

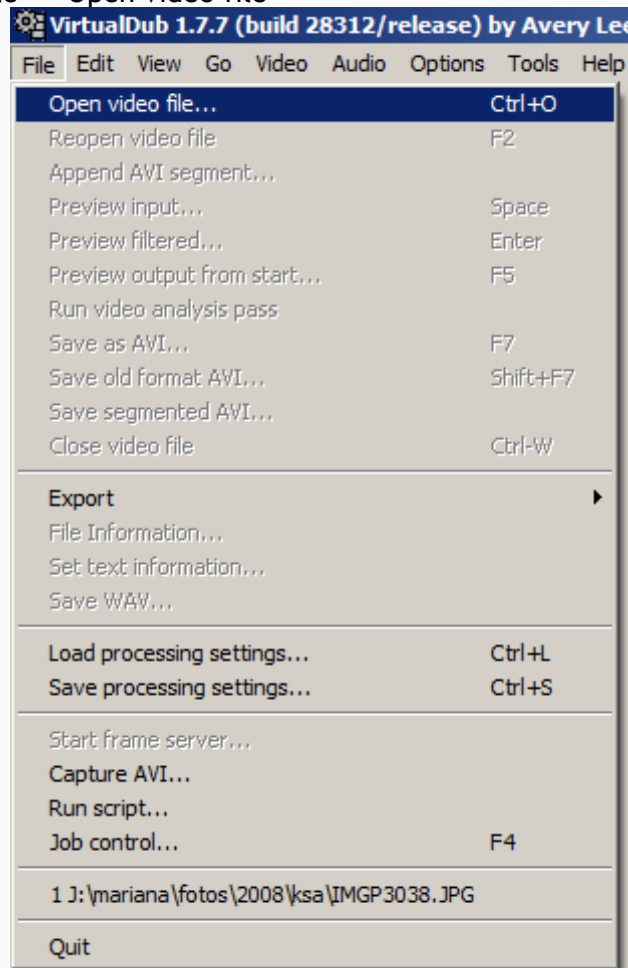
Seqüência de imagens – Passo a passo

Antes de importar

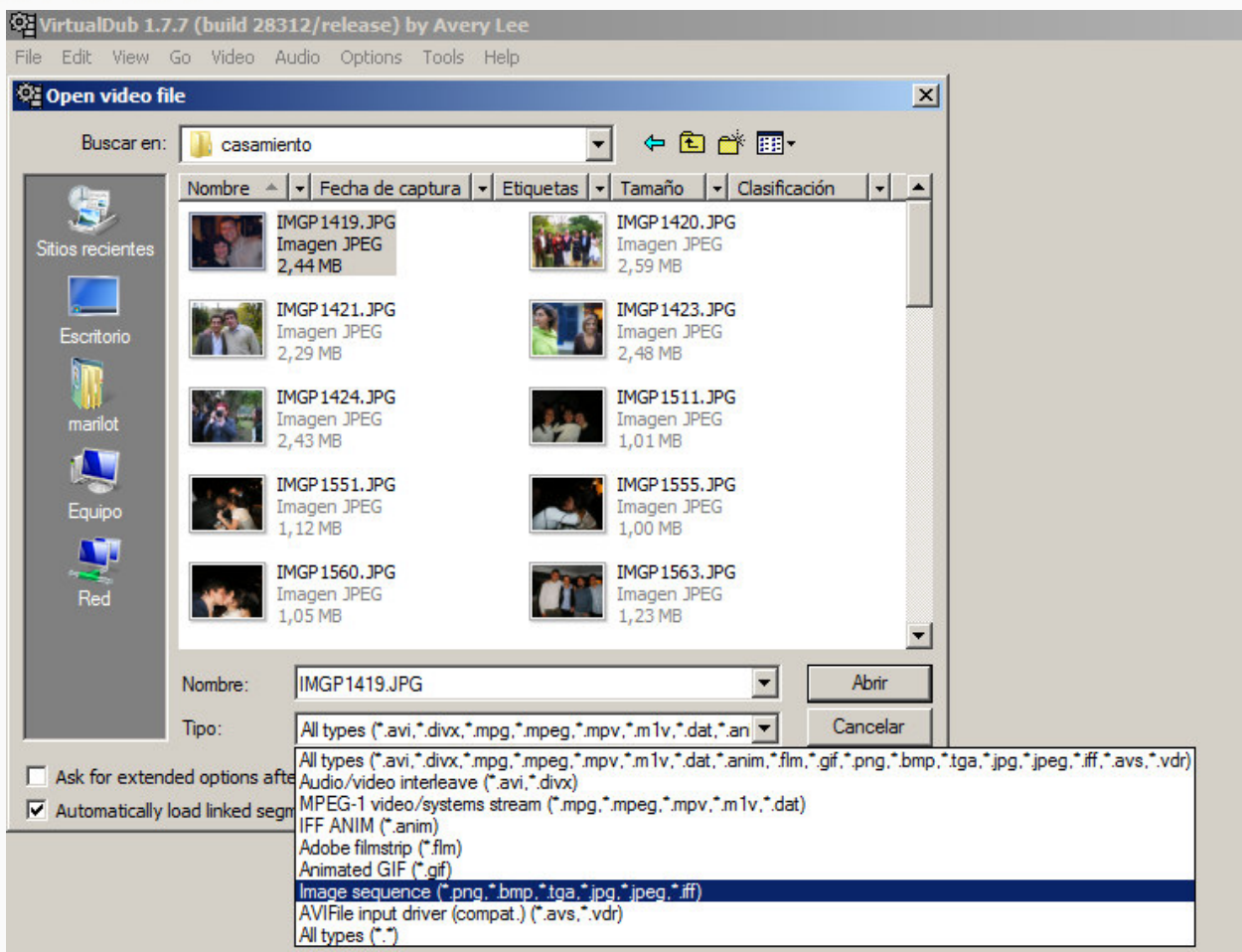
- as imagens devem todas ter o mesmo tamanho em pixels, senão o VirtualDub não as importa
- as imagens devem estar com o mesmo nome, seguindo uma seqüência numérica (exemplo: foto01, foto02, foto03, etc), senão estiverem, o VirtualDub não as importa como seqüência.

