

2.51.2 -> 2.51.3 - Atualização de versão - MD2 QM e PT

Tópicos abaixo apresentam o passo a passo para execução de upgrade de versão do MD2 Quality Manager. Esta versão contempla atualização para a aplicação MD2 Quality Manager e MD2 Portal do Titular (caso seja licenciado).

- [MD2 Quality Manager](#)
- [MD2 Portal do Titular](#)

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:

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

3. Transferir o arquivo da nova versão, "qm2-war-2.51.3.war" para pasta /opt/qm_static/script:

```
cp qm2-war.2.51.3 /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:

```
./config.sh
```

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

```
./updateQM.sh
```

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

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

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

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

8. Executar o comando para iniciar o Tomcat:

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

9. Acessar a aplicação e verificar se está na versão 2.51.3. A atualização estará correta caso o login seja efetuado com sucesso.

10. Logar no Quality Manager.

11. Fazer logoff do Quality Manager

MD2 Portal do Titular

1. Efetuar login no servidor com um cliente SSH.

2. Acessar o diretório, /opt/qm_static/script, de onde a operação será executada:

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

3. Transferir o arquivo da nova versão, "portal-titular-ws-2.51.3.war", para pasta /opt/qm_static/script:

```
cp portal-titular-ws-2.51.3.war /opt/qm_static/script/portal-titular-ws.war
```

4. Executar o comando para parar o servidores de aplicações (webserver) Tomcat:

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

5. Acessar a pasta onde ficam publicados as aplicações do webserver Tomcat:

```
cd /var/lib/tomcat9/webapps
```

6. Executar o comando os arquivos da versão atual:

```
rm -rf portal-titular-ws*
```

7. Executar o comando para copiar a nova versão para o diretório de aplicações publicadas do Tomcat.

```
cp /opt/qm_static/script/portal-titular-ws.war /var/lib/tomcat9/webapps
```

8. Executar o comando para iniciar o Tomcat:

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

9. Acessar aplicação anonimamente (sem login). A atualização está correta caso a página carregue