

Como Remover Vírus que Cria Atalhos no Pendrive

Vírus aborrecem! Mas existe um que causa desespero de imediato. Ele transforma seus arquivos do Pendrive em atalho! De repente, seus arquivos somem e se transformam em meros atalhos.

Do nada começam aparecer atalhos em lugar de suas pastas. Neste tutorial vou ensinar como se livrar desta praga!



Portanto, siga os passos seguintes para corrigir o problema.



treinamento®
em informática

CURSOS ONLINE

*"um jeito novo de
aprender Informática!"*

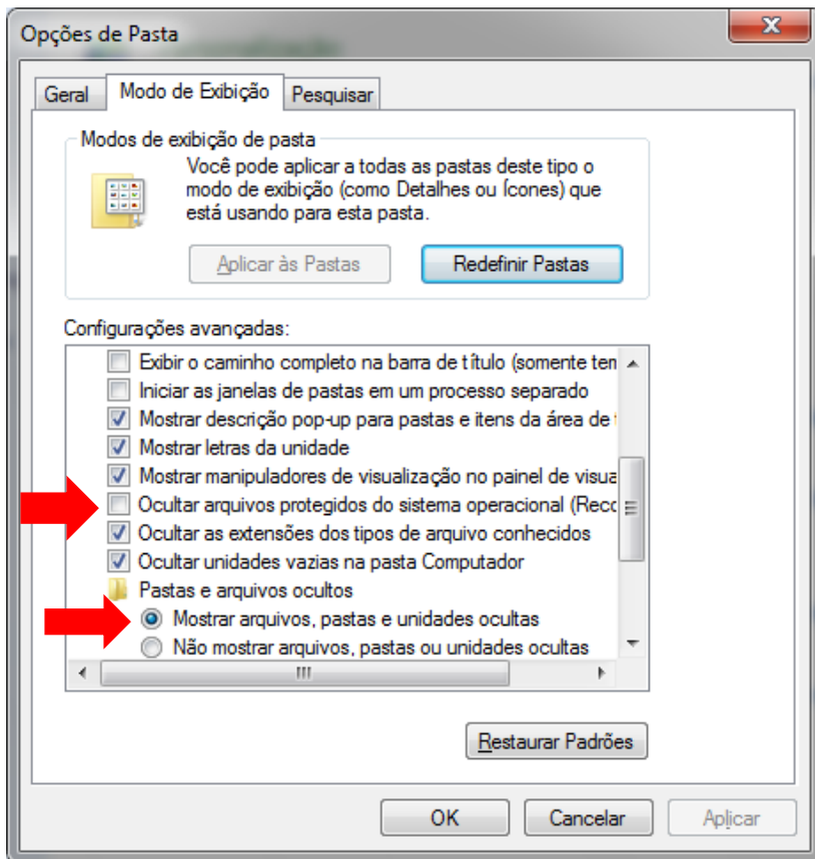


WWW.JBTREINAMENTO.COM.BR

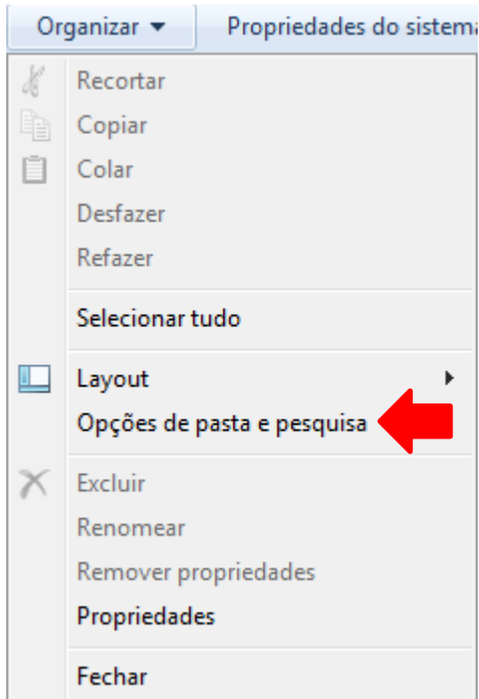
- ⇒ Acesse o **Painel de Controle**. (Clique no botão Iniciar e, logo à direita um pouco acima, clique em Painel de Controle).
- ⇒ Clique em **Aparência e Personalização**.
- ⇒ Clique em **Opções de Pastas**.

