

## Jovens Sanitaristas têm encontro em BH

O Fórum Jovens Profissionais do Saneamento Ambiental fez sua primeira reunião nesta quinta-feira, 3 de fevereiro, na sede da Abes-MG, em Belo Horizonte. O mestre em Tecnologias Ambientais da Universidade Federal do Mato Grosso do Sul e idealizador do projeto, Peter Ching, apresentou, via Skype, o Programa de Desenvolvimento Contínuo, que pretende despertar habilidades e lideranças entre os jovens participantes. Através de uma rede de relacionamento, os profissionais brasileiros poderão desenvolver suas carreiras, trocar experiências e ampliar o engajamento com associações e consultores sêniores. Além disso, esse contato profissional vai auxiliar em vários estudos técnicos para o setor da engenharia sanitária e ambiental. Em junho, a Abes-MG realiza o I Seminário sobre Resíduos de Serviços de Saúde.

## Programação de cursos começa já em fevereiro

Estão abertas as inscrições para o curso de Avaliação Estatística de Dados de Monitoramento Ambiental, que acontece nos dias 24 e 25 de fevereiro na sede da Abes-MG. O objetivo é apresentar os métodos estatísticos mais indicados para cada situação de monitoramento. As aulas serão ministradas pelos professores do Departamento de Engenharia Sanitária e Ambiental da UFMG Marcos Von Sperling e Silvia Maria Alves Correa Oliveira. O objetivo do curso é mostrar como realizar uma interpretação crítica e consciente dos resultados.



Coleta hospitalar exige equipamentos especiais

## Em debate, os resíduos de serviços de saúde

Juntamente com o Centro Mineiro de Referência em Resíduos (CMRR) e a Comissão Permanente de Apoio ao Gerenciamento de Resíduos de Serviços de Saúde (Copagress), a Abes-MG prepara, para os dias 27 e 28 de junho, o I Seminário e o V Ciclo de Palestras sobre Resíduos de Serviços de Saúde. O evento será marcado pelo lançamento do Regulamento Orientador para a Construção dos Indicadores de Monitoramento, Avaliação e Controle de Plano de Gerenciamento de Resíduos de Serviços de Saúde (PGRSS).

## Cemig discute novo indicador ambiental

Experiências realizadas no âmbito do Programa Peixe Vivo, criado para preservar as espécies de peixes nativas nas bacias hidrográficas onde a Empresa tem usinas, foram apresentadas no XIX Encontro Brasileiro de Ictiologia, que aconteceu em Manaus há uma semana. O destaque foi o índice de integridade biótica, ferramenta de avaliação que registra atributos biológicos e físicos do ambiente para analisar seu estado de conservação. O índice deve se tornar uma importante ferramenta no gerenciamento da qualidade ambiental das bacias hidrográficas no Brasil.

## Abes-MG terá novo site em breve

Com uma interface mais agradável e um novo conceito de acessibilidade, a nova página da Abes-MG na internet deve entrar no ar ainda em fevereiro. O site está sendo totalmente reformulado para melhorar ainda mais a interatividade com o visitante, que em breve, vai desfrutar de mais conteúdos, novos links e ferramentas indispensáveis a uma informação de qualidade.