

# Processo de Atualização Quality Manager

1. Efetuar login no servidor com um cliente SSH.
2. Acessar o diretório /tmp:

```
cd /tmp
```

```
rm -rf /opt/qm_static/script/qualityManager-prj.war
```

3. Transferir o arquivo da nova versão, "qm2-war-<versão>.war" para pasta /tmp e então copiar para o diretório /opt/qm\_static/script:

```
sudo cp qm2-war-<versão>.war /opt/qm_static/script/qualityManager-prj.war
```

4. Acessar o diretório, /opt/qm\_static/script, de onde a operação será executada:

```
cd /opt/qm_static/script
```

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

```
sudo ./config.sh
```

6. Executar o comando ./updateQM.sh, **selecionar a opção 1** e aguardar o script ser executado. Ao executar, também será gerado o backup da base de dados e do arquivo da aplicação.

```
sudo ./updateQM.sh
```

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

```
sudo systemctl stop tomcat9.service
```

8. Executar o seguinte comando para remover os arquivos antigos:

```
sudo rm -rf /var/lib/tomcat9/webapps/qualityManager-prj
```

9. Executar o comando para iniciar o servidor de aplicações (webserver) Tomcat:

```
sudo systemctl start tomcat9.service
```

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

---

Revision #5

Created 31 March 2022 19:04:43 by Branco Moreira

Updated 7 December 2022 19:20:30