

ATENÇÃO

PLANO DE CONTINGÊNCIA PARA ENERGIA ELÉTRICA NO CT

Considerando que a Light S. A. comunicou que o fornecimento de energia elétrica do CT pode ser cortado se: (i) o consumo ultrapassar o limite contratado de 6,6 MW quando o alimentador preferencial estiver em uso ou (ii) ultrapassar o limite contratado de 5,3 MW quando o alimentador reserva estiver em uso, e ainda considerando que (iii) a Decania do CT está trabalhando no projeto para a adequação e modernização da subestação blindada principal para poder pedir o aumento de carga, mas esta obra não ficará pronta até o verão. Os seguintes procedimentos serão implementados a partir de 03/12/2014.

1. A Decania fará o monitoramento do consumo (MW) total do CT continuamente, com atenção especial no horário entre 11 h e 14 h.
2. Se a margem de potência para atingir os limites acima ficar menor que **1 MW**, a Decania enviará um **ALERTA AMARELO** para todas as Unidades. Nesse nível de alerta, **ligar novos equipamentos só poderá ser feito em caso de extrema necessidade e sempre desligando outro(s) de potência(s) equivalente(s)**.
3. Se a margem acima ficar menor **0,5 MW**, será enviado um **ALERTA VERMELHO** para todas as Unidades. Nesse nível de alerta, **nada mais pode ser ligado e se possível alguns devem ser desligados. Caso essa margem fique menor que 0,1 MW a Decania fará corte seletivo de algumas subestações para evitar o APAGÃO de todo o CT.**

Algumas medidas para evitar o apagão do CT:

1. Ligar aparelho de ar-condicionado com o termostato ajustado para a temperatura mínima de 25°C ou mais alto em TODOS os ambientes do CT (salas de aula, laboratórios, secretarias, gabinetes, diretórios, restaurantes, lojas de xerox, trailers) e sempre com as janelas e portas fechadas.
2. Sempre desligar o condicionador de ar e iluminação em salas vazias e desligar outros equipamentos que não estiverem em uso. Sempre que possível, utilizar a iluminação natural.
3. Evitar o uso de cafeteiras elétricas e micro-ondas no horário das 11 h às 14 h. Sempre que for necessário ligá-los, deve-se desligar algum outro equipamento (ar-condicionado, por exemplo).
4. Evitar o uso de equipamentos de elevado consumo como motores, bombas, fornos, estufas, incubadora, prensas, centrífugas no período de 11 às 14 h.

Aprovado no CCCT de 17 de novembro de 2014.