

14. Conservação das Águas

Carga horária: 10 horas

Ementa:

- 14.1 Gestão do uso da água em edificações;
- 14.2 Aproveitamento de água de chuva;
- 14.3 Reúso de águas cinza;
- 14.4 Sistemas de infiltração de água de chuva;
- 14.5 PURA – Programa de uso racional de Água;
- 14.6 Sistemas de avaliação de sustentabilidade de edificações – item Água.

Bibliografia:

FIESP e CIESP; 2003:

‘Conservação e Reúso de Água’ – FIESP, Federação e Centro das Indústrias do Estado de São Paulo, São Paulo, pp. 92.

LITTLE, Val. L.; 2004:

‘Graywater Guidelines! The Water Conservation Alliance of Southern Arizona, Water C.A.S.A., Arizona, pp. 25.

MANCUSO, Pedro C. S.; SANTOS, Hilton F.; 2002

‘Reuso de Água’ Editora Manole, São Paulo, pp. 550.

OLIVEIRA, Lúcia H.; GONÇALVES, Orestes F.; 1999

‘Metodologia para a Implantação de Programa de Uso Racional da Água em Edifícios’ Boletim Técnico da Escola Politécnica da USP, São Paulo, pp. 18.

SAUTCHUK, Carla; 2005:

‘Conservação e Reúso da Água em Edificações’ Fiesp, São Paulo, pp.151.

TOMAZ, Plínio; 2003:

‘Aproveitamento de Água de Chuva’ Navegar Editora, São Paulo, pp. 180.

TOMAZ, Plínio; 1998:

‘Conservação da Água’ Navegar Editora, São Paulo, pp. 294.

TUNDISI, J. Galizia; BRAGA, Benedito; REBOUÇAS, Aldo C.; 2006

‘Águas Doces no Brasil’ Editora Escrituras, São Paulo, pp. 704.