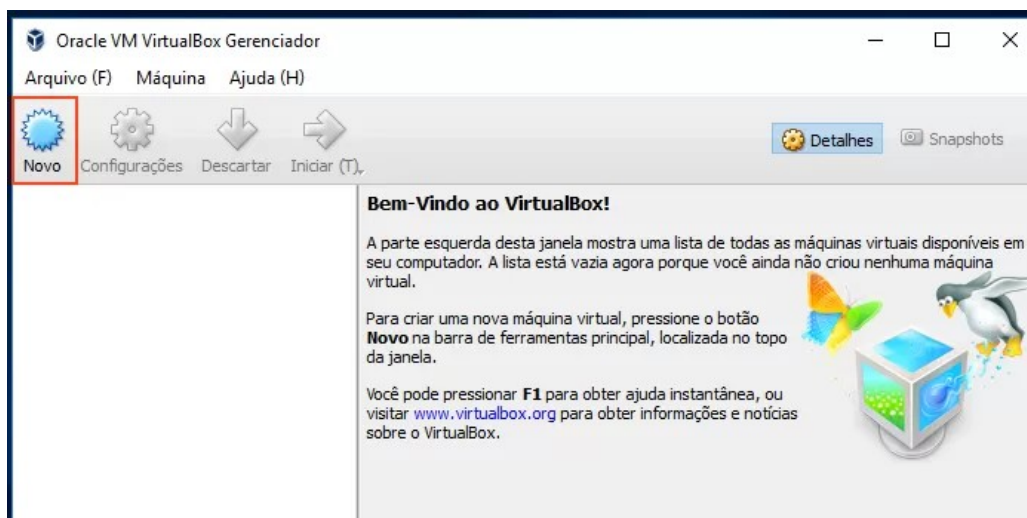
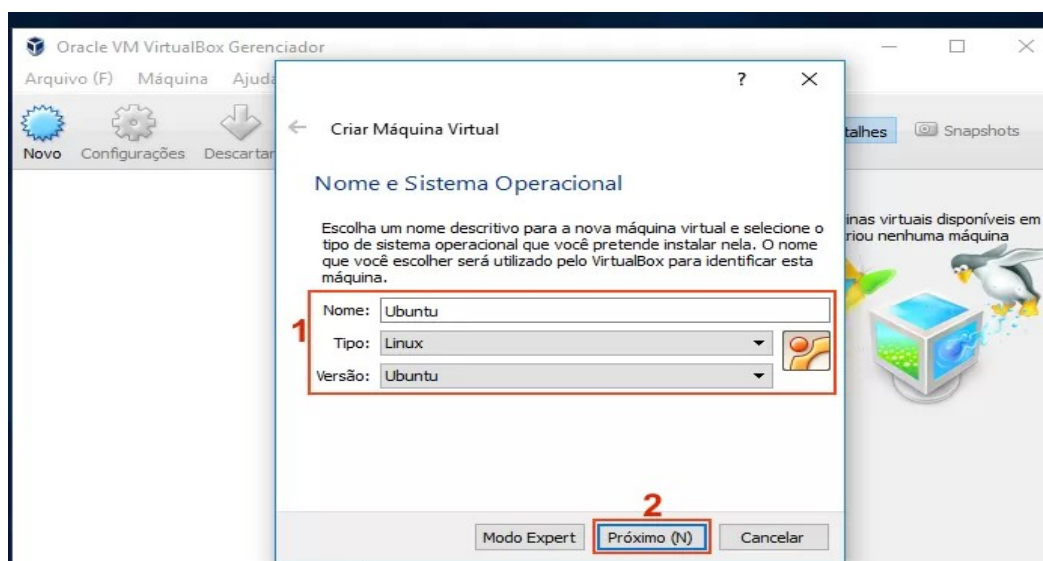


