



25º Congresso Brasileiro
de Engenharia Sanitária e Ambiental

25º Congresso



Tradicionalmente, como nos Congressos anteriores, o Fundo Editorial da ABES estará presente com um stand na Fitabes 2009, dispondo de aproximadamente 200 títulos, sempre atualizados e com as novidades do setor. Todos os livros terão 20% de desconto para os participantes do Congresso. Além disso, serão lançados 15 novos títulos que muito contribuirão com o setor no Brasil.

Apoio



Realização e Organização



Mais Informações:
www.abes-dn.org.br

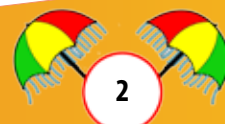


Lançamentos

A tabela abaixo apresenta as datas, locais e horários dos lançamentos, para os quais todos os Congressistas estão convidados.

Título	Autor	Local	Data/Hora
Saneamento Básico - Estudos e Pareceres à luz da Lei nº 11.445/2007	Juliana Picinin & Cristina Fortini (Org.)	Stand do Fundo Editorial da ABES	21/09/2009 17:00 às 18:30h
Água: Métodos e Tecnologia de Tratamento	Carlos A. Richter	Stand da Hemfibra	21/09/2009 18:00 às 20:00
Tratamento de Esgotos Domésticos - 5ª Edição	Eduardo Pacheco Jordão e Constantino Pessoa.	Stand do Fundo Editorial da ABES	21/09/2009 18:30 as 20:00h
Tratamento de Esgotos Sanitários em Empreendimentos Habitacionais	Eduardo Pacheco Jordão e Isaac Volschan Jr	Stand do Fundo Editorial da ABES	21/09/2009 18:30 às 20:00h
Uma História Viva e Preservada da ABES – Memória Revelada	Geraldo Brandão	Stand do Fundo Editorial da ABES	22/09/2009 16:00 às 18:30h
Tratamento de Esgotos Sanitários por Processo Anaeróbio e Disposição Controlada no Solo - PROSAB	José Roberto Campos	Stand do Fundo Editorial da ABES	22/09/2009 16:00 às 18:30h
Manual de Tratamento de Efluentes Industriais	José Eduardo W. A. Cavalcanti	Stand do Fundo Editorial da ABES	22/09/2009 18:30 às 20:00h
Sistema Condominial – Uma resposta ao desafio da universalização do saneamento	José Carlos Melo	Sala 20	23/09/2009 12:00h
Métodos e Princípios Básicos Aplicáveis na Calibração de Hidrômetros	José Geraldo Quintão Senra	Stand do Fundo Editorial da ABES	23/09/2009 16:00 às 18:30
A Água do Rio – do Carioca ao Guandu	José de Santa Ritta	Stand do Fundo Editorial da ABES	23/09/2009 18:30 às 20:00h
PROSAB 5 – 6 livros	Vários	Stand da Caixa Economica Federal	23/09/2009 18:30 às 20:00

As sinopses destes livros estão disponíveis no portal do Congresso no site da ABES www.abes-dn.org.br.





Saneamento Básico - Estudos e Pareceres à luz da Lei nº 11.445/2007
Juliana Picinin & Cristina Fortini (Org.)



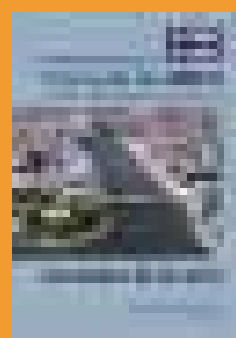
Água: Métodos e Tecnologia de Tratamento
Carlos A. Richter



Tratamento de Esgotos Domésticos - 5ª Edição
Eduardo Pacheco Jordão e Constantino Pessoa



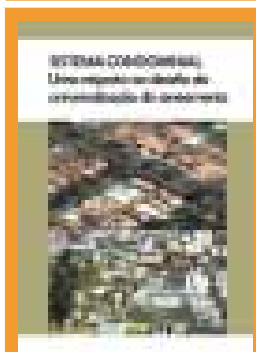
Tratamento de Esgotos Sanitários em Empreendimentos Habitacionais
Eduardo Pacheco Jordão e Isaac Volschan Jr



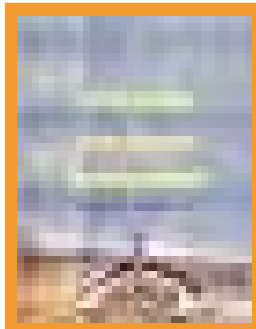
Uma História Viva e Preservada da ABES - Memória Revelada
Geraldo Brandão



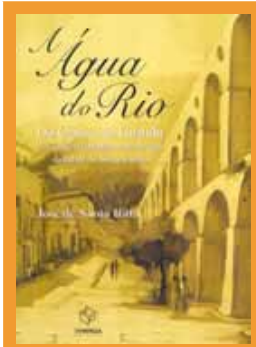
Manual de Tratamento de Efluentes Industriais
José Eduardo W. A. Cavalcanti



Sistema Condominial – Uma resposta ao desafio da universalização do saneamento
José Carlos Melo



Métodos e Princípios Básicos Aplicáveis na Calibração de Hidrômetros
José Geraldo Quintão Senra

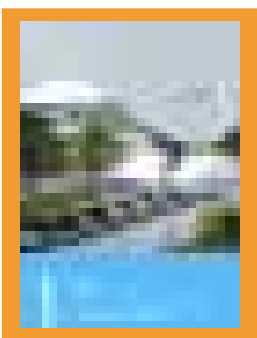


A Água do Rio – do Carioca ao Guandu
José de Santa Ritta



Tratamento de Esgotos Sanitários por Processo Anaeróbico e Disposição Controlada no Solo - PROSAB
Coordenador: José Roberto Campos

PROSAB 5



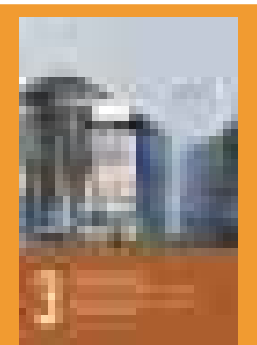
Tema 1 – Remoção de microrganismos emergente e microcontaminantes orgânicos no tratamento de água para consumo humano

Coordenador: Valter Lucio de Pádua



Tema 2 - Nutrientes de esgoto sanitário: utilização e remoção

Coordenadores: Francisco Suetônio Bastos Mota & Marcos von Sperling



Tema 3 – Estudos de Caracterização e Tratabilidade de Lixiviados de Aterros Sanitários para as Condições Brasileiras

Coordenadora: Luciana Paulo Gomes



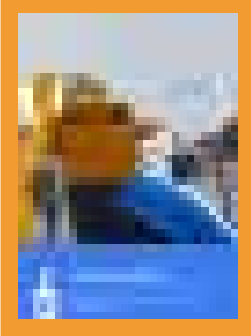
Tema 4 – Manejo de Águas Pluviais Urbanas

Coordenador: Antônio Marozzi Righetto



Tema 5 - Conservação de água e energia em sistemas prediais e públicos de abastecimento de água

Coordenador: Ricardo Franci Gonçalves



Tema 6 – Lodo de fossa e tanque séptico: caracterização, tecnologias de tratamento, gerenciamento e destino final
Coordenador: Cleverson Vitório Andreoli