**Configurar ambiente**

**Versão do java**

Para evitar problemas no código, é bom utilizar a mesma versão do JAVA, vamos utilizar a versão 1.8.

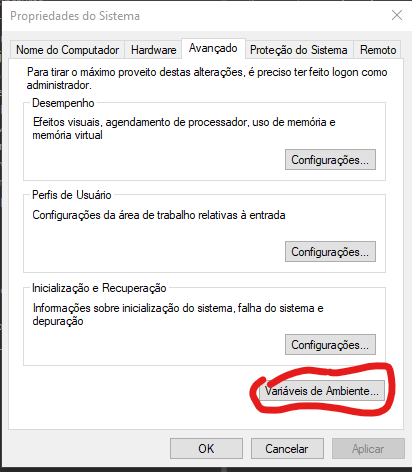
<https://www.oracle.com/br/java/technologies/javase/javase8-archive-downloads.html>

Java para Windows 64 está no Drive do e-mail do grupo

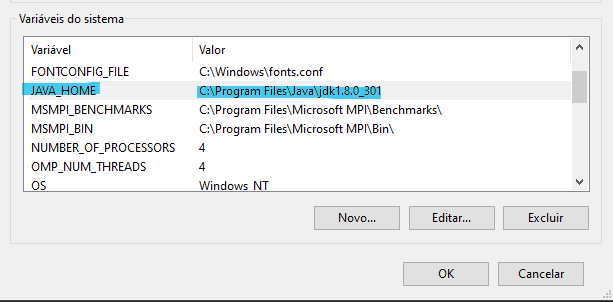
[markettrackerec7@gmail.com](mailto:markettrackerec7@gmail.com)



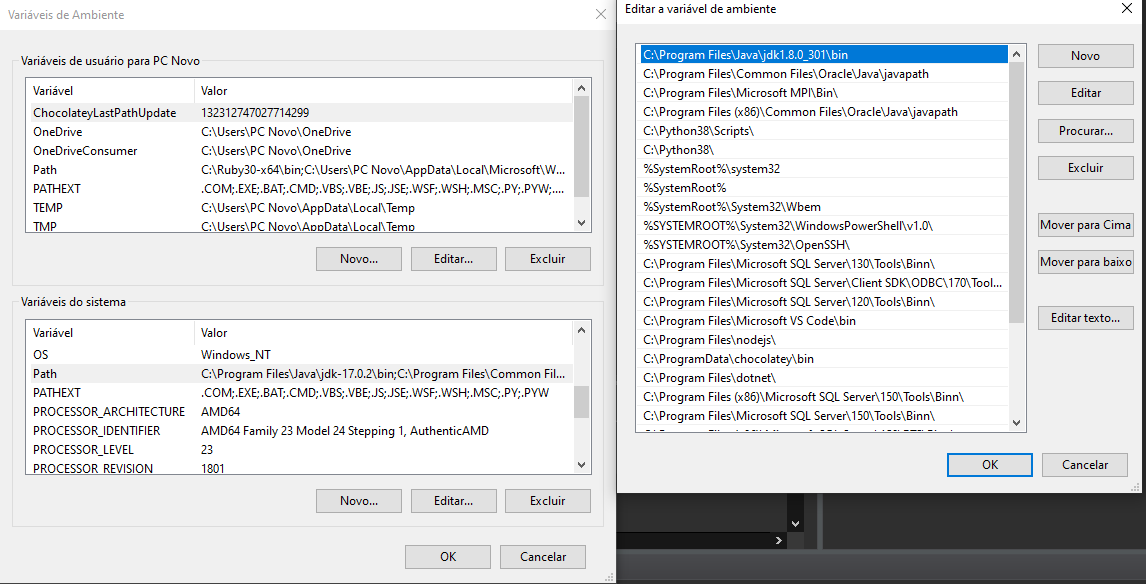
Adicionar o JAVA nas Variaveis de Ambiente



Criar Variavel JAVA\_HOME com o endereço da pasta



Adicionar no PATH indicando a pasta “bin”

