

Personalizando o caminho de gravação dos arquivos no LibreOffice

Por Valdir Barbosa

O LibreOffice, por padrão, salva os documentos no caminho que está definido em **Ferramentas > Opções... > Caminhos > Meus documentos**.

Alterando o caminho para uma unidade de rede

Caso 1

O computador cliente está com **Windows 7** e com **LibreOffice 4.0.4**.

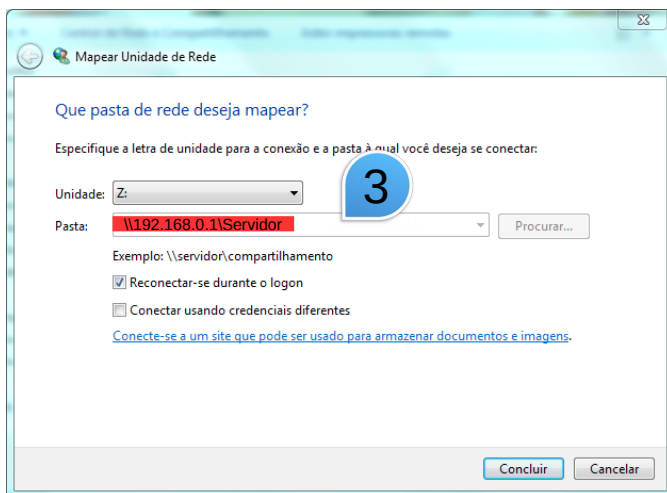
1 - Vamos começar! Abra o **Windows Explorer**



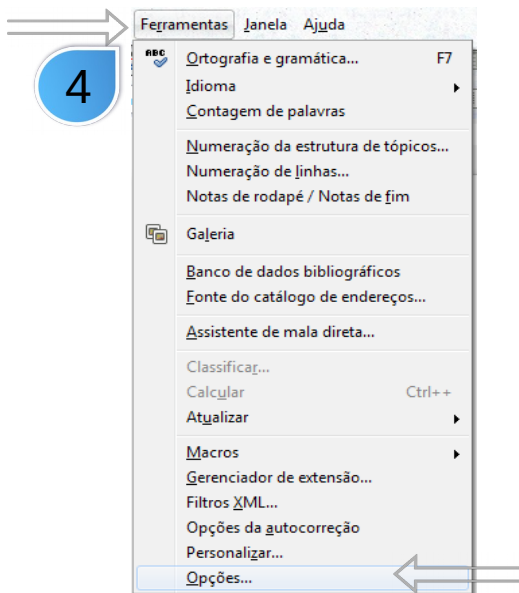
2 - Clique em rede e localize o computador com a pasta compartilhada.



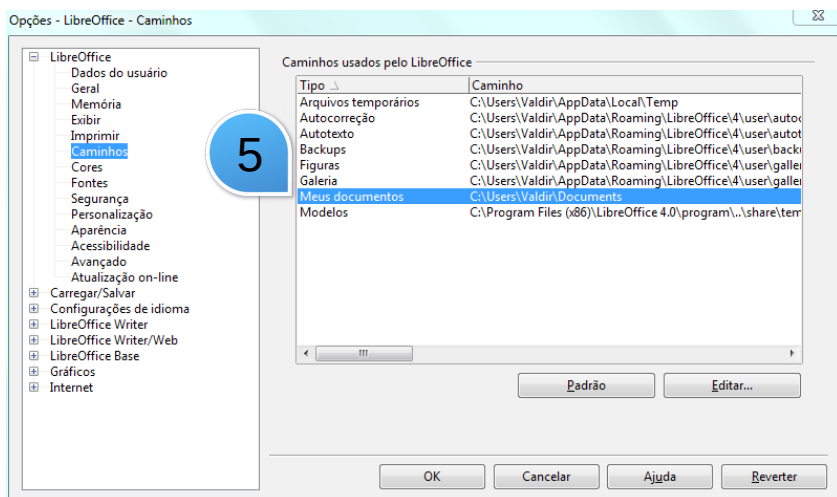
3 - Clique com o botão direito do mouse e escolha **Mapear unidade de rede**, escolha uma letra para Unidade de Rede e clique em concluir. Exemplo Z:



