



**REQUERIMENTO DE INFORMAÇÃO Nº  
(Do Sr. Capitão Alberto Neto)**

**Requer do Excelentíssimo  
Ministro de Minas e Energia,  
Senhor Alexandre Silveira,  
informações sobre o risco de  
falta de energia em cidades do  
estado do Amazonas, em razão  
da extrema seca que atinge a  
região.**

Senhor Presidente,

Com fundamento no art. 50, § 2º, da Constituição Federal, combinado com os arts. 115 e 116 do Regimento Interno da Câmara dos Deputados requeiro seja encaminhado ao Ministro de Minas e Energia, Senhor Alexandre Silveira , requerimento de informação sobre o risco de falta de energia em cidades do estado do Amazonas, em razão da extrema seca que atinge a região, nos seguintes termos:

- 1) O diesel é o principal combustível utilizado para alimentar termelétricas, a principal fonte de energia do estado, atualmente existe um desencontro de informações entre as prefeituras e direção da Amazonas Energia. Qual a real situação do abastecimento de combustível para o interior do amazonas?
- 2) Existe previsão de racionamento de energia em algumas cidades do interior do Amazonas?
- 3) 90% dos municípios do interior do Amazonas utilizam termelétricas. Qual a possibilidade de utilizar a expertise do Exercito Brasileiro, na logística, para evitar o desabastecimento?

Câmara dos Deputados, Anexo IV – Gabinete 933 – CEP 70160-900 – Brasília/DF  
Tels (61) 3215-5933/1933



\* C D 2 3 6 9 3 6 9 4 0 0 \* LexEdit



## Justificação

Esta semana, em entrevista para A CRÍTICA, o presidente da Associação Amazonense de Municípios (AAM), Anderson Sousa, afirmou que é real o risco de falta de energia em cidades do estado, em razão da extrema seca que atinge a região. O clima da Floresta Amazônica é tipicamente equatorial. Ele é caracterizado pela ocorrência de elevadas temperaturas e precipitações ao longo de todo o ano, o termo "verão amazônico" é um prelúdio de altas temperaturas e chuvas abaixo da média entre os períodos de julho a novembro. Com esse clima, o banho, ar condicionados, ventiladores, passam a ser quase obrigatório, aumentando o consumo de energia e consequentemente sobrecarregando as termoelétricas que correspondem a 90% dos municípios do interior do Amazonas.

A Amazonas Energia não divulgou nenhum comunicado sobre o risco de desabastecimento em algumas cidades do interior. São vários prefeitos ligando alegando que não há como chegar mais barcos para entregar combustível. A falta do fornecimento de energia prejudica não só o cotidiano dos moradores, a economia dos municípios, mas principalmente, a segurança hospitalar da população (já que aparelhos, respiradores e procedimentos cirúrgicos sofrem com a oscilação de energia). Com todas as alegações supracitadas, os moradores continuem pagando, todo mês, as cobranças feitas pela empresa.

Sendo a fiscalização uma das funções típicas do legislador, faz-se necessária a aprovação deste requerimento de informações para obtenção de dados suficientes a respeito da atuação do Poder Executivo, a fim de se assegurar a efetividade das leis ou, se assim for necessário, tomar medidas para que sejam implementadas de forma eficiente e transparente.

Termos em que, pede deferimento.

Brasília, 09 de Outubro de 2023.

Câmara dos Deputados, Anexo IV – Gabinete 933 – CEP 70160-900 – Brasília/DF  
Tels (61) 3215-5933/1933



\* C D 2 3 6 9 6 9 3 6 9 4 0 0 \* LexEdit



Câmara dos Deputados  
Gabinete do Deputado Capitão Alberto Neto

CAPITÃO ALBERTO NETO  
Deputado Federal / PL-AM

Apresentação: 09/10/2023 18:47:00.997 - MESA

RIC n.2479/2023

Câmara dos Deputados, Anexo IV – Gabinete 933 – CEP 70160-900 – Brasília/DF  
Tels (61) 3215-5933/1933



Para verificar a assinatura, acesse <https://infoleg-autenticidade-assinatura.camara.leg.br/CD236969369400>  
Assinado eletronicamente pelo(a) Dep. Capitão Alberto Neto



\* C D 2 3 3 6 9 6 9 3 6 9 4 0 0 \*