

SAT e PostoPro+ em Londrina

No final de novembro ocorreram novas edições do PostoPro+ e do Seminário Abastecimento Técnico (SAT) – eventos gratuitos patrocinados pelo Grupo Abastecimento Técnico, que é constituído pela Sideraço, Zeppini, Metalsinter-Filtros MS e Dresser-Wayne –, reunindo cerca de 90 pessoas, entre empresários da revenda e profissionais do setor de instalação de equipamentos, no Hotel Sumatra, em Londrina (PR).

O PostoPro+, realizado no dia 22, foi destinado ao esclarecimento de revendedores sobre as normas ambientais e à discussão de soluções técnicas e econômicas para a adequação dos postos.

Durante o SAT, ocorrido nos dias subsequentes, foi apresentada uma série de palestras para os especialistas na instalação de equipamentos em postos de combustíveis. (CCS)

ANP atualiza legislação sobre armazenagem

Desde o dia 27 de outubro, com a edição da Resolução nº 30/06 da Agência Nacional do Petróleo, Gás Natural e Biocombustíveis (ANP), os estabelecimentos que armazenam combustíveis e/ou outros líquidos inflamáveis no país têm de obedecer à norma NBR 17505 da Associação Brasileira de Normas Técnicas (ABNT) e suas atualizações, para obter a autorização de construção (AC) e/ou de operação (AO), inclusive quando da ampliação, reforma ou regularização das instalações.

Para o superintendente de Abastecimento da ANP, Roberto Ardenghy, "trata-se da formalização pela agência de algo que já está no mercado, dado que essa norma foi aprovada pela ABNT há cerca de dois anos".

As empresas que aguardam análise da ANP sobre pedido de AC ou AO têm 180 dias para se adequarem às novas disposições. (CCS)

Soluções de Alta Qualidade em Armazenagem de Combustíveis



Tanque Jaquetado de Parede Dupla

Fabricados em diversas capacidades Plenos e Compartimentados.



Os tanques jaquetados de parede dupla fabricados pela FIDO, são compostos de duas paredes, sendo uma em chapa de aço carbono ASTM-A-36, obedecendo as Normas ABNT-NBR 13.312, seguido de uma segunda parede, composta por um conjunto de camadas de resina termofixa, reforçada com lâminas de fibra de vidro, Normas ABNT-NBR 13.785, sem emendas nos 360 graus, protegendo da erosão. Formando-se assim 2 TANQUES em 1, dupla proteção. Entre o tanque primário e o tanque secundário, está o material separador, formando-se o espaço intersticial, onde através do tubo de monitoramento intersticial (faz parte do conjunto do tanque) permitindo assim um monitoramento constante; Normas UL 58 e UL 1746. Garantindo assim ao produto 100% de confiabilidade, proteção ambiental e tranquilidade do proprietário.

Empresa Parceira do Meio Ambiente

Tanque Aéreo conforme as Normas da ABNT-NBR 13.312 com parede de Aço Carbono ASTM - 36



Câmara de Calçada 40" e 42"

Mais de 5.000 Clientes no Brasil.

Fone: (17)

3279.2500

www.fido.com.br

Fido

Gerente de Negócios: (17) 9105.0452