



DOI: 10.20396/simtec.v2.2008.8199

## **PROJETO DE REDUÇÃO DE ENERGIA: UMA PROPOSTA CIDADÃ** Nestor

Pereira Maia<sup>1</sup>

IQ/ UNICAMP

### **Resumo**

A sociedade hoje passa por grandes transformações ecológicas e as consequências são desastrosas para o meio ambiente. Neste sentido, a idéia desta reflexão é apresentar uma proposta de redução de consumo de energia elétrica para o Campus da Universidade Estadual de Campinas. Envolvendo todos os atores: discentes, docentes, profissionais que atuam no campus. São ações simples por um lado, mas proporcionam a conscientização para a redução do custo energético. Em uma pesquisa observacional, realizada, foi constatado que muitos prédios ficam iluminados por horas e dias. Seria interessante a utilização racional desta energia. Neste sentido, estaremos ajudando não somente a Unicamp para uma utilização racional, evitaremos o apagão, os desgastes das turbinas hidroelétricas, o armazenamento de energia e com isso evitaremos o desperdício e ajudaremos o Meio Ambiente para um ciclo sustentável adequado.

### **Palavras-chaves**

Gasto energético. Energia cidadã. Redução e consumo.

---

<sup>1</sup> E-mail: nemapema@desktop.com.br

Res. trab. do SimTec: Simpósio dos Profissionais da UNICAMP, Campinas, SP, v.2, p.95, 2008.