

Manual de Instalação do Aplicativo Concord Grid Manager

1. Requisitos do Sistema

Antes de instalar o aplicativo, verifique se o seu dispositivo atende aos requisitos mínimos:

- **Sistema Operacional:** Windows 10 ou superior (64 bits).
- **Processador:** Intel Core i3 ou equivalente.
- **Memória RAM:** 4 GB ou mais.
- **Espaço em Disco:** 300 MB livres.

PARA A EXECUÇÃO DO APLICATIVO, SERÁ NECESSÁRIO A INSTALAÇÃO DO BANCO DE DADOS.

2. Download e configuração do Xampp

1. Acesse o link abaixo:

 https://www.apachefriends.org/pt_br/download.html

2. Clique em “Baixar (64 bit)” na versão 8.2.12 / PHP 8.2.12.

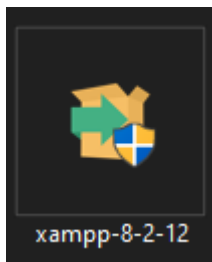


Versão		Soma de verificação	Tamanho
8.0.30 / PHP 8.0.30	O que está incluído?	md5 sha1	Baixar (64 bit) 144 Mb
8.1.25 / PHP 8.1.25	O que está incluído?	md5 sha1	Baixar (64 bit) 148 Mb
8.2.12 / PHP 8.2.12	O que está incluído?	md5 sha1	Baixar (64 bit) 149 Mb

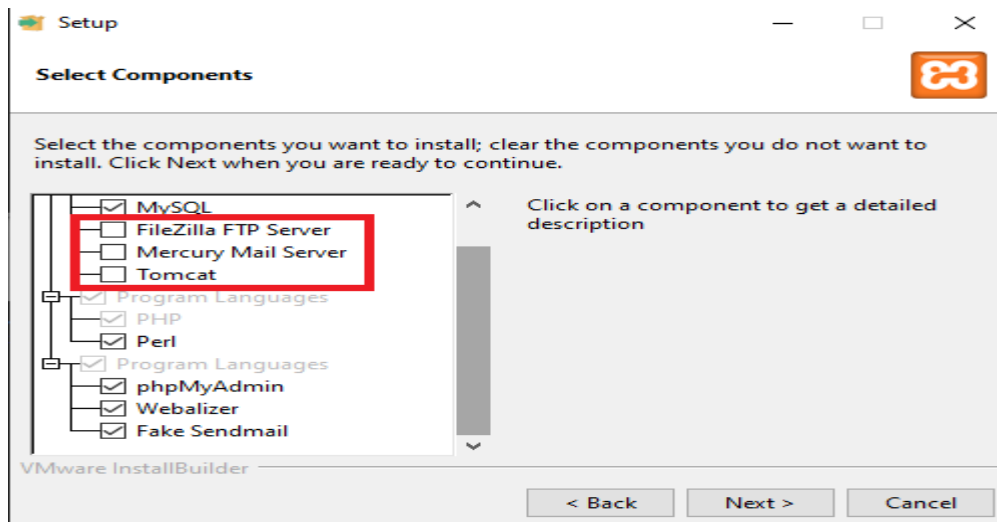
[Requisitos](#) [Mais Downloads >](#)

Windows XP or 2003 are not supported. You can download a compatible version of XAMPP for these platforms [here](#).

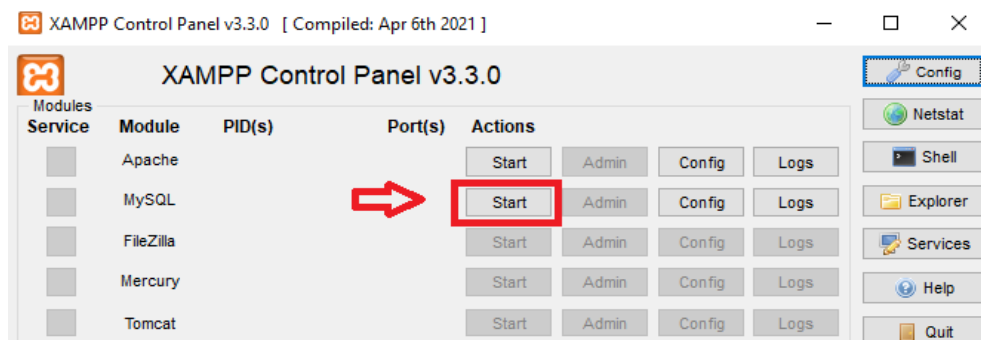
3. Aguarde o download do arquivo.
4. Após o término do download do arquivo, abra o instalador (geralmente se encontra na pasta “Downloads”).



