



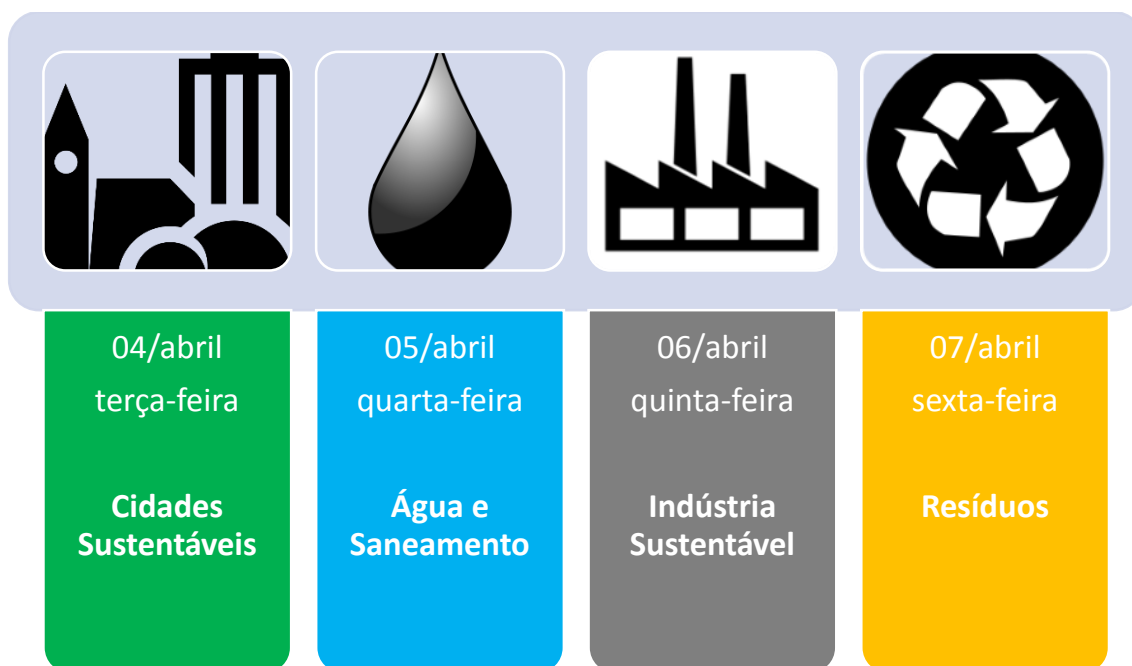
FÓRUM CUIDANDO DO FUTURO

Terça-feira, 04/abril
SEMINÁRIO CIDADES SUSTENTÁVEIS

Quarta-feira, 05/abril
SEMINÁRIO ÁGUA E SANEAMENTO

Quinta-feira, 06/abril
SEMINÁRIO INDÚSTRIA SUSTENTÁVEL

Sexta-feira, 07/abril
SEMINÁRIO RESÍDUOS



Apoio

Key Partner

Co-Apoio



Evento Simultâneo

CIA. Aérea Oficial

Montadora Oficial

Organização e Promoção

Terça-Feira 04/abril



SEMINÁRIO CIDADES SUSTENTÁVEIS

13:30 Abertura do Fórum por um representante da Pollutec Brasil

13:45 Introdução ao seminário pelo moderador

- Jussara de Lima Carvalho, Gerente de mudanças Climáticas da CETESB

14:00 às 15:00

Iniciativas para o Fortalecimento das Cidades Sustentáveis

Objetivo: Discutir as ações nacionais e regionais para o fomento das cidades sustentáveis no país, abordando importantes temas como os avanços da PNRS e seus acordos setoriais, a gestão integrada de recursos hídricos e as principais oportunidades de negócios ambientais para empresas e municípios.

