

Preciso de um nobreak?

Possivelmente a sua resposta é: Não!

Vamos às argumentações:

Os nobreaks são equipamentos que são utilizados para manter funcionando por um curto período de tempo um computador em caso de queda de energia. O preço aumenta conforme a autonomia ou a potência máxima aumentam.

Qual o problema?

Os nobreaks mais baratos que estamos acostumados a ver por aí não possuem uma autonomia que possa segurar seu equipamento por várias horas. Assim, ele funciona para segurar o seu computador por alguns minutos para você salvar seu trabalho. Vamos supor que você tenha deixado seu trabalho não salvo no computador ligado e saiu da frente do computador. Possivelmente não voltará a tempo de salvar o trabalho e assim o nobreak não terá adiantado de muita coisa.

Outro problema: as pessoas se esquecem que esse tipo de equipamento tem um desgaste natural da bateria. Após alguns meses a autonomia já cai bastante e após uns 2 anos a bateria não consegue mais segurar nem aquelas pequenas alterações na energia que em situação normal nem desligariam o computador mesmo sem o nobreak. Nessa situação, as pessoas acabam só lembrando de trocar a bateria depois que deu uma pequena piscada de luz e o computador desligou. E aí nesse caso o nobreak também não terá adiantado de muita coisa.

“Mas estou fazendo um trabalho e acabou a luz”. Muitos dos softwares hoje em dia oferecem um esquema de salvamento automático que pode oferecer para retomar seu trabalho do ponto que você estava: Navegadores de internet por exemplo podem oferecer para restaurar suas páginas, clientes de e-mail podem manter um rascunho da mensagem que você estava escrevendo, editores de texto podem ir salvando um backup automático enquanto você digita... E você também pode se prevenir salvando o seu trabalho de tempos em tempos para minimizar seu problema

From:

<https://wiki.ime.usp.br/> - **Wiki da Rede IME**

Permanent link:

<https://wiki.ime.usp.br/tutoriais:nobreak?rev=1505221212>

Last update: **2019-03-15 10:03**

