



CÂMARA MUNICIPAL DE SÃO PAULO
4º GV CLAUDIO FONSECA

JUSTIFICATIVA

PL 626/09

O objetivo desta propositura é contribuir para a economia do gasto de água na cidade de São Paulo com a instalação de equipamentos hidráulicos como por exemplo, torneiras econômicas com fechamentos automático nas escolas e hospitais públicos municipais, unidades da administração pública, sanitários de parques e em outras unidades com grande fluxo de pessoas.

Uma torneira aberta enquanto se escova os dentes pode levar ao gasto de até 50 litros de água tratada. O consumo racional de água pode levar a uma economia de até 70%.

Além de economizar água, a instalação estes dispositivos hidráulicos econômicos, contribuirá para criar uma cultura contra o desperdício de água.

O Brasil é um país rico em água detendo em torno de 13% de toda a água doce do planeta, mas a cada dia a água se torna mais cara e de pior qualidade em função da poluição dos nossos mananciais e da necessidade de ser tratada antes de chegar em nossos lares para uso doméstico.

Temos consciência que o consumo doméstico da água significa apenas 3%, sendo a agricultura responsável por 88% e a indústria 9%, mas o importante além de economizar a água é despertar para preservação do meio ambiente e dos grandes reservatórios de água doce que o Brasil possui.

A cidade de São Paulo, por sua grande concentração urbana tem comprometido os seus mananciais e a nossa água tratada além aumentar o custo tem perdido qualidade. Pela relevância da propositura, contamos com a aprovação dos nobres colegas.



Claudio Fonseca
Vereador