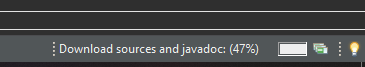


**Configurar o Eclipse**

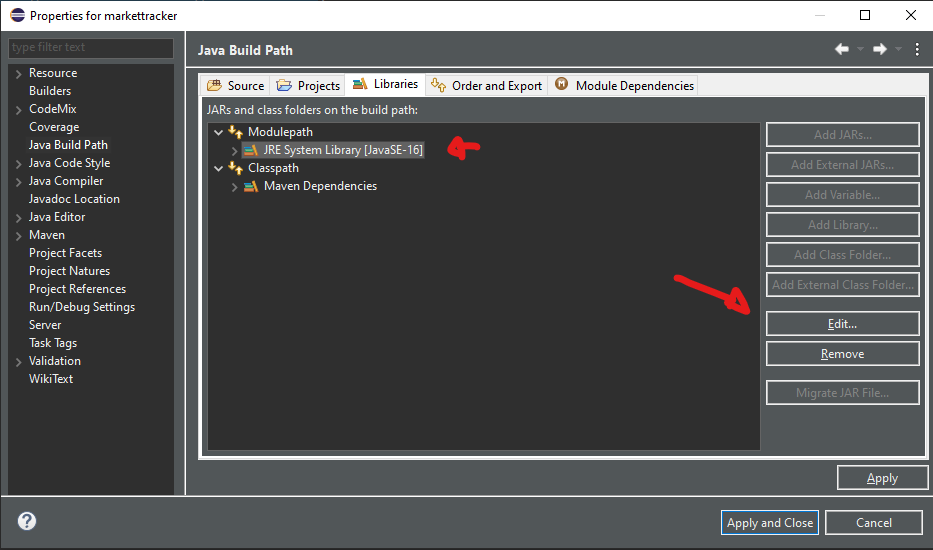
Baixar o arquivo do GitHub

Ir em File > Import > Existing Maven Projects > Next > Selecionar pasta > Finish

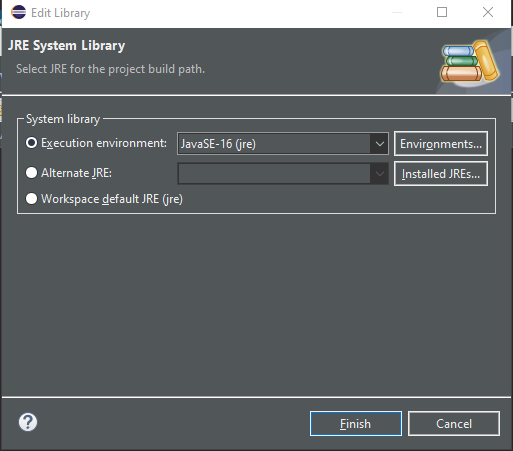
Após importar o projeto no eclipse, aguardar para que o maven baixe todas as dependências



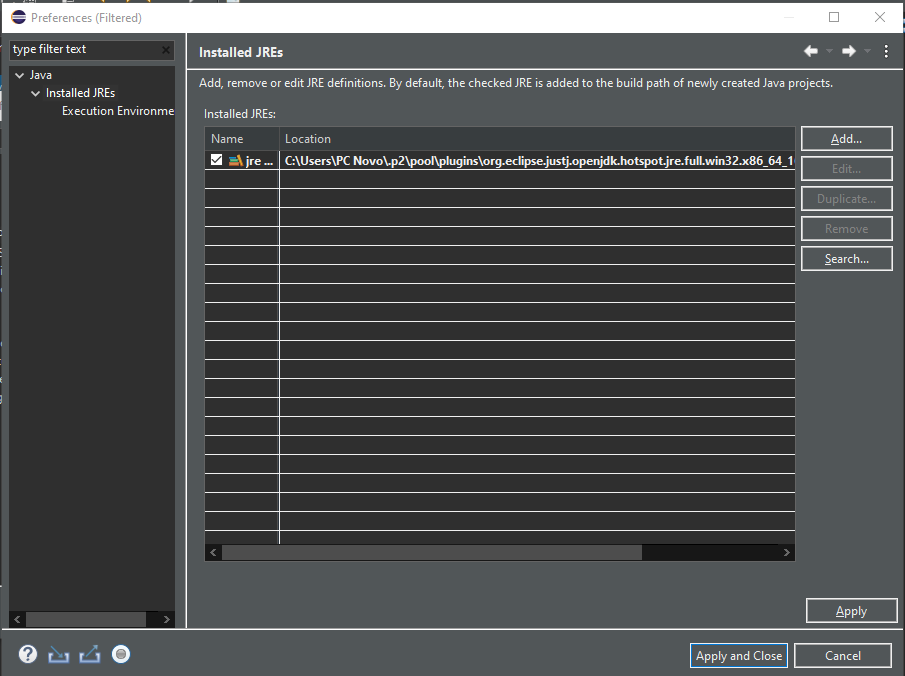
* Clicar com o direito na pasta do projeto markettracker e ir em Properties
* Na esquerda, selecionar Java Build Path
* Selecionar a aba Libraries
* Selecionar JRE System Library e clicar editar



