

SAT no Mato Grosso do Sul

Entre 9 e 13 de maio o Projeto Rodovias percorreu o Mato Grosso do Sul. O grupo que patrocina esse projeto reúne representantes da Zeppini, Dresser Wayne, Confab e Metalsinter e há anos viaja pelas estradas do país, disseminando informações técnicas relacionadas a equipamentos e sistemas utilizados em postos de serviços.

Dentro da programação dessa etapa, nos dias 12 e 13 foi realizado em Campo Grande, o 17º Seminário Abastecimento Técnico (SAT). O evento, que se destina à profissionalização dos agentes que atuam no segmento de postos, contou com a participação de técnicos e de representantes de organismos ambientais locais.

Na oportunidade a Zeppini expôs novos modelos de *sumps* e de sistemas de monitoramento eletrônico e de tratamento de efluentes, enquanto que a Dresser Wayne explicou o funcionamento de suas bombas de última geração e os cuidados para sua manutenção. Já a Confab mostrou sua linha de produtos, bem como aspectos para manuseio e instalação adequados. Em sua exposição, a Metalsinter abordou a forma mais correta de utilização de equipamentos de filtragem e também os detalhes envolvidos no tratamento de água e efluentes.

Também nesta edição os participantes doaram alimentos, como de praxe. A entidade beneficiada foi a Associação dos Amigos da Criança com Câncer de Campo Grande (AACCC).

Os interessados em obter mais informações podem acessar o site www.abastecimentotecnico.com.br ou os das empresas participantes. (CCS)

Suplemento Técnico on line

A partir dessa edição, o *Suplemento Técnico* passa a estar disponível *on line*. Com atualização imediata, sempre que uma nova lei, resolução, norma ou novo decreto for anunciado, os assinantes poderão ter acesso rápido à informação no site da revista (www.postonet.com.br).

Esse tradicional encarte da *Posto de Observação*, que por décadas manteve os revendedores atualizados quanto à legislação direta e indiretamente relacionada ao setor, deixa agora de acompanhar todas as edições da revista. Sua versão impressa somente será publicada diante da divulgação de legislações importantes que a justifiquem.

Assim, não esqueça de visitar diariamente a página do suplemento no site www.postonet.com.br: informações legais com a rapidez que o assinante necessita. (CCS)

131



A natureza armazena suas riquezas de forma perfeita e segura



A Sideraço se inspira na natureza para armazenar o seu combustível



A última palavra em sistemas de armazenamento subterrâneo de combustíveis (SASC). Tanque para instalação subterrânea, construído com dupla parede, tanque interno em chapas de aço-carbono AS 58 A36, parede externa em fibra de vidro reforçada, espessamente desenvolvida para suportar combustíveis inflamáveis. Ligação entre duas paredes (intersticial) que permite o monitoramento permanente de vazamentos através do tubo de monitoramento. Além de os normas americanas (UL58 e UL1746).



Certificação nacional do Instituto Americano de Seguros (UL)



Certificado de avaliação do sistema de produto, conforme Resolução 273 do CONEXÃO, e portaria 12 de 2002/CEC



Empresa com sistema de Gestão certificado ISO 9001:2000



Detalhe sobre o tubo de monitoramento



Detalhe sobre as pernas de sustentação

Tecnologia em Armazenamento de Combustíveis e Gases em Geral, Projetos e Consultoria Técnica em Engenharia.

Sideraço Industrial do Brasil Ltda.

Rua Francisco Reis, 785 - 3ª Distrito Industrial - CEP 08.311-730 - Itapetininga - SP
Fone: (47) 341-4700 Fax: (47) 341-4717 - www.sideraço.com.br

Líder nacional em reservatórios atmosféricos para combustíveis inflamáveis