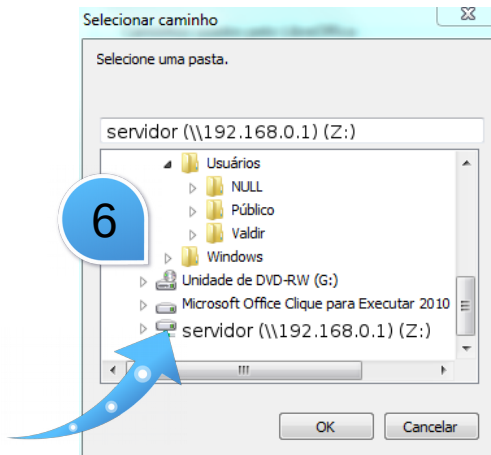
4 - Vá no menu **Ferramentas > Opções...**



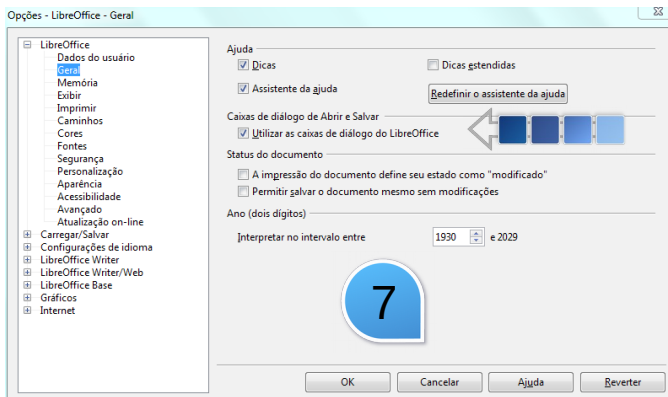
5 - Em **LibreOffice**, selecione **Caminhos > Meus documentos** e clique em **Editar**.



6 - Selecione a pasta compartilhada. No exemplo, o servidor 192.168.0.1, e clique em **OK**.



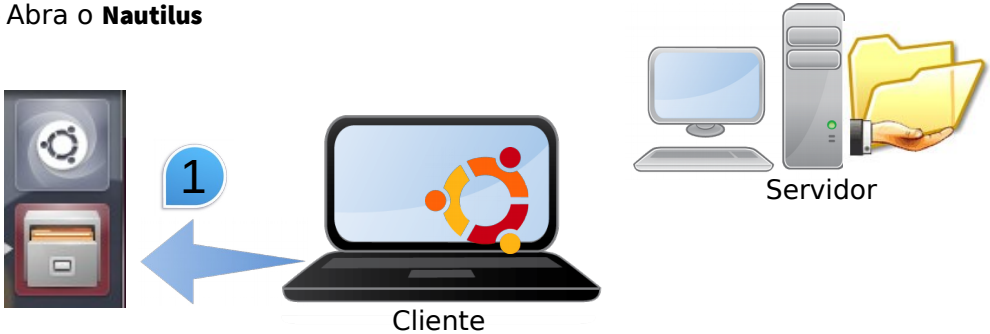
7 - Agora clique em **Geral**, marque a caixa **Utilizar as caixas de diálogo do LibreOffice**. Clique em **OK**. Agora sempre que **Salvar ou Abrir** um arquivo a caixa de diálogo abrirá na unidade de rede definida.



