



**CÂMARA MUNICIPAL DE  
SÃO PAULO**

28º GV – VEREADOR DAVID SOARES

PL 196/11

**JUSTIFICATIVA**

O Vaso Sanitário Ecológico ou Econômico pode ser um dos mecanismos de auxílio ao meio ambiente com a redução do consumo de água.

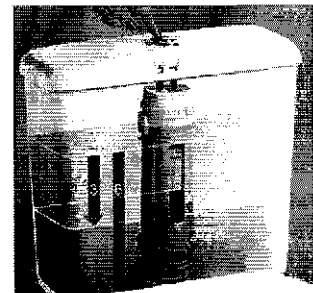
O sistema de duplo acionamento permite ao usuário optar, de acordo com a necessidade e utilização, o volume de água usado na descarga sanitária.

Segundo informações o sistema é silencioso e permite o controle entre a vazão econômica e de maior consumo, permitindo economizar até 60% de água em relação às descargas tradicionais no uso 3 Litros para acionamento dejetos líquidos e 6 litros no dejetos sólidos, se utilizar a descarga com uso de 1,5 litros no dejetos líquidos a economia pode dobrar nesses números.

O Meio Ambiente agradece a cada ação que nós humanos tomamos para diminuir a destruição do planeta e a economia de água, o que reduzirá o consumo substancialmente.

Destaca-se que o projeto prevê a utilização do sistema nas residências novas e nas que estiverem em reforma, para assim uma ação de médio prazo obteremos nas construções novas principalmente nos condomínios de prédios novos o que facilita a integração e utilização do sistema sem prejuízos ao bolso do consumidor, e ao que for reformar este já tem previsão orçamentária de gastos, assim inclua um sistema ecologicamente correto em sua reforma.

A questão ambiental, de economia de recursos naturais, principalmente com relação ao uso da água permeia a preocupação principal da atualidade. Outra preocupação importante é com relação à economia. Hoje é possível encontrar essa aliança de economia e sustentabilidade em vários produtos disponíveis no mercado. A economia de água pode chegar em uma residência na utilização do vaso sanitário ecológico a 60% e em termos financeiros segundo dados de fabricantes a redução no fim do mês dos gastos pode chegar a 15% a menos de conta de água. Se aplicarmos isso a condomínios residenciais que o consumo de água não é por conta de cada unidade condominial e sim de responsabilidade do próprio condomínio a redução pode ser maior ainda.



Sistema reduz consumo de água em vaso sanitário em até 60% ou mais.

Diante do exposto, o dos nobres pares na aprovação da presente proposição.