



SEMINÁRIO SANEAMENTO E MEIO AMBIENTE

SÍNTESE

Aos trinta dias do mês de junho de 2011, no Anfiteatro da Faculdade de Engenharia da UFJF, foi realizado o Seminário Saneamento e Meio Ambiente, promovido pelo Sindicato de Engenheiros no Estado de Minas Gerais – Diretoria Regional Zona da Mata, a Faculdade de Engenharia - UFJF e a Companhia de Saneamento Municipal de Juiz de Fora (Cesama), com a presença de 200 participantes.

As Visitas Técnicas realizadas na Barragem de Chapéu D'Uvas e no Aterro Sanitário de Juiz de Fora, foram de grande relevância, para conhecimentos e considerações na realização do Seminário.

A construção de uma interface entre água, esgoto, coleta de lixo com destinação final e drenagem urbana, é um desafio para o Saneamento Público, que visa a melhoria da qualidade de vida dos cidadãos.

O objetivo do seminário foi a disseminação de conhecimentos técnicos sobre Saneamento e Meio Ambiente, integração de políticas, a cooperação federativa, o avanço da gestão dos serviços de saneamento e o controle social, através da discussão e implantação de projetos.

A Lei nº 11.445 de 05 de janeiro de 2007, estabelece diretrizes para a implantação do saneamento básico, propiciando à população, na conformidade de suas necessidades, o acesso à prestação de todos os serviços inerentes.

O abastecimento de água potável, desde a captação até as ligações prediais, tem situação privilegiada em Juiz de Fora. O esgotamento sanitário a partir da coleta, afastamento e tratamento, até o lançamento final no meio ambiente, requerem planejamento e obras, para que a cidade saia do baixo patamar de 10% do esgoto tratado e devolvido aos cursos d'água. O gerenciamento de resíduos sólidos pela limpeza urbana, a coleta e transporte sem Estação de Transbordo destes resíduos até o destino final, precisam do comprometimento da sociedade, para conhecimento e acompanhamento do processo licitatório Nº. 002/2006.

A Drenagem das águas pluviais urbanas, com ênfase na Poluição Difusa, mostra o quanto se deve desenvolver, para vislumbrar esse nível de preocupação, uma vez que a precariedade na infra-estrutura e a carência de Soluções Técnicas são flagrantes.

Essa Síntese visa cumprir o papel social de democratizar as informações e aproximar a sociedade do poder público constituído, através da difusão de conhecimentos apresentados pelos especialistas.

Juiz de Fora, 30 de Junho de 2011.



Realização:

Diretoria Regional Zona da Mata



Engenharia - UFJF

