

REQUERIMENTO Nº DE 2007. (Da Comissão de Minas e Energia)

Requer a realização, por membros da Comissão de Minas e Energia, de visita ao Centro Tecnológico da Marinha, em Sorocaba - SP, no dia 29 de junho de 2007.

Senhor Presidente,

Requeremos, nos termos regimentais, após ouvido o plenário desta Comissão, a realização, no dia 29 de junho de 2007, de visita ao Centro Tecnológico da Marinha, responsável pela pesquisa e pelo desenvolvimento de sistemas nucleares e energéticos, com inúmeras aplicações em áreas estratégicas, tais como informática, medicina, mecânica de precisão, ciência dos materiais e eletrônica, além da propulsão naval, cujas instalações situam-se em Sorocaba – SP.

## **JUSTIFICAÇÃO**

A Marinha do Brasil, por meio de seu Centro Tecnológico, é responsável pelo desenvolvimento de sistemas nucleares e energéticos, realizando pesquisas, experimentos, testes laboratoriais, e construindo, atualmente, um protótipo de reator nuclear.

Ainda que as fases de pesquisa e de desenvolvimento estejam em andamento, tais atividades encontram-se extremamente atrasadas, em



decorrência do contingenciamento de recursos orçamentários imposto pelo Governo, nos últimos anos.

O término desse projeto é fundamental, já que a tecnologia de ponta necessária não está disponível para obtenção no mercado internacional. Como não se pode descartar a possibilidade de utilização dessa tecnologia na geração de energia elétrica e levando-se em conta que a decisão de fazê-lo, no futuro, passará inevitavelmente por deliberação do Congresso Nacional, torna-se tanto útil quanto necessária a visita proposta, com vistas à obtenção do conhecimento exigido a esta Comissão para que se produza uma discussão verdadeiramente produtiva sobre a matriz energética que o Brasil adotará.

Ante o exposto, submetemos à consideração do Colegiado o presente Requerimento, pela imprescindibilidade da realização da visita solicitada, diante da irrefragável importância da matéria.

Sala da Comissão, de maio de 2007.

Deputado JOSÉ OTÁVIO GERMANO Presidente da Comissão de Minas e Energia