Na janela de **Opções de Pastas**, faça o seguinte:

- ⇒ Clique na guia **Modo de Exibição**.
- ⇒ Assinale a opção "*Mostrar arquivos, pastas e unidades ocultas*".
- ⇒ Desmarque a opção "*Ocultar arquivos protegidos do sistema operacional (Recomendado)*".
- ⇒ Clique em **Aplicar** e, **OK**.



Outra forma de exibir a janela **Opções de Pasta** é, estando com *Windows Explorer* aberto, clique no botão **Organizar** e, em seguida, clique na opção “*Opções de pasta e pesquisa*”.



Agora você já pode perceber o Vírus não apagou seus arquivos do Pendrive. Ele ocultou os arquivos e pastas originais e criou atalhos para os mesmos. Não recomendamos você apenas apagar os atalhos, o vírus continua “vivo” no computador.

Você precisar remover o Vírus seguindo esses passos:



- ⇒ Clique no botão **Iniciar** na Barra de Tarefas.
- ⇒ Pesquise por "jom".
- ⇒ Na lista aparecem os arquivos contaminados e até mesmo o vírus.

Agora faça o seguinte:

- ⇒ Clique com o botão direito do mouse na **Barra de Tarefas**.
- ⇒ Clique na opção **Iniciar Gerenciador de Tarefas**.
- ⇒ Clique na guia **Processos**.
- ⇒ Localize e o arquivo **wscript**.
- ⇒ Clique em **Finalizar Processo**.

Interrompa a execução do Script:

- ⇒ Abra o *Windows Explorer*.
- ⇒ Clique na Unidade C: ou Disco local C:
- ⇒ Abra a pasta Windows.
- ⇒ Abra a pasta **System32**.
- ⇒ Localize o arquivo **wscript**.
- ⇒ Dê clique duplo no arquivo para abri-lo.
- ⇒ Assinale a opção "*interromper o script após um determinado número de segundos*".
- ⇒ Deixe assinalado "1 segundo". OK.

Entretanto, para você exibir os arquivos que foram ocultos pelo Vírus, e este não está permitindo remover alguns atributos, faça o seguinte:

- Clique no botão **Iniciar** na Barra de Tarefas.
- Pesquise por "**CMD**".



- No Prompt digite **e:** (esse é o endereço do Pendrive no meu computador, observe a letra em seu computador, e faça o mesmo).
- Digite na linha de comando do prompt:
 - ❖ **attrib -r -s -h /s /d e:*.***

Essa linha de comando fará com que remova a opção "somente leitura **-r**; remova a opção de arquivo como de

sistema **-s**; remova a opção oculta **-h**", para todos os arquivos do pendrive. **/s** aplica atributos e quaisquer opções de linha de comando para arquivos correspondentes no diretório atual e a todos os seus subdiretórios; **/d** aplica-se o atributo a todas as opções de linha de comando para os diretórios.

⇒ Tecele Enter.

Isso pode levar algum tempo dependendo do número de arquivos. Após ter feito, estando na unidade do pendrive, aqui no caso **e:\>** digite **del *.lnk /S** desta forma, todos os atalhos do pendrive será removido. Porém, se houve atalho que você não gostaria de remover porque foi você quem o criou, faça essa operação manualmente pelo *Windows Explorer*, esqueça o prompt.

Tecnicamente, após reiniciar o computador, seus arquivos e pastas estarão sendo exibidos de forma normal.

*Para saber mais sobre isso, acesse o site www.jbtreinamento.com.br e pesquise por **pendrive**.*