

UNISOCIESC JOINVILLE - ANITA GARIBALDI

Manual do sistema

Atividade avaliativa A3

ALUNOS -
LUCAS FRANCO
LUCAS DE OLIVEIRA LEANDRO
HENRIQUE LUIGI CARMINATTI
MIGUEL MEWS BRUNER
PROFESORES - MARCELO PETRI
JADER MARQUES

Joinville
Junho/2023



Programas Necessários

- Para rodar o projeto:



Será utilizado para importar o arquivo do banco que está dentro da pasta do projeto, "projetoA3", na pasta "banco". Siga os passos na próxima página para importar o banco de dados;

Encontre o arquivo executável "Escola.exe", localizado na pasta "projetoA3" e clique para executar, ou abra a em um editor de código o projeto e localize o arquivo "Main.java" em "projetoA3 > src > Tela > Main.java" e faça o Debug do código. Abaixo vão opções de editores de código para fazer Debug do arquivo.



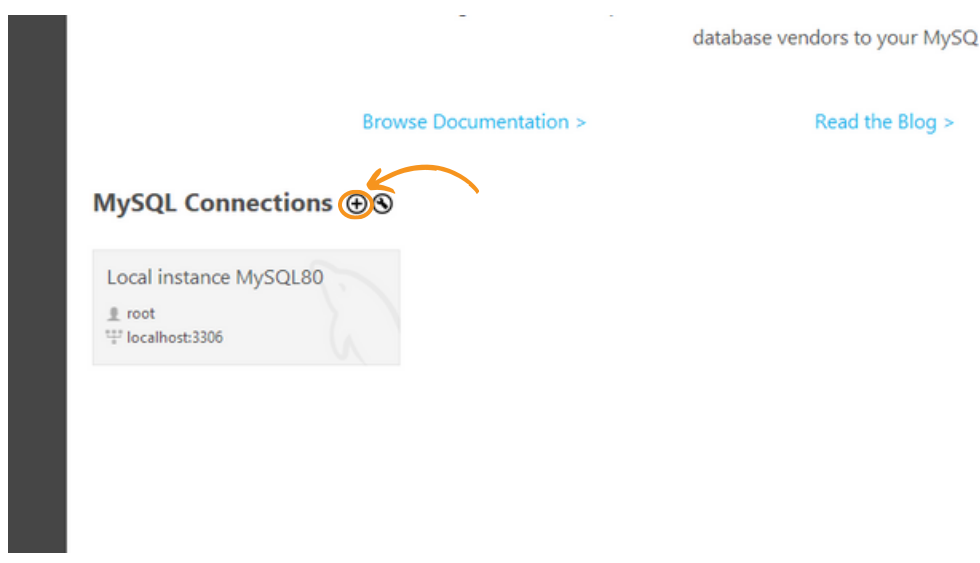


●Siga os seguintes passos para a importação do banco de dados:

1º: Instale o MySQL workbench;