Selecionar Environments

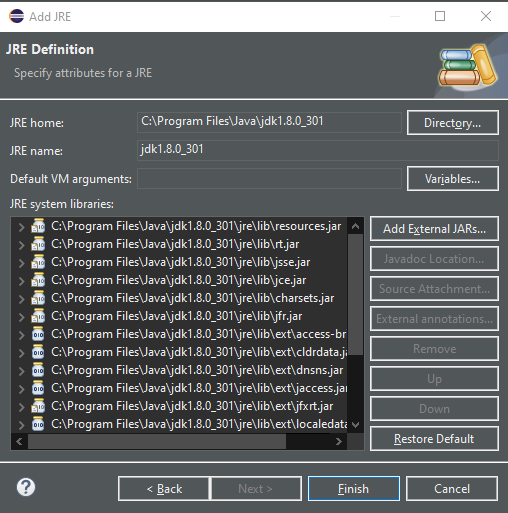


Selecionar Installed JREs na esquerda e depois Add



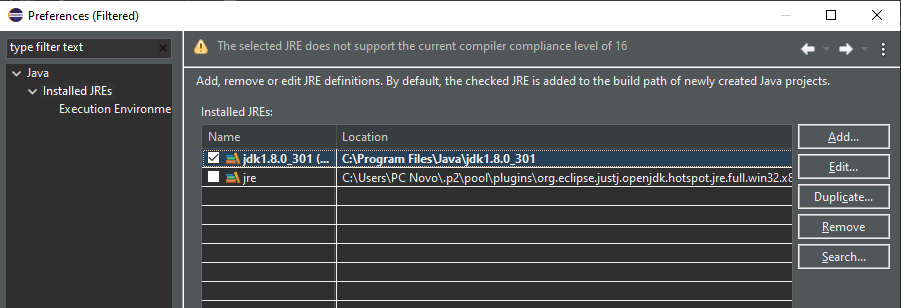
Selecionar Standard VM e Next

Em JRE Home, indicar a pasta que o JAVA 8 foi instalado



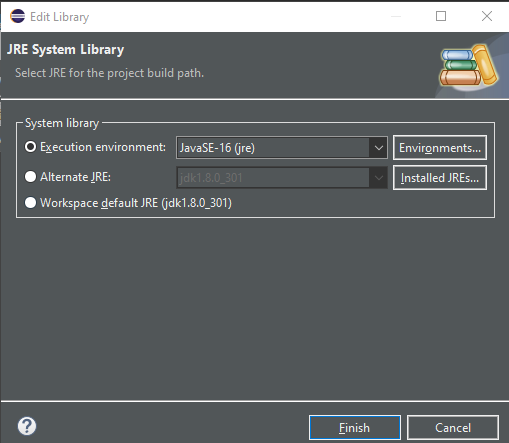
Finish.

Selecionar o JAVA que acabamos de adicionar



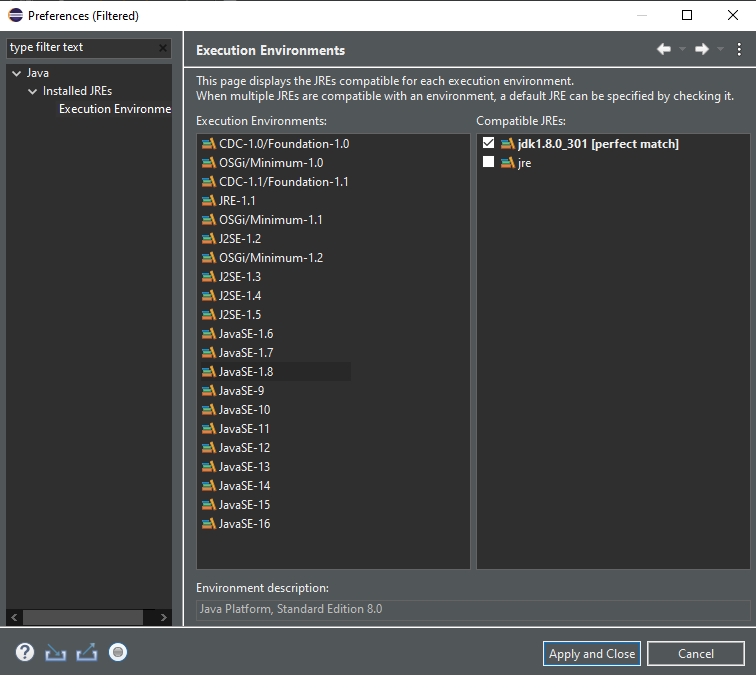
Apply and Close

Selecionar Environments novamente



Na esquerda, selecionar Execution Environment

Selecionar JavaSE-1.8 e na direita a versão com o [perfect match]



Apply and Close