

## Manual de como baixar o projeto e suas dependências

**Escrito por :** João Vitor Oliveira

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

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&characterEncoding=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**

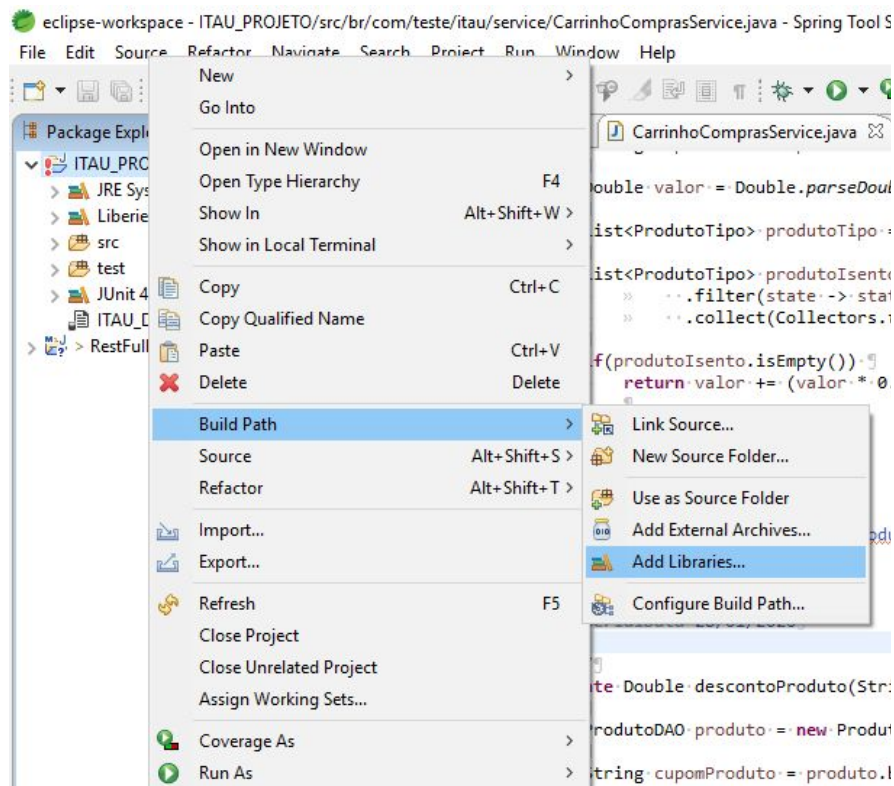
**Não é necessário** fazer o cadastro de Usuário somente do produto , é necessário fazer a inserção da tabela de serviços dos correios no banco , copie esse script e cole no banco e execute :

```
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' );
```

