



CÂMARA DOS DEPUTADOS
Comissão de Minas e Energia

Apresentação: 28/03/2023 18:32:03.057 - CME

REQ n.36/2023

REQUERIMENTO DE CRIAÇÃO DE SUBCOMISSÃO ESPECIAL
(Do Sr. Celso Sabino)

Requer a Criação de Subcomissão Especial das Eclusas de Tucuruí.

Excelentíssimo Senhor Presidente,

Requeiro a Vossa Excelência, com base no art. 29, inc. II, do Regimento Interno da Câmara dos Deputados – RICD, a criação da **Subcomissão Especial das Eclusas de Tucuruí**, no âmbito desta Comissão.

JUSTIFICATIVA

Sabe-se que o governo mantém há anos duas eclusas bilionárias completamente inutilizadas na barragem da hidrelétrica de Tucuruí, no Pará. Essas estruturas, que poderiam transformar a realidade do escoamento de cargas pela região Norte do País, através da hidrovia Tocantins/Araguaia, hoje só produzem prejuízos milionários aos cofres públicos, ano após ano.

Apesar da importância estratégica dessas eclusas para o transporte de cargas e para o desenvolvimento regional, aguarda-se há muito tempo as obras para a retirada da corredeira de 43 quilômetros de pedras do rio localizada acima da barragem, o chamado “Pedral do Lourenço”, que impede a passagem das embarcações nos períodos de seca por pelo menos cinco meses do ano.

Tendo em vista as responsabilidades desta Comissão de Minas e Energia em fiscalizar e regulamentar as atividades de geração hidrelétrica do país, é imprescindível investigar e acompanhar os desdobramentos da operação das eclusas da UHE Tucuruí. Entendemos que a criação dessa Subcomissão Especial facilitará sobremaneira o diálogo com as comunidades locais afetadas e com as empresas responsáveis, contribuindo para a operação segura das eclusas e da UHE Tucuruí.

LexEdit
CD2333833917900





CÂMARA DOS DEPUTADOS
Comissão de Minas e Energia

Solicito, por essas razões, o apoio dos Nobres Pares para a criação da **Subcomissão Especial das Eclusas de Tucuruí**.

Apresentação: 28/03/2023 18:32:03.057 - CME

REQ n.36/2023

Sala das Sessões, 28 de março de 2023.

**DEPUTADO CELSO SABINO
(UNIÃO/PA)**



LexEdit

