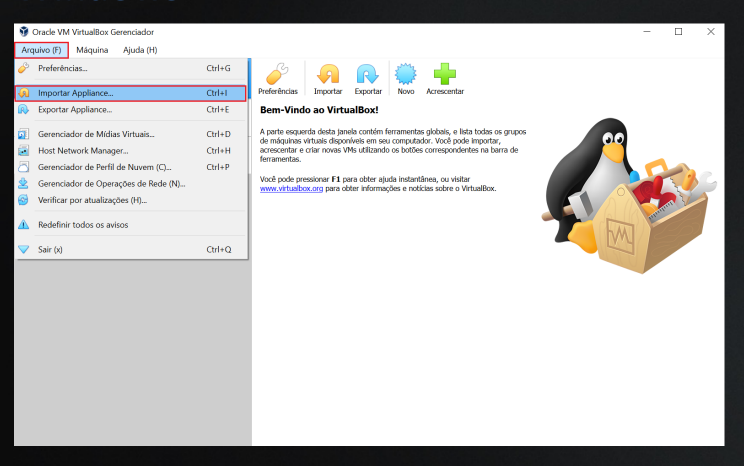


Abra o VirtualBox em seu Sistema Operacional e a seguinte tela irá ser mostrada



No menu Arquivo escolha a opção Importar Appliance...

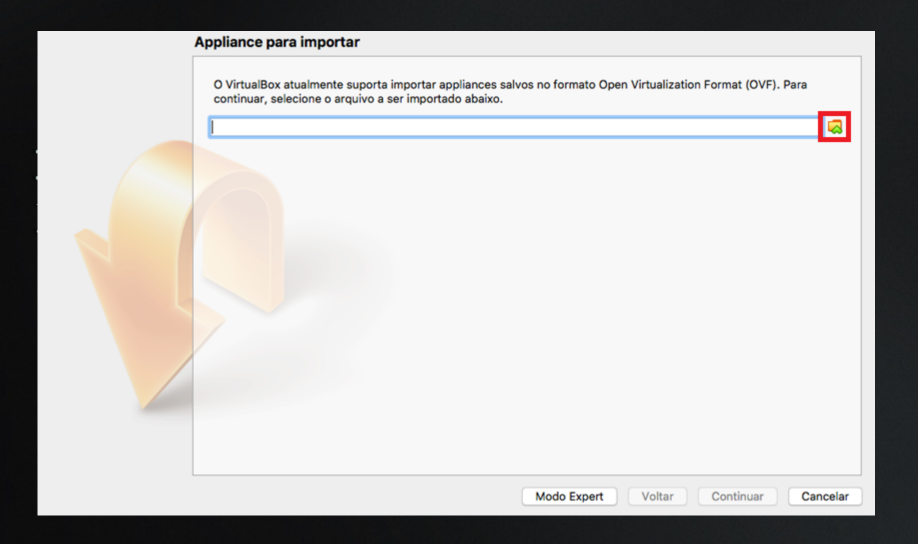
Windows



Mac OSX

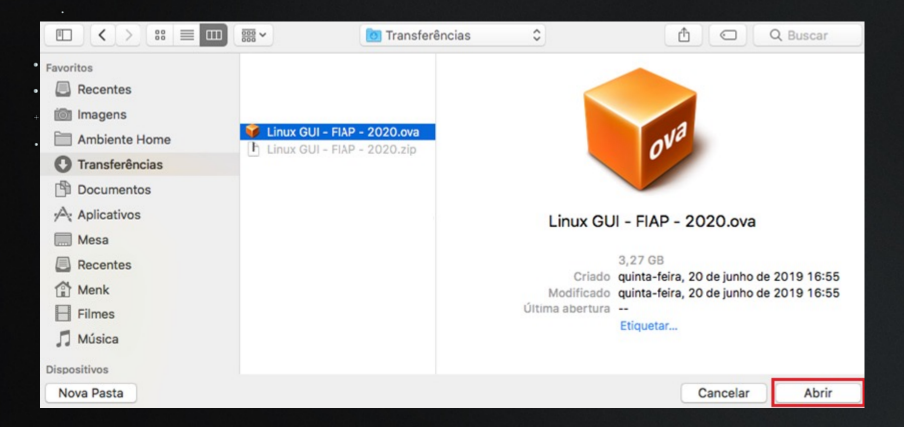
Œ.	VirtualBox	Arquivo	Máquina	Janela	Ajuda	
		Importar Appliance Exportar Appliance Gerenciador de Mídias Virtuais Host Network Manager Gerenciador de Perfil de Nuvem				ЖI
						ЖE
						₩D
						₩P

