



AGÊNCIA NACIONAL DE ENERGIA ELÉTRICA

Energia que se faz presente.

AUDIÊNCIA PÚBLICA

Danos decorrentes de furto, roubo e outros crimes envolvendo equipamentos e componentes de energia elétrica

SUMÁRIO

- ANEEL
- IMPACTOS: FURTO DE CABOS E DANO EQUIPAMENTOS
- CONCLUSÕES/SUGESTÕES



OFERECER UMA
TARIFA JUSTA



CONCILIAR OS
INTERESSES



ASSEGURAR
A QUALIDADE



ESTIMULAR A
COMPETIÇÃO
REAL



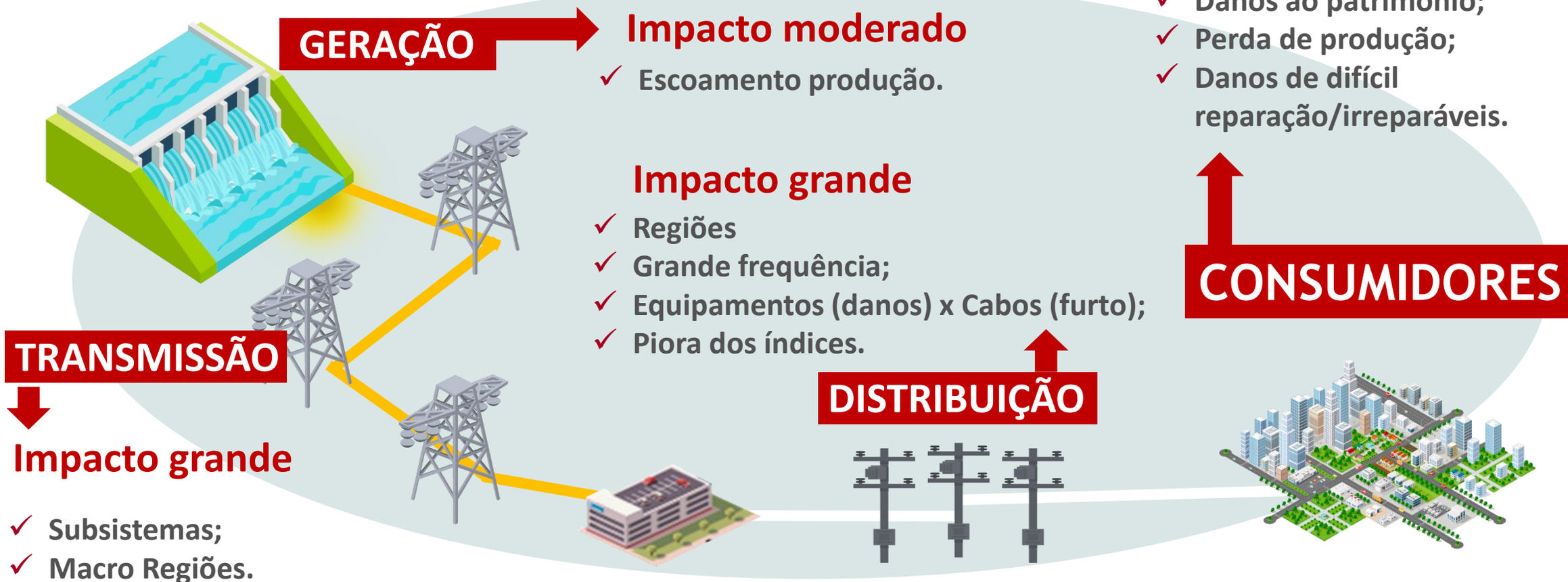
INCENTIVAR A
SUSTENTABILIDADE

- Proporcionar **condições favoráveis** para que o mercado de energia elétrica se desenvolva com **equilíbrio** entre os agentes e em **benefício** da sociedade.

