

PROJETOS DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA

MEDIDAS TECNOLÓGICAS E ESTRUTURAIS PARA O CONTROLE DE PERDAS DE ÁGUA

COOPERAÇÃO TÉCNICA



COOPERAÇÃO FINANCEIRA

OBJETIVOS

- Realizar capacitações e treinamentos referentes às técnicas adotadas no Japão para reduzir as perdas de água.
- Focar em medidas preventivas, como a identificação prévia de tubulações e equipamentos que demandem manutenção, visando à estabilização do fornecimento de água.

OBJETIVOS

- Reduzir o volume de águas não faturadas (água desperdiçada por vazamentos, por roubos, por medição imprecisa de equipamentos obsoletos, etc).
- Substituir tubulações e equipamentos obsoletos, bem como realizar a manutenção da rede em todo Estado de São Paulo.

INFORMAÇÕES SOBRE O PROJETO

- Período: julho/2007 a julho/2010
- Local : Estado de São Paulo
- Instituição Executora: Companhia de Saneamento Básico do Estado de São Paulo (SABESP)

INFORMAÇÕES SOBRE O PROJETO

- Assinatura do Acordo de Empréstimo: 23 de fevereiro de 2012
- Valor do Empréstimo: 33,584 bilhões de ienes (US\$ 311 milhões)
- Instituição Executora e Mutuária: Companhia de Saneamento Básico do Estado de São Paulo (SABESP)

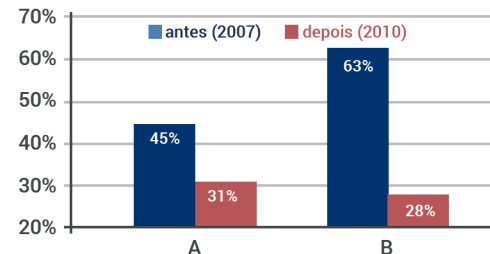


DEMONSTRAÇÃO DE INSPEÇÃO DE VAZAMENTOS



TROCA DE TUBULAÇÕES E DE HIDRÔMETRO

REDUÇÃO NOS NÍVEIS DE PERDAS DE ÁGUA NAS ÁREAS PILOTOS A e B (%)



A JICA é o órgão do Governo Japonês responsável pela implementação da Assistência Oficial para o Desenvolvimento (ODA) que apoia o crescimento e a estabilidade sócio-econômica dos países em desenvolvimento.

