

# MD2 Quality Manager

1. Efetuar login no servidor com um cliente SSH.
2. Acessar o diretório, /opt/qm\_static/script, de onde a operação será executada:

|   |                          |
|---|--------------------------|
| 1 | cd /opt/qm_static/script |
|---|--------------------------|

3. Transferir o arquivo da nova versão, "qm2-war-2.48.2.war", para pasta /opt/qm\_static/script:

|   |  |
|---|--|
| 1 | cp qm2-war.2.48.2 /opt/qm_static/script/qualityManager-prj.war |
|---|--|

4. Executar o comando para ratificação de configuração de acesso a banco. Fará a configuração de acesso padrão da aplicação:

|   |             |
|---|-------------|
| 1 | ./config.sh |
|---|-------------|

5. Executar o comando ./updateQM.sh, selecionar a opção 1 e aguardar o script ser executado.

|   |               |
|---|---------------|
| 1 | ./updateQM.sh |
|---|---------------|

6. Executar o comando para parar o servidor de aplicações (webserver) Tomcat:

|   |                                     |
|---|-------------------------------------|
| 1 | sudo systemctl stop tomcat9.service |
|---|-------------------------------------|

7. Executar o comando para remover os arquivos da versão atual:

|   |   |
|---|---|
| 1 | sudo rm -rf /var/lib/tomcat9/webapps/qualityManager-prj |
|---|---|

8. Executar o comando para iniciar o Tomcat:

|   |                                      |
|---|--------------------------------------|
| 1 | sudo systemctl start tomcat9.service |
|---|--------------------------------------|

9. Acessar a aplicação e verificar se está na versão 2.48.2. A atualização estará correta caso o login seja efetuado com sucesso.