

# 2.52.1 -> 2.52.2 - 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-2.52.2.war", para pasta /opt/qm\_static/script:

```
cp qm2-war.2.52.2.war /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 2.52.2. 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-2.52.2.war", para pasta /opt/qm\_static/script:

```
cp portal-titular-ws-2.52.2.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

