## **COMISSÃO DE MINAS E ENERGIA**

REQUERIMENTO n°, de de junho de 2011 (Do Sr. DR. ALUIZIO)

Requer a constituição de um grupo de deputados para visitar a Cidade de Macaé a fim de que conheçam a realidade sócio ambiental de uma cidade produtora de petróleo

Senhor Presidente,

Nos termos do art. 38, Parágrafo Único, combinado com o artigo 226, inciso IV, do Regimento Interno da Câmara dos Deputados, requeiro a V. Ex.ª, que, ouvido o Plenário desta respeitável Comissão, seja constituído um grupo de deputados para cumprir Missão Autorizada na cidade de Macaé a fim de conhecerem as realidades sócio-econômicas e ambientais de um município produtor de Petróleo.

O debate que está acontecendo nesta casa tem levado em consideração apenas a questão tributária e pecuniária na divisão dos royalties do petróleo. Não assistimos até agora a nenhum debate que considerasse os projetos necessários para minimizar o impacto das profundas transformações que sofrem as estas cidades por terem a produção e a exploração de petróleo como atividade principal da sua matriz econômica.

Estas transformações são tantas, e tão profundas, a ponto de uma cidade litorânea e praiana como Macaé, cuja matriz econômica apontava para o turismo e a pesca até os anos 80, ser convertida, praticamente da noite para o dia, em uma zona industrial pesada, com suas praias tomadas por rebocadores da Petrobrás e de outras petroleiras, e com um crescimento vertiginoso da sua população, gerando demandas na área da saúde, da

educação, do saneamento básico, do transporte público, da infraestrutura, que só fazem crescer no mesmo ritmo em que aumenta a nossa produção diária de barris de petróleo.

É neste sentido, Senhor Presidente, que solicito a Vossa Excelência a constituição de um grupo de deputados que possam representar os estados não produtores de petróleo em uma Missão Autorizada desta Comissão, a fim de eles conheçam in loco, e de forma pormenorizada, as realidades aqui descritas de forma sucinta.

Sala das Sessões, em de maio de 2011.

**Deputado DR. ALUIZIO** PV/RJ