

REQUERIMENTO Nº 236, DE 2017

(da Sra. **BRUNA FURLAN**)

Requer a realização de audiência pública com o objetivo de discutir o Sistema Defesa-Indústria-Academia de Inovação (SisDIA), criado pelo DCT nos moldes da tríplice hélice para promover o desenvolvimento nacional por meio da sinergia entre a indústria, o Governo (Defesa) e Universidades, com a presença do General Juarez Aparecido de Paula Cunha, Chefe do Departamento de Ciência e Tecnologia do Exército brasileiro.

Senhora Presidente,

Requeiro a Vossa Excelência, com base no artigo 255, do Regimento Interno da Câmara dos Deputados, a realização de Audiência Pública com o objetivo de discutir o Sistema Defesa-Indústria-Academia de Inovação (SisDIA), criado pelo DCT nos moldes da tríplice hélice para promover o desenvolvimento nacional por meio da sinergia entre a indústria, o Governo (Defesa) e Universidades, com a presença do General Juarez Aparecido de Paula Cunha, Chefe do Departamento de Ciência e Tecnologia do Exército brasileiro.

JUSTIFICAÇÃO

O Sistema Defesa, Indústria e Academia (SisDIA) de Inovação foi recém implementado pelo Exército Brasileiro, visando a integração e potencialização das sinergias entre os vetores governamentais (reguladores e fomentadores da atividade econômica), industriais (produtivos de bens e serviços) e acadêmicos (fontes de conhecimento).



Baseado no consagrado modelo da Tríplice Hélice (Governo, Indústria e Academia), o SisDIA busca incrementar a cooperação entre essas instâncias, atuando na promoção de ações que objetivam a geração de oportunidades para o desenvolvimento de tecnologias de ponta para a Defesa, com aplicabilidade dual. O SisDIA conta com representantes em diferentes regiões do país, atuando no âmbito local (tático), regional (estratégico-operacional) e nacional (político), por meio de seus Escritórios de Ligação.

Conhecida pela sigla THI, trata-se de um modelo de desenvolvimento de novas tecnologias, com base na relação Defesa, Indústria e Academia. Dentro do Exército, é impulsionada pelo Departamento de Ciência e Tecnologia (DCT). Com base na THI, o DCT criou o SisDIA, que atua no estabelecimento de uma rede de relacionamentos entre instituições e entidades dos três setores, divididos em esferas regionais, de modo a expandir as potencialidades no fomento à indústria nacional.

Por estas razões, pretendemos ouvir o Chefe do Departamento de Ciência e Tecnologia (DCT), General de Exército Juarez Aparecido de Paula Cunha, que tem destacado o papel do Exército, numa história no campo da pesquisa quanto a soluções inovadoras, que colaboram para o desenvolvimento nacional, citando, como exemplo, o Instituto Militar de Engenharia, fomentando, assim a interação entre os três vértices supracitados.

Sala da Comissão, de outubro de 2017.

Deputada BRUNA FURLAN PSDB/SP