Palestrantes:

- Edson Tomaz de Lima Filho, Presidente da AMLURB de São Paulo
- Newton de Lima Azevedo, Governador do Conselho Mundial de Água
- Luis Antonio Cunha, Especialista em Infraestrutura da EY

15:10 às 15:50

Cidades Sustentáveis no Mundo – Estudo de Caso da Cidade de Paris

Objetivo: Demonstrar de forma prática e interativa os principais avanços da cidade de Paris em relação aos conceitos de "cidade sustentável", apresentando projetos inovadores que possam servir de exemplo para municípios brasileiros.

Palestrantes:

- Amélie Achard da Advancity: Cluster das Cidades Sustentáveis (Região de Paris)
- Serge Aflalo, Diretor Internacional da Environment
- Angelica Cattini da Business France

16:00 às 16:30

Mobilidade Urbana Sustentável

Objetivo: Apresentar as etapas conceituais e práticas de um projeto de mobilidade urbana, visando a redução dos impactos ambientais e sociais da mobilidade motorizada existente

Palestrante:

- Thomaz Assumpção, Diretor da URBAN SYSTEMS

16:30 às 17:00

A Contribuição das Smart Grids no Conceito de Cidades Sustentáveis

Objetivo: Demonstrar como uma rede elétrica inteligente pode garantir um consumo eficiente de energia, por meio de sistemas de energia mais resilientes, seguros e sustentáveis, contribuindo para que o país não enfrente problemas com a retomada da economia.

Palestrante:

- Claudio Dantas de Oliveira, Gerente de Smart Grid da Schneider Electric

17:10 às 17:50

Projetos e Avanços de uma Cidade Sustentável – Análise do Município de São Paulo

Objetivo: Demonstrar de forma prática e interativa os projetos sustentáveis que colocam uma cidade em posição de destaque no Brasil e no mundo, analisando suas inovações sustentáveis, a eficiência energética conquistada e a geração distribuída.

Palestrante:

- Marcelo Morgado, Diretor do Departamento de Planejamento Ambiental da cidade de São Paulo

17:50 às 18:30

Demonstração de Soluções do Expositor

Objetivo: Propor estratégias e técnicas/tecnologias inovadoras de reabilitação de áreas contaminadas, assegurando a Eliminação/mitigação de Riscos, a Revitalização de Brownfields e o Desenvolvimento Urbano pela reconversão e revalorização de áreas degradadas ou condenadas em novos empreendimentos. Este savoir-faire, associado à uma capacidade financeira de participação direta em projetos, favorece um deslinde e/ou retorno de investimento rápido e importante à industriais, promotores imobiliários e/ou proprietários de sites com passivos ambientais. Apresentaremos projetos de sucesso, baseados nos pilares da sustentabilidade (Ambiental, Econômico e Social).

Palestrante:

- José dos Santos, Diretor Internacional da VALGO

Quarta-feira, 05/abril

SEMINÁRIO ÁGUA e SANEAMENTO

11:30 às 13:00

Demonstração de Soluções do Expositor

Objetivo: Compartilhar a experiência francesa no setor de saneamento e gestão dos recursos hídricos, apresentando possíveis soluções para os problemas no Brasil

Palestrantes:

- Marion Dalex, Gerente Internacional da IFTS e membro da French Water Team
- Hilton Lúcio, Diretor da ANTEA BRASIL
- Guillaume Bergerot, Diretor da FORMATUB
- Ricardo Novaes Serra, Gerente de Meio Ambiente da Egis Brasil

13:45 Apresentação do Presidente de Mesa

- Eduardo Pacheco, Diretor Técnico do Portal Tratamento de Água e Portal Saneamento Básico

14:00 às 15:00

Desafios e Oportunidades no Setor de Saneamento para Empresas Públicas e Privadas

Objetivo: Demonstrar as potencialidades de projetos e investimentos no setor de saneamento no Brasil, que recebe aportes anuais em torno de R\$ 20 bilhões, explorando alternativas de parcerias entre o poder público e empresas privadas.

