 | -0,16 | -0,16 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 |
| CE | CE/0001 | 0,60 | -0,54 | -0,16 | -0,16 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 |
| PE | PE/0001 | 0,60 | -0,54 | -0,16 | -0,16 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 |
| PI | PI/0001 | 0,60 | -0,54 | -0,16 | -0,16 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 |
| SC | SC/0001 | 0,60 | -0,54 | -0,16 | -0,16 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 |
| SE | SE/0001 | 0,60 | -0,54 | -0,16 | -0,16 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 |
| PI | PI/0001 | 0,60 | -0,54 | -0,16 | -0,16 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 |
| CE | CE/0001 | 0,60 | -0,54 | -0,16 | -0,16 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 |
| PE | PE/0001 | 0,60 | -0,54 | -0,16 | -0,16 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 |
| PI | PI/0001 | 0,60 | -0,54 | -0,16 | -0,16 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 |
| SC | SC/0001 | 0,60 | -0,54 | -0,16 | -0,16 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 |
| SE | SE/0001 | 0,60 | -0,54 | -0,16 | -0,16 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 |
| PI | PI/0001 | 0,60 | -0,54 | -0,16 | -0,16 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 |
| CE | CE/0001 | 0,60 | -0,54 | -0,16 | -0,16 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | -0,11 | 0,67 | | | |