

# Tira-dúvidas

ecnoguia@diariodonordeste.com.br

MARCOS MONTEIRO

## Detectando invasões no PC

**Eu estava usando o Windows XP e o meu computador estava recebendo muito lentamente as informações da internet. Entrei com o comando "netstat -a" e apareceu este endereço, o qual eu não conheço: "deploy.akamaitechnologies.com". Pesquisei e obtive informações de que é um hacker. É verdade? Agora, que estou usando o Ubuntu, preciso me preocupar com isso? (Helber Motta - Fortaleza)**

Muito boa iniciativa, Helber. Para quem não sabe, esse comando mostra o status de todas as conexões de rede que seu computador está executando. Programas maliciosos, como spywares, adwares, backdoors e worms, que tenham interesse de usar a sua máquina de forma a "parasitar" ataques ou extrair informações, podem aparecer com esse comando. Aconselho então usar um parâmetro mais interessante do comando "netstat", o "netstat -nab". Com ele, serão mostradas na tela não só todas as conexões como o nome do programa com o qual está sendo feita a conexão. Então será mais fácil agir diretamente. Quanto à utilização do sistema Linux Ubuntu, isso irá resolver os seus problemas, já que as aplicações maliciosas costumam ser desenvolvidas para sistemas operacionais da Microsoft.

## Sistema travando

**Tenho um notebook com Windows Vista, processador Core 2 Duo T5550 1.83, HD de 120 GB e memória RAM de 1 GB. Estou percebendo que ele não corresponde à minha expectativa em termos de eficiência. Na inicialização, se torna muito lento e muitas vezes ao acessar os programas eles ficam com a mensagem de "não respondendo". Ao utilizar programas como o Media Player e o Power DVD, o sistema trava, aparece uma tela azul e o computador reinicia. Imagino que seja memória, pois no mais o sistema funciona direito e utilizo programas genuínos e antivírus atualizado. Já pensei em comprar mais um giga de memória RAM. Gostaria que você me ajudasse. (Eduardo Benigno - Itapipoca-CE)**

Eduardo, o Windows Vista passa a apresentar um desempenho um pouco melhor com um pouco mais de memória. Mas, no seu caso, eu acredito que o problema esteja na saúde de seu disco. Nos problemas de memória, geralmente o sistema operacional passa a apresentar mensagens de erros randômicas. E estou entendendo que você tem uma lentidão maior quando quer abrir o aplicativo do que ao utilizar o programa. Efetuar uma verificação de disco e posteriormente uma desfragmentação dele talvez apresente um resultado. Caso contrário, formatar e instalar todo o sistema deve ser a próxima tentativa. Se essa tela azul se apresentar no momento da desfragmentação, talvez seja uma prova que seu disco realmente está defeituoso. Não descarto a possibilidade de a memória RAM, processador ou placa-mãe estarem com problema, mas é menos provável.