# Instalação do Linux utilizando Virtual-Box

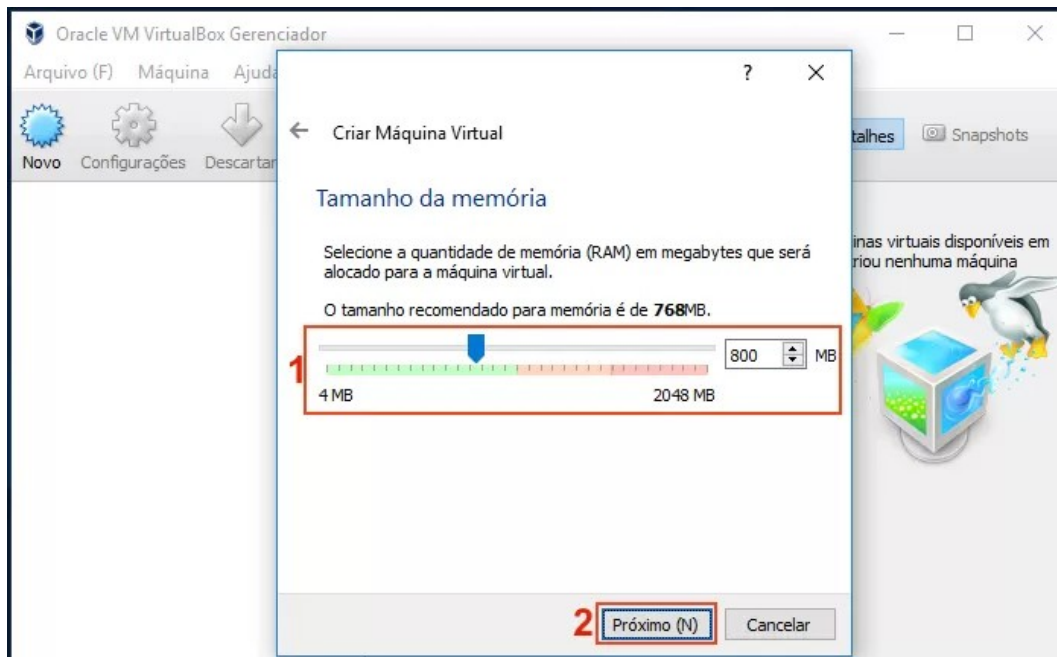
1. Acesse o seguinte link “<https://www.virtualbox.org/wiki/Downloads>”, e realize o download do virtual box de acordo com seu sistema operacional e instale-o (siga o passo a passo da instalação).
2. Baixe o Ubuntu através do seguinte link “<https://ubuntu.com/download/desktop>”.
3. Execute o VirtualBox. Na tela inicial do programa, clique no botão “Novo”.



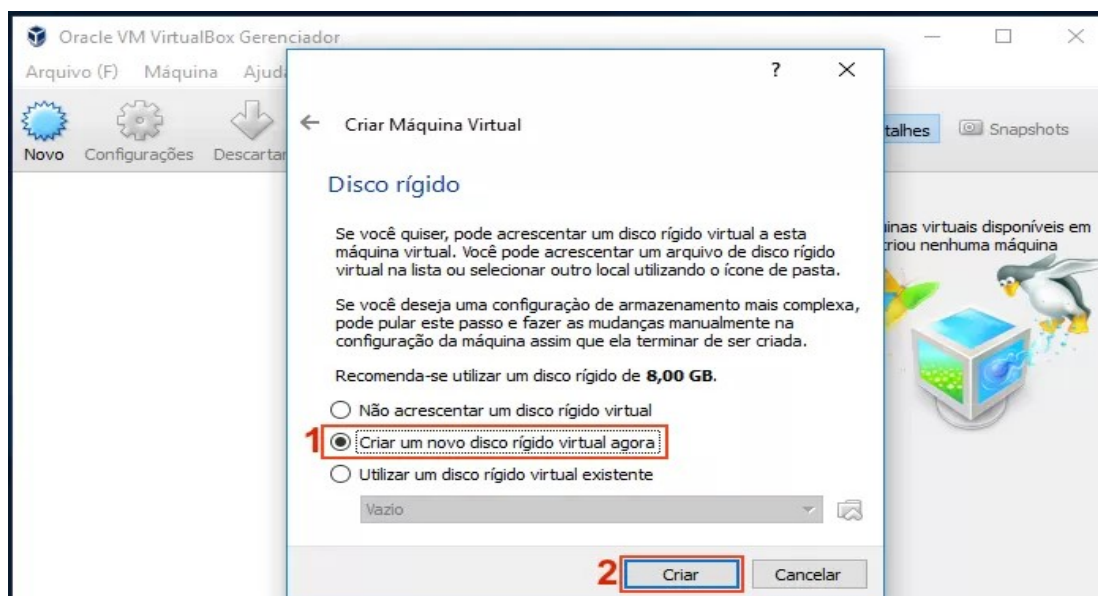
4. Na primeira tela do assistente de criação de máquina virtual, digite um nome para a nova máquina. Depois, selecione “Linux” no campo “Tipo”. Em “Versão”, escolha o sistema operacional, neste caso, “Ubuntu”. Clique no botão “Próximo”