Importar

1. Abrir o programa VirtualDub
2. Escolher a opção File >> Open video file

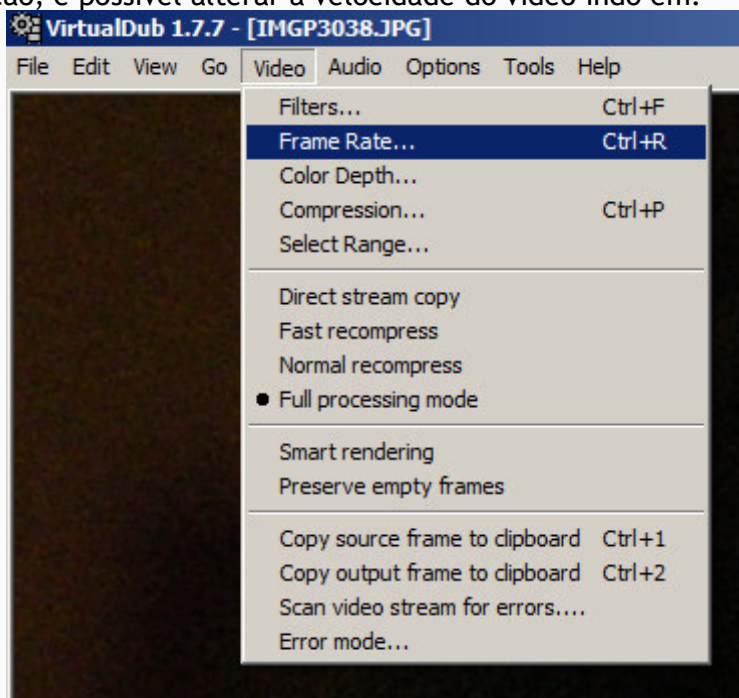


3. Selecionar a primeira imagem da seqüência e na caixa “Tipo”, escolher “Image sequence (*.png, *.bmp, *.tga, *.jog, *.jpeg, *.iff)”



