

## Vem aí o 6º Seminário de Gestão de Perdas e Eficiência Energética

O 6º Seminário de Gestão de Perdas e Eficiência Energética da ABES já tem data e local definidos. Em 28 de fevereiro, a Comissão Organizadora realizou mais uma reunião preparativa por videoconferência, com as participações de Eduardo Raso, Wellington Jorge, Rodrigo Varella, Rodrigo Polizzi e demais membros da Câmara Temática de Gestão de Perdas da ABES Nacional. O Seminário será realizado no auditório da Copasa (Rua Mar de Espanha 525, Bairro Santo Antônio, Belo Horizonte), nos dias 22 e 23 de outubro de 2019. A Comissão também sugeriu alguns temas a serem abordados: Medidores ultrassônicos para grandes consumidores (experiência COPASA); Uso de algoritmo para substituição de hidrômetros (SAAE Itaboraí); Utilização de hidrômetros que limitam a vazão a usuários inadimplentes (COPASA); Perdas aparentes; Contratos de performance; Regulação; Inovações em pesquisa de vazamentos (SANEPAR); Micro geração de energia com redução de pressões (Higra); Gestão de informações operacionais com inteligência artificial; e extravasamento de reservatórios. A Comissão volta a se reunir, em 28 de março, para definir os palestrantes e os assuntos que serão abordados por eles.

## BH regulamenta logística reversa de pneus

Foi publicado no Diário Oficial do Município de Belo Horizonte, em 21 de fevereiro, o decreto que regulamenta o sistema de logística reversa de pneus inservíveis na capital. O Decreto Nº 17.065 estabelece um conjunto de ações, procedimentos e meios destinados a viabilizar o armazenamento, a coleta e a restituição de pneus inservíveis ao setor empresarial para reaproveitamento em outro ciclo produtivo ou outra destinação final ambientalmente adequada. Um dos pontos relevantes trata da participação do titular do serviço público de limpeza urbana na logística reversa dos pneus inservíveis. De acordo com a regra, o Município, por meio da Superintendência de Limpeza Urbana (SLU), poderá assinar termo de compromisso ou acordo setorial para executar os serviços objetos de logística reversa. No entanto, isso se dará em caráter facultativo e a seu exclusivo critério, desde que devidamente remunerado pelos responsáveis (fabricantes, importadores, distribuidores e comerciantes). Confira: [www.abesmg.org.br](http://www.abesmg.org.br)

## Feam lança cartilhas sobre resíduos urbanos

A Fundação Estadual de Meio Ambiente (Feam) lançou, recentemente, uma cartilha com orientações para os municípios conhecerem os resíduos sólidos urbanos (RSU) gerados em seu território e melhorar sua gestão, em consonância com a Política Nacional de Resíduos Sólidos. O estudo gravimétrico é uma ferramenta simples, mas de extrema importância, para subsidiar a definição de estratégias locais e regionais que atendam a hierarquização de ações que atuem desde a não geração, seguindo pela reutilização, reciclagem, tratamento e disposição final em aterros sanitários apenas do rejeito. Conhecer as frações que compõem os resíduos diariamente é primordial para a sua gestão. Acesse o documento em nosso site: [www.abesmg.org.br](http://www.abesmg.org.br)



De 22 a 24 de abril, na sede da ABESMG, em Belo Horizonte

# ABES-MG promove curso sobre aterros sanitários

Estão abertas as inscrições para o Curso da ABES-MG: "Projeto, Implantação, Operação e Encerramento de Aterros Sanitários". Com carga horária de 24 horas/aula, seu objetivo é de proporcionar, aos técnicos, uma ampla compreensão sobre as principais características, etapas de planejamento, projeto e operação de um aterro sanitário. Além disso, de apresentar as fases de licenciamento e legislação pertinente; de proporcionar o entendimento sobre o monitoramento e as análises necessárias para a execução segura da gestão desses empreendimentos. O conteúdo do curso, que acontece de 22 a 24 de abril de 2019, na sede da ABES-MG, em Belo Horizonte, será ministrado pelo especialista Cícero Antunes Catapreta. As vagas são limitadas. Acesse e saiba mais: [www.abesmg.org.br](http://www.abesmg.org.br)