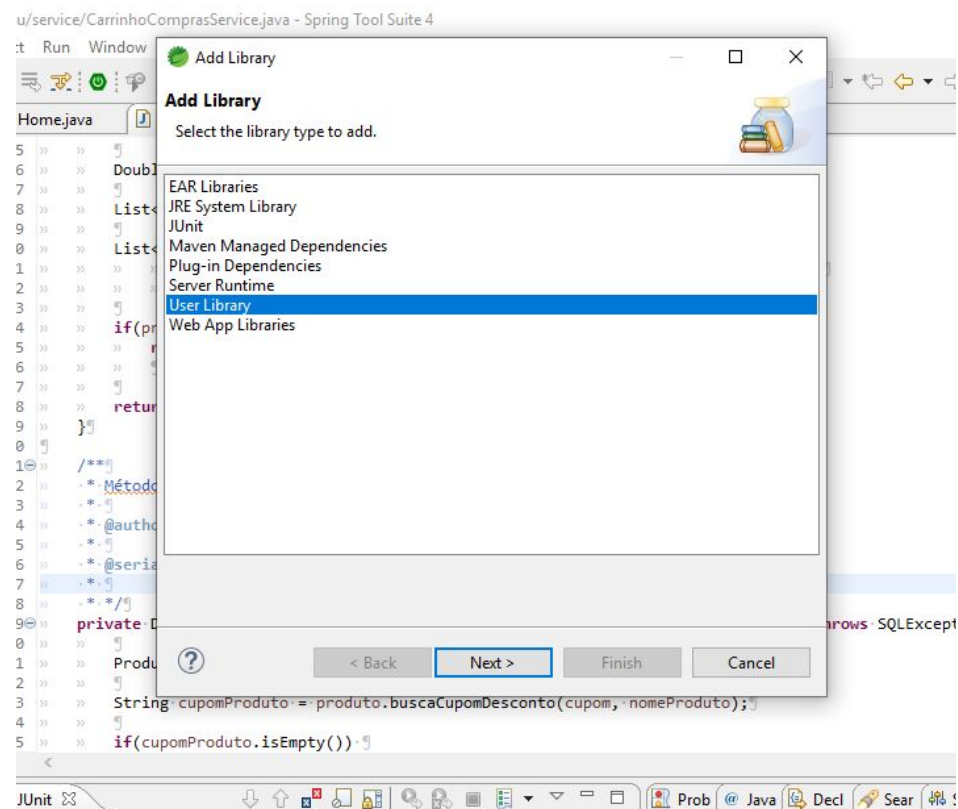
```
INSERT INTO servico (codigoServico, servico) VALUES ('41300', 'PAC para grandes
formatos' );
INSERT INTO servico (codigoServico, servico) VALUES ('04014', 'SEDEX sem contrato' );
INSERT INTO servico (codigoServico, servico) VALUES ('40045', 'SEDEX a Cobrar, sem
contrato' );
INSERT INTO servico (codigoServico, 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
contrato');
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;**

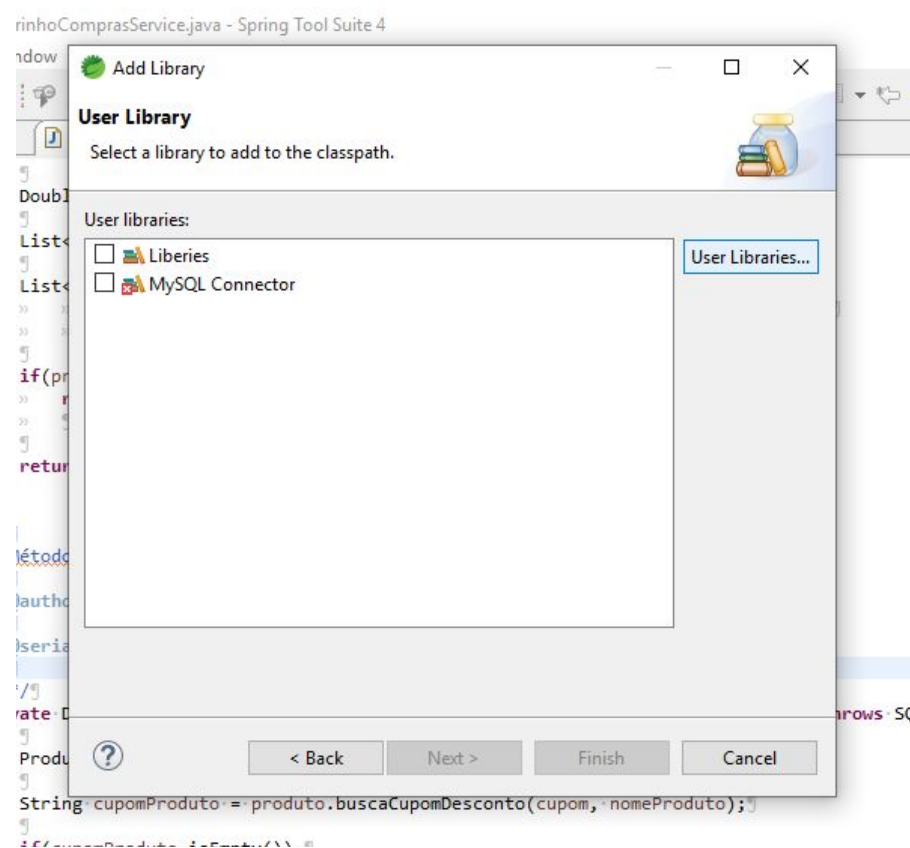
Passo 1 - Clique com botão direito em cima do projeto e vá em Add Libraries.



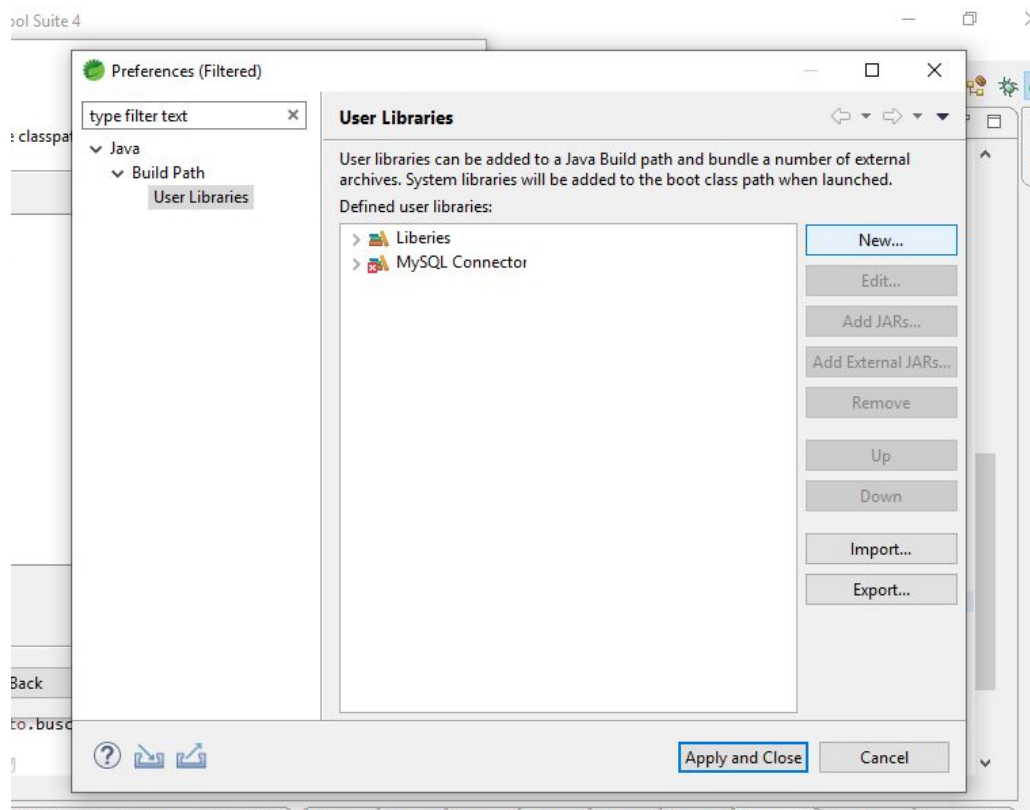
## Passo 2 : entre em User Library



## 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.

