

## **A Água Hoje**

O uso indiscriminado da água pelo homem e o aumento dos aglomerados urbanos no país, têm obrigado a busca de água de abastecimento cada vez maior e mais longe, o que tem dificultado cada vez mais o fornecimento de água potável às cidades.

As grandes metrópoles como São Paulo, Rio de Janeiro, Belo Horizonte e Salvador já estão importando grande parte da água potável fornecida aos usuários, o que tem aumentado, em muito, o custo deste serviço, encarecendo-o também aos seus consumidores, problema esse ainda não sentido pelos usuários de pequenas cidades, cuja maioria, dos que recebem tal benefício, ainda nada pagam diretamente por ele, ficando todo o ônus dos custos para o orçamento já dilacerado das Prefeituras Municipais que tentam, a todo o custo, manter tal serviço, mesmo que inadequadamente, por um motivo um tanto quanto usual, que é o de manter consigo seus eleitores.

A falta de investimentos, a inadimplência, a falta de cobrança e o uso inadequado estão tornando os Serviços de Abastecimento de água potável cada vez mais caóticos, chegando a provocar a ira dos ávidos usuários, que estão cada vez mais mal servidos.

O pior de tudo é o fato de, além da pouca e da má qualidade da água fornecida, atualmente as Prefeituras estão estragando o pouco do que sobrou, jogando todo o esgoto doméstico, “in natura”, nos rios, o que vem tornando cada vez mais grave a situação.

O usuário-eleitor está cada vez mais dividido para decidir a solução do problema, pois quer água limpa e boa em casa e o esgoto devidamente tratado, mas nada quer pagar por isso, o que torna o problema mais político do que administrativo ou técnico. Por isso procuramos passar um pouco de tudo aos leitores, para auxiliá-los

a decidir sobre a melhor solução possível e, o que é mais importante, para uma solução o mais rápido possível, pois a natureza não está suportando mais o fardo da POLUIÇÃO.

Publicado originalmente em agosto de 2003 no Informativo Vertente, da Associação dos Engenheiros, Arquitetos e Agrônomos de São Joaquim da Barra.

Republicado em julho de 2008 na revista da ABIFA (Associação Brasileira de Fundação), ano XI, edição 98.

Celso Luís Quaglia Giampá, Consultor em Engenharia Sanitária e Ambiental da Clínica de Engenharia – Valeconsult Empresarial Ltda.

### **Contato**

Rua Dona Noêmia Areco, 203 | Vila Figueira | CEP 12.600-460 | Lorena-SP

Contato: 0 (xx) 12 3157 3344 | 0 (xx) 12 9154 4232

[celso@clinicadeengenharia.com.br](mailto:celso@clinicadeengenharia.com.br)

[www.clinicadeengenharia.com.br](http://www.clinicadeengenharia.com.br)