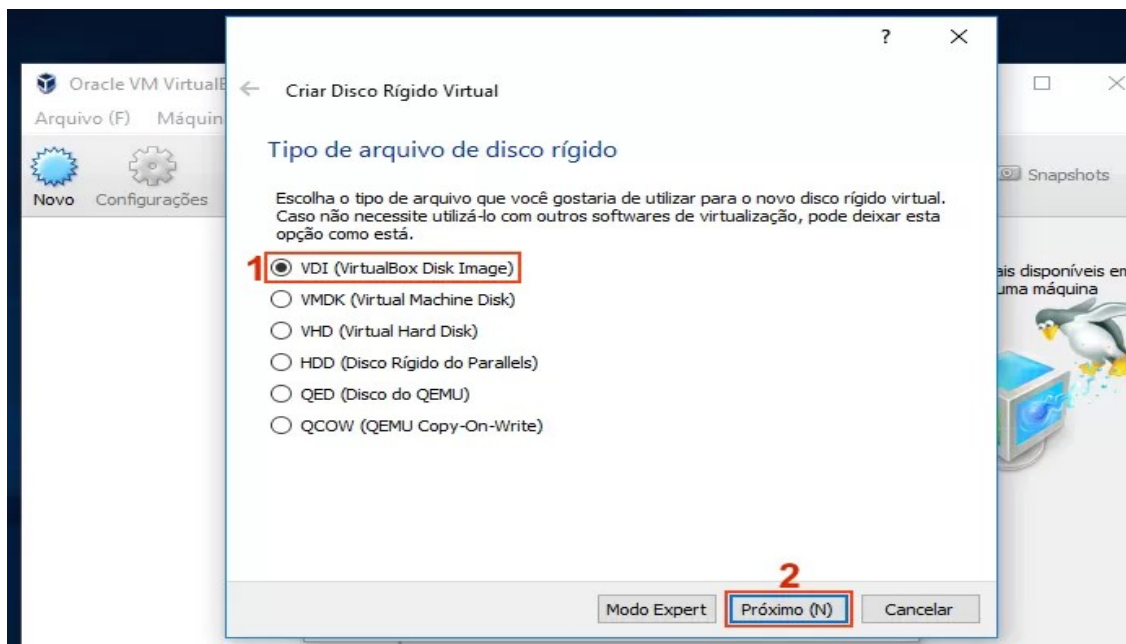
5. Na próxima tela, escolha a quantidade de memória a ser usada pela máquina virtual e então clique no botão “Próximo”



