

COMISSÃO DE INDÚSTRIA, COMÉRCIO E SERVIÇOS

REQUERIMENTO N° DE 2024 (Do Sr. VITOR LIPPI)

Requer que seja realizada Audiência Pública conjunta no âmbito da Comissão de Indústria, Comércio e Serviços e da Comissão de Viação e Transportes, a fim de debater a importância, o contexto e os desafios para o desenvolvimento da indústria nacional de drones.

Senhor Presidente,

Requeiro da Vossa Excelência, com fundamento no art. 255, do Regimento Interno da Câmara dos Deputados, a realização de audiência pública conjunta no âmbito desta Comissão de Indústria, Comércio e Serviços e da Comissão de Viação e Transportes, com o objetivo de debater a importância, o contexto e os desafios indústria nacional de drones.

Para discutir esse importante tema consideram-se oportunas as presenças dos especialistas e autoridades abaixo relacionadas:

- Pedro Curcio Júnior, Representante da Associação dos Empresários de Drone e Ceo Inneeds;
- Luciano Fucci, CEO da Spirit Air Craft;
- Jovis Arruda, CEO da Liconic Tecnology;
- Giovanni Amianti, CEO da XMobots;
- Manoel Coelho, CEO da SpeedBird Aero;
- Caio Inacio, CEO da PIC Fomento;
- Coronel Paulo Ramalho, CEO da Slalom Consultoria e Treinamento;
- Leonardo Minucio, CEO da Futuriste Formação de Profissionais;
- Diretor da Aeronavegabilidade da ANAC;
- Alfredo de Andrade Filho, ANATEL;
- Capitão Robson Batista Cunha, Gerente do Projeto UTM Drones no Brasil;
- Lucas Florencio, Diretor da AI Drones;
- Josué Oliveira, Diretor do SINDAg; e
- Julio Hermes, Diretor GEO Saker Tecnologia.

JUSTIFICAÇÃO

A tecnologia dos Veículos Aéreos Não Tripulados (VANT), conhecidos como drones, tem sido cada vez mais explorada e utilizada em diversos



* CD258992070500 *

contextos. Desde o nosso cotidiano, com o uso de drones para a recreação, até em processos mais complexos relacionados à segurança, agroindústria e mapeamento de áreas para a preservação do meio ambiente.

O Brasil é um dos grandes mercados para a indústria dos drones, sendo o segundo maior mercado das Américas, somente atrás dos Estados Unidos. Atualmente, este mercado nacional representa um faturamento anual de US\$ 373 milhões. Dados revelam também seu crescimento acelerado, com um aumento de 30% ao ano, assim como a presença de empresas nacionais.

Existe um crescente interesse nacional e internacional pelos drones e suas diversas funcionalidades. No Brasil, observamos ao aumento da demanda na agricultura, na segurança e no entretenimento. O que indica nosso grande potencial para o desenvolvimento local desta indústria e oportunidade para nos consolidar como um dos principais players globais.

Embora apresente um cenário promissor, com uma posição de destaque internacional, o Brasil ainda enfrenta grandes desafios para alavancar ainda mais uma indústria tão promissora. Atualmente, observamos alguns pontos que merecem atenção e investimentos, tais como:

- Aprimoramento regulatório com a simplificação de processos de licenciamento e autorização;
- Criação de um marco legal específico sobre os drones;
- Incentivo à pesquisa e desenvolvimento com apoio às indústrias e startups
- Ampliação da colaboração entre universidades, indústria e governo; e
- Maior cooperação entre o Brasil e outros países que desenvolvem a indústria dos drones.

A partir deste cenário, consideramos essencial o debate nesta Casa para promover o conhecimento quanto aos drones no Brasil, assim como seus desafios e formas de superá-los.

Diante do exposto, solicitamos o apoio dos nobres pares para a aprovação deste Requerimento, com o objetivo de realizar audiência pública para debater o contexto e os próximos passos para o desenvolvimento da tecnologia e inovação da indústria nacional dos drones, na Comissão de Indústria, Comércio e Serviços.

Sala da Comissão, de 2024.

Deputado VITOR LIPPI
Relator



* C D 2 5 8 9 2 0 7 0 5 0 0 *