

WORKSHOP sobre ALERTA E CONTROLE DE CHEIAS NO VALE DO ITAJAÍ

1. *Objetivos*

Estabelecer, com base na situação atual do sistema de contenção de cheias e do sistema de alerta, um *plano estratégico* visando (a) a manutenção, (b) a viabilização financeira, (c) os aspectos institucionais e (d) a gerência, destes sistemas.

2. *Data:* 6, 7 e 8 de agosto de 1997.

3. *Local:*

Dias 6, 7 e 8: Campus IV - FURB, localizado na rua Braz Wanka, em Blumenau.

Dia 8 (à tarde): Câmara de Vereadores de Blumenau.

4. *Programa*

6/8 quarta-feira:

manhã: Apresentações; Exposições sobre os problemas relacionados com os sistemas de contenção e alerta de cheias.

tarde: Priorização dos pontos fracos e fortes do arranjo institucional atual para gerência das enchentes; Priorização das ameaças e oportunidades (vindas de fora do arranjo institucional e da bacia).

7/8 quinta-feira:

manhã: Definição das questões estratégicas relativas aos problemas verificados

tarde: Propostas de solução para as questões estratégicas

8/8 sexta-feira:

manhã: Redação do plano elaborado (comissão de redação)

tarde: Apresentação pública dos resultados (plano de gestão).

5. *Documentos de referência para o Workshop*

Texto introdutório:

1. Gestão do problema das enchentes

Sistema de Alerta:

2. Vigilância meteorológica e monitoramento de cheias (situação atual, problemas e necessidades)

Barragens:

3. As barragens de contenção de cheias (situação atual, problemas e necessidades)

4. Proposta de uso múltiplo das barragens de contenção de cheias

Aspectos legais:

5. Aspectos legais da gestão da água
6. Aspectos legais do patrimônio da união e de concessões

6. Participantes e convidados:

Procurad. da República	ABES/SC	ACIPomerode
Secretaria de Recursos Hídricos / MMA	Prefeitura de Blumenau	ACIBrusque
DNAEE	Prefeitura de Rio do Sul	ACIBlumenau
Minist.Planejamento	Prefeitura de Taió	ACIRioSul
INPE / Manoel Gan	Prefeitura de José Boiteux	ACIItajaí
ELETROSUL / Munoz	Prefeitura de Ituporanga	ACMédioVale
SIMEPAR	Prefeitura de Itajaí	FEDAVI
TASA (Min. Aeron.)	Prefeitura de Brusque	UNIVALI
CELESC	AMAVI	FEBE
DEOH	AMMVI	UDESC / Cetrensul
CLIMERH/SC	AMFRI	UFSC / Eng. Sanitária
SDM/SC	Câmara Veread. Blumenau	Karl Rischbieter
Coord. Defesa Civil	SAMAE / Blumenau	Marcos Pessoa
Joachim Knie / GTZ	ADHOC / Itajaí	Felix Theiss
	ACIndaial	

7. Coordenação:

Grupo de Trabalho Pró-Comitê, com a assessoria do Prof. Dr. Joel Souto-Maior, da Universidade Federal da Paraíba.