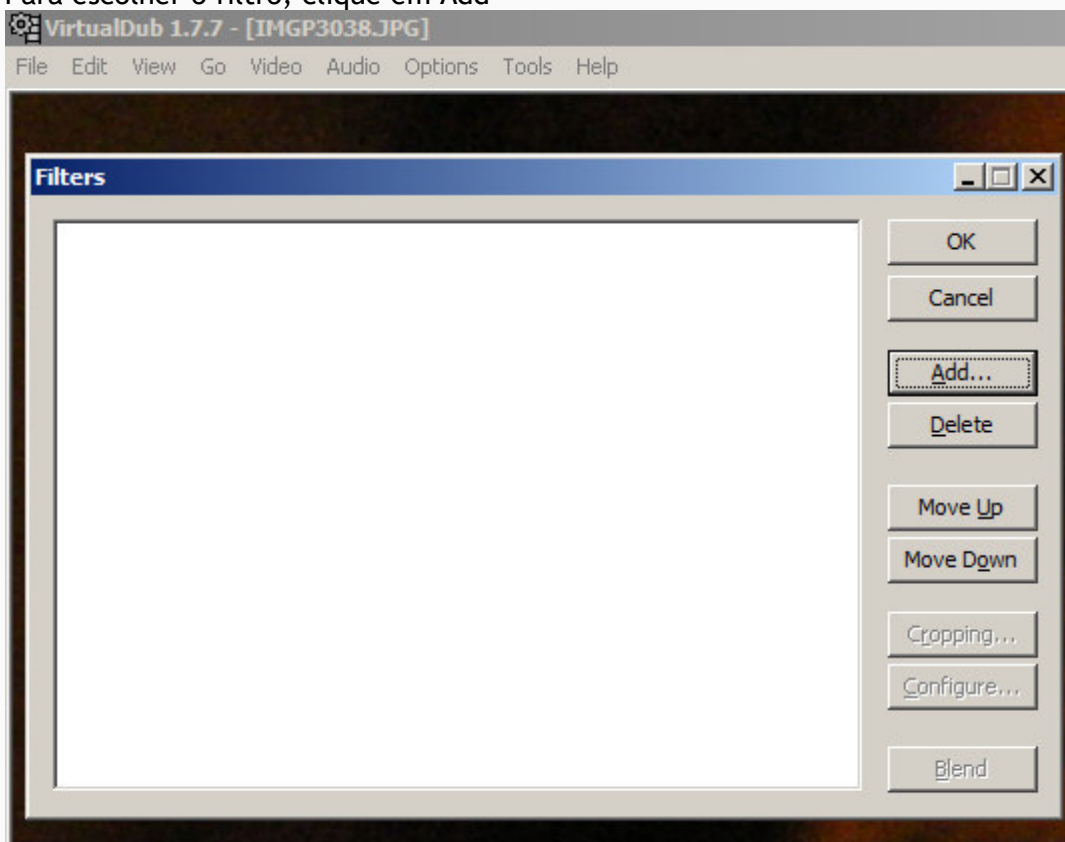
Obs: "Tipo" pode estar em outro idioma, dependendo da instalação de Windows que está sendo utilizada.

4. Após esse passo, o VirtualDub importará as imagens
5. Para a importação, é possível alterar a velocidade do vídeo indo em:

