**REQUERIMENTO Nº\_\_\_\_\_/2018**

**REQUEIRO À MESA,** ouvido o Egrégio Plenário na forma regimental, digne-se oficiar a **Companhia de Saneamento Básico do Estado de São Paulo – SABESP** para que informe a esta Casa de Legislativa, há estudos no sentido de instalar uma rede de bueiros inteligentes em nossa cidade? Se sim, para quando?

**JUSTIFICATIVA**

O bueiro inteligente consiste na colocação de um cesto coletor na parte interna do bueiro, invisível para quem vê de fora. Com pequenos buracos circulares, esse filtro libera o escoamento da água, mas segura os materiais sólidos, impedindo o entupimento e evitando também que o lixo termine por poluir rios e córregos.

A inteligência está em um sensor instalado no cesto, que é capaz de calcular a quantidade de sujeira acumulada, comunicando a central de monitoramento para que seja esvaziada a caixa.

Instalar uma rede de bueiros inteligentes em nossa cidade trará: 1º) maior preservação da natureza, pois limitaria a quantidade de lixo sólido que vai para os rios; 2º) redução dos custos de manutenção, porque as equipes só o visitam quando ele está cheio; 3º) maior sentimento de segurança na população, já que evita enchentes.

Pelas razões acima expostas, justifica-se este Requerimento.

**Sala das Sessões “Vereador Rafael Orsi Filho”, 13 de novembro de 2018.**

**EDUARDO DADE SALLUM  
Vereador**