IMPACTOS FURTO DE CABOS E DANOS A EQUIPAMENTO

SISTEMA ELÉTRICO BRASILEIRO

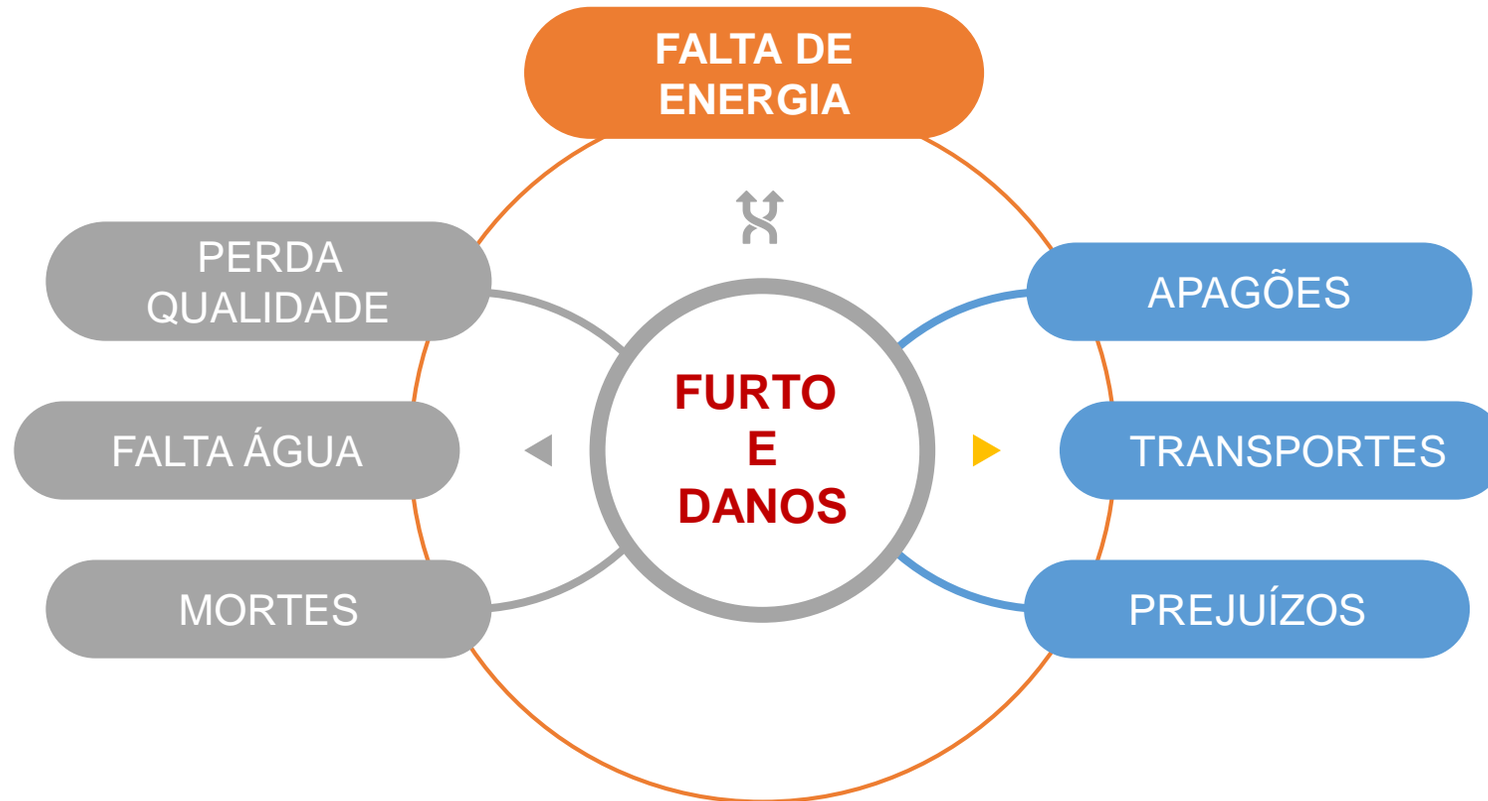
IMPACTOS NOS SERVIÇOS



INFORMAÇÕES

- ANEEL: inexistência dados estatísticos que permitam quantificar o impacto na prestação dos serviços de transmissão e distribuição de energia elétrica. Porém é identificado como um problema relevante e generalizado;
- Transmissão (ONS):
 - ✓ 25% furtos e 75% vandalismo;
 - ✓ Maior incidência tensões 138 kV e 230 kV (60%);
 - ✓ Maior incidência: SP, MG, PR, BA e MT;
 - ✓ Furtos – 7 ocorrências recentes.
- Distribuição:
 - ✓ Problemas em várias distribuidoras (CEB, LIGHT, ENEL RIO, ELETROPAULO, etc...)
 - ✓ LIGHT (2010 – 2016): 290 km de cabos furtados com R\$ 25 milhões prejuízos;
 - ✓ CEB (2014 – 2015): R\$ 2 milhões prejuízo.

IMPACTOS SOCIEDADE



CONCLUSÕES/SUGESTÕES

- ❑ A Proposta Legislativa contribui para solução de um problema, que acontece de forma generalizada e com grande impacto para a Sociedade;

- ❑ Sugestões para a proposta:
 - ✓ Criação de um sistema de informação nacional para gestão de ocorrências;

 - ✓ Proposição de tratamento do tema de forma centralizada pelas autoridades policiais;

 - ✓ Discussão de planos de monitoramento / contingência sistêmicos.



