

TRIBUTO EM FOCO



UMA PARCERIA DA QS CONSULTORIA TRIBUTÁRIA E ABRI LIVRE.

INMETRO ESTENDE PRAZO PARA SUBSTITUIÇÃO DE BOMBAS DE COMBUSTÍVEIS



A Divisão de Articulação e Regulamentação Técnica Metrológica do Inmetro publicou no último dia 14, a Portaria 516/2023, que amplia o período de transição da troca das Bombas Medidoras de Combustível Líquido (BMCs) para os próximos cinco anos. O novo marco regulador vem confirmar o que já indicava e detalhava a Nota Técnica nº 13/2023, em comentário ao que estabelece a Portaria Inmetro 227/2022. Esse marco legal estabelecia que as BMCs fabricadas até 2004 teriam de ser trocadas em um prazo máximo estabelecido para o final de 2024.

GANHOS DE ESTOQUE LEVAM A MELHORES MARGENS DE DISTRIBUIÇÃO DE COMBUSTÍVEIS



Um melhor ambiente comercial no terceiro trimestre de 2023 (3T23) e ganhos de estoque levaram as empresas de distribuição de combustível a melhores margens no período. O fato é que o observado neste mercado no 1º semestre, com excesso de oferta de produtos e elevada importação do diesel russo, criou uma condição atípica no setor, levando as empresas a superarem fortemente as expectativas e registrarem fortes variações dos balanços na comparação anual. Mas a Vibra, Ultrapar e também a Raízen foram cautelosas com relação às perspectivas futuras.

PROCEDIMENTO DE DESCARGA DE COMBUSTÍVEL: SAIBA COMO EVITAR ERROS



Os procedimentos para descarga de combustível são importantíssimos para garantir a segurança do seu estabelecimento. Embora requeiram uma atenção redobrada, os processos (quando feitos de maneira correta) servem para evitar contaminações e riscos de acidentes. Os procedimentos exigem calma e devem sempre ser realizados cumprindo as normas de segurança. Para evitar acidentes é importante ressaltar a necessidade do motorista e do funcionário do posto estarem utilizando os EPI (Equipamentos de Proteção Individual) durante todo o processo.