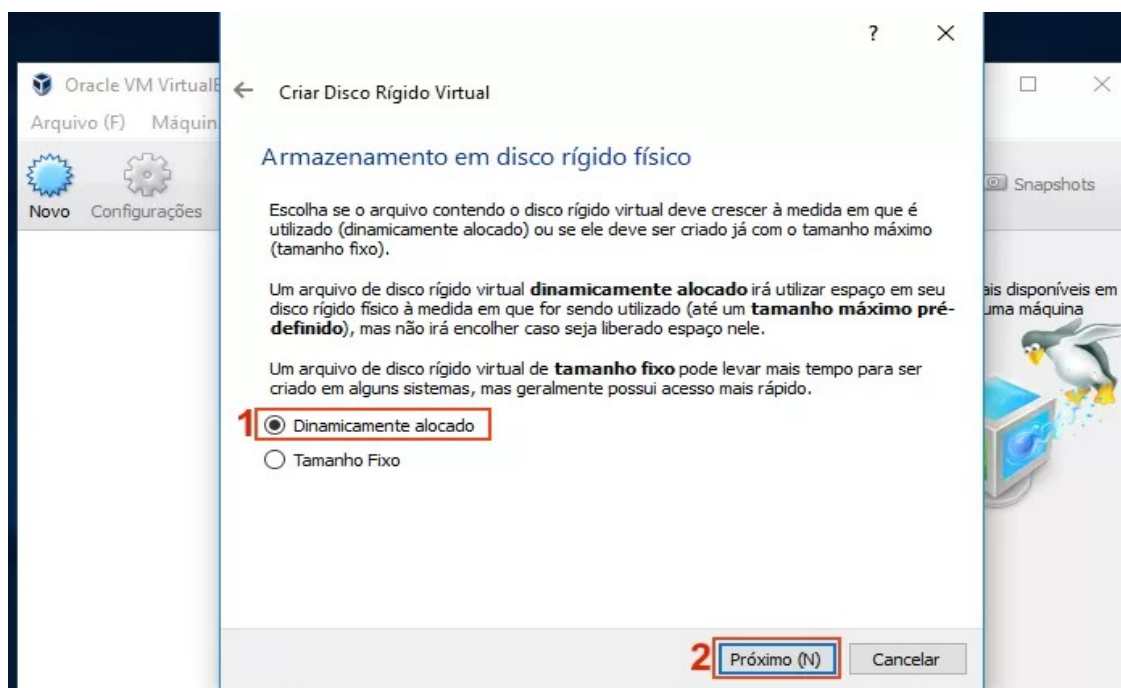
6. Em “Disco rígido”, marque a opção “Criar um novo disco rígido virtual agora”. Clique no botão “Próximo”;



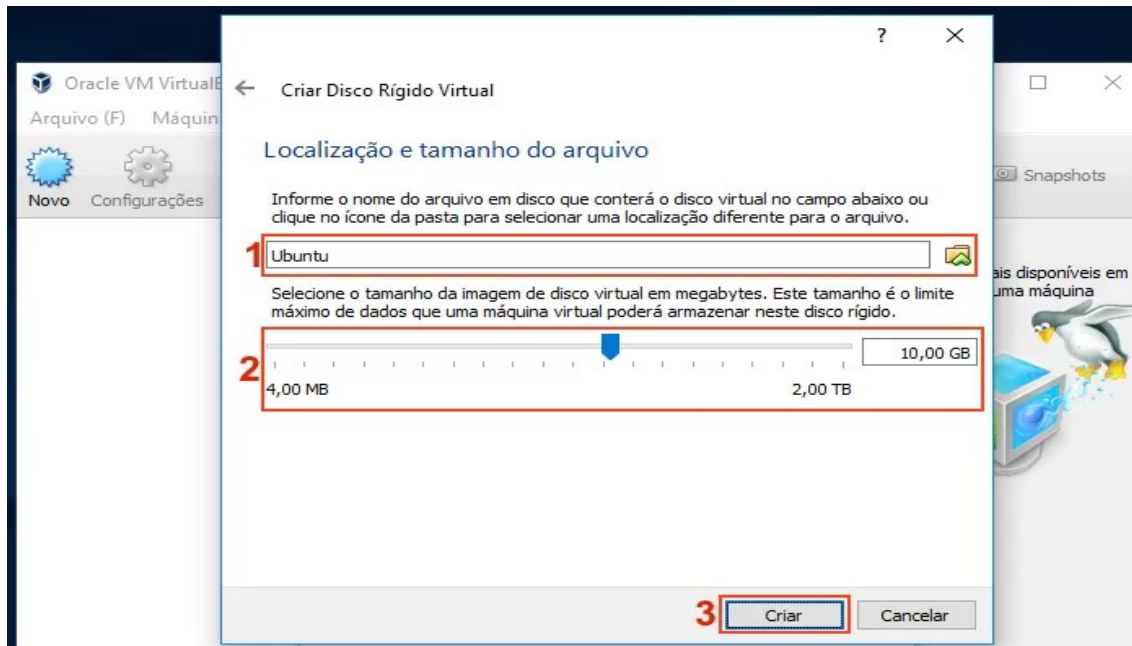
7. Passo 6. Na tela “Tipo de arquivo de disco rígido”, marque a opção “VDI (VirtualBox Disk Image)” e clique no botão “Próximo”



