

**COMISSÃO PARLAMENTAR DE INQUÉRITO CRIADA ATRAVÉS DO REQUERIMENTO N. 1, DE 2007 – CD, PARA INVESTIGAR AS CAUSAS, CONSEQUÊNCIAS E RESPONSÁVEIS PELA CRISE DO SISTEMA DE TRÁFEGO AÉREO BRASILEIRO, CHAMADA DE "APAGÃO AÉREO", DESENCADEADA APÓS O ACIDENTE AÉREO OCORRIDO NO DIA 29 DE SETEMBRO DE 2006, ENVOLVENDO UM BOEING 737-800, DA GOL (VÔO 1907), E UM JATO LEGACY, DA AMÉRICA EXCELAIRE, COM MAIS DE UMA CENTENA DE VÍTIMAS - CPIAÉREO**

**REQUERIMENTO N. de 2007**

(Do Sr. Otavio Leite)

*Requer a avaliação dos softwares utilizados pelo Comando da Aeronáutica, para Controle do Espaço e Tráfego Aéreo Nacional.*

Senhor Presidente,

Com fundamento nos termos do artigo 58 da Constituição Federal e da Lei n. 1.579, de 18 de março de 1952 e demais dispositivos regimentais, requer seja procedida a avaliação quanto ao perfeito funcionamento dos softwares utilizados para Controle do Espaço e Tráfego Aéreo Nacional, bem como, se atende adequadamente as necessidades atuais e futuras do setor, cujos serviços deverão ser realizados por Instituição de Ensino Superior Brasileiro com notoriedade em tecnologia e sistemas de informação.

**JUSTIFICAÇÃO**

Diante das dúvidas que pairam no ar, quanto ao perfeito funcionamento dos softwares utilizados pelo Comando da Aeronáutica, principalmente, aquelas levantadas pelos próprios Controladores de Vôo, estamos sugerindo a realização por uma Instituição de Ensino Superior Brasileiro que possua em seus quadros, profissionais que tenham especialidade na área de informática, uma avaliação do perfeito funcionamento do sistema de informática utilizado atualmente para controle do tráfego aéreo.

Portanto, julgamos oportuno que a CPI com o apoio de uma Universidade com notoriedade na área de informática, possam realizar este importante trabalho de avaliação do sistema de informática utilizado pelo Comando da Aeronáutica.

Sala da Comissão,

Deputado **OTAVIO LEITE**  
**PSDB/RJ**