

Para configuração do selenium grid, node chrome e mozilla usei como referência os passos sugeridos pelo Saymon em: <https://github.com/saymowan/Mantis4Testers-Docker>

Os containers na minha máquina foram criados com sucesso:

```
C:\Windows\system32\cmd.exe
Microsoft Windows [versão 10.0.18363.1316]
(c) 2019 Microsoft Corporation. Todos os direitos reservados.

C:\Users\Janaina>docker ps -a
CONTAINER ID   IMAGE                                COMMAND                  CREATED        STATUS        PORTS                               NAMES
3b9ea66235e9   vimagick/mantisbt:latest           "docker-php-entrypoi..." 7 weeks ago   Up 5 days    0.0.0.0:8989->80/tcp               mantis_mantisbt_1
2fdebdeebf87   selenium/node-firefox              "/opt/bin/entry_poin..." 7 weeks ago   Up 2 days    0.0.0.0:4444->4444/tcp             mantis_firefox_1
8692e8f7cf55   selenium/node-chrome               "/opt/bin/entry_poin..." 7 weeks ago   Up 2 days    0.0.0.0:4444->4444/tcp             mantis_chrome_1
5effc7f0ec70   selenium/hub                        "/opt/bin/entry_poin..." 7 weeks ago   Up 2 days    0.0.0.0:3306->3306/tcp             selenium-hub
f2c60353cfe0   mariadb                             "docker-entrypoint.s..." 7 weeks ago   Up 5 days    0.0.0.0:3306->3306/tcp             mantis_db_1

C:\Users\Janaina>
```