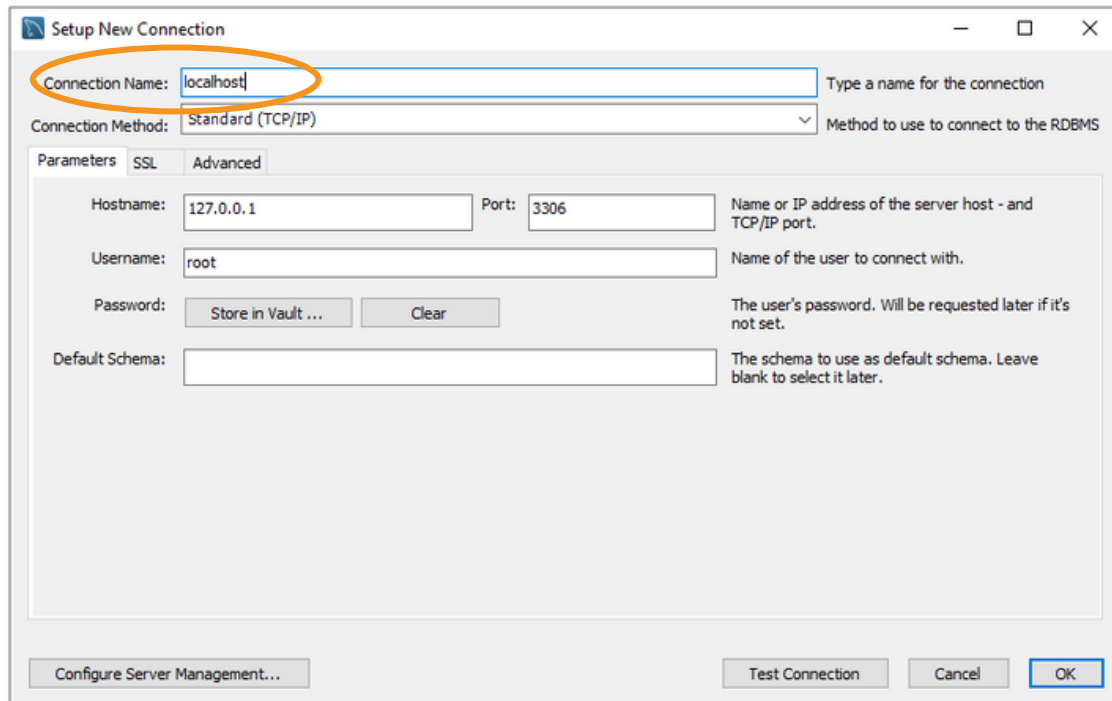
2º: Descompacte o arquivo "ProjetoA3.rar" compactado em um lugar que você achar mais adequado, mas de preferência em um local de fácil acesso;

3º: Abra o MySQL Workbench, e clique no símbolo de "+"

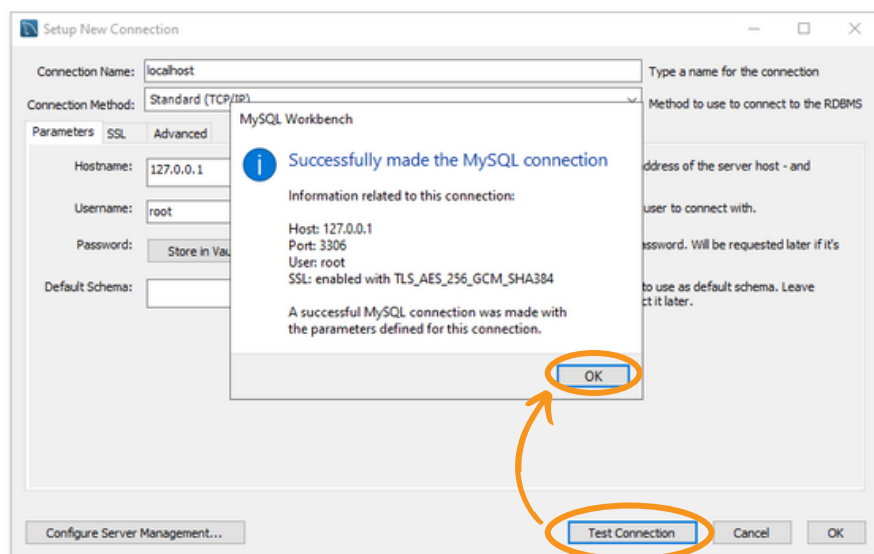




4º: Bote o nome "localhost" em Connection Name, a Port será 3306



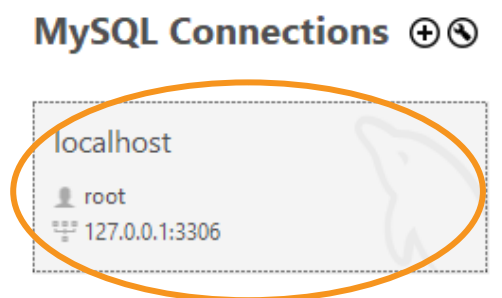
5º: Clique em "Test Connection", e ira aparecer uma janela igual a imagem abaixo



