



## CÂMARA DOS DEPUTADOS

### COMISSÃO DE MINAS E ENERGIA

#### REQUERIMENTO Nº , de 2013

(Do Sr. Salvador Zimbaldi e Paulo Rubem Santiago)

*Requer a realização de Audiência Pública para convidar o presidente da Companhia Elétrica de Pernambuco.*

Senhor Presidente,

Em conformidade com o art.58, §2º, inciso V da Constituição Federal, ouvido o Plenário desta Comissão, requeremos a realização de Audiência Pública com a presença do **Sr. Luis Antônio Ciarlini**, presidente da Companhia Elétrica de Pernambuco, para prestar esclarecimentos sobre falhas no sistema de proteção nos fios de transmissão de energia elétrica, da cidade de Recife.

#### JUSTIFICATIVA

Os jornais de Pernambuco repercutiram amplamente, na passada terça-feira (11 de junho), a morte de uma pessoa, depois de encostar em um fio de alta tensão, que estava pendurado entre dois postes na Avenida Visconde de Jequitinhonha, em Boa Viagem, na Zona Sul do Recife. Davi

Lima Santiago Filho, de 37 anos, passeava com seu cachorro quando o acidente ocorreu. Segundo testemunhas, ele estava atravessando de um posto de gasolina para o canteiro da via e possivelmente não viu o fio.

De acordo com o *portal G1*, moradores da área afirmaram que o fio estaria caído na via pública há cerca de 30 dias após uma poda de árvore. Um deles contou que "De lá pra cá, ficaram fios soltos e com energia". Ainda segundo o portal de notícias, vários moradores fizeram reclamações à [Companhia Energética de Pernambuco] Celpe. "Realmente a Celpe vinha, olhava, mas ainda não havia sanado o problema", afirmou uma testemunha. Uma mulher que passava no local também levou um choque e foi levada para o hospital.

A flagrante displicência da CELP coincide com a divulgação, por parte do PROCON de Jaboatão dos Guararapes, na região metropolitana de Recife, de uma lista com as companhias contra as quais se apresentou o maior número de queixas, durante o mês de maio. A Celpe figura no topo da listagem.

O incidente levantou o debate sobre a necessidade de reestruturar a atual rede elétrica da cidade do Recife. Em depoimento dado ao *Jornal de Comércio*, o vice-presidente do Crea e engenheiro elétrico Aluísio Maluf disse que houve uma falha preocupante no sistema de proteção. O ideal, segundo o engenheiro, seria a construção de estruturas subterrâneas para que os fios passassem por debaixo da terra, garantindo-se, dessa forma, mais segurança à população.

Diante do grave acontecimento que ocasionou a morte de uma pessoa e ferimentos em outra, requeremos seja encaminhado pedido de prestação de esclarecimentos ao presidente da referida Companhia Elétrica, de forma que sejam esclarecidos os motivos do acidente e as providências que estão sendo tomadas para apurar responsabilidades e eventuais reparações na fiação da cidade.

Sala de Comissões,        de junho de 2013

Deputado Salvador Zimbaldi (PDT/SP).

Deputado Paulo Rubem Santiago (PDT-PE).