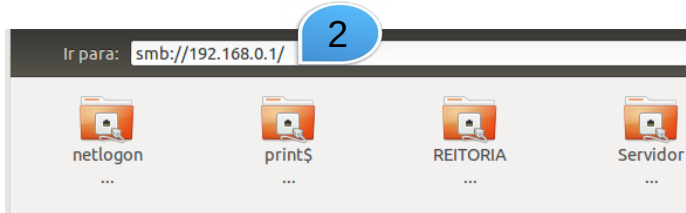
Caso 2

O computador cliente está com **Ubuntu Gnu/Linux e o LibreOffice 4.0.4**

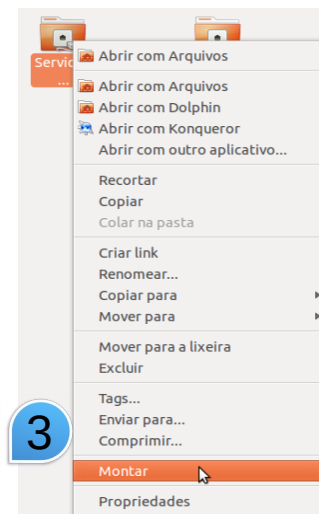
1 - Abra o **Nautilus**

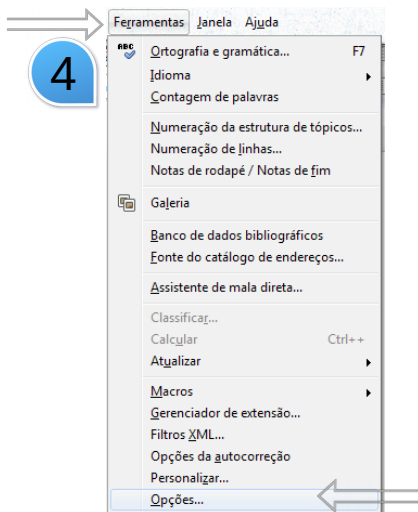


2 - Digite o endereço **IP do Servidor smb://192.168.0.1/**



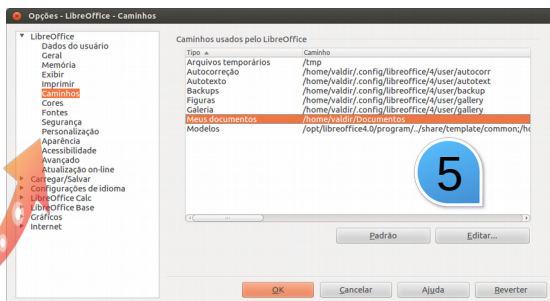
3 - Clique com o botão direito na **pasta Servidor** e escolha **Montar**.





4 - No LibreOffice, vá em **Ferramentas > Opções.**

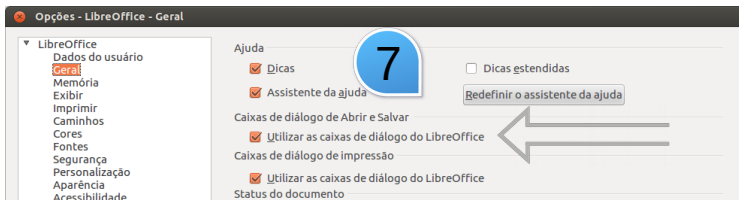
5 - Em **LibreOffice**, selecione **Caminhos > Meus documentos** e clique em **Editar**.



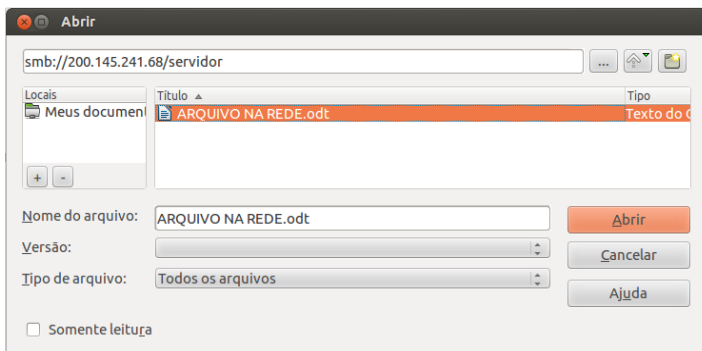
6 - Selecione a pasta compartilhada. Nesse caso o servidor **192.168.0.1**, e clique em **OK**.



7 - Agora clique em **Geral**, marque a caixa **Utilizar as caixas de diálogo do LibreOffice**. Clique em **OK**.



Agora sempre que **Salvar ou Abrir** um arquivo, a caixa de diálogo abrirá na unidade de rede definida.



VALDIR BARBOSA - Formado em TI e finalizando uma especialização em Redes de Computadores. Trabalha na Universidade Estadual Paulista – UNESP, desde 1988. É membro do fórum de Software Livre da UNESP e tem trabalhado disseminando, conscientizando e sensibilizando a comunidade universitária para uso de software livre e o padrão ODF. Ministra cursos de capacitação em LibreOffice e Ubuntu Gnu/Linux para os servidores da UNESP.

