



## CÂMARA DOS DEPUTADOS Comissão de Finanças e Tributação

### PROJETO DE DECRETO LEGISLATIVO N° 514, DE 2011

**Dispõe sobre a convocação de plebiscito para consultar o eleitorado sobre a instituição da simultaneidade das eleições municipais, distritais, estaduais e federais.**

**AUTOR:** Deputado Jovair Arantes  
**RELATOR:** Deputado Leonardo Gadelha

#### I - RELATÓRIO

O Projeto de Decreto Legislativo nº 514, de 2011, dispõe sobre a convocação de plebiscito para consultar o eleitorado sobre a instituição da simultaneidade das eleições municipais, distritais, estaduais e federais.

O projeto prevê que o referido plebiscito será realizado juntamente com a primeira eleição subsequente à promulgação do Decreto Legislativo.

O eleitorado será chamado a responder “Sim” ou “Não” à seguinte questão: “Você é a favor da simultaneidade das eleições municipais, distritais, estaduais e federais?”.

É o nosso relatório.

#### II – VOTO DO RELATOR

Cabe a esta Comissão exclusivamente o exame do projeto de lei quanto à sua compatibilidade ou adequação com o plano plurianual, a lei de diretrizes orçamentárias e o orçamento anual, conforme estabelece o art. 53, inciso II, combinado com o art. 32, inciso X, letra h, do Regimento Interno da Câmara dos Deputados.

A realização de qualquer pleito eleitoral gera despesas para a justiça eleitoral. No entanto, considerando-se que o projeto determina a realização desse plebiscito



**CÂMARA DOS DEPUTADOS**  
**Comissão de Finanças e Tributação**

juntamente com a primeira eleição subsequente à promulgação do Decreto Legislativo, as despesas decorrentes da inserção da questão nas urnas eletrônicas poderão ser financiadas com as dotações previstas para a realização da respectiva eleição. Dessa forma, podemos considerar o projeto de decreto legislativo adequado financeiramente.

Em face do exposto, VOTO pela COMPATIBILIDADE E ADEQUAÇÃO ORÇAMENTÁRIA E FINANCEIRA do Projeto de Decreto Legislativo nº 514, de 2011.

Sala das Sessões, em de julho de 2012.

**Deputado Leonardo Gadelha**  
**Relator**