

2.47.2 -> 2.48.0 - Atualização de versão - MD2 QM e PT

Tópicos abaixo apresentam o passo a passo para execução de upgrade de versão do MD2 QualityManager. 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:

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

3. Transferir o arquivo da nova versão, "qm2-war-2.48.0.war", para pasta /opt/qm_static/script:

1	cp qm2-war.2.48.0 /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 2.48.0. A atualização estará correta caso o login seja efetuado com sucesso.

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:

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

3. Transferir o arquivo da nova versão, "portal-titular-ws-2.48.0.war", para pasta /opt/qm_static/script:

1	cp portal-titular-ws-2.48.0.war /opt/qm_static/script/portal-titular-ws.war
---	---

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

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

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

1	cd /var/lib/tomcat9/webapps
---	-----------------------------

6. Executar o comando os arquivos da versão atual:

1	rm -rf portal-titular-ws*
---	---------------------------

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

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

8. Executar o comando para iniciar o Tomcat:

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

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