

Primeiramente instale o Visual Studio Code, depois instale os arquivos e junte eles numa pasta só e conecte no VSCODE.

Agora vamos para a parte do banco de dados, usamos o Phpmyadmin.

O **phpMyAdmin** é uma ferramenta web que permite gerenciar bancos de dados MySQL/MariaDB de forma gráfica, sem precisar usar comandos no terminal.

Como acessar o phpMyAdmin

Existem três formas comuns:

2.1. Em hospedagem (cPanel, Hostinger, etc.)

- Entre no painel da sua hospedagem.
- Procure por **phpMyAdmin**.
- Clique para abrir.
- Ele já estará conectado ao seu banco automaticamente.

2.2. No XAMPP (localmente)

1. Abra o **XAMPP Control Panel**.
2. Inicie:
 - **Apache**
 - **MySQL**
3. Abra o navegador e acesse:

<http://localhost/phpmyadmin>

3. Interface básica do phpMyAdmin

Ao abrir, você verá:

- **Menu lateral esquerdo** → lista de bancos de dados
- **Barra superior** → opções como SQL, Exportar, Importar, Usuários etc.
- **Tela principal** → conteúdo do banco ou tabela escolhida

4. Criar um novo banco de dados

1. Clique em **Novo** no menu esquerdo.
2. Digite o nome do banco.
3. Escolha uma colação (ex.: `utf8mb4_general_ci`).
4. Clique em **Criar**
5. Copiar toda a sql do nosso banco de dados ou ir no botão exportar e conectar no arquivo sql.