A tela abaixo irá ser exibida solicitando a localização do arquivo da VM. Clique na imagem da pasta 🔀 para selecionar o arquivo



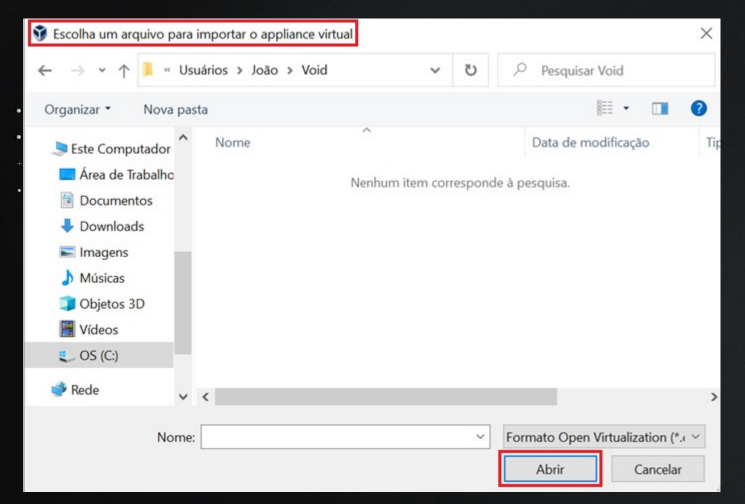
Agora, vá até a localização do arquivo da VM que você Baixou (xxxxxx.ova) e clique em Abrir

Tela - Mac OSX

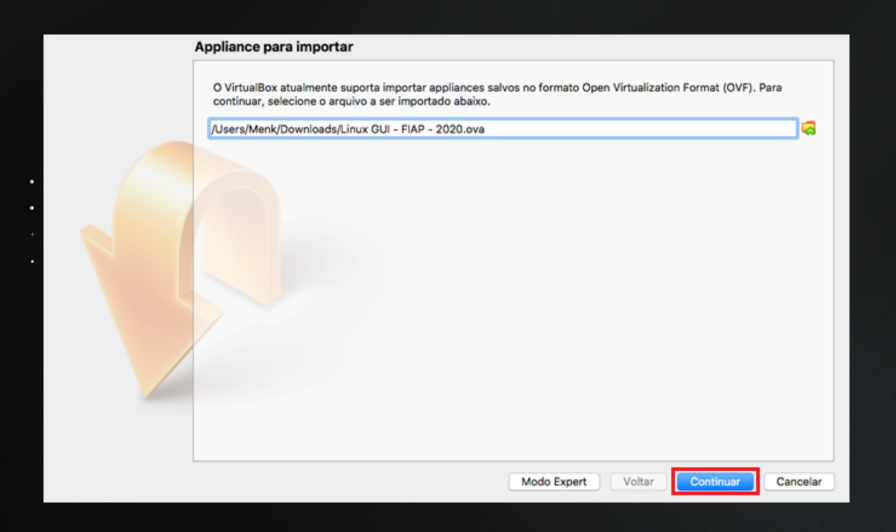


Agora, vá até a localização do arquivo da VM que você Baixou (xxxxxx.ova) e clique em Abrir

