


ABES
Seção São Paulo
Agosto - Setembro 2012
Últimos eventos

A ABES-SP/Subseção Franco, realizou em parceria com o Centro Universitário Estadual de Ciências e de Saúde (Companhia de Saneamento Básico do Estado de São Paulo) o workshop "Reuso de efluentes de ETEs florestais em irrigações de eucalipto", nos dias 20 e 21 de agosto, no auditório do ETE Estação de Tratamento de Esgoto) de Franco.

O evento reuniu especialistas em saneamento e meio ambiente e profissionais de empresas públicas e privadas de diversas regiões do país, além de estudantes e demais interessados. Cerca de 50 pessoas participaram do evento. O encontro teve como objetivo fomentar, através de vídeos, técnicas, palestras e mesas redondas, o reuso de efluentes em irrigações, visando a preservação do meio ambiente e evitando o desperdício de água.



A ABES-SP também esteve no IV Jornada de Engenharia Ambiental, na UFSCAR, nos dias 19 e 20 de Setembro. O evento, direcionado aos alunos de Engenharia Ambiental, tem como principais objetivos do evento: proporcionar a oportunidade de integração com a estrutura e a comunidade universitária e a troca de experiências com especialistas do setor, além de realizar atividades teórico-práticas, permitindo o aprofundamento dos conhecimentos na área, o desenvolvimento do senso crítico e a percepção de atuação técnico-científica. O Eng.º Reynaldo Eduardo Young Ribeiro, membro da diretoria da ABES-SP e o secretário da subseção Raperitinga e coordenadora do JES 3 Seção SP, Joaquina Kochi palestraram e representaram a instituição. Além disso, a ABES também disponibilizou sua livreria móvel para o evento.



Associação Brasileira de Engenharia Saneamento e Ambiente - Seção São Paulo esteve presente, no dia 4 de Setembro, no Fórum TRATAMENTO DE ESGOTO DE COMUNIDADES RURAIS E ISOLADAS: PROBLEMAS E SOLUÇÕES. Organizado pelo Departamento de Saneamento e Ambiente da Faculdade de Engenharia Civil, Arquitetura e Urbanismo da UNICAMP. O evento apresentou a problemática do tratamento de esgoto nas áreas rurais e isoladas do Brasil e as possíveis soluções que podem ser aplicadas a estas regiões. A instituição foi representada pela Engenharia Ana Lígia Brasil, Coordenadora Geral de Câmara Técnica Saneamento e Sólido em Comunidades Isoladas, que apresentou o palestra "Comunidades Isoladas: situação atual, importância da disseminação de tecnologias sustentáveis e atuação da ABES no setor".

