

**II Seminário Internacional de Engenharia de Saúde Pública  
GOIÂNIA – GO  
1ª a 3 de dezembro de 2004**

Tema: Inovações Tecnológicas em Saneamento Ambiental

**Estrutura**

<b>Conferência de abertura</b>	<b>Painéis</b>	<b>Mesas-redondas</b>
1. Metas do Milênio	1. Política Nacional de Saneamento Ambiental; 2. Impacto das Ações de Saneamento Ambiental na Saúde Pública; 3. Gestão e Sustentabilidade dos Serviços de Saneamento Ambiental.	1. Estudos e Pesquisas da Funasa; 2. Saneamento Ambiental em Áreas Indígenas; 3. Avaliação da Rede de Frio do PNI; 4. Licenciamento Ambiental; 5. Diretrizes para laboratórios de saúde pública; 6. Qualidade da Água para consumo humano; 7. Inovações tecnológicas em Abastecimento de Água; 8. Inovações tecnológicas em Resíduos Sólidos; 9. Promoção da Habitação Saudável; 10. Inovações tecnológicas em Esgotamento Sanitário; 11. Comunicação Social e Educação em Saúde; 12. Cooperação técnica.

<b>Cursos</b>	<b>Oficinas</b>	<b>Mostra de pôsteres</b>		<b>Feira institucional</b>	<b>Visitas técnicas</b>
1. Gestão de política e elaboração do plano municipal de saneamento; 2. Licenciamento Ambiental; 3. Comunicação Social; 4. Aplicabilidade da energia fotovoltaica em poços.	1. Avaliação da estruturação da Rede de Frio do PNI 1998/2004.	II Mostra de Experiências Bem-Sucedidas:  Exposição de 22 trabalhos	II Mostra de Estudos e Pesquisas da Funasa:  Exposição de 22 trabalhos	- CEF; - Gov.Est/GO; - Abes;/GO - Assemæe; - Ministério das Cidades; - Ministério da Saúde; - Fiocruz; - Saneago; - Embrapa; - UFGO.	- Aterro Sanitário de Goiânia; - Estação de Tratamento de Esgoto de Goiânia; - Abastecimento de Água: Barragem do Rio João Leite.

**Participantes:**

- 700 pessoas
- 212 instituições;
- Participantes internacionais: Haiti e São Tomé e Príncipe
- Palestrantes. consultores do Brasil. Inalatterra. Portual e Chile.