

# Petrobras anuncia queda no valor da gasolina, diesel e gás de cozinha

A Petrobras anunciou nesta terça-feira, 16, a redução em R\$ 0,44 por litro do preço médio do diesel para as distribuidoras, que passará de R\$ 3,46 para R\$ 3,02.

Já o preço médio da gasolina será reduzido em R\$ 0,40 por litro, passando de R\$ 3,18 para R\$ 2,78 - valor pago pelas distribuidoras.

Em nota, a Petrobras destaca que o valor cobrado ao consumidor final nos postos é afetado por outros fatores como impostos, mistura de biocombustíveis e margens de lucro da distribuição e da revenda.

Presidente da Petrobras, Jean Paul Prates, ao lado do ministro de Minas e Energia, Alexandre Silveira, defende 'abrasileirar' preços e anuncia redução no valor dos combustíveis, em entrevista coletiva em Brasília.

"A Petrobras recupera sua liberdade de estabelecer preços. Nos alforriamos de um único e exclusivo fator, que era a paridade", afirmou o presidente da Petrobras, Jean Paul Prates à imprensa, em Brasília.

"Era hora de abrasileirar os preços dos combustíveis", avaliou o ministro de Minas e Energia, Alexandre Silveira, destacando que hoje é um dia de festa para o governo e para a sociedade.

## Gás de cozinha

A Petrobras [anunciou também uma redução de 21,3% no preço médio de venda do gás liquefeito de petróleo \(GLP\)](#).

A partir desta quarta-feira, 17, a Petrobras venderá o botijão de 13 quilos de GLP às distribuidoras por um valor, em média, R\$ 8,97 inferior ao atual. Se as distribuidoras repassarem a economia integralmente ao consumidor final, o botijão poderá chegar às residências pelo preço médio de R\$ 99,87.

"Esta é a melhor notícia. Baixamos [o preço do botijão] de R\$ 100", comentou Prates logo após se reunir com o ministro de Minas e Energia. De acordo com o presidente da Petrobras, esta é a primeira vez, desde outubro de 2021, que o preço do botijão de gás vendido às distribuidoras cai abaixo dos R\$ 100.

*Fonte: Agência Brasil*

<https://territoriopress.com.br/noticia/2688/petrobras-anuncia-queda-no-valor-da-gasolina-diesel-e-gas-de-cozinha> em 28/05/2026 02:13