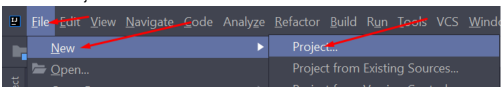
Como executar teste automatizado do google

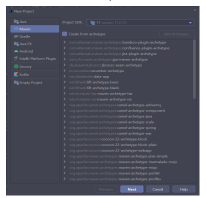
Antes de tudo, assista esse tutorial:

https://www.youtube.com/watch?v=IELENTQ-PWc&t=1s&ab_channel=JuliodeLimaJuliodeLima Caso não consiga acompanhar, siga o tutorial abaixo:

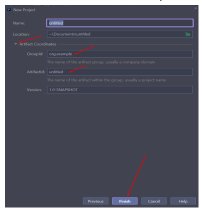
1. File>New>Project>



2. Escolher "Maven", clicar em next



3. Preencher campo "name" com nome do projeto depois Clica na seta do "Artfact Coordenates", preenche o campo "GroupId" com a URL do site testado invertida, Campo "ArtfactId" e "Version" não precisa alterar, depois clica em "Finish"



4. Após cria projeto ir no arquivo "pom.xml" e adicionar dependencies Após adicionar essas tags, acessar https://mvnrepository.com/ , pesquisar por "Selenium"

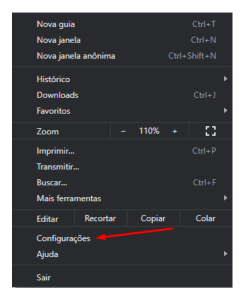


5. Clicar no repositório acima, escolher versão mais utilizada

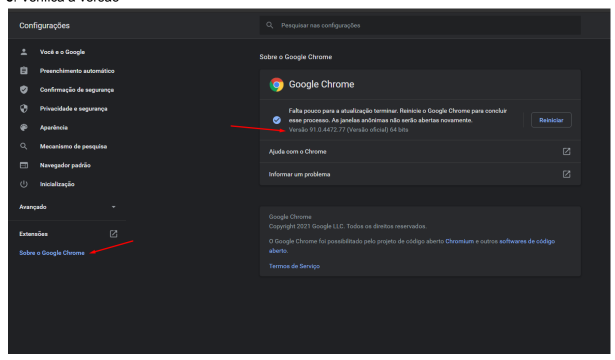
3.141.59 Central 359 Nov, 2018

6. Dentro repositório, copiar extensão do maven, colar dependências entre dependencies clicar no "M" para atualizar

7. Agora você verifica qual sua versão do chrome



8. Verifica a versão



9. Agora você precisa baixar o webdriver atraves: https://chromedriver.chromium.org/downloads, de acordo com a sua versão, no meu caso é essa versão:



Current Releases

- If you are using Chrome version 91, please download <u>ChromeDriver 91.0.4472.19</u>
- If you are using Chrome version 90, please download <u>ChromeDriver 90.0.4430.24</u>
- If you are using Chrome version 89, please download ChromeDriver 89.0.4389.23
- If you are using Chrome version 88, please download ChromeDriver 88.0.4324.96
- For older version of Chrome, please see below for the version of ChromeDriver that supports it.

If you are using Chrome from Dev or Canary channel, please following instructions on the $\underline{\text{ChromeDriver Canary}} \text{ page.}$

For more information on selecting the right version of ChromeDriver, please see the <u>Version Selection</u> page.

- 10. Descompacte a pasta e coloque em um lugar de fácil acesso
- **11**. Cria uma classe java e repita o código abaixo alterando apenas o caminho do webdriver depois execute, esse script deve abrir o chrome no site do google