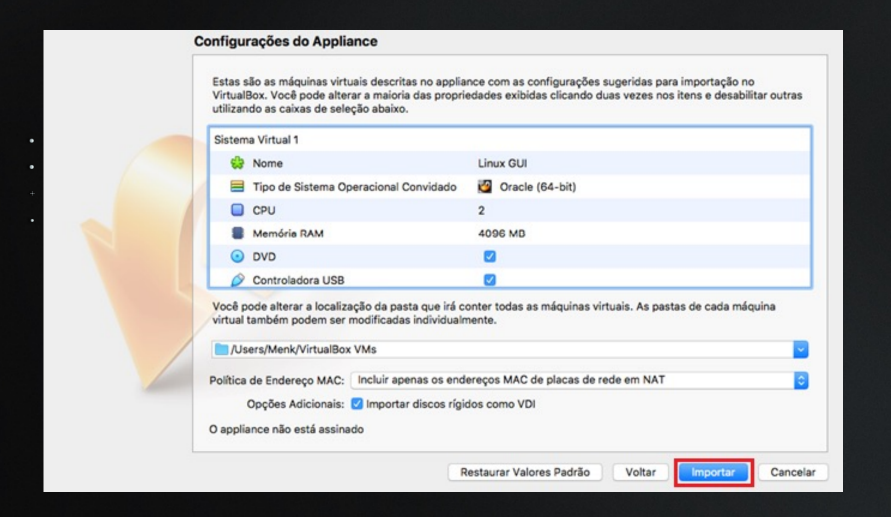
Tela - Windows



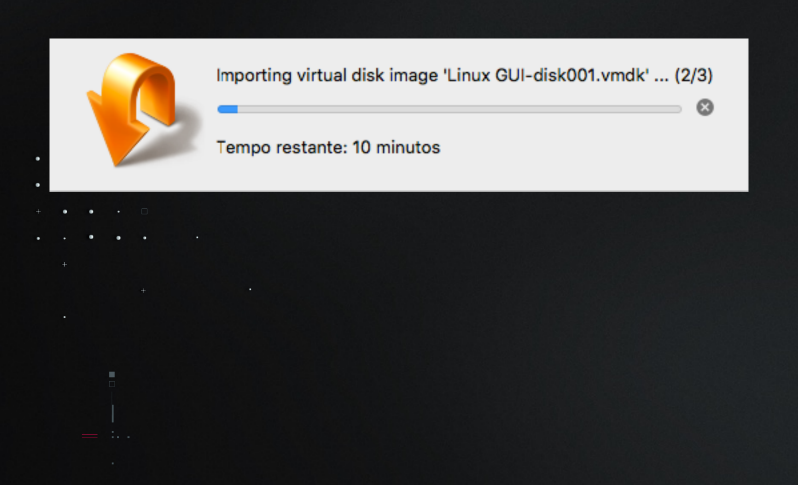
Verifique o caminho completo do arquivo e clique em Continuar



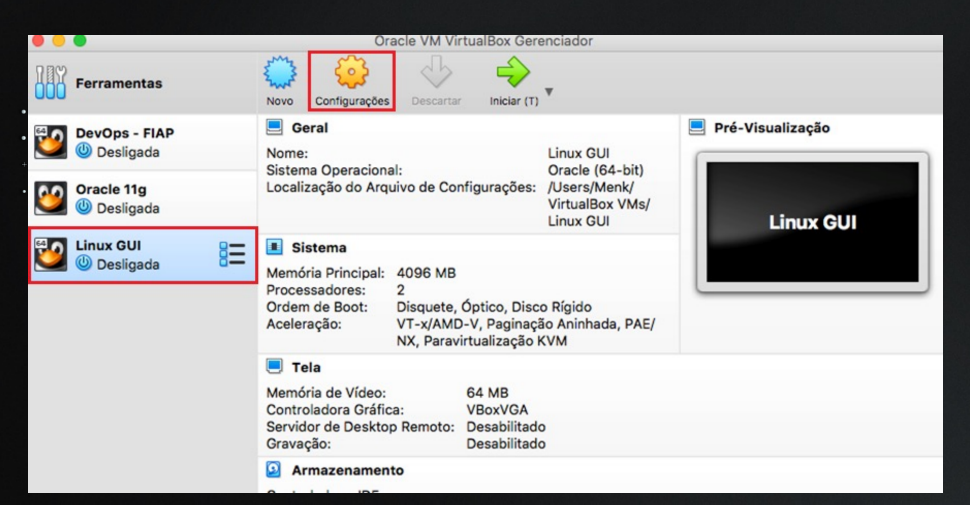
Nesse momento, deixe as configurações padrões e clique em Importar



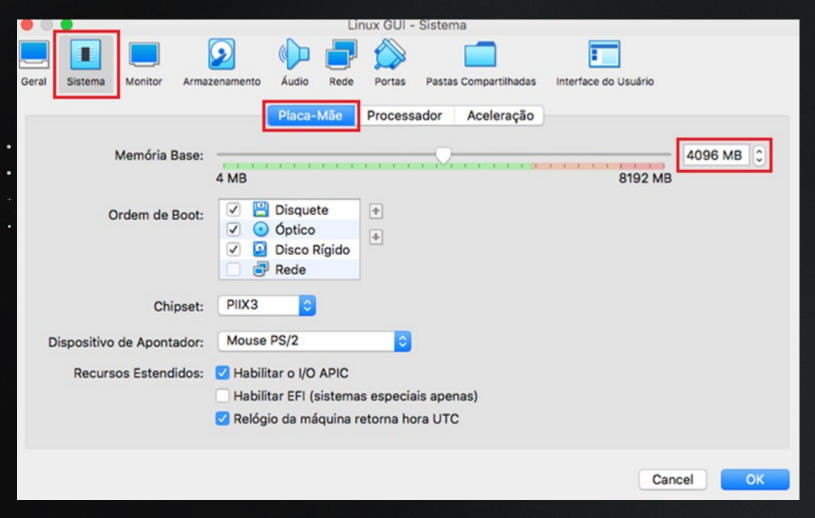
Aguarde a importação da VM para o VirtualBox



