

APO DA TARIFAÇÃO E HIDROMETRIA EM CONJUNTOS HABITACIONAIS POPULARES – CONTRIBUIÇÃO PARA SUSTENTABILIDADE

MEDVEDOVSKI, Nirce Saffer

(2)Arquiteta, Doutora FAUUSP, Professora Adjunta FAURB-UFPEL
BERTONI, Eduardo de Quadros

(1)Eng. Civil, Mestrando em Educação Ambiental FURG, Professor Auxiliar FAURB-UFPEL

Rua Benjamim Constant 1359,Pelotas-RS
Tel./fax: (0532) 78-6577, e-mail: nirce@conesul.com.br

RESUMO

A construção de conjuntos habitacionais populares tem estabelecido “grandes consumidores” dos serviços urbanos em pontos concentrados da malha urbana. Em sua maioria, a concepção do sistema de hidrometria e tarifação teve como objetivo principal a arrecadação dos valores correspondentes aos serviços prestados.

Este estudo busca analisar a questão da inadimplência e do excesso de consumo no Serviço de Abastecimento de Água em conjuntos habitacionais populares da década de 80 situados em Pelotas-RS. Utiliza-se da Avaliação Pós Ocupação através de levantamentos cadastrais e amostrais da situação de consumo no estudo de caso.

São abordados os problemas da hidrometria e da tarifação em sistema de abastecimento e distribuição de água através de ramais condominiais. Conclui-se discutindo as alternativas para minorar a inadimplência e o desperdício de água e contribuir para a sustentabilidade do meio onde se insere o conjunto habitacional.