Palestrantes:

- Roberval Tavares de Souza, Presidente da ABES – Assoc. Brasileira de Engenharia Sanitária
- Alexandre Lopes, Presidente do SINDCON – Sindicato Nacional das Concessionárias Privadas de Serviços Públicos de Água e Esgoto
- Américo de Oliveira Sampaio, Coordenador de Saneamento da Secretaria de Saneamento e Recursos Hídricos do Estado de São Paulo

15:10 às 15:50

Aproveitamento Energético do Biogás e Lodo em ETEs;

Objetivo: Abordar como o aproveitamento energético do biogás e do lodo produzidos em reatores presentes no processo de estações de tratamento de esgoto podem se tornar uma alternativa de receita na geração de energia. Esse processo, ainda pouco praticada no Brasil, possui grande potencial e pode alavancar os negócios.

Palestrante:

- Nivaldo Rodrigues, Superintendente de Tratamento de Esgoto da Sabesp

16:00 às 16:40

Combate às Perdas em Sistemas de Abastecimento de Água

Objetivo: Explorar o combate às perdas em sistemas de abastecimento de água, um dos principais indicadores de eficiência das operações em saneamento básico.

Palestrante:

- Jerson Kelman, Presidente da SABESP

17:00 às 17:45

Demonstração de Soluções do Expositor

Objetivo: Apresentar inovações e soluções nos processos de remediação em áreas contaminadas

Palestrante:

- Juliano de Almeida Andrade, Diretor da Oxi Ambiental

12:00 às 13:00

Demonstração de Soluções do Expositor

Objetivo: Apresentar ferramentas de IT para prestação de serviços de legislação personalizados: SIAWISE - serviços de referência internacional de apoio à gestão das Organizações - e AUDIT, uma das últimas novidades para realização de auditorias

Palestrantes:

- Alessandra Gaspar Costa, Diretora da SIAWISE Brasil
- Ruben Ferreira Jorge, Diretor da SIA – Sociedade de Inovação Ambiental
- Wíla Ferreira, Gestora de Operações da SIAWISE Brasil

13:45 Apresentação do Presidente de Mesa

- João Carlos Redondo, Diretor do Depto. de Meio Ambiente da FIESP

14:00 às 15:00

Produtos Sustentáveis, Acordos Setoriais e os Avanços na Logística Reversa

Objetivo: Apresentar e discutir os avanços na implantação do sistema de logística reversa em diversos setores, analisando desde o desenvolvimento de produtos mais sustentáveis, chegando até às soluções de destinação que garantem o ciclo de vida do produto e fomentam o conceito de economia circular.

Palestrantes:

- João Carlos Redondo, Diretor do Depto. de Meio Ambiente da FIESP
- Luan Santos, Assessor Técnico do CEBDS – Conselho Brasileiro de Desenvolvimento Sustentável

15:00 às 15:30

Participação Estratégica do Varejo na Logística Reversa

Objetivo: Compartilhar a experiência do varejo na cadeia de logística reversa, discutindo os principais entraves para ampliação dos projetos e os benefícios proporcionados pelo retorno de produtos e embalagens, analisando o planejamento e sucesso de ações já implantadas.

Palestrantes:

- Thays Rodrigues Rosini, Coordenadora de Sustentabilidade do Grupo Pão de Açúcar

15:40 às 16:40

Gestão Eficaz e Redução de Consumo de Água no Processo Produtivo – 02 estudos de caso

Objetivo: Apresentar duas experiências práticas de empresas que reduziram o consumo de água, em seus processos produtivos, analisando todas as etapas do projeto e seus indicadores econômicos.

Palestrantes:

- Elaine Leite, Supervisor da AVON - projeto sobre "redução do consumo de água"
- Rodrigo Malho e Simonato, Gerente de Assuntos Corporativos da COCA COLA / FEMSA BRASIL - projeto "a fórmula nada secreta de gestão da água"

16:50 às 17:50

Redução da Geração e Reaproveitamento de Resíduos Sólidos – 02 estudos de caso

Objetivo: Demonstrar como é possível reduzir de forma significativa a geração de resíduos sólidos a partir da adoção de novas tecnologias, aliada à participação efetiva dos colaboradores.

