



MySQL Workbench é uma ferramenta gráfica para modelagem de dados, integrando criação e designer. A ferramenta possibilita trabalhar diretamente com objetos schema, além de fazer a separação do modelo lógico do catálogo de banco de dados.

Existem distribuições binárias do MySQL Workbench disponíveis para várias variantes do Linux, incluindo Fedora, Oracle Linux e Ubuntu.

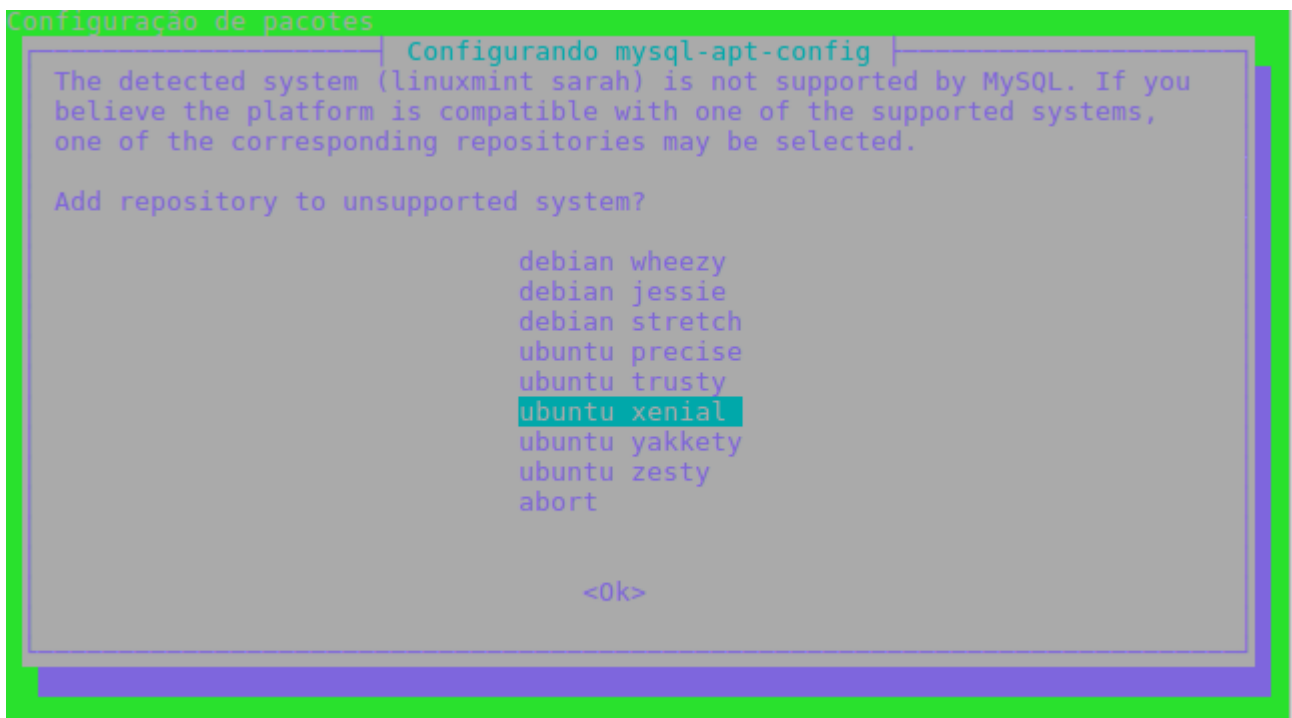
Acesse o site: <https://dev.mysql.com/downloads/> e baixe o pacote .deb. Execute o comando abaixo para adicionar os repositórios. Neste tutorial baixaremos os binários para Debian e derivados.

```
# dpkg -i mysql-apt-config_0.8.6-1_all.deb
```

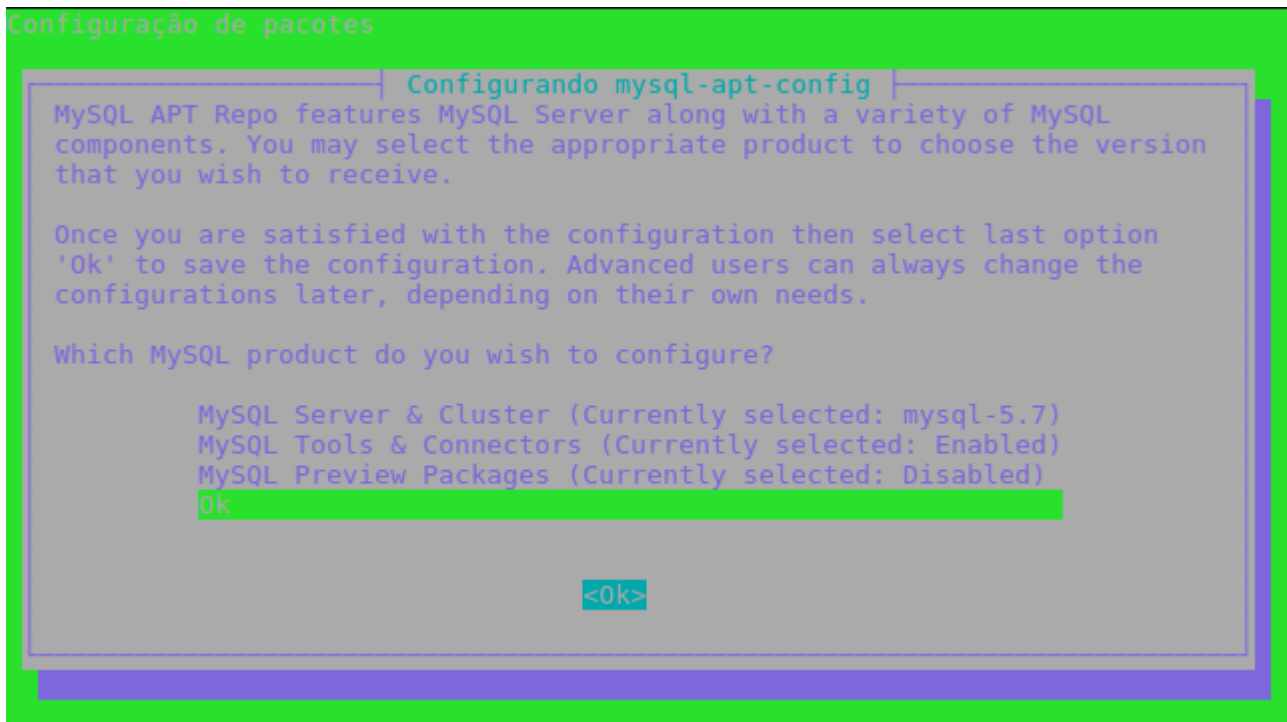
Atualize a lista de repositório do seu sistema.

```
# apt-get update
```

Escolha a sua distribuição e clique em [ OK ].



Verifique as configurações habilitadas, caso queira poderá alterá-las como queira. Selecione a opção OK e depois [ OK ].



## INSTALAÇÃO DO MYSQL WORKBENCH:

Realize os seguintes comandos para instalar o MySQL Workbench:

```
# apt-get install mysql-workbench
```

## DESINSTALAÇÃO

Para realizar a desinstalação execute o comando abaixo:

```
# apt-get --autoremove purge mysql-workbench
```

Para saber mais acesse o site do projeto <https://www.mysql.com/products/workbench/>.

Ajude-nos a manter o site, realize uma doação clicando no botão abaixo:



**Se você gostou compartilhe!**