

SVCHOST.EXE EM 100%

Tem sido comum o consumo de 100% da CPU pelo serviço de atualizações automáticas do Windows.

Para saber se o problema em sua estação está relacionado a este serviço, primeiramente pare o serviço e veja se o consumo da CPU baixou.

Como parar o serviço?

No menu iniciar o Windows, escolha a opção "Executar", digite "services.msc" e clique em 'OK'. Na janela de serviços, localize a opção "Atualizações automáticas", clique com o botão direito do mouse sobre ela e selecione a opção 'parar'.

O procedimento abaixo estava sendo utilizado para solução:

- 1) Parar temporariamente o serviço de atualizações automáticas
- 2) Renomear o diretório C:\windows\software distribution para C:\windows\software distribution.old
- 3) Renomear o arquivo C:\windows\windowsupdate.log para c:\windows\windowsupdate.log.old
- 4) Reiniciar o serviço de atualizações automáticas.

A Microsoft disponibilizou em 12/06/2007 uma correção que resolve definitivamente o problema:

<http://support.microsoft.com/kb/927891/>

Este assunto foi discutido no FORUM TEchnet_BR, conforme abaixo:

<http://forums.microsoft.com/Technet-BR/ShowPost.aspx?PostID=975968&SiteID=29>

Veja no link abaixo uma Descrição do Svchost.exe no Windows XP:

<http://support.microsoft.com/default.aspx/kb/314056>

Savio Talamoni Vallochi, MCSE, MCSA e ITILF

savio_vallochi@hotmail.com

<http://saviovallochi.spaces.live.com/>