

# COMISSÃO DE CIÊNCIA E TECNOLOGIA, COMUNICAÇÃO E INFORMÁTICA

## REQUERIMENTO Nº           , DE 2019

(Do Sr. FÉLIX MENDONÇA JÚNIOR)

Requer a realização de Audiência Pública para discutir o fomento à Inovação na Indústria Brasileira.

Senhor Presidente:

Requeiro a Vossa Excelência, com fundamento no art. 255 do Regimento Interno da Câmara dos Deputados, a realização de reunião de audiência pública para discutir o tema “Como estimular a Inovação na Indústria Brasileira?”

Para a audiência, a ser realizada em data oportuna, sugerimos os seguintes participantes:

- Representante da Confederação Nacional da Indústria – CNI;
- Representante da Associação Nacional de Pesquisa e Desenvolvimento das Empresas Inovadoras – Anpeii;
- Representante da Embrapij;
- Representante do Ministério da Ciência, Tecnologia, Inovações e Comunicações;
- Representante do Ministério da Economia.

## JUSTIFICAÇÃO

A Audiência Pública tem por fim debater possibilidades de aumentar a inovação na Indústria Brasileira, afim de transformar o Brasil em um país mais competitivo.

É importante considerar que a temática não é nova, já que há muito de debate a questão do fomento à Inovação na economia brasileira - debates estes que já se transformaram em legislações, como a Lei de Inovação Tecnológica – Lei nº 10.973, de 2004<sup>1</sup>, a Lei do Bem – Lei nº 11.196, de 21 de novembro de 2005<sup>2</sup>. Estes diplomas criaram incentivos aos inventores, promoveram desregulamentações e desonerações tributárias.

Mais recentemente tivemos a criação da EMBRAPPII – Empresa Brasileira de Pesquisa e Inovação Industrial – com foco no apoio às instituições de pesquisa tecnológica fomentando a inovação na indústria brasileira.

Essas políticas públicas foram desenvolvidas dentro do entendimento de que estudo e o domínio do conhecimento proporcionam avanços que se traduzem em ganhos de produtividade e eficiência em toda a cadeia produtiva, bem como em melhorias que afetam diretamente a qualidade de todos os cidadãos.

Entretanto, apesar de todas essas iniciativas, o fato é que o Brasil ainda está atrasado em termos de inovação. No último ano, mesmo avançado 5 posições em relação ao ano anterior, ainda ocupamos o 64º lugar no Índice Global de Inovação de 2018<sup>3</sup>, organizado pela Organização Mundial de Propriedade Intelectual (WIPO). Na América Latina e no Caribe, entre 18 países avaliados, o Brasil conquistou o sexto lugar.

Outro aspecto que o Brasil não apareceu bem foi em não ter sido apontado como país “Realizador de Inovação”, título conferido a países com desempenho pelo menos 10% superior ao registrado para seus pares em relação

---

<sup>1</sup> [http://www.planalto.gov.br/ccivil\\_03/ato2004-2006/2004/lei/l10.973.htm](http://www.planalto.gov.br/ccivil_03/ato2004-2006/2004/lei/l10.973.htm)

<sup>2</sup> [http://www.planalto.gov.br/ccivil\\_03/ato2004-2006/2005/lei/l11196.htm](http://www.planalto.gov.br/ccivil_03/ato2004-2006/2005/lei/l11196.htm)

<sup>3</sup> [https://www.wipo.int/edocs/pubdocs/pt/wipo\\_pub\\_gii\\_2018-abridged1.pdf](https://www.wipo.int/edocs/pubdocs/pt/wipo_pub_gii_2018-abridged1.pdf)

ao seu nível de PIB. Na América Latina, em 2018, apenas Colômbia e Costa Rica foram considerados “realizadores”.

O Relatório de 2018 do WIPO relativo a competitividade global apontou que o Brasil registrou melhorias em variáveis importantes, como patentes por origem, aumento da produtividade, exportações de alta tecnologia e exportações de serviços de TIC.

Por outro lado, ainda apresentamos desempenho fraco em aspectos importantes como: ambiente de negócios e crédito; indicadores educacionais, especialmente os resultados do PISA; graduados em ciências e engenharia; e aumento da produtividade.

Dessa forma, tendo em vista a importância de mapear as possibilidades de atuação desta Casa Legislativa na promoção de novas tecnologias, e considerando a relevância do tema, solicitamos o apoio dos parlamentares desta Comissão para a aprovação deste Requerimento de Audiência Pública.

Sala da Comissão, em        de        de 2019.

Deputado FÉLIX MENDONÇA JÚNIOR  
PDT/BA