## Manual de como baixar o projeto e suas dependências

Escrito por : João Vitor Oliveira

Faça download do projeto no github: <a href="https://github.com/JotaveOliveira/ITAU-PROJETO">https://github.com/JotaveOliveira/ITAU-PROJETO</a>

Instale o MySql, e abra o banco de dados, que está no arquivo ITAU\_DATABASE.sql (encontra-se na pasta do projeto) e execute o banco para a criação do banco e as tabelas.

Baixe o mySQL Connector/J 8.0.18 (o jar do MySQL Connector está na pasta JARs que se encontra no projeto), e adicione como build path no projeto baixado. Passo a passo na página 3 deste documento.

Entre na classe ConnectionFactory.java do projeto e corrija seu usuário e senha do banco mySQL no campo abaixo :

Connection connect =

DriverManager.getConnection("jdbc:mysql://localhost:3306/itau?useUnicode=true&c haracterEncoding=UTF-8&serverTimezone=UTC&user=root&password=12345");

## ATENÇÃO

Ao baixar o projeto entre clique em properties do projeto, exclua todas as libraries com erro, entre no local que sua IDE foi instalada e as procure e adicione novamente no projeto na pasta JARs: Passo a passo na página 3 deste documento.

JARs a ser adicionado novamente:

axis.jar commons-discovery-0.2.jar jaxrpc.jar saaj.jar javax.wsdl\_1.6.2.v201012040545.jar org.apache.commons.logging\_1.2.0.v20180409-1502.jar

## ATENÇÃO

Não é necessário fazer o cadastro de Usuário somente do produto , é necessário fazer a inserção da tabela de serviços dos correios no banco , copie esse script e cole no banco e execute :

INSERT INTO servico (codigoServico, servico) VALUES ('04510', 'PAC sem contrato'); INSERT INTO servico (codigoServico, servico) VALUES ('41068', 'PAC com contrato'); INSERT INTO servico (codigoServico, servico) VALUES ('04669', 'PAC com contrato');

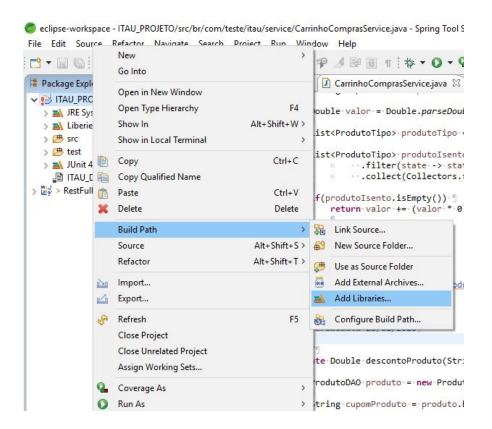
```
INSERT INTO servico (codigoServico, servico) VALUES ('41300', 'PAC para grandes
formatos');
INSERT INTO servico (codigoServico, servico) VALUES ('04014', 'SEDEX sem contrato');
INSERT INTO servico (codigoServico, servico) VALUES ('40045', 'SEDEX a Cobrar, sem
contrato');
INSERT INTO servico (codigoServico, servico) VALUES ('40126', 'SEDEX a Cobrar, com
contrato'):
INSERT INTO servico (codigoServico, servico) VALUES ('40215', 'SEDEX 10, sem contrato'
INSERT INTO servico (codigoServico, servico) VALUES ('40290', 'SEDEX Hoje, sem
contrato'):
INSERT INTO servico (codigoServico, servico) VALUES ('40096', 'SEDEX com contrato');
INSERT INTO servico (codigoServico, servico) VALUES ('40436','SEDEX com contrato');
INSERT INTO servico (codigoServico, servico) VALUES ('40444','SEDEX com contrato');
INSERT INTO servico (codigoServico, servico) VALUES ('40568', 'SEDEX com contrato');
INSERT INTO servico (codigoServico, servico) VALUES ('40606','SEDEX com contrato');
INSERT INTO servico (codigoServico, servico) VALUES ('04162', 'SEDEX com contrato ');
INSERT INTO servico (codigoServico, servico) VALUES ('81019', 'e-SEDEX, com contrato'
INSERT INTO servico (codigoServico, servico) VALUES ('81027', 'e-SEDEX Prioritário, com
contrato');
INSERT INTO servico (codigoServico, servico) VALUES ('81035', 'e-SEDEX Express, com
contrato'):
INSERT INTO servico (codigoServico, servico) VALUES ('81868','(Grupo 1) e-SEDEX, com
contrato'):
INSERT INTO servico (codigoServico, servico) VALUES ('81833', '(Grupo 2) e-SEDEX, com
```

INSERT INTO servico (codigoServico, servico) VALUES ('81850', '(Grupo 3) e-SEDEX, com

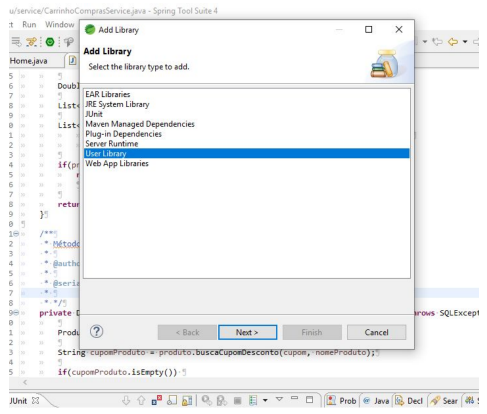
contrato');

## Colocando o Connector MySQL e para Adicionar os jar necessários do projeto siga o mesmo passo mudando somente o nome da Lib para LIBRARIES;

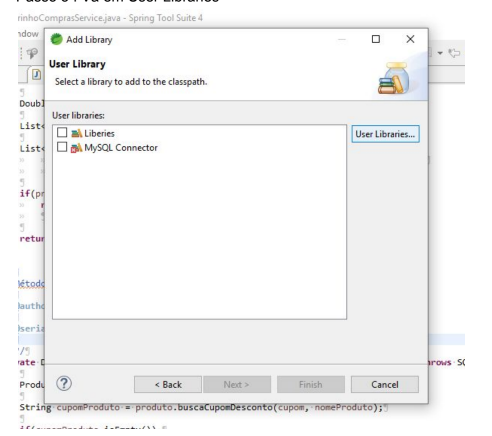
Passo 1 - Clique com botão direito em cima do projeto e vá em Add Libraries.



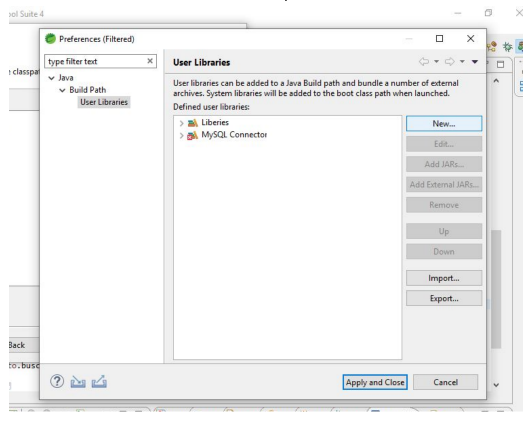
Passo 2: entre em User Library



Passo 3: Vá em User Libraries



Passo 4 : Vá em New e escolha um nome pra Librarie



Passo 5 : Procure o mySQL Connector dentro do seu computador , adicione a library e clique em Apply and Close e finish.

