



Transformando PDF em JPG

Por Raul Pacheco da Silva

Muitas vezes temos um documento em PDF (Notas Fiscais em geral são enviadas neste formato) e ao querer armazenar ou compartilhar, em locais como o Facebook por exemplo, o software ou page não aceita este tipo de documento. Aceita somente JPG, PNG, GIF ou TIFF.

Usando o LibreOffice Draw, podemos rapidamente e facilmente transformar qualquer documento PDF em JPEG, PNG, GIF, TIFF ou outros formatos.

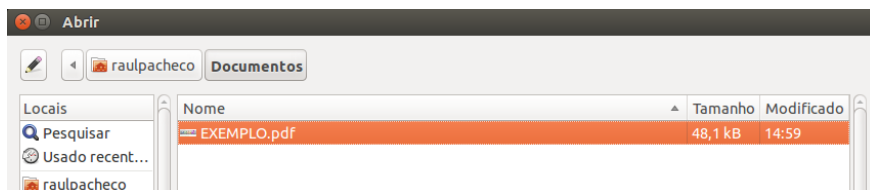
Vamos fazer?

Em primeiro lugar abra o LibreOffice Draw, Na sequência abra o arquivo PDF desejado em uma das formas a seguir:

Menu **Arquivo > Abrir** ou, na barra de ferramentas Padrão, clique no ícone Abrir ou Pressione simultaneamente as teclas CTRL + O.



No navegador de arquivos, selecione o arquivo que deseja transformar.



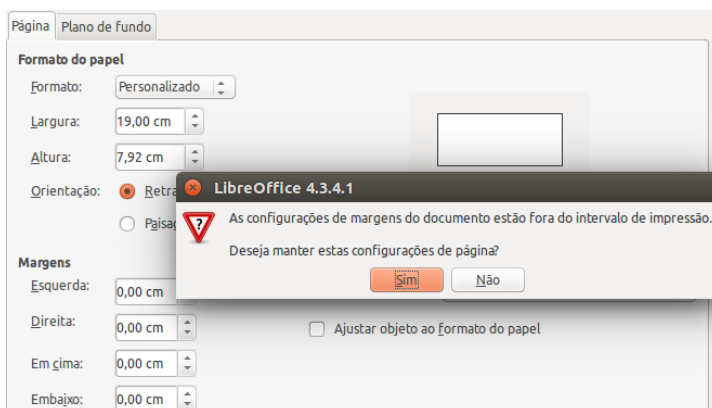
Quando o arquivo for aberto, clique em qualquer lugar dele para selecioná-lo e repare no seu tamanho na barra de Status.



Vá no menu **Formatar > Página**.

Na caixa de diálogo **Configuração de página**, na aba **Página**, altere os valores de:

- Largura e Altura para os encontrados na barra de Status e,
- Margens Esquerda, Direita, Em cima, Embaixo para 0,00.
- Clique em **Sim** na mensagem que aparece.

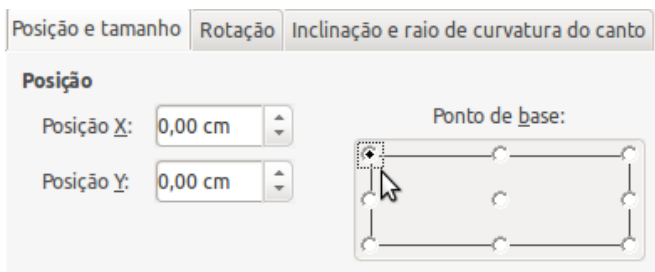




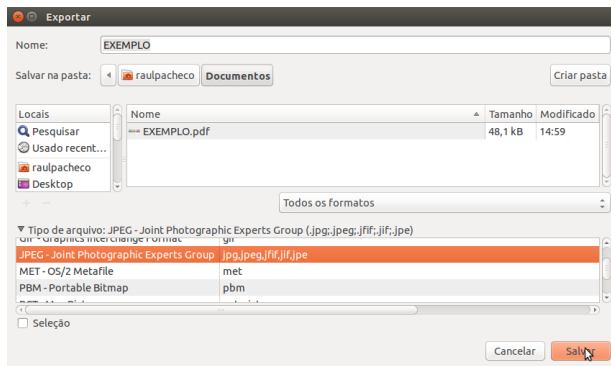
Clique duas vezes na barra de Status onde é exibido o tamanho da figura.

Abra-se a caixa de diálogo Posição e tamanho.

- Na aba **Posição e tamanho** altere os valores de
 - Posição X e Posição Y para 0, para posicionar a figura no canto superior esquerdo da página. Observe onde está marcado o Ponto de base.



- Vá no menu **Arquivo > Exportar**;
- No navegador de arquivos, selecione o nome que desejar
- Em **Tipo de arquivo**, selecione JPEG PNG, GIF ou TIFF. Em nosso exemplo JPEG.



Na caixa de diálogo **Opções do JPEG**, clique no botão **SALVAR**. Seu arquivo estará salvo para ser compartilhado agora na extensão JPG.



Raul Pacheco da Silva – Sócio da NRR – Serviços Auxiliares da Construção Civil Ltda. Inspetor Técnico em Saneamento. Conheceu o então BrOffice em 2010. Atualmente é membro da comunidade LibreOffice, atuando na tradução da documentação para o PT-BR Colabora na página wiki do LibreOffice e também na LibreOffice Magazine.