AGÊNCIA NACIONAL DE ENERGIA ELÉTRICA

Energia que se faz presente.

OBRIGADO!

CARLOS ALBERTO CALIXTO MATTAR
Superintendente

WWW.ANEEL.GOV.BR



www.facebook.com/aneelgovbr



www.twitter.com/aneel_noticias



www.youtube.com/user/anel

ENDEREÇO: SGAN 603 Módulos I e J - Brasília/DF

CEP: 70830-110

TELEFONE GERAL: 061 2192 8626

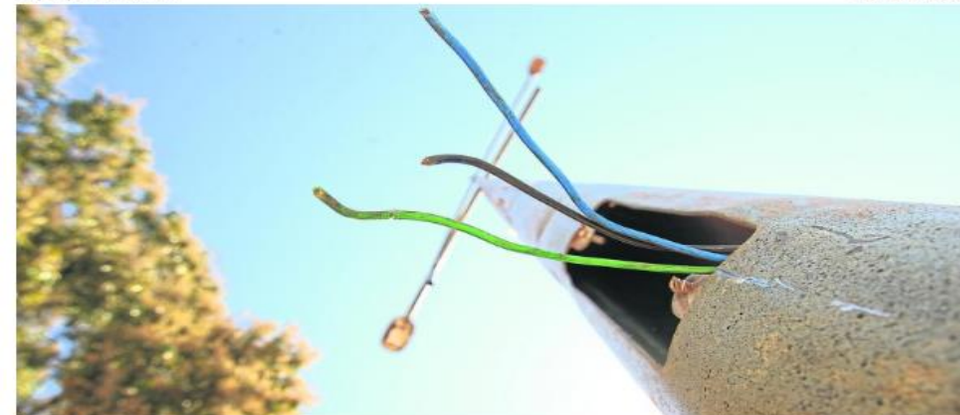
OUVIDORIA SETORIAL:167

Furto de fios de cobre está em alta

Prejuízo perigoso provoca, além de gastos extras para o poder público, ameaça de choques fatais e suspensão no fornecimento de energia elétrica

29/07/2016 05:00

Diomício Gomes



Perigo iminente - Fiação exposta após furto de cabos no Parque Tamanduá, em Aparecida de Goiânia

Material usado na iluminação pública e nas telecomunicações, o fio de cobre é

Simple, crime pode ter consequências graves

29/07/2016 05:00

Reprodução/TV Anhanguera



Sarah da Silva Neis: descarga elétrica após tocar em poste na avenida

Um crime considerado simples, sem qualificadoras e portanto de pena branda, o furto de fios pode ter consequências trágicas. É o caso da estudante Sarah da Silva Neis, de 16 anos, morta no dia 4 na Avenida Anhanguera, no Setor Novo Mundo, ao tocar em um poste energizado após a retirada criminosa da fiação. De

10
ago 2015

Furto de cabos de energia podem prejudicar distribuição de água

0 Comentário



Em menos de 48 horas duas unidades foram alvos de furto em Matão, uma elevatória de esgoto e um reservatório

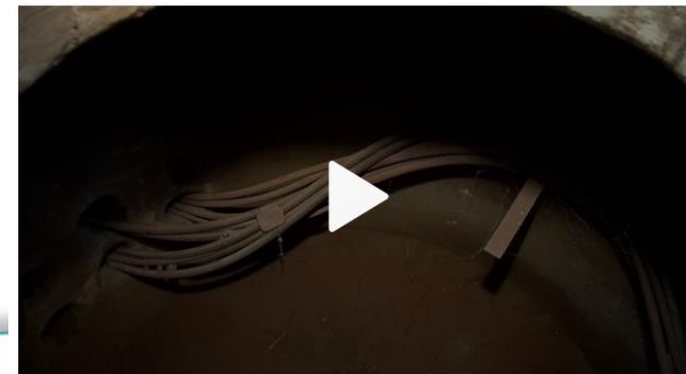
19/05/2015 21h40 - Atualizado em 19/05/2015 21h40

EEE Portal T
representa si

Prejuízo com furto de cabos no DF chega a R\$ 1 milhão em 2015, diz CEB

Valor é igual ao total de 2014; rede elétrica subterrânea favorece a prática. Foram furtados 25 km de fios, suficiente para ligar Torre de TV a Taguatinga.

Do G1 DF



EXTRA

CAPA NOTÍCIAS POLÍCIA EMPREGO

Tiros atingem transformador e parte do Complexo do Alemão fica sem luz