



**CÂMARA DOS DEPUTADOS**  
**Deputado Fausto Pinato – PP/SP**

Apresentação: 19/08/2025 18:18:56.397 - CCTI

REQ n.40/2025

## **COMISSÃO DE CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO**

### **REQUERIMENTO Nº , DE 2024**

(Do Exmo. Sr. Fausto Pinato)

Requer a realização de Audiência Pública para debater a Soberania Tecnológica no Brasil, no Sul Global, nos países BRICS.

Senhor Presidente,

Nos termos do art. 255 do Regimento Interno da Câmara dos Deputados, requeremos a realização de audiência pública no âmbito da Comissão de Ciência, Tecnologia e Inovação (CCTI), para a Soberania Tecnológica no Brasil, no Sul Global, nos países BRICS. , com os seguintes convidados:

- **Major General Pawan Anand**, Centre for Emerging Technologies at the USI (United Services Institution) of India.
- **Oleg Mansurov**, SR Space CEO, Russia.
- **Helen Han**, Beijing Club, China.
- **Isabela Rocha**, Presidente do Fórum para Tecnologia Estratégica dos BRICS+, Brasil.
- **Ergon Cugler de Moraes Silva**, Conselho de Desenvolvimento Econômico Social Sustentável (CDESS), Brasil.





**CÂMARA DOS DEPUTADOS**  
**Deputado Fausto Pinato – PP/SP**

## **JUSTIFICAÇÃO**

As Big Techs, como são conhecidas empresas como Amazon, Microsoft, Google, Meta e Apple, configuram hoje um grupo concentrado de atores globais que controlam parcelas significativas da infraestrutura digital, dos fluxos de dados e da lógica algorítmica que organiza a informação no mundo.

O Estado brasileiro gasta anualmente bilhões de reais em contratos de licenciamento de softwares, serviços em nuvem e aplicações de segurança fornecidos por grandes corporações estrangeiras. Entre 2014 e 2025, estima-se que o setor público já tenha destinado **R\$ 23 bilhões** a essas empresas, sendo **R\$ 10,35 bilhões apenas no último ano**.

Esse modelo de contratação gera séria dependência tecnológica e vulnerabilidade da infraestrutura crítica nacional. Os países pertencentes aos BRICS têm buscado reduzir a dependência tecnológica do especialmente dos EUA e da União Europeia e já possuem grandes ecossistemas tecnológicos próprios.

Propomos essa audiência pública para entendermos todo o ecossistema de Infraestrutura Tecnológica Estratégica e Soberana: infraestrutura crítica, governança de dados, propriedade intelectual, P&D, interoperabilidade e cadeias de suprimento, com foco na redução de dependências externas e no fortalecimento da capacidade tecnológica brasileira, do Sul Global e dos países BRICS+ através de contribuições de figuras importantes no universo da segurança tecnológica global - e brasileira.

Com base no anteriormente exposto, peço a aprovação desta proposição pelos nobres pares desta Casa.

Sala das Sessões, em                      de                      de 2024

**Deputado Fausto Pinato**  
**PP/SP**

