



CÂMARA DOS DEPUTADOS

COMISSÃO DE CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO

REQUERIMENTO Nº /2026

(Do Sr. Deputado Inácio Arruda)

Apresentação: 27/05/2026 17:37:49.923 - CCTI

REQ n.38/2026

Requer a realização de audiência pública, no âmbito da Comissão de Ciência, Tecnologia e Inovação, para debater a Rede Nacional de Física de Altas Energias (RENAFAE)

Senhor Presidente,

Requeiro à Vossa Excelência, com fundamento no art. 255 do Regimento Interno da Câmara dos Deputados, a realização de audiência pública, no âmbito da Comissão de Ciência, Tecnologia e Inovação (CCTI), para debater a Rede Nacional de Física de Altas Energias (RENAFAE), iniciativa que congrega instituições de ensino e pesquisa de diversas regiões do país, com o objetivo de articular e fortalecer a atuação brasileira na área de física de altas energias.

Para tanto, sugere-se o convite a representantes das seguintes instituições:

1. Prof. Marcelo Munhoz – Coordenador-Geral da RENAFEA
2. Prof. Ignácio Bediaga – Presidente do Comitê Técnico-Científico da RENAFEA
3. Sra. Joana Nunes, Coordenadora-Geral de Bioeconomia e Ciências Exatas, Humanas e Sociais, da Secretaria de Políticas e Programas Estratégicos, do Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovação – SEPPE/MCTI
4. Sr. André Alencar Junior, Analista em Ciência e Tecnologia, da Secretaria de Políticas e Programas Estratégicos, do Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovação – SEPPE/MCTI



* C D 2 6 6 7 5 1 9 4 6 1 0 0 *



CÂMARA DOS DEPUTADOS

JUSTIFICAÇÃO

A RENAFAE constitui uma importante iniciativa de articulação nacional que congrega instituições de ensino e pesquisa de diversas regiões do País, com o objetivo de fortalecer a atuação brasileira no campo da física de altas energias. A Rede promove a integração de grupos de pesquisa, a formação de recursos humanos altamente qualificados e a ampliação da participação do Brasil em grandes colaborações científicas internacionais, contribuindo de forma significativa para o avanço da ciência, da tecnologia e da inovação no País.

Nesse contexto, a presente audiência pública tem por finalidade apresentar as principais atividades, resultados e contribuições da RENAFAE, bem como debater perspectivas de fortalecimento institucional e de aprimoramento das políticas públicas voltadas ao desenvolvimento científico e tecnológico, especialmente no âmbito da física de altas energias.

A iniciativa também representa importante oportunidade para ampliar o diálogo entre a comunidade científica e o Poder Legislativo, permitindo o compartilhamento de experiências, desafios e perspectivas relacionadas à inserção estratégica do Brasil em projetos científicos internacionais de grande relevância. Além disso, busca-se evidenciar os impactos positivos da atuação da Rede na formação acadêmica, no desenvolvimento tecnológico e na consolidação da capacidade científica nacional.

Dessa forma, considerando a relevância estratégica da temática para o fortalecimento do Sistema Nacional de Ciência, Tecnologia e Inovação, conto com o apoio dos nobres pares para a aprovação do presente requerimento.

Sala da Comissão, em de 2026.

Deputado Inácio Arruda
PCdoB/CE