Palestrantes:

- Ulisses Girardi, Diretor da VISAFÉRTIL - "reaproveitamento de resíduos orgânicos"
- Luciana Alvarez, Gerente de Sustentabilidade Corporativa da DURATEX – projeto "reaproveitamento de resíduos e a economia circular"

18:00 às 18:40

Programa Global de Eficiência Energética na Indústria

Objetivo: Conhecer um programa global de eficiência energética, que possibilitou aumentar a produção da empresa, mantendo o consumo de energia. Será possível analisar os principais entraves do projeto e compartilhar ferramentas utilizadas pela empresa para atingir os objetivos propostos.

Palestrante:

- Fabio Correa Leite, Gerente Sênior da Dupont

11:30 às 12:30

Demonstração de Soluções do Expositor

Objetivo: Compartilhar soluções sobre licenciamento, tecnologias em tratamento de emissões atmosféricas e biorremediação em áreas contaminadas

Palestrante:

- Sérgio Veríssimo Filho, Diretor da IA Sustentável

13:45 Apresentação do Presidente de Mesa

- Ariovaldo Caodaglio, Consultor do SELUR

14:00 às 15:00

Limpeza Pública Urbana – Panorama e Oportunidades de Negócios

Objetivo: Traçar um panorama sobre o atual cenário da limpeza urbana pública no país, levantando oportunidades de negócios e projeções de investimentos para o segmento.

Palestrantes:

- Marcio Matheus, Presidente do SELUR – Sindicato das Empresas de Limpeza Urbana no Estado de São Paulo
- Gabriela Prol Otero, Coordenadora Técnica da ABRELPE – Associação Brasileira de Empresas de Limpeza Pública e Resíduos Especiais

15:00 às 15:40

Consórcios Intermunicipais de Resíduos Sólidos Urbanos

Objetivo: Demonstrar como a formação de um consórcio intermunicipal para a destinação de resíduos sólidos urbanos pode se tornar uma alternativa à implantação de um aterro sanitário para cada cidade envolvida, garantindo maior eficiência na gestão dos resíduos.

Palestrante:

- Carlos Fernandes, Presidente da ABETRE – Associação Brasileira de Empresas de Tratamento de Resíduos
- João Giansi Netto, Presidente da ABLP – Associação Brasileira de Resíduos Sólidos
- Valdemir Ravagnani, Superintendente do Consórcio CONSIMARES

15:50 às 16:30

Valorização Energética de Resíduos

Objetivo: Apresentar as tecnologias disponíveis para a recuperação energética de resíduos sólidos urbanos, explorando essa alternativa de destinação ambiental de acordo com as exigências técnicas estabelecidas pela PNRS.

Palestrante:

- Antonio Otavio Neves Januzzi, Gerente de Novas Tecnologias da Estre
- Igor Urasaki, Gerente de Energia da Estre

16:40 às 17:20

Iniciativas para Destinação Sustentável de Resíduos

Objetivo: Conhecer as iniciativas criadas pela CETESB e pelo SindusCon SP para a Gestão de Resíduos da Construção Civil

Palestrante:

- Francisco Antunes de Vasconcellos Neto, Vice-Presidente do SINDUSCON SP
- João Luiz Potenza, Coordenador do SIGOR - CETESB - Companhia Ambiental do Estado de São Paulo

17:20 às 18:00

Aproveitamento Inteligente de Resíduos

Objetivo: Apresentar programas e soluções para destinação e reutilização de resíduos provenientes da indústria da construção civil, explorando todas as oportunidades comerciais e sua contribuição para um segmento mais sustentável.

Palestrante:

- Hewerton Bartoli, Presidente da ABRECON - Associação Brasileira para Reciclagem de Resíduos da Construção Civil e Demolição