

24/08/2016 - Evento apresenta primeiro sistema de controle de resíduos industriais do Brasil no dia 29 de agosto

Abetre divulga estudo exclusivo da Consultoria Tendências com o tamanho do passivo ambiental da indústria no Brasil; Confirma as regiões brasileiras que mais geram resíduos industriais no País; Veja ranking dos setores produtivos com maior volume de resíduos sólidos

No dia 29 de agosto, em evento realizado no hotel Intercontinental em São Paulo, a Associação Brasileira de Empresas de Tratamento de Resíduos e Efluentes (Abetre) divulga estudo exclusivo que mostra o tamanho do passivo ambiental na área de resíduos industriais no Brasil, bem como as regiões brasileiras que mais geram resíduos e o ranking dos setores produtivos com maior volume de geração de rejeitos no País.

O evento reúne autoridades dos órgãos ambientais, empresários e dirigentes de companhias de destinação de resíduos e do setor de infraestrutura. É organizado pela Associação Brasileira de Infraestrutura e Indústrias de Base (Abdib), em parceria com a Associação Brasileira de Empresas de Tratamento de Resíduos e Efluentes (Abetre), a Associação Brasileira de Empresas de Limpeza Pública e Resíduos Especiais (Abrelpe), a Associação Brasileira de Resíduos Sólidos e Limpeza Pública (ABLP) e o Sindicato das Empresas de Limpeza Urbana (Selur).

PRESENCAS

Alceu Segamarchi, Secretário Nacional de Saneamento

Marco Aurélio Dutra, Secretário Adjunto de Desenvolvimento Econômico Sustentável de SC

Carlos Fernandes, Presidente da Abetre

Carlos Silva, Presidente da Abrelpe

Venilton Tadini, Presidente da Abdib

Eleusis Bruder Di Creddo, Diretor da ABLP

DATA - 29/08/2016

HORÁRIO - 8h30

LOCAL - Hotel InterContinental

Alameda Santos, 1123, Jardins/SP

Sobre a Abetre - Fundada em 1997, a Associação Brasileira de Empresas de Tratamento de Resíduos e Efluentes (Abetre) congrega as principais empresas especializadas em tecnologias de proteção ambiental em resíduos sólidos, tais como disposição em aterro, co-processamento, incineração e outros tratamentos térmicos ou biológicos. As unidades operacionais de suas associadas e coligadas representam cerca de 25% das plantas em operação, 60% do segmento de resíduos urbanos e 80% do segmento de resíduos industriais em relação aos serviços de destinação prestados por organizações privadas.

Retoque Comunicação