8. Em “Armazenamento em disco rígido físico”, marque a opção “Dinamicamente alocado”, com isso, o arquivo do disco ocupará pouco espaço e crescerá a medida que for necessário. Clique no botão “Próximo”;



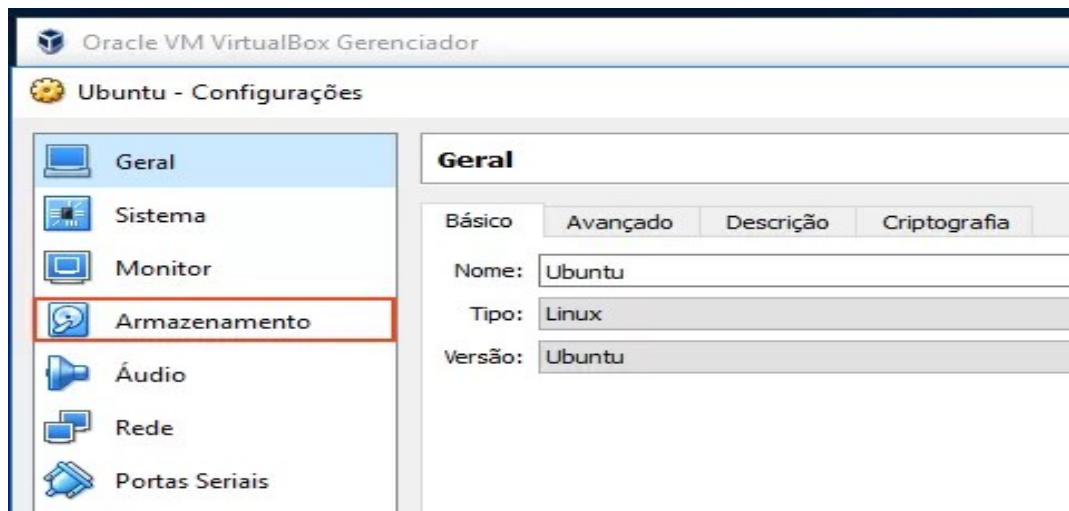
9. Já em “Localização e tamanho de arquivo”, digite o nome do arquivo a ser criado e em seguida, selecione o tamanho máximo desse arquivo. Para confirmar tudo e criar o disco, clique no botão “Criar”;



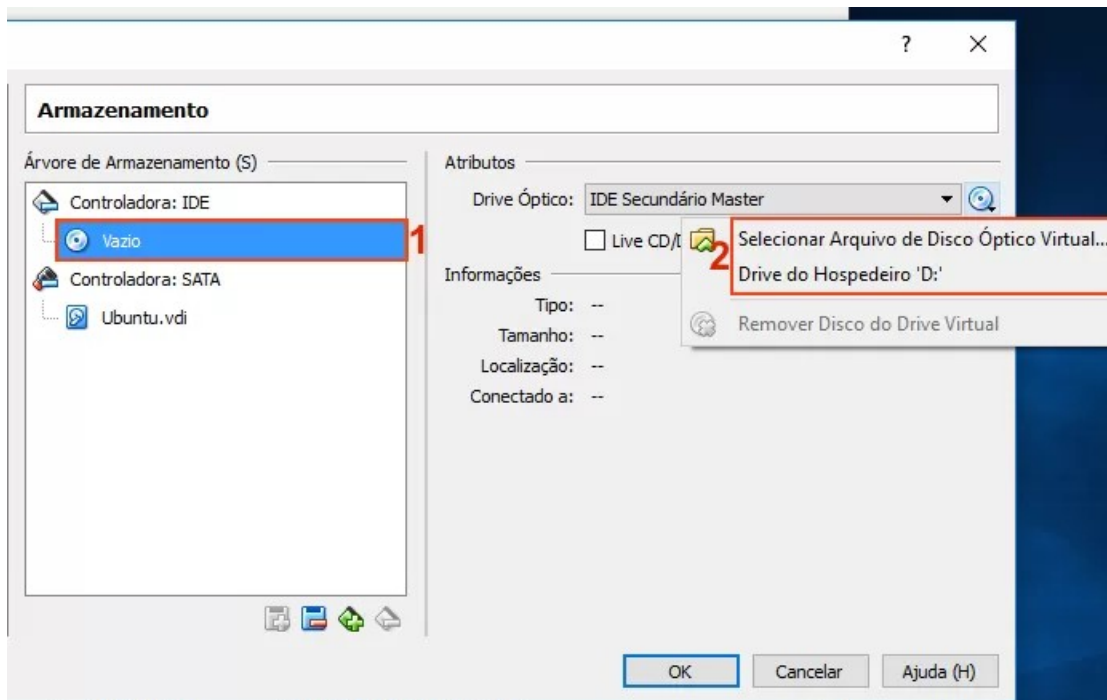
10. De volta a janela principal do VirtualBox, clique na nova máquina virtual criada e depois no botão “Configurações”;



