REQUERIMENTO N.º, DE 2010.

(Do Sr. Paulo Pimenta)

Requer a realização de reunião de audiência pública para discutir a Segurança Bancária.

Senhor Presidente,

Requeiro, nos termos do Art. 24, Inciso III, combinado com o Art. 255, do Regimento Interno da Câmara dos Deputados, sejam convidados Representantes da Confederação Nacional dos Vigilantes — CNTV-PS, da Confederação Nacional dos Bancários — Contraf, do Departamento de Polícia Federal, da Federação Nacional das Empresas de Segurança Privada — Fenavist, da Federação Brasileira de Bancos — Febraban, para, em audiência pública, discutir a 'Segurança Bancária".

JUSTIFICATIVA

O presente requerimento atende a uma solicitação da Confederação Nacional dos Vigilantes, entidade que representa atualmente mais de um milhão e oitocentos mil trabalhadores, para debatermos o tema da Segurança Bancária.

A entidade justifica que esse é um assunto de extrema relevância para a sociedade e, em especial, para os vigilantes, trabalhadores no sistema bancário, e para todos os usuários do sistema, que vêm sofrendo com a violência, assaltos e mortes.

Nesta Casa, tramitam várias proposições que tratam do tema, a exemplo do Projeto de Lei nº 5.247/2009, do Deputado William Woo, que "estabelece o Estatuto da Segurança Privada e dá outras providências", ou do Projeto de Lei 5.104/2009, do Deputado João Dado, que "altera a Lei nº 7.102, de 20 de junho de 1983, para disciplinar o piso salarial, o pagamento de adicional de risco de vida e o fornecimento de colete à prova de balas para os vigilantes".



A existência de proposições tramitando nesta Casa e os frequentes assaltos a instituições bancárias evidenciam a necessidade de debatermos o tema da segurança bancária, para que possamos encontrar soluções adequadas para garantirmos a segurança necessária aos usuários e trabalhadores do sistema bancário.

Por essa razão, apresento este requerimento de audiência pública para o qual solicito o apoio dos nobres pares.

Sala da Comissão, em de abril de 2010.

Deputado Paulo Pimenta – PT/RS