5. Clique em “Next” e depois desmarque as três últimas caixinhas da primeira etapa.




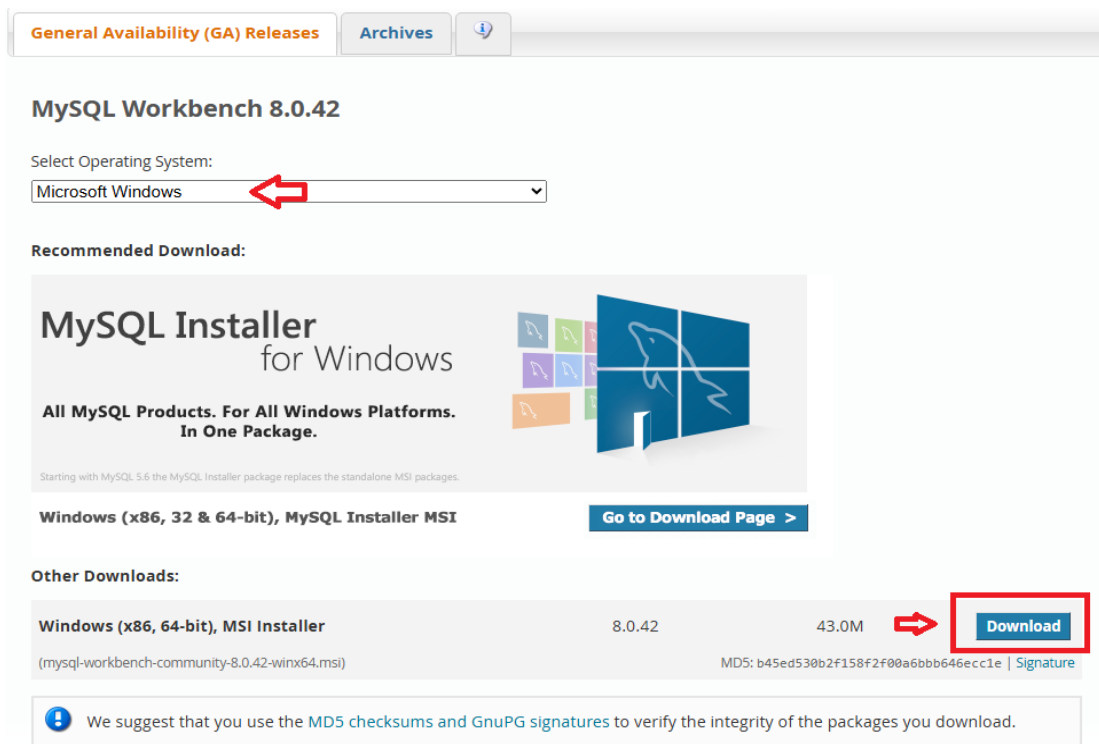
6. Clique em “Next” e adicione a pasta para instalar o programa, depois “Next” e “Next”, aguardando a instalação.
7. Abra o programa, vá em “MySQL” e clique em “Start”.



8. Agora pode minimizar o programa, será necessário fazer o download do “MySQL Workbench” para o funcionamento do Xampp.

3. Download e configuração do MySQL Workbench

1. Após o download do “Xampp”, acesse o link abaixo para o download do Workbench:
 <https://www.mysql.com/products/workbench/>
2. Dê um clique em “Download Now” e será encaminhado para outra página.
3. Verifique se está selecionado “Microsoft Windows” e clique em download.



4. Na próxima página, clique em “No thanks, just start my download” se caso não queira criar ou logar em uma conta.
5. Aguarde a efetuação do download, após o término, abra o instalador.
6. Clique em “Next” e em “Complete”, em seguida aperte em “Install”.
7. Aguarde a instalação e abra o programa.
8. Com o programa aberto, clique no “+” em MySQL Connections.

