



Ofício Nº 0292/2018/DREA/GAB/CIRCULAR

Nº. SGD 2018/27009/082627

Araguaína, 30 de outubro de 2018.

Às Unidades Escolares

**Assunto:** Economicidade nas unidades escolares.

Senhor(a) Diretor(a),

1. Orientamos Vossa Senhoria acerca dos procedimentos a serem observados, para economicidade de energia elétrica, após a instalação de Subestação de Energia com Transformador em sua escola, bem como destaco a necessidade quanto à atenção com a conta de energia, que deve ser redobrada, além de serem adotados alguns cuidados no dia a dia:

➤ **ILUMINAÇÃO**

A iluminação representa de 15% a 25% do valor da sua conta de energia.

Veja como economizar:

- Evite acender lâmpadas durante o dia, aproveite a luz natural;
- Abra as janelas, cortinas, persianas e deixe a luz do dia iluminar o ambiente;
- Apague sempre as lâmpadas dos ambientes desocupados;
- Limpe frequentemente as lâmpadas e luminárias, tirando o acúmulo de sujeira;
- Procure pintar paredes e tetos com cores claras, que refletem melhor a luz e diminuam a necessidade da iluminação artificial;
- Dê preferência a lâmpadas de LED, pois iluminam melhor, duram mais e consomem menos energia.

➤ **TOMADAS**

- Desligue da tomada, os aparelhos que não estão em uso;
- Substitua tomadas danificadas, com fiação exposta e com conexões mal feitas;
- Distribua melhor os equipamentos nas várias tomadas do ambiente sem sobrecarregar uma mesma tomada com benjamins ou régua elétrica;
- Se possível, evite o uso de benjamins. Eles provocam sobrecarga nas tomadas, aquecimentos desnecessários e podem causar acidentes;

➤ **APARELHOS DE AR CONDICIONADO**

Atenção especial aos equipamentos condicionadores de ar.

- Fazer manutenção periódica com a limpeza dos filtros regularmente (a cada 03 meses);
- Manter portas e janelas fechadas nos ambientes onde os mesmos estiverem ligados;



- Atenção para escolher uma temperatura agradável a todos;
- Desligar o equipamento sempre que o ambiente não estiver sendo utilizado;
- Ao adquirir um equipamento, de preferência aos que possuem o selo de eficiência na categoria A do INMETRO/PROCEL;
- Escolher modelos com a tecnologia *inverter* que são até 30% mais econômicos do que os convencionais;

➤ **EQUIPAMENTOS DIVERSOS**

- Desligue, da tomada os aparelhos que não estão em uso;
- Pense bem antes de imprimir um documento. Leia-o antes e só imprima se realmente for precisar de uma via impressa.
- Desligue o monitor do computador quando sair da sala ou quando não estiver utilizando;
- Ao adquirir um equipamento, dê preferência aos que possuem o selo de eficiência na categoria A do INMETRO/PROCEL.

2. Enfatizo que, quanto maior o desperdício e o mau uso de energia, maior é o preço que será pago por ela. Ao usar a energia elétrica de maneira correta, são evitados danos em equipamentos, economiza-se na conta de luz e ainda ajuda o país a preservar as reservas ecológicas e, conseqüentemente, a vida do planeta.

3. Seguindo as orientações acima, informo que não haverá repasses de recursos extras e por isso recomendamos que as unidades escolares ajustem suas despesas conforme os recursos que recebem e que os gestores, juntamente com a equipe escolar, têm de promover ações que visem também à economicidade no consumo de água, telefone, uso dos diversos materiais disponíveis na escola (material de limpeza, material pedagógico, material de reparo das instalações hidráulicas e elétricas), no pagamento de diárias e evitar despesas extras ou que possam ficar para o momento em que houver recursos suficientes de forma a não comprometer as despesas correntes e de manutenção e desenvolvimento do ensino.

Atenciosamente

**JOSÉ DA GUIA PEREIRA DA SILVA**  
Diretor Regional de Educação de Araguaína