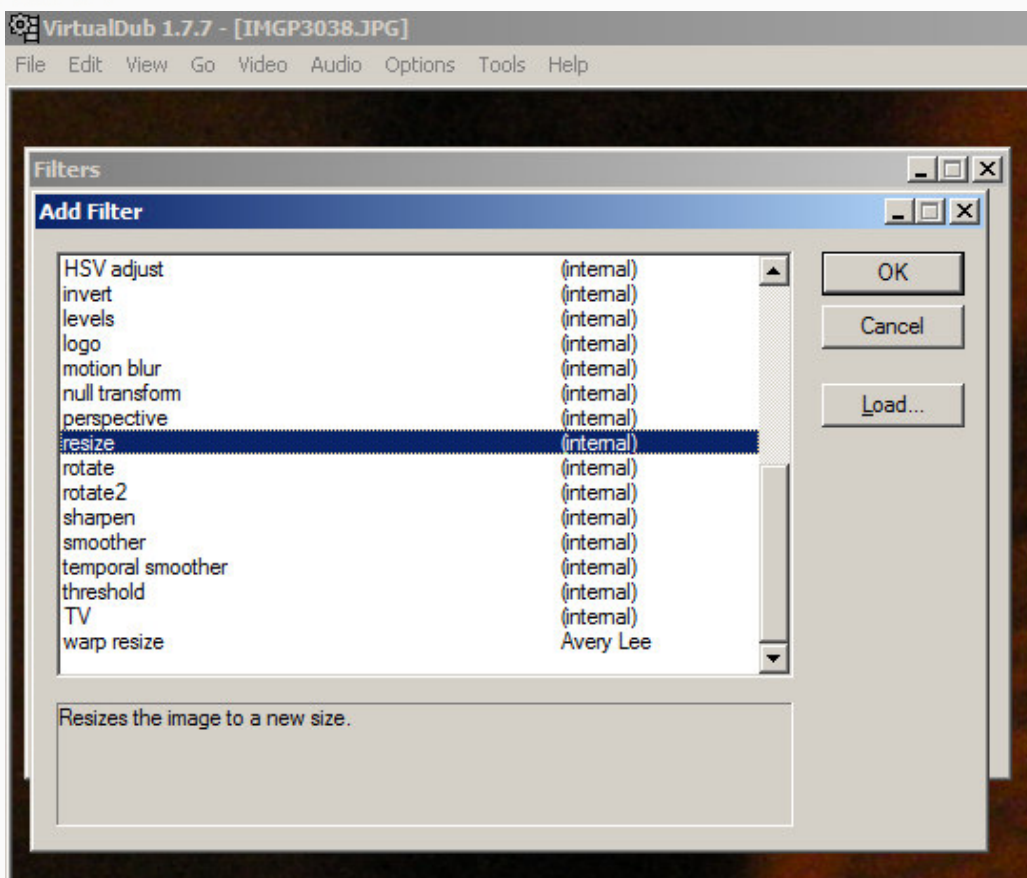


Experimente com números entre 5 e 10 e veja como fica.

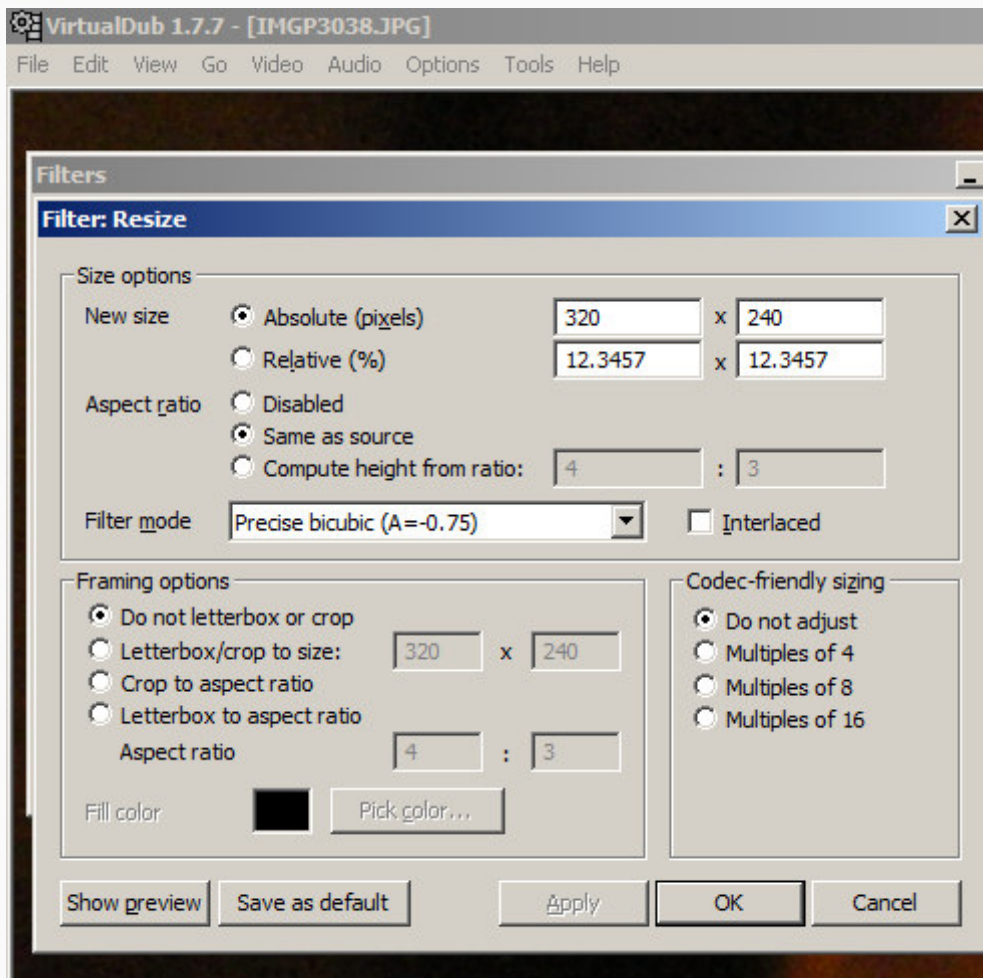
6. Para alterar o tamanho do vídeo (em pixels), vá em:
 - (a) Vídeo >> Filters
 - (b) Para escolher o filtro, clique em Add



