

COMISSÃO DE TRABALHO

REQUERIMENTO Nº , DE 2026 (Da Sra. Geovania de Sá)

Requer a realização de audiência pública destinada a debater o Projeto de Lei (PL) nº 353, de 2011, que dispõe sobre as atividades dos caixas de supermercado.

Senhor Presidente,

Com base no disposto no art. 24, inciso III, e no art. 255 do Regimento Interno da Câmara dos Deputados, requero a Vossa Excelência, após a anuência deste plenário, a realização de uma Audiência Pública para debater o Projeto de Lei (PL) nº 353, de 2011, que dispõe sobre as atividades dos caixas de supermercado.

Sugiro que sejam convidadas, na oportunidade, as seguintes autoridades e especialistas:

- Representante da Organização das Cooperativas Brasileiras (OCB)
- Representante da Confederação Nacional do Comércio de Bens, Serviços e Turismo (CNC)
- Associação Brasileira de Supermercados (Abras)

JUSTIFICAÇÃO

O Projeto de Lei nº 353/2011 propõe vedar o acúmulo das funções de operador de caixa e empacotador nos estabelecimentos supermercadistas, estabelecendo que tais atividades sejam desempenhadas por profissionais distintos. A iniciativa parte da premissa de que a segregação dessas



atribuições contribui para melhores condições de trabalho e maior organização das atividades no setor.

Devido à complexidade do tema, a proposta exige um amplo debate, uma vez que há pontos de divergências entre os setores sobre as implicações desse projeto. Portanto, solicitamos a realização dessa audiência pública para aprofundar a discussão sobre os impactos do projeto, buscando ouvir todas as partes interessadas e garantindo um debate democrático, técnico e fundamentado sobre as melhores soluções para a organização do trabalho no setor supermercadista.

Acreditamos que essa audiência pública trará contribuições fundamentais para a compreensão dos impactos trabalhistas e econômicos da proposta, proporcionando uma deliberação mais embasada sobre o PL 353/2011 por esta Comissão.

Sala de Sessões, de abril de 2026.

GEOVANIA DE SÁ

Deputada Federal – REPUBLICANOS/SC

