

COMISSÃO DE TURISMO E DESPORTO – CTD

REQUERIMENTO Nº _____ DE 2011 (Do Sr. Otavio Leite)

Requer Audiência Pública com convidados para discutir a política de formação de pilotos civis e análise do mercado de trabalho atual, bem como, suas implicações no debate geral quanto ao turismo e à Política Nacional de Aviação.

Senhor Presidente,

Requeiro, nos termos regimentais, ouvido o Plenário desta Comissão, a realização de Audiência Pública para discutir a política de formação de pilotos civis e análise do mercado de trabalho atual, bem como, suas implicações no debate geral quanto ao turismo e à Política Nacional de Aviação.

- Secretário Nacional da Aviação Civil;
- Diretor Presidente da ANAC;
- Representante do Instituto Toledo de Ensino – Faculdade de Ciências Aeronáuticas – São Paulo;
- Representante da Universidade Estácio de Sá – Faculdade de Ciências Aeronáuticas – Rio de Janeiro;
- Representante do Aeroclube do Brasil – Rio de Janeiro;
- Associação de pilotos e proprietários de aeronaves – APPA;
- Sindicato Nacional dos Pilotos da Aviação Civil – SINPAC;e
- Representante do Movimento Ética na Aviação.

JUSTIFICAÇÃO

O Setor Aéreo Brasileiro vive um importante e delicado momento. A progressiva demanda que acompanha o crescimento econômico pede ações e investimentos urgentes. O número de vôos, aeronaves e passageiros que passam pelos aeroportos brasileiros aumenta a cada dia.

A Aviação Civil Comercial Brasileira necessita de incentivos do Poder Público. Pilotos nacionais temem a possibilidade de abertura do mercado de trabalho para pilotos de outras nacionalidades.

Nesse sentido, é extremamente oportuno debater a política de formação de pilotos civis como forma de alertar a sociedade sobre a relevância do setor, onde é imperativo garantir mais vagas a quem aspira seguir a carreira de piloto civil.

Assim, solicito apoio dos nobres colegas para aprovarmos o presente Requerimento para realização da Audiência Pública.

Sala da Comissão, ____ de junho de 2011.

Deputado **Otávio Leite**
PSDB/RJ