- (c) Quando aparecer a lista de filtros, escolha “Resize” e clique OK



(d) Um bom tamanho para fazer vídeo de bolso é 320 X 240

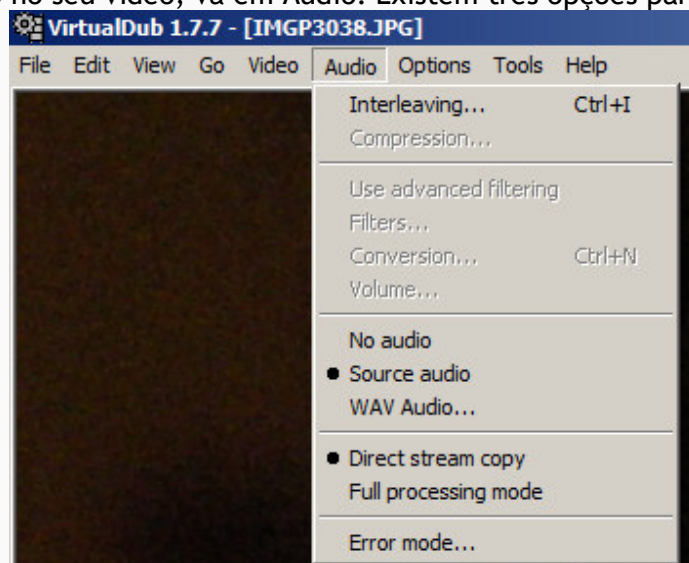


(e) Clique OK e OK novamente

7. Para utilizar outros filtros, o processo deve ser o mesmo do item 6, mudando apenas a escolha do filtro. As opções exibidas dependerão do filtro escolhido.

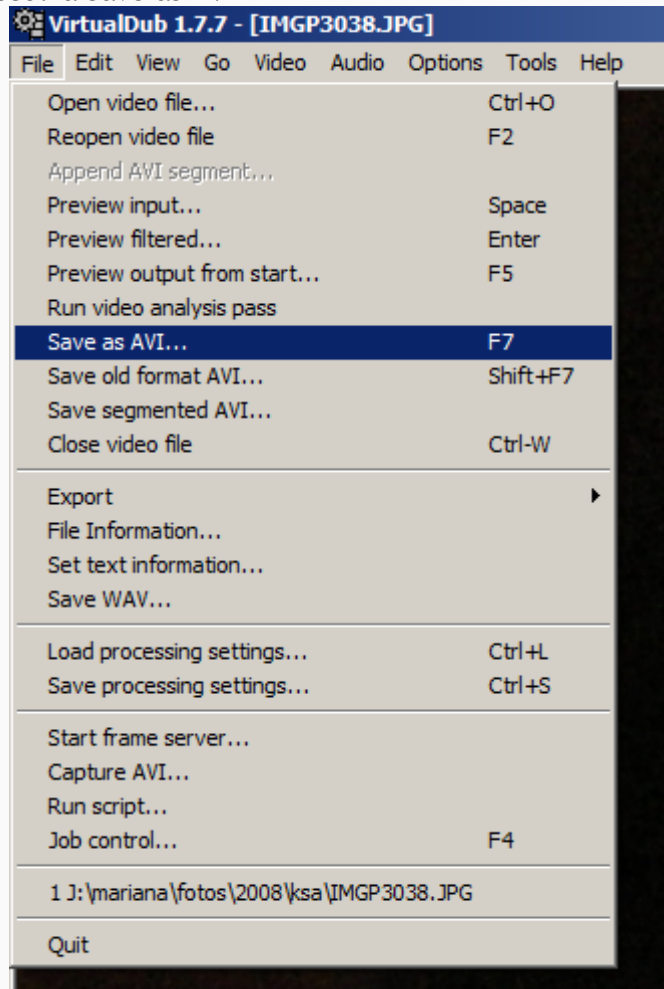
É possível a instalação de novos filtros, basta baixá-los e seguir as instruções dadas aqui:
<http://www.virtualdub.org/filtersdk.html>

8. Para inserir áudio no seu vídeo, vá em Audio. Existem três opções para este áudio:



(a) No audio: para vídeos sem som

- (b) Source audio: é para quando utiliza-se o áudio do próprio vídeo. No caso desta primeira seqüência, não haverá som.
 - (c) WAV Audio...: esta opção é para se importar som de um arquivo externo. Deve-se selecionar o arquivo e clicar OK (atenção no momento de criar a sua trilha sonora: a trilha deve ter o mesmo tempo que a sua seqüência).
9. Depois de já aplicados os filtros desejados e escolhido o Frame Rate, o vídeo deve ser salvo em .AVI
- (a) Vá em File e escolha Save as AVI



- (b) Escolha em que pasta salvar e clique em “Salvar”