

Bombas de combustíveis

23 de Maio de 2014 , 20:18

Atualizado em 23 de Maio de 2014 , 20:52

BOMBAS DE COMBUSTÍVEIS

Os fiscais do Ipem-MG fiscalizam periodicamente os equipamentos de medição utilizados nos postos de combustíveis. O objetivo é certificar se o volume de gasolina, álcool ou diesel registrado nas bombas corresponde ao volume entregue ao consumidor. Durante a ação os fiscais também avaliam itens como, mangueira, painel e bico que ajudam a garantir a segurança dos equipamentos.

Fique atento:

- Toda bomba de combustível deve conter o lacre e o selo do Inmetro.
- Antes de abastecer observe se o valor em litros e total a pagar estão zerados na bomba medidora. O ideal é sempre acompanhar o trabalho do frentista.
- Confira o valor final a pagar multiplicando o preço por litro, pela quantidade de litros fornecida pela bomba medidora.
- No caso de haver desconfiança do consumidor no momento do abastecimento, ele pode solicitar que o posto realize um teste. Nesses estabelecimentos existem medidas de volume de 20 litros capaz de comprovar se a quantidade marcada pela bomba medidora está correta.

[Enviar para impressão](#)