

Gasmig reduz tarifas pela segunda vez consecutiva

Sex 28 abril



Gasmig / Divulgação

Pela segunda vez neste ano, a [Companhia de Gás de Minas Gerais \(Gasmig\)](#) vai reduzir as tarifas do metro cúbico do gás natural. Os novos preços entram em vigor na próxima segunda-feira (1/5) e terão validade por três meses. A tarifa da molécula para o setor industrial terá redução de 6,86%. A queda no valor do Gás Natural Veicular (GNV) será de 4,74% para os postos revendedores. Outros segmentos também terão diminuição nos

preços, com exceção do residencial, cujo reajuste é anual e acontece sempre no mês de fevereiro.

O presidente da Gasmig, Gilberto Valle, ressalta que essa segunda redução consecutiva nos preços do gás natural é uma grande contribuição para o desenvolvimento da economia mineira. “Até o mês de julho, pelo menos, podemos garantir que os consumidores mineiros vão pagar menos pelo gás natural do que no ano passado. Isso vai proporcionar maior competitividade para indústria, comércio e também para os motoristas que utilizam o GNV”, afirma.

Em fevereiro, as tarifas da Gasmig já haviam sido reduzidas. A redução para o segmento automotivo (GNV) foi de 9,19% e para o industrial, de 5,8%.

As novas tarifas foram homologadas pelo órgão regulador do Governo, a [Secretaria de Estado de Desenvolvimento Econômico \(Sede\)](#), que disponibiliza em seu site os cálculos referentes aos novos preços que serão praticados até o fim do mês de julho.

A redução das tarifas foi possível por conta da diminuição dos custos de aquisição do gás natural fornecido pela Petrobras e pela Galp – empresas que têm contratos de suprimento com a Gasmig. Os custos caíram porque, entre janeiro e março, houve queda no preço médio do petróleo Brent e do dólar.

GNV ainda mais vantajoso

A expectativa da Gasmig é que a redução de 4,74% no valor do GNV para os postos revendedores seja percebida de imediato pelos motoristas. Se o repasse do percentual da redução for integral para os usuários do GNV, a redução do preço deverá ser de até R\$ 0,20/m³ no dispenser.

Com essa previsão de repasse, a economia média para o motorista que roda com gás natural poderá chegar a 40% em relação aos que utilizam outros combustíveis. O coordenador de GNV da Gasmig, Welder Souza, afirma que a nova tarifa vai fazer o gás natural ficar ainda mais vantajoso em relação aos demais combustíveis líquidos.

“O motorista vai rodar mais utilizando o Gás Natural Veicular. Nossos técnicos fizeram uma simulação levando em consideração a queda da tarifa e comprovaram que o gás natural aumentou sua vantagem como combustível mais econômico. O GNV apresenta o maior rendimento e custo

por quilômetro rodado. Isso representa economia real para os usuários”, afirma Souza.

Confira a simulação

Ao abastecer o veículo com R\$ 100, o usuário do GNV roda 301 quilômetros. Isso representa um custo de R\$ 0,33 por quilômetro rodado. Com o mesmo valor de R\$ 100, o usuário de gasolina roda 202 quilômetros (R\$ 0,49 por km rodado). Já o consumidor que abastece com etanol roda 179 quilômetros com R\$ 100 (R\$ 0,56 por quilômetro rodado).

Os valores utilizados nesta simulação foram retirados do App Com Ofertas, em 27/04/2023).



De acordo com técnicos da Gasmig, o GNV é indispensável para os motoristas que rodam mais de 100 quilômetros por dia, como é o caso dos taxistas, motoristas de aplicativos de transporte de passageiros e de entregas, além dos frotistas. Com o uso do Gás Natural Veicular, esse público pode aumentar consideravelmente o faturamento com as corridas. Isto porque o custo por quilômetro rodado com GNV é o mais barato em comparação com todos os outros combustíveis.

Rede de abastecimento

Atualmente, a Gasmig possui 63 Postos GNV em operação. Esses postos estão localizados em 20 cidades das regiões Central, Zona da Mata, Campo das Vertentes, Vale do Aço, Vale do Rio Doce, Vale do Mucuri e Sul de Minas. Até 2025, a previsão é de que mais 14 Postos Revendedores de GNV sejam inaugurados – incluindo oito postos do Projeto Corredores de GNV.

[Confira aqui](#) a localização dos postos GNV.

Benefícios do GNV

Além da economia no bolso, o GNV também é menos poluente, pois apresenta uma redução média de 20% nas emissões de CO₂, quando comparado ao diesel e à gasolina. Outra vantagem do GNV, frente aos concorrentes (etanol, gasolina e diesel), é não ser adulterado, nem furtado, além do seu fornecimento ser contínuo, com qualidade garantida pela Agência Nacional do Petróleo, Gás Natural e Biocombustíveis (ANP).

Varição das tarifas de gás natural - Maio/2023

- Automotivo (GNV) = -4,74%
- Gás Natural Comprimido/Liquefeito (GNC/GNL) = -8,34%
- Cogeração/climatização (consumo mensal de 25 mil m³) = -7,19%
- *Industrial (consumo mensal de 3 milhões m³) = -6,86%*