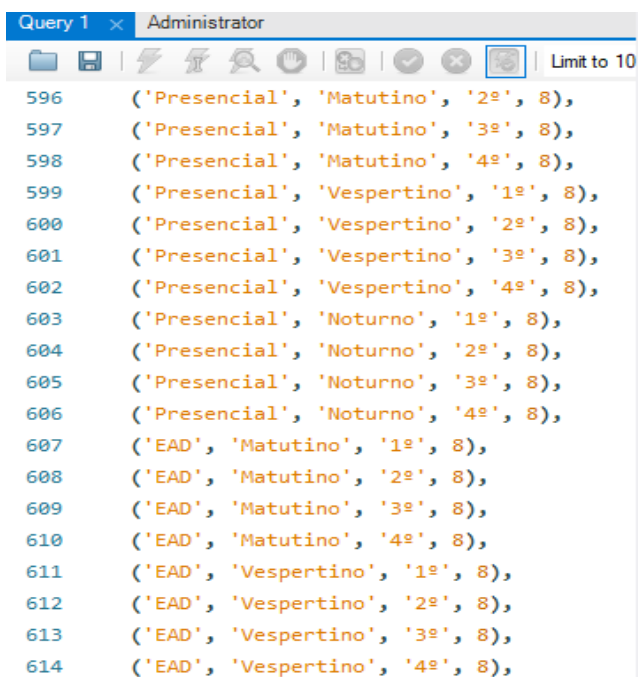
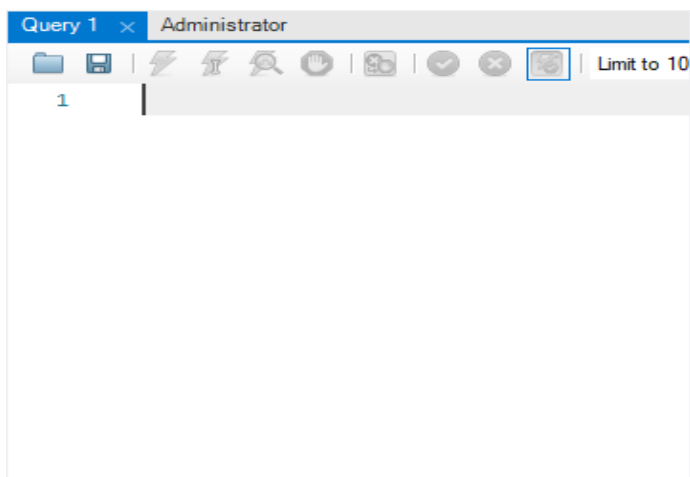


9. Irá abrir uma aba chamada “Setup New Connection”, coloque um nome de sua preferência e clique em OK.
10. Abra o link abaixo, e copie o código no botão “Copy Raw File” do Github:

👉 <https://github.com/Concord-API/Concord-API2/blob/main/Concord-new.sql>



11. Abra a conexão criada no Workbench (O nome que foi colocado pelo usuário), na linha 1 e cole o código copiado do Github.



12. Clique no “Raio” que irá conectar o código com o Xampp. E caso queira, pode fechar o programa.



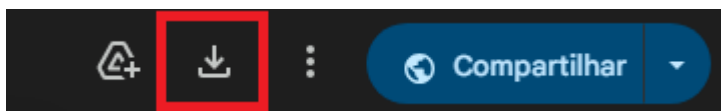
13. Após ser feito todos os procedimentos de acordo com o passo a passo, iremos fazer o download no aplicativo “Concord Grid Manager”.

4. Download do Concord Grid Manager

1. Para fazer o download, abra o link abaixo:

👉 https://drive.google.com/file/d/1NZU6-pWXWFwOfgU0xk_ongAL4UO12sWO/view?pli=1

2. Clique em “Fazer o Download”.



3. Após isso, irá abrir outra página, nela clique em “Fazer download mesmo assim” e aguarde o download ser concluído.

4. Com o download concluído, perceberá que o arquivo virá compactado, baixe o descompactador de sua preferência...recomendamos o Winrar (caso queira procurar um tutorial de instalação na internet), siga o link para o download abaixo:

👉 <https://www.win-rar.com/start.html?&L=0>

5. Com ambos baixados, clique com o botão direito do seu mouse e clique em “Extrair aqui”, o arquivo será descompactado.

6. Clique no “ConcordGridManager-1.0.3” e clique em “Sim” caso aparecer, logo após será efetuado a instalação automaticamente.

7. Com o aplicativo instalado, iremos procurar pela pasta “ConcordGridManager” que geralmente se encontra no destino Arquivo de Programas: “C:\Program Files\ConcordGridManager”


8. Após localizar, abra o “ConcordGridManager” e verifique se está funcionando corretamente.

5. Problemas Comuns e Soluções

Problema	Solução
<ul style="list-style-type: none">• O instalador não abre.• Bloqueio pelo antivírus.	<ul style="list-style-type: none">• Clique com o botão direito e escolha "Executar como administrador".• Adicione uma exceção temporária para o instalador.

- Erro de dependência ausente.
- Não está rodando o banco de dados.
- Instale o Xampp e o MySQL Workbench.
- Tente apertar em Stop e depois em Start novamente no Xampp, para receber o código do MySQL Workbench.

6. Suporte Técnico

- Se você tiver dúvidas ou encontrar erros durante a instalação, entre em contato com nosso suporte:
-  E-mail: joao.baranov@fatec.sp.gov.br