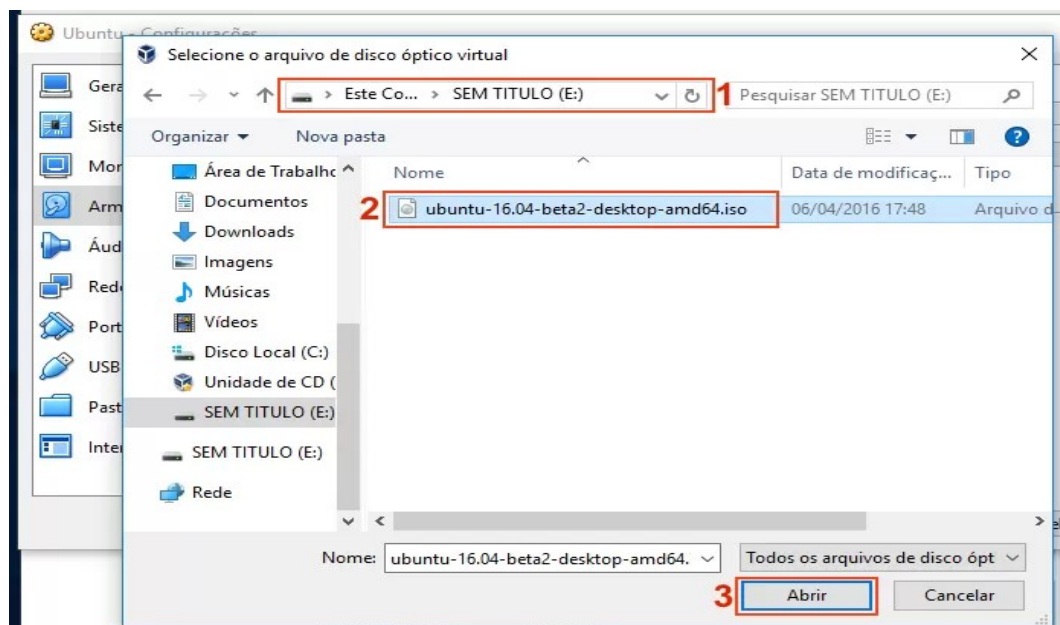
11. Em “Configurações”, clique no item “Armazenamento”;



12.Dentro de “Armazenamento”, Clique no item “Vazio” que fica abaixo da controladora de disco óptico (ícone de CD/DVD). Feito isso, clique na seta ao lado do campo “Drive Óptico”. No menu que aparece, aperte na opção “Drive de Hospedeiro” para usar a unidade física de CD/DVD. Se for usar uma imagem ISO, clique na opção “Selecionar Arquivo de Disco Óptico Virtual”;



13.Se você clicou na opção “Selecionar Arquivo de Disco Óptico Virtual...”, será exibida uma tela onde você deverá informar onde está a imagem ISO, selecionar e então clicar no botão “Abrir”;



14.Finalmente, clique na máquina virtual e depois no botão “Iniciar”





15. A partir desse ponto, aguarde até a tela do instalador do Ubuntu aparecer e siga o procedimento de instalação. Depois disso, você já poderá usar o Ubuntu no seu sistema, sem precisar reiniciar.