

Encontro Técnico AESABESP

31 de julho de 2014

Alceu Guérios Bittencourt
Presidente da ABES-SP



SUSTENTABILIDADE DO SISTEMA CANTAREIRA

A Crise

- Crise inédita e não antecipada
- Ampla geograficamente e de usos
- Medidas de enfrentamento
- Recuperação provavelmente longa

SUSTENTABILIDADE DO SISTEMA CANTAREIRA

O que muda na gestão de recursos hídricos em São Paulo e no Brasil

- Aumento da segurança hídrica
- Maiores investimentos
- Gestão integrada
- Maior reservação
- Gestão de demandas
- Novas fontes
- Gestão integrada nacional (SP – MG – RJ)
- Usos múltiplos

SUSTENTABILIDADE DO SISTEMA CANTAREIRA

O que muda para a prestação de serviços: usuários, Sabesp, serviços municipais

- Mudança de padrão de uso
- Consciência pública
- Novo cenário econômico: menores receitas, maiores custos
- Refinamento da operação; redução de perdas
- Qualidade da água e proteção de mananciais
- Gestão integrada e usos múltiplos

SUSTENTABILIDADE DO SISTEMA CANTAREIRA

A sustentabilidade do Sistema Produtor

- Uso mais eficiente dos investimentos em um ambiente de gestão integrada
- Temos um novo padrão hidrológico?
- Barragens Pedreira e Duas Pontes e Sistema Adutor
- Integração Juqueri - Atibainha

SUSTENTABILIDADE DO SISTEMA CANTAREIRA

Obrigado

www.abes-sp.org.br

abes@abes-sp.org.br

alceubittencourt@cobrape.com.br

