

## EM CASA

Você já pensou em viver sem energia elétrica? Não dá, né? Ela está aí para você ver sua série, seu filme, estudar, postar foto com a galera... Só não pode vacilar. A NEOENERGIA PERNAMBUCO me chamou para dar umas dicas de segurança para você e ver se eu consigo colocar um pouco de juízo nessa cabeça, né?

Fique de olho aqui para você aprender a usar bem a sua energia.

- 01** Fios expostos é choque certo. Por isso, é bom aterrar.



- 02** Não substitua o fusível por moeda e nem papel-alumínio, viu? Quer morrer, é?



- 03** T não é para ser usado para sempre. Fale na sua casa para trocaram a tomada.

- 04** Repita comigo: "roupa é para secar no varal e nunca atrás da geladeira".

- 05** Para fazer reparo na instalação elétrica, chame um profissional técnico especializado. Não é para qualquer um, não.



- 06** Cuide bem das suas instalações elétricas. Nada de fios emendados, velhos ou danificados.

- 07** Vai ligar ou desligar alguma coisa da tomada? Puxe pelo plugue, a parte rígida, e nunca pelo fio.



 [www.neoenergia.com](http://www.neoenergia.com)

 Ligue grátis para 116

 WhatsApp (81) 3217-6990

 @neoenergia\_oficial

 @neoenergia

 @neoenergiape



Todos os nossos materiais educativos podem ser baixados no site [naovacilenao.com.br](http://naovacilenao.com.br).

Energia é tudo de bom, mas tem que saber usar bem ela.

Não VACILE NÃO



Para mais dicas de segurança, acesse: [www.naovacilenao.com.br](http://www.naovacilenao.com.br)





**08** Já sabe trocar uma lâmpada? A primeira lição é: segure pelo vidro sem tocar na parte metálica.

**09** Introduzir objetos metálicos nos aparelhos eletrônicos é vacilo.

**10** Você não invente de usar equipamentos eletrônicos com as mãos molhadas. E esteja sempre calçado.



**11** Cuidado com a TV. Mesmo desligada, pode haver carga acumulada e você toma um choque.

**12** Não invente de trocar a temperatura do chuveiro durante o banho ou quando estiver molhado, está entendido? Água com eletricidade não dá, né, minha gente?!

**13** Afaste todos os aparelhos eletrônicos das áreas molhadas.

**14** Viu uma criança perto de tomada ou aparelho eletrônico? Afaste ela de lá e use protetores de tomada.



## NA RUA

**01** Plantar árvore é legal, mas longe da rede elétrica.

**02** Podar árvore perto da rede elétrica, nem pensar. Ligue para a NEOENERGIA ou para a Prefeitura e peça ajuda.



**03** Nada de andar em áreas com instalações elétricas que ofereçam riscos, ok?

**04** Não energize cercas, muros e portões. A única coisa que isso causa são acidentes feios.



**05** Na hora de construir ou reformar, faça isso bem longe da rede elétrica.



**06** Instale antenas longe da rede elétrica ou então não tem jogo, nem filme e nem videogame.

**07** Não invente de subir em postes ou torres de alta tensão. Não vacile, não.



**08** Não coloque faixas e cartazes nos postes ou próximos da rede elétrica. Tem lugar melhor para isso.

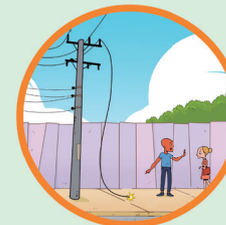
**09** Nunca entre em subestações ou áreas com equipamentos energizados para pegar bolas ou pipas. Aí já era.

**10** Ligação clandestina (gambiarra) é mais que vacilo, é crime e dá cadeia. Fique esperto.

Notou alguma irregularidade na rede elétrica? Ligue grátis para a NEOENERGIA PERNAMBUCO: (24 HORAS)

# 116

## OLHA O PERIGO!



**Vi um fio caído no chão.** Não chegue perto, afaste o local de pessoas curiosas e desavisadas e ligue para a NEOENERGIA PERNAMBUCO ir consertá-lo.

### Vou empinar uma pipa.

Faça isso em lugares abertos, como parques, praias ou campos de futebol e evite acidentes com a rede elétrica.



Cuidado com motoqueiros e ciclistas, porque a linha da pipa pode causar graves acidentes.

Não suba em lajes ou telhados para soltar pipa. É a sua vida. Não vacile, não.

Não use cerol, fios metálicos, barbante nas linhas e fitas cassete ou de vídeo nas rabiolas. Tudo isso pode causar acidentes e danificar a rede elétrica.

### Aconteceu um acidente!

**E agora?** Primeiro desligue a tomada ou chave geral e chame o socorro especializado. Se for problema na rede externa, chame a NEOENERGIA PERNAMBUCO pelo 116 (ligação gratuita 24h) para desligar a rede elétrica e o Corpo de Bombeiros pelo 193 para socorrer a vítima.

