



**PROJETO DE LEI N° 65 DE 21 DE SETEMBRO DE 2015**  
(Do Sr. Vereador ANTONIO ALEXANDRE BATISTA – Pastor Alexandre)

**JUSTIFICATIVA**

Nobres Pares,

Submeto o presente Projeto de Lei para apreciação, no sentido de reduzir o consumo de água pelas bacias sanitárias.

No contexto da grande preocupação mundial sobre a escassez da água, várias soluções têm sido estudadas. A maioria, é buscar formas de uso racional da água no cotidiano de cada cidadão. A água é um recurso natural precioso que vem cada vez mais sendo estudada nas últimas décadas. O uso racional da água e o combate ao seu desperdício são hoje uma preocupação mundial.

Alguns estudos de instituições internacionais estimam que, até 2025, um terço da população mundial experimentará efeitos extremos de escassez de água. Com a preocupação e agravamento de falta de água, as pessoas devem assumir uma nova forma de pensar e agir, mudando seus hábitos e desenvolvendo formas de economizar água.

O consumo de água nas bacias sanitárias representa grande parte do total consumido por pessoa e, portanto, possui um grande potencial de economia. Com base nisto, uma das soluções apresentadas pelos órgãos competentes está na substituição das antigas bacias, que descarregam de 9 a 12 litros por descarga, pelas do tipo V.D.R – volume de descarga reduzido que empregam cerca de 6 litros, reduzindo drasticamente o consumo.

Sabemos que os recursos naturais estão se esgotando, assim cabe a nós tomar decisões coerentes para que possamos reduzir os impactos ao meio ambiente, assim, proponho a aprovação deste projeto.

Plenário Vereador Prof.<sup>o</sup> Alcides Prado Lacreta, em 21 de setembro de 2015.



**ANTONIO ALEXANDRE BATISTA**  
Vereador