



CÂMARA DOS DEPUTADOS  
**DEPUTADA FLÁVIA MORAIS – PDT/GO**

**COMISSÃO DE TRABALHO**

**REQUERIMENTO Nº \_\_\_\_ DE 2025**  
**(Da Sra. Flávia Moraes)**

Apresentação: 15/04/2025 16:04:05.200 - CTRAB

REQ n.28/2025

Requer realização de Audiência Pública para discussão do tema: O mercado de trabalho e a Inteligência Artificial – IA.

Senhor Presidente,

Requeremos a Vossa Excelência, nos termos do Regimento Interno da Câmara dos Deputados, a realização de reunião de Audiência Pública, no âmbito desta comissão, para discussão do tema: *O mercado de trabalho e a Inteligência Artificial – IA*, com os seguintes convidados:

- Representante do Ministério do Trabalho;
- Representante do Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovações;
- Representante do Instituto Brasileiro de Informação em Ciência e Tecnologia – Ibict;
- Representante da Central Única dos Trabalhadores (CUT);
- Representante da Força Sindical;
- Confederação Nacional do Comércio de Bens, Serviços e Turismo (CNC); e
- Confederação Nacional da Indústria (CNI).
- Sra. Dora Kaufman - Economista e escritora. Professora da Pontifícia Universidade Católica de São Paulo (PUC-SP). Doutora em redes digitais pela Escola de Comunicações e Artes da Universidade de São Paulo (ECA-USP).

**JUSTIFICAÇÃO**





CÂMARA DOS DEPUTADOS  
**DEPUTADA FLÁVIA MORAIS – PDT/GO**

Apresentação: 15/04/2025 16:04:05.200 - CTRAB

REQ n.28/2025

Com a chegada da IA, o mercado de trabalho está passando por mudanças significativas. Algumas funções e tarefas podem ser automatizadas, o que pode levar à perda de empregos em algumas áreas, mas também trazer eficiência e produtividade no trabalho.

Afinal, a IA está criando novas oportunidades de emprego, especialmente em áreas que exigem habilidades que as máquinas ainda não possuem.

Um estudo da McKinsey Global Institute estima que, até 2030, a IA pode afetar cerca de 800 milhões de trabalhadores em todo o mundo, com muitos deles precisando adquirir novas habilidades para permanecerem empregados.

Por outro lado, ela também está criando novas profissões, como cientista de dados, engenheiro de aprendizado de máquina, especialista em IA para negócios, entre outras. Essas profissões exigem habilidades técnicas avançadas e estão em alta.

Além disso, a IA também pode ajudar a melhorar a eficiência e a produtividade de algumas funções, liberando tempo para os trabalhadores se concentrarem em tarefas mais estratégicas e criativas.

Em resumo, embora a IA possa ter um impacto significativo no mercado, ela também pode criar novas oportunidades e melhorar a qualidade do trabalho em geral.

Diante desse cenário, a audiência pública permitirá um amplo debate entre especialistas, gestores públicos e representantes da sociedade civil, para que o Poder Público possa agir de maneira eficaz, promovendo políticas públicas para proteção do mercado de trabalho, diante desta realidade que é a IA.

Desta forma, por se tratar de assunto de grande importância social, solicitamos o apoio dos (as) nobres pares para a aprovação deste requerimento.

Sala das Comissões, de de 2025

Atenciosamente,

**Deputada FLÁVIA MORAIS**  
PDT/GO

