

# CÂMARA DOS DEPUTADOS Deputado Federal Pedro Campos

## COMISSÃO DE MEIO AMBIENTE E DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL

REQUERIMENTO Nº /2025 (Sr. Pedro Campos)

Requer a realização de audiência pública para lançamento e debate do estudo "Salvaguardas socioambientais para usinas solares fotovoltaicas", e debate sobre oportunidades, impactos e desafios no setor.

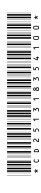
Senhora Presidente,

Requeiro a Vossa Excelência, nos termos do art. 58, 2º, II, da Constituição Federal, e do art. 24, III e art. 255 e seguintes, todos do Regimento Interno da Câmara dos Deputados, a realização de audiência pública nesta Comissão com a finalidade de promover o lançamento e debate do estudo "Salvaguardas socioambientais para usinas solares fotovoltaicas", documento elaborado por organizações da sociedade civil, movimentos sociais, assessorias, academia e representantes de comunidades afetadas.

Deverão ser convidados para participar desta audiência os seguintes participantes:

- 1. Edimario Oliveira Comissão Interinstitucional de Educação Ambiental-CIEA e do Conselho Estadual de Desenvolvimento Territorial-CEDETER.;
- 2. Rodrigo Agostinho, presidente do Instituto Brasileiro do Meio Ambiente e dos Recursos Naturais Renováveis (IBAMA);
- 3. Representante Comunidades Rurais de Serra do Mel Rio Grande do Norte;
- 4. Gustavo Cerqueira Ataíde, Secretário Nacional de Transição Energética e Planejamento, Ministério de Minas e Energia





Aprese<mark>ntação: 30/09/2025 18:39:28.697 - CMA</mark>I

# **Deputado Federal Pedro Campos**

- 5. Alvaro Fagundes Moreira Gerente Substituto de Outorgas de Geração de Energia Elétrica da ANEEL;
- Consuelo Franco Marra Coordenadora de Conservação e uso sustentável da água, Agência Nacional de Águas e Saneamento Básico (ANA);

### **JUSTIFICATIVA**

A expansão da energia solar fotovoltaica no Brasil é estratégica para a **transição energética justa** e para o enfrentamento da **crise climática global**. Contudo, os projetos em grande escala têm gerado impactos que precisam ser enfrentados de maneira responsável, considerando dimensões **ambientais**, **sociais**, **culturais e econômicas** nos territórios em que são implantados.

As **salvaguardas socioambientais** apresentadas neste estudo oferecem recomendações e parâmetros que podem contribuir para orientar **políticas públicas, investimentos privados e marcos regulatórios**, de modo a proteger direitos humanos, preservar o meio ambiente e estimular boas práticas empresariais no setor de energia renovável.

Assim, uma audiência pública nesta Comissão permitirá diálogo institucional, transparência e participação social sobre um tema central para o futuro do Brasil, fortalecendo o compromisso com uma transição energética inclusiva, justa e sustentável.

Sala das Comissões, Brasília, 30 de setembro de 2025.

#### PEDRO CAMPOS

Deputado Federal - PSB/PE







