

Como simular imagens .ISO

Primeiramente, é o que ISO, (.iso) nada mais é que uma imagem de CD, DVD ou BD de um sistema de ficheiros, por outras palavras, refere-se a qualquer imagem de um disco óptico, mesmo uma imagem UDF. Como é típico em imagens de disco, para além dos ficheiros de dados que estão contidos na imagem ISSO, também contém todos os metadados do sistema de ficheiros, incluindo o código de arranque, estruturas e atributos. Toda essa informação é contida num único ficheiro. Estas propriedades tornam-no uma alternativa atraente aos meios físicos para a distribuição de software que requer esta informação adicional, pois é fácil de obter através da internet.

Algumas dicas de como simular imagens (.iso)

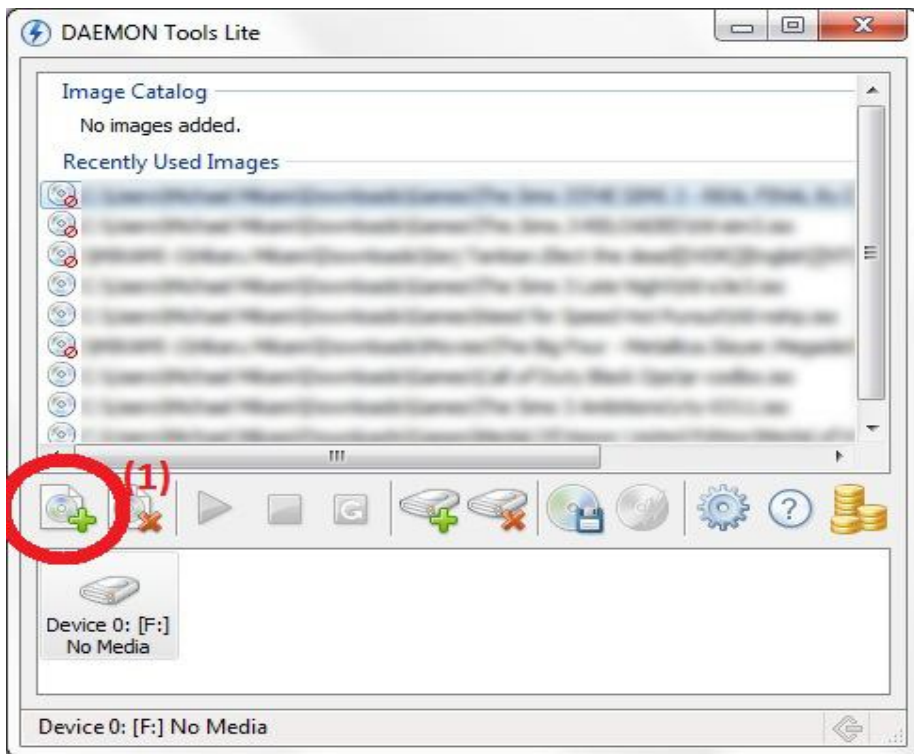
Com a facilidade de acesso a download de imagens de DVDs e CDs e o uso de discos na forma de imagens ISO, precisamos de algum programa que possa visualizar imagens do disco, em seguida irei lhe ensinar com um simples tutorial a utilizar um programa para poder usar daquele disco que você baixou ou salvou no seu computador como imagem ISO.

1. Passo: Faça o download de um programa de emulação da unidade

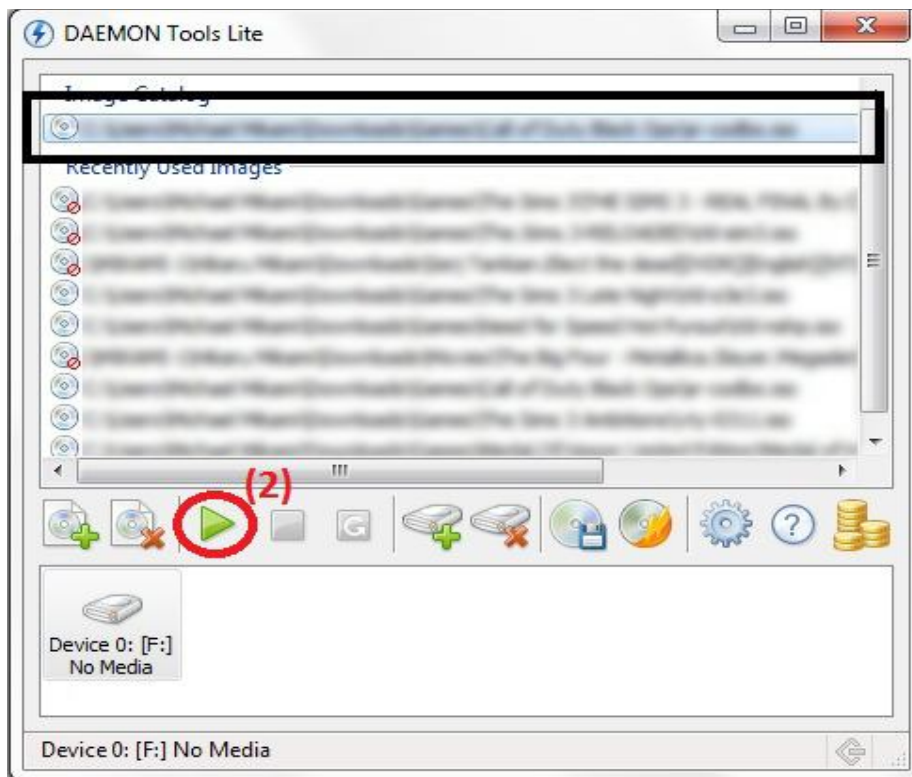
de CD/DVD, lhes indico Daemon Tools o mais comum.

2. Passo: instale o programa.

3. Passo: Abra o programa, e clique no ícone 1.



4. Passo: Selecione a imagem ISO, e clique no ícone 2.



Fonte:

<http://www.superdownloads.com.br/materias/selecao-de-programas-gravar-emular-editar-criar-imagens-iso-de-cd-dvd.html>

<http://dicasemgeral.xpg.uol.com.br/dicas-em-geral/tutoriais/14242/como-emular-imagens-iso/>