Como remover vírus de pendrive que converte arquivos e pastas em atalhos

Seguindo estes passos evita a formatação e perda dos dados presentes na sua pendrive.

Uma nova praga tem perturbando a vida dos utilizadores. Trata-se de um vírus que infecta a pendrive e converte documentos e programas em atalhos. Tal actividade impede que o utilizador abra qualquer coisa e muitas vezes leva a uma atitude desesperada: a formatação da unidade removível.

A solução do problema não é tão complicada e pode poupar algumas dores de cabeça. Primeiro, vale salientar que o vírus não apaga nenhum arquivo da pendrive. Esta praga apenas oculta documentos e cria atalhos falsos, por isso, mantenha a calma.

Agora que sabemos que os arquivos, em teoria, estão no pendrive, devemos verificar se o problema em questão está relacionado ao vírus.

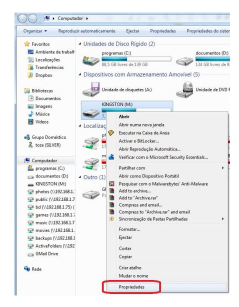
Para averiguar se seus arquivos continuam na unidade, veja se no ícone da pendrive (disponível em "Meu Computador") o espaço utilizado continua idêntico ao que era anteriormente.

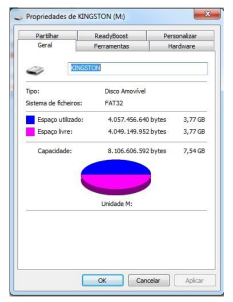
Com o botão direito do rato em cima do ícone da pendrive clique em *Propriedades*.

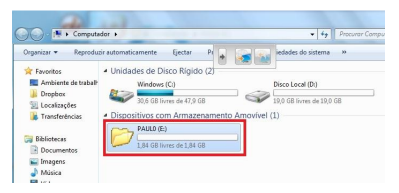
Se receber a informação que a unidade está vazia, então é possível que o vírus que contagiou a pendrive seja outro.

Se o espaço utilizado corresponder ao que tinha antes de apanhar o vírus, a execução dos passos seguintes deverá resolver seu problema.

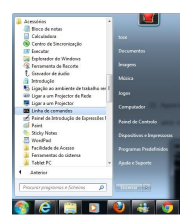
Este vírus também costuma alterar o ícone da pendrive, passa a ver uma pasta de arquivo em vez do habitual ícone de armazenamento.







Abra o Prompt de Comando (item presente no "Menu Iniciar" dentro da pasta "Acessórios")



Outra forma de aceder é clicar no "Menu Iniciar" e digitar cmd no espaço que diz "Procurar programas e ficheiros" e dê Enter



Agora digite o seguinte comando:

attrib -h -r -s /s /d M:*.*

e dê **Enter**

Nota: a letra "**M**" deve ser substituída pela letra atribuída à sua pendrive.

Seguidamente abra a sua pendrive e elimine os atalhos e ficheiros criados pelo vírus.

Na imagem ao lado tudo o que está na pendrive é para eliminar, os ficheiros importantes foram previamente guardados.

Este vírus cria:

- um clip de vídeo com o nome "X";
- vários atalhos na raiz da pendrive;
- 2 ou 3 aplicações/executáveis (que podem variar no nome);
- um ícone (uma pasta) com um nome aleatório (jEH no caso ao lado);
- um ficheiro de nota "**autorun.inf**" que é o executável que propaga o vírus ao se introduzir a pendrive num computador .

Computador ▶ PAUL0 (E:) Organizar 🔻 Partilhar com ▼ Nova pasta Nome icação Tipo ravoritos Ambiente de traball 28-06-2011 10:18 Nopbox Dropbox Wideo 28-06-2011 10:18 Atalho 1 KB Localizações **Pictures** 28-06-2011 10:18 Atalho 1 KB Transferências 28-06-2011 10:18 1 KB Passwords Atalho New Folder 28-06-2011 10:18 1 KB Bibliotecas Music 28-06-2011 10:18 Atalho 1 KB Documentos 28-06-2011 10:18 Ícone 3 KB Imagens Documents Música beatuugx 28-06-2011 08:35 Aplicação 136 KB **■** Vídeos beatuug 28-06-2011 10:18 Aplicação 136 KB 28-06-2011 10:18 Informações de c... 1 KB autorun Computador Mindows (C:) Disco Local (D:)

Microsoft Windows [Versão 6.1.7601] Copyright (c) 2009 Microsoft Corporation. Todos os direitos reservados.

::\Users\toze\attrib -h -r -s /s /d M:*.*

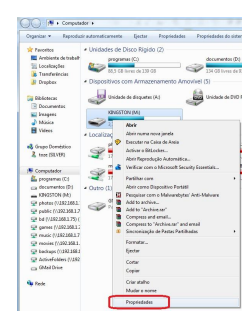
Linha de comandos

Eliminar todos estes atalhos e ficheiros e mais algum que lhe pareça suspeito.

Finalmente tem a sua pendrive limpa agora pode alterar o ícone da pendrive:

- Com o botão direito do rato em cima do ícone da pendrive clique em *Propriedades*.

Escolha o separador "Personalizar" e escolha "Restaurar Prédefinição"





Pode agora ejectar a pendrive do computador, torne a introduzir e se desta ao abrir não aparecer o "autorun.inf" a sua pendrive foi desparasitada.