Após a importação ser finalizada, vamos realizar os ajustes da virtualização de acordo com seu equipamento. Escolha a VM baixada e clique em Configurações

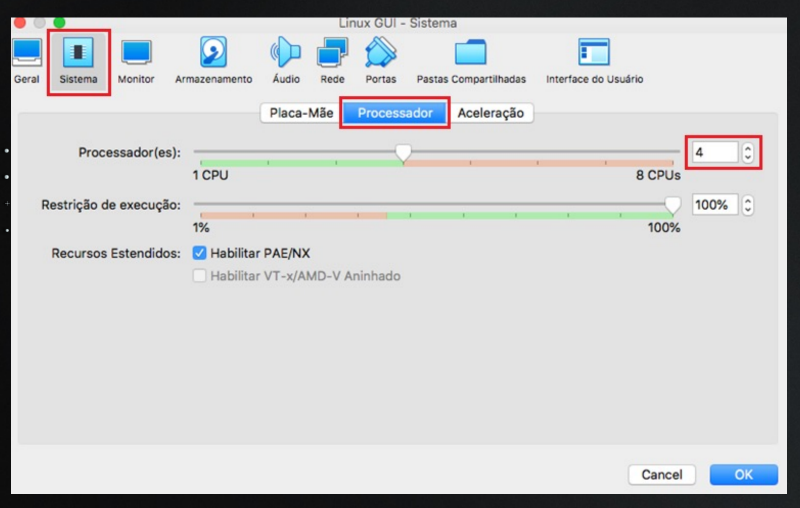


Clíque em Sistema e na sessão Placa-Mãe, informe a quantidade de memória RAM que irá disponibilizar para sua VM



Note que existe um linha vermelha que não deve ser ultrapassada. O Ideal é deixar metade do que tem disponível para esse Lab

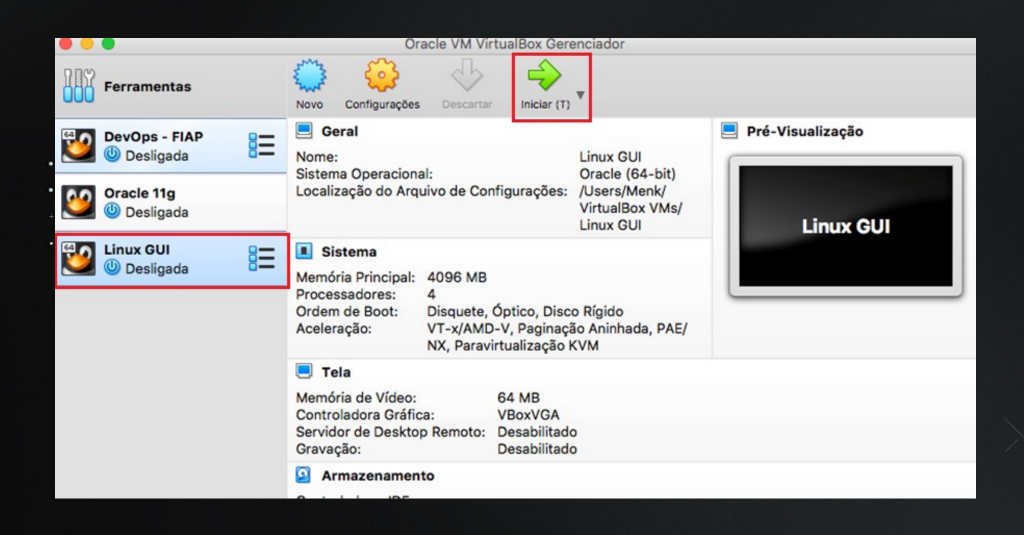
Agora vá até a sessão Processador e informe o número de CPUs que irá disponibilizar para sua VM



Note que existe um linha vermelha que não deve ser ultrapassada. O Ideal é deixar metade do que tem disponível para esse Lab

Clique em OK para finalizar a configuração

Agora é escolher qual VM deseja ligar e clicar em Iniciar





Copyright © 2023 Prof. João Menk

Todos direitos reservados. Reprodução ou divulgação total ou parcial deste documento é expressamente proíbido sem o consentimento formal, por escrito, do Professor (autor).