



**COMISSÃO DE INDÚSTRIA, COMÉRCIO E SERVIÇOS**  
**REQUERIMENTO N.º , DE 2023.**  
**(Da Sra. Deputada Jack Rocha – PT/ES)**

Requer a realização de Seminário da Comissão na Cidade de Vitória - ES, para debater sobre O Ciclo de Industrialização do Sal-Gema e seus Efeitos: Exploração, Extração e Consequências em Nível Nacional.

Senhor Presidente,

Requeiro, nos termos regimentais, a realização de Seminário da Comissão na Cidade de Vitória - ES, para debater sobre O Ciclo de Industrialização do Sal-Gema e seus Efeitos: Exploração, Extração e Consequências em Nível Nacional. Tendo como foco discussões que contribuam para solucionar e evitar colapso como o de Maceió, município de Alagoas.

**JUSTIFICATIVA**

No Espírito Santo, existem diversas áreas de sal-gema espalhadas pelo Norte capixaba, uma das maiores jazidas do mineral em toda a América Latino. O sal-gema foi descoberto na década de 1970 no estado, enquanto a Petrobras perfurava os entornos de Conceição da Barra/ES em busca de petróleo, porém, encontrou sais solúveis na região.

1



\* C D 2 3 1 4 1 3 1 2 1 8 0 0 \*



**CÂMARA DOS DEPUTADOS**  
Gabinete da Deputada Federal **Jack Rocha - PT/ES**

Apresentação: 11/12/2023 10:17:54:637 - CICS

REQ n.66/2023

A discussão sobre a extração de Sal-Gema é relevante por diversos motivos, primeiramente, por ser um recurso essencial na indústria química, sendo utilizado na produção de produtos como plásticos e produtos de limpeza.

O principal objetivo deste seminário é incluir a discussão em nível nacional, mapear políticas de prevenção de acidentes futuros nos estados que ocorrem as extrações do sal-gema.

Ao discutir a extração de sal-gema é importante abordar questões ambientais, pois a atividade pode ter impactos no ecossistema local.

Também é relevante considerar as práticas sustentáveis na extração e o uso eficiente desse recurso não renovável.

Portanto, a discussão engloba aspectos econômicos, ambientais e sociais, destacando a importância de um equilíbrio entre o aproveitamento do recurso e a preservação do meio ambiente.

Desta forma, peço o apoio dos nobres Deputados para a aprovação e realização deste seminário.

Sala das Comissões, em 11 de dezembro de 2023.

Jack Rocha  
Deputada Federal PT/ES



2

