

Sucesso de realização BWW inova no formato

Realizado online, entre os dias 26 e 30 de outubro, o Brazil Water Week (Semana da Água do Brasil) inovou no formato e reuniu mais de 120 especialistas, de 16 países, para debater a água em seus amplos aspectos. O mais importante evento internacional sobre água realizado no país, é uma iniciativa da Associação Brasileira de Engenharia Sanitária e Ambiental (ABES). Ao todo, 30 sessões temáticas, divididas em oito temas principais, apresentaram diversas experiências, com foco no ODS 6 da ONU: Água e Esgoto para todos até 2030. Um dos destaques da BWW 2020, transmitida como uma programação de TV, foi o Conexão BWW (o show do intervalo) que, entre uma sessão e outra, brindou o público com entrevistas, comentários e vídeo palestras de convidados internacionais. Apresentou ainda a ação social da Van Solidária, que percorreu 5 comunidades de São Paulo para mostrar como o saneamento transforma a vida das pessoas. A Van distribuiu 1.500 kits de higiene pessoal, 1.500 kits com alimentos, 1.500 cobertores e informações de como combater a Covid-19. Além da programação temática, foram realizadas sessões especiais abertas ao público, sessões de networking e oficinas do JPS sobre educação ambiental. Acesse www.abes-mg.org.br e confira tudo que aconteceu no BWWW.

ABES lança nota sobre os vetos à Lei do Saneamento

Em 3 de novembro, antecedendo a votação dos vetos do sr. Presidente da República à Lei 14.026, que altera o marco regulatório do setor de saneamento, a ABES voltou a se manifestar, alertando sobre a importância dos vetos serem derrubados pelo Congresso Nacional, evitando assim uma transição radical, que desorganize o setor, acarretando retrocessos na prestação de serviços à população brasileira. Na nota, a ABES reafirma a importância de os Congressistas manterem os acordos políticos firmados, com a participação dos Governadores Estaduais, e rejeitarem os vetos. O que permitirá uma transição ordenada e planejada, evitando erros e distorções que as mudanças bruscas e sem base técnica podem acarretar. A entidade reitera que a adoção de soluções radicais trará impasses judiciais e retrocessos. Primando pelo interesse público e a universalização da prestação de serviços de saneamento, a ABES chama toda a sociedade à mobilização para a rejeição dos vetos à Lei 14.026/20.

Revista SME entrevista engenheiros da ABES-MG

A seção Mestres da Engenharia, da 42ª edição da Revista Mineira de Engenharia, traz uma reportagem especial "Arquiteta, Urbanista, Professora e – acima de tudo – Engenheira Social", contando um pouco da trajetória profissional da vice presidente da ABES-MG, Maeli Estrela Borges. Em busca de uma engenharia mais social, a arquiteta e sanitarista teve uma extensa atuação como professora, foi criadora de importantes políticas públicas, e a primeira funcionária da Superintendência de Limpeza Urbana (SLU PBH). Em mais de 30 anos de trabalho à frente da gestão dos resíduos sólidos de Belo Horizonte, contribuiu com importantes ações, como a criação da autarquia SLU em 1973, e a elaboração do planejamento que permitiu extinguir o lixão da capital, "Boca do lixo", em 1975. A 42ª edição apresenta ainda a reportagem "Um tema polêmico, mas necessário", que aborda pontos de vista sobre a privatização da Copasa. O assunto foi tratado pelos engenheiros da ABES-MG, Carlos Eduardo Orsini, José Antônio de Almeida Machado, e pelo presidente, Rogério Siqueira. O link para a revista está em: www.abes-mg.org.br



Soluções para viabilizar a universalização

ABES lança desafio de inovação no saneamento

A ABES está com inscrições abertas para o Open Spot - Desafio de Inovação no Saneamento. A chamada busca atrair soluções inovadoras, necessárias para viabilizar a universalização dos serviços de coleta, distribuição e tratamento de água e esgoto no Brasil. O objetivo é mobilizar empresas, investidores e, principalmente, empreendedores, convergindo para as oportunidades que o segmento apresenta. Durante o evento, que será realizado em dezembro, com data a ser confirmada, os empreendedores apresentarão suas propostas de solução para uma banca avaliadora composta por representantes das empresas operadoras dos serviços, investidores e outros agentes envolvidos no setor. A Associação Brasileira de Engenharia Sanitária e ambiental está empenhada em apoiar e acelerar o desenvolvimento do segmento nos âmbitos técnico científico, político institucional e de gestão. Saiba mais: www.abes-mg.org.br