Links e Observações

# Atenção - Você pode instalar em um ambiente controlado criando um máquina virtual, não é obrigatório, você pode começar na sua máquina mesma. Para instalar em uma VM precisamos instalar o Virtual Box ou VMware Player. Após a instalação da máquina virtual, comece a instalação seguindo os passos acima.

Virtual Box Windows:

http://download.virtualbox.org/virtualbox/5.1.16/VirtualBox-5.1.16-113841-Win.exe

Virtual Box Linux:

https://www.virtualbox.org/wiki/Linux\_Downloads

Virtual Box MAC:

http://download.virtualbox.org/virtualbox/5.1.16/VirtualBox-5.1.16-113841-OSX.dmg

Download das maquinas virtuais:

https://developer.microsoft.com/en-us/microsoft-edge/tools/vms/

\*\*\* Depois de Baixar e configurar as maquinas virtuais, temos que realizar os passos de instalação das ferramentas novamente, agora dentro da máquina virtual.

Tanto local como nas máquinas virtuais devemos instalar as ferramentas, Python e as Bibliotecas e o drivers, então os passos serão os mesmos, ou seja os passos 1,2,3,4 terão que ser feitos na maquina virtual, esses passos estão no link abaixo.

A vantagem da maquina virtual quer você tem o ambiente controlado, na sua máquina você não tem um ambiente controlado, ou seja quando o browser atualizar pode ser que der erro no seu script, e quando a outra pessoa for testar seu script já tem uma máquina pronta com as versões que você fez, o que mais acontece é que na sua máquina funciona e na máquina do seu amigo que vai testar não funciona, então pra resolver esse grande problema os ambientes devem ser os mesmos, aconselho que seja testado o script tanto em SO x64 como x86, o que geralmente pode acontecer alguma falha.

<https://www.udemy.com/selenium-webdriver-basico-com-behave-e-python-3/learn/v4/t/lecture/6747481?start=0>