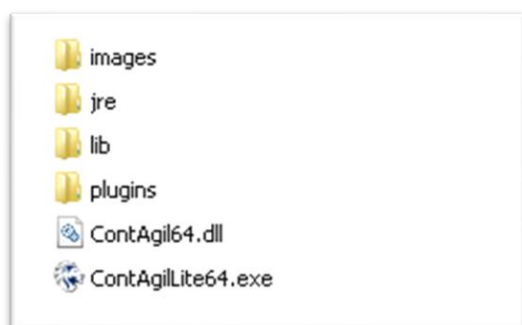


Instalando o conector do MYSQL como PLUGIN do ContAgil

Navegar até a pasta onde estão os arquivos da instalação do ContAgil. A figura abaixo mostra o que deve ser observado nesta pasta.

OBS: se ainda estiver compactado em arquivo ZIP, deve-se primeiro descompactar para algum diretório na máquina do usuário. O local onde é descompactado não é relevante para o funcionamento. Caso já exista uma outra versão anterior do ContÁgil previamente expandida, recomenda-se primeiro apagar ou mover o conteúdo anterior.



Entrar na pasta 'plugins'.



Crie uma pasta chamada 'MYSQL'. Na realidade, o nome não importa, contanto que seja criado dentro da pasta 'plugins'.

Acesse na Web o portal que disponibiliza arquivos de bibliotecas de conexão ao MySQL.

<https://downloads.mysql.com/archives/c-j/>

Escolha uma versão, podendo ser alguma versão recente (por exemplo, a versão 8.0.25).

Indique em Operating System a opção 'Platform Independent'.

MySQL Product Archives

MySQL Connector/J (Archived Versions)

⚠ Please note that these are old versions. New releases will have recent bug fixes and features!
To download the latest release of MySQL Connector/J, please visit [MySQL Downloads](#).

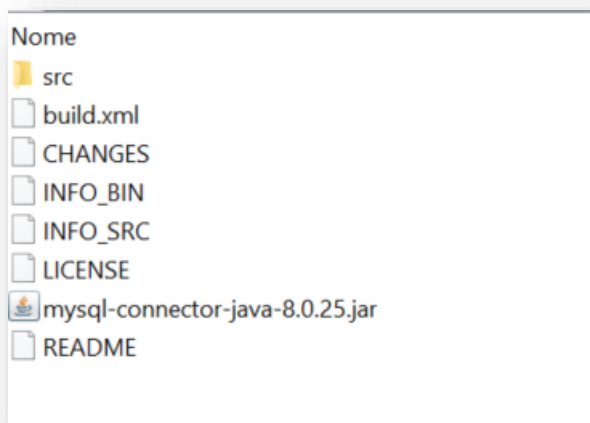
Product Version:

Operating System:

Platform Independent (Architecture Independent), Compressed TAR Archive <small>(mysql-connector-java-8.0.25.tar.gz)</small>	Apr 27, 2021	3.9M	Download
Platform Independent (Architecture Independent), ZIP Archive <small>(mysql-connector-java-8.0.25.zip)</small>	Apr 27, 2021	4.6M	Download

Clique o botão 'Download' sobre a opção do arquivo ZIP. O arquivo deve ocupar algo em torno de 4 MB.

Abra o arquivo ZIP e localize o arquivo de extensão 'JAR'.



Descompacte o arquivo para a pasta 'MYSQL' que foi criada dentro da pasta 'plugins' do ContÁgil. O único arquivo que realmente precisa copiar é o arquivo de extensão JAR (mysql-connector-java-XXXX.jar).

Feche e reabra o ContÁgil Lite.

A partir de agora deve ser possível acessar bancos de dados MySQL utilizando as opções de configuração do ContÁgil.