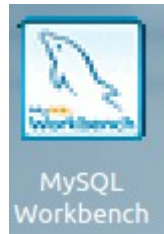
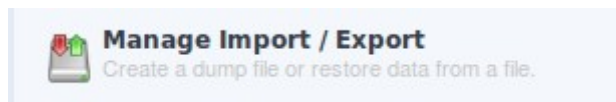


# IT10 – Fazer backup do Banco de Dados SGS

- 1 – Acessar o programa MySQL WorkBench (se não tiver na área de trabalho, clicar em PAINEL INICIAL do ubuntu e digitar MySQL WorkBench e teclar enter. Aparecerá o ícone do programa. Clique duas vezes sobre ele.)



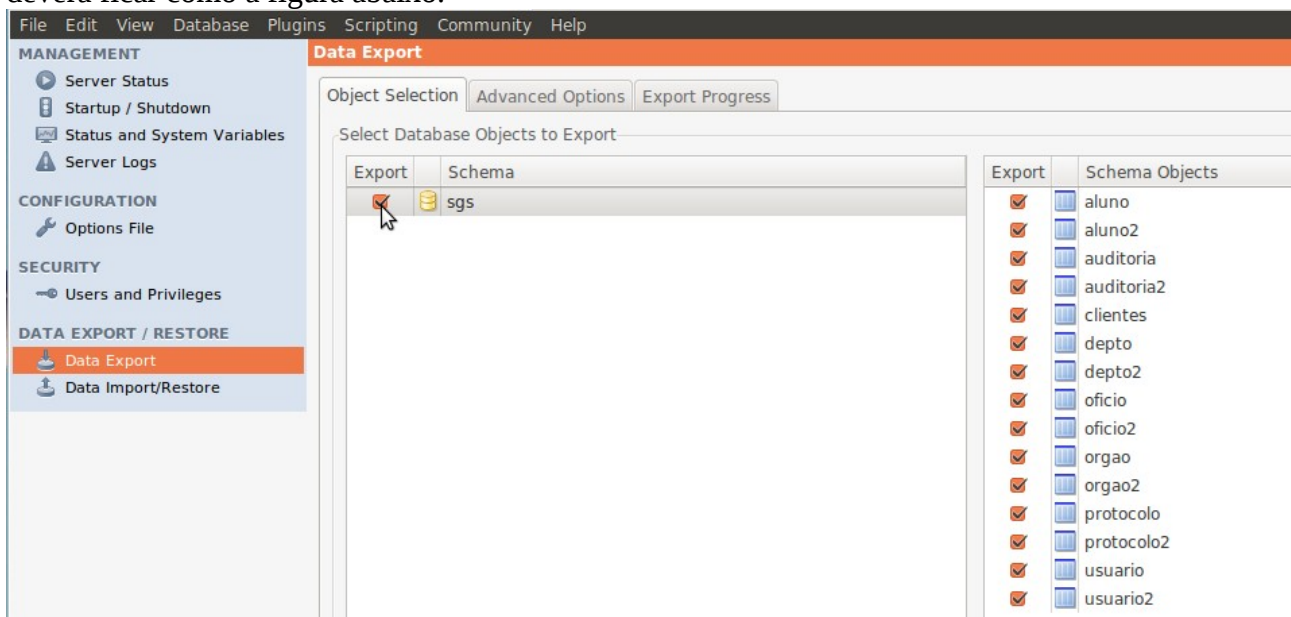
- 2 – Clicar na opção “Manage Import / Export”



- 3 – Clicar na opção “Data Export”



- 4 – Clicar na check do SGS. Isso irá definir que irá fazer exportar todo o banco de dados. A tela deverá ficar como a figura abaixo.



5 – Na seção “Option”, clicar no botão “Export to Self-Contained File”

Options

☐ Export to Dump Project Folder

Each table will be exported into a separate file. This allows a selective restore, but may be slower.

Folder Path

☒ Export to Self-Contained File

All selected database objects will be exported into a single, self-contained file.

File Path

☐ Create Dump in a Single Transaction (self-contained file only)

☐ Dump Stored Routines (Procedures and Functions)

☐ Dump Events

☐ Skip table data (no-data)

Press [Start Export] to start...

Start Export

6 – No campo “File Path”, informar onde deseja salvar o backup do banco de dados.

7 – Clicar no botão “Start Export”.

OBS: Será gerado apenas um arquivo com todas as tabelas do banco de dados.

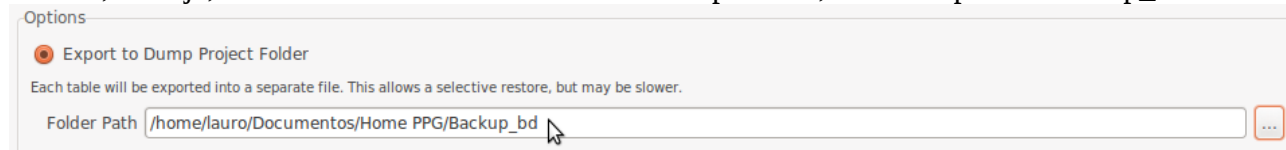
## Fazer backup de alguma(s) tabela do Banco de Dados do SGS

1a – Executar os itens de 1 a 3.

2a – Selecionar a(s) tabela(s) que deseja fazer backup, clicando na coluna “Export”, próximo ao nome das tabelas. Veja exemplo abaixo.

Export	Schema Objects
<input checked="" type="checkbox"/>	aluno
<input type="checkbox"/>	aluno2
<input checked="" type="checkbox"/>	auditoria
<input type="checkbox"/>	auditoria2
<input checked="" type="checkbox"/>	clientes
<input checked="" type="checkbox"/>	depto
<input type="checkbox"/>	depto2
<input checked="" type="checkbox"/>	oficio
<input type="checkbox"/>	oficio2
<input checked="" type="checkbox"/>	orgao
<input type="checkbox"/>	orgao2
<input checked="" type="checkbox"/>	protocolo
<input type="checkbox"/>	protocolo2
<input checked="" type="checkbox"/>	usuario
<input type="checkbox"/>	usuario2

3a – Na seção “Options”, clicar no botão “Export to Dump Project Folder” e informar a pasta de destino, ou seja, local onde ficarão as tabelas. No caso presente, ficará na pasta “Backup\_bd”.



4a – Clicar no botão “Start Export”.

OBS: a quantidade de arquivo a ser gerada será igual ao número de tabelas selecionadas.