

Água: pague menos

4 atitudes básicas para economizar água.

- 1ª Atitude: Peças que economizam água
- 2ª Atitude: Medição individualizada e monitoramento de consumo
- 3ª Atitude: Aproveitamento de água de chuva
- 4ª Atitude: Reúso, Biodisco e MBR

Engenheiro civil Plínio Tomaz
fevereiro de 2014

Título: Água: pague menos
Livro eletrônico em A4, Word, Arial 10, 135p.
dezembro de 2010
Tamanho: 16x 23
Editor: Plínio Tomaz
Autor: Plínio Tomaz
Revisão: Fabiana Rehse Tomaz
Composição e diagramação: Eng Plínio Tomaz
ISBN 978-85-905933-7-9

Água: pague menos

Apresentação

A idéia deste livro nasceu na Associação Comercial e Empresarial de Guarulhos (ACE) através de palestras oferecidas aos empresários pela Regional de Cumbica da ACE no Hotel Cezar Park. O assunto foi discutido pelo Dr. Adriano Austricliano Aleixo Costa, diretor da Regional de Cumbica, Dr. Plinio Grisolia, Dr. Plinio Tomaz e sr. Albino.

O objetivo foi de orientar os empresarios nas atitudes a serem tomadas, pois normalmente as pessoas ficam perdidas e tomam atitudes apressadas e depois vão ver que poderia ter feito outra coisa.

Através das inúmeras palestras, cursos e discussões com amigos especializados no assunto é que cheguei a conclusão simples das quatro atitudes básicas para a economia da água que são:

- 1. Peças que economizam água**
- 2. Medição individualizada e monitoramento do consumo**
- 3. Aproveitamento de água de chuva**
- 4. Reúso de esgotos**

Primeiramente antes de aproveitar água de chuva ou de reúso é trocar as peças existentes por aquelas que economizam água. Outra atitude é instalar medidores setoriais e monitorar o consumo e somente após estas atitudes é que devemos aproveitar a água de chuva e o reúso.

Agradeço a Deus, o Grande Arquiteto do Universo, a oportunidade de poder contribuir na procura do conhecimento com a publicação deste livro.

Guarulhos, fevereiro de 2014
Engenheiro civil Plínio Tomaz
Diretor de Recursos Hídricos da ACE Guarulhos

Guilherme de Occam argumentava, em todos os seus escritos, que “é perda de tempo empregar vários princípios para explicar fenômenos, quando é possível empregar apenas alguns”.

Fonte: História da Teologia Cristã - Roger Olson

SUMÁRIO DOS CAPÍTULOS

Nº do capítulo	Capítulos
0	Introdução
1	Peças que economizam água
2	Medição individualizada e monitoramento de consumo
3	Aproveitamento de água de chuva
4	Reúso
5	Biodisco
6	MBR