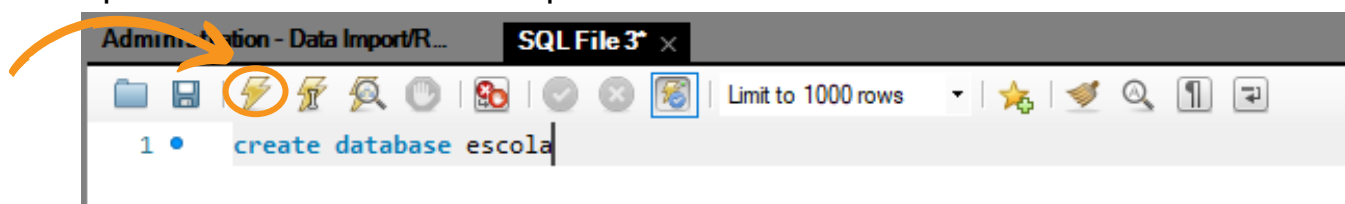


6°: Feche a janela e clique no botão "OK"

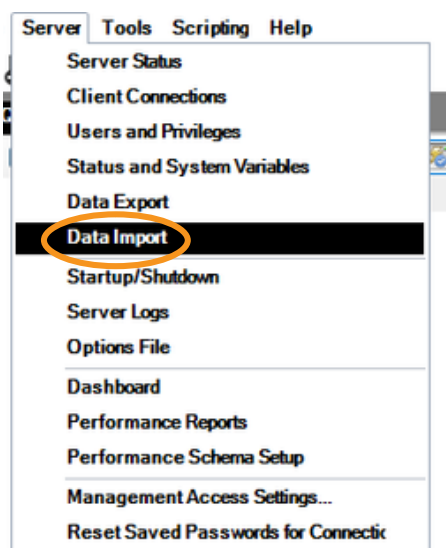
7°: Clique em localhost



8°: Agora crie uma Data Base chamada escola com o comando abaixo, após colocar o comando clique no ícone de raio



9°: Procure a aba "Server" no canto superior esquerdo, clique em "Server", em seguida em "Data Import"



10º: Clique nos três pontinhos

localhost
Data Import

Import from Disk | Import Progress

Import Options

☒ Import from Dump Project Folder C:\Users\Administrator\Desktop\EscolaA3
Select the Dump Project Folder to import. You can do a selective restore.
Load Folder Contents

☐ Import from Self-Contained File C:\Users\Administrator\Documents\dumps\export.sql
Select the SQL/dump file to import. Please note that the whole file will be imported.

Default Schema to be Imported To

Default Target Schema: New...
The default schema to import the dump into.
NOTE: this is only used if the dump file doesn't contain its schema, otherwise it is ignored.

Select Database Objects to Import (only available for Project Folders)

Imp...	Schema
<input checked="" type="checkbox"/>	escola

Imp... Schema Objects

Dump Structure and Dat Select Views Select Tables Unselect All

Press [Start Import] to start... Start Import

11º: Selecione a pasta "EscolaA3" que você descompactou, em seguida clique no botão "Start Import" no canto inferior esquerdo

localhost
Data Import

Import from Disk | Import Progress

Import Options

☒ Import from Dump Project Folder C:\Users\Administrator\Desktop\EscolaA3
Select the Dump Project Folder to import. You can do a selective restore.
Load Folder Contents

☐ Import from Self-Contained File C:\Users\Administrator\Documents\dumps\export.sql
Select the SQL/dump file to import. Please note that the whole file will be imported.

Default Schema to be Imported To

Default Target Schema: New...
The default schema to import the dump into.
NOTE: this is only used if the dump file doesn't contain its schema, otherwise it is ignored.

Select Database Objects to Import (only available for Project Folders)

Imp...	Schema
<input checked="" type="checkbox"/>	escola

Imp... Schema Objects

Dump Structure and Dat Select Views Select Tables Unselect All

Press [Start Import] to start... Start Import



13°: A navegação será em uma listagem onde apareceram opções com uma enumeração ao lado, seguindo o exemplo:

```
//-----//  
    Navegação  
1 - Opção1  
2 - Opção2  
3 - Opção3  
4 - Opção4  
5 - Opção5  
//-----//
```

14°: Haverá páginas de cadastro, onde terá campos para digitar o que for pedido, seguindo o exemplo:

```
//-----//  
    Cadastro  
Campo1:  
Campo2:  
Campo3:  
Campo4:  
Campo5:  
Campo6:  
//-----//
```

