

## Instalação - Primeiros Passos

### Instruções para abrir o projeto

#### 1. Verificar se possui o XAMPP

- Analise se a sua máquina já possui a ferramenta necessária, que é o **XAMPP**.
- Caso não tenha, instale-o pelo link oficial: [Download XAMPP](#) .
- Clique em **Baixar**, como na imagem do site.

- 

#### 2. Instalação do XAMPP

- Após instalado, aguarde para inicializá-lo.

#### 3. Baixar o projeto no GitHub

- Entre no GitHub, neste repositório: [GitHub - gabrielppiress/loja\\_tenis\\_online: Projeto sobre uma loja de tênis online, feito em aula](#) .
- Baixe a pasta **loja\_tenis**, que estará compactada em formato “.zip”.
- Vá até o arquivo baixado no **Explorador de Arquivos** e clique com o botão direito do mouse.
- Escolha a opção **Extrair aqui** para descompactar.
- Após extrair, selecione e copie a pasta **loja\_tenis**.

#### 4. Mover o projeto para o XAMPP

- Abra o **Explorador de Arquivos** e clique em **Este computador**.
- Entre no **Disco Local (C:)**.
- Vá até a pasta **xampp**, depois em **htdocs**.
- Cole a pasta **loja\_tenis** dentro de **htdocs**.

#### 5. Iniciar o XAMPP

- Abra o **XAMPP**.
- Inicie os serviços **Apache** e **MySQL**, clicando em **Start**.
- Verifique se os nomes **Apache** e **MySQL** ficam na cor verde.
- Clique em **Admin** na linha do **MySQL**.

#### 6. Configuração do Banco de Dados

- Ao clicar, será aberto o navegador com o **phpMyAdmin**.
- No endereço, após “localhost”, pode ser necessário informar a **porta** usada pelo seu computador (varia de máquina para máquina).
- No **phpMyAdmin**, vá até a aba **SQL**.
- Digite o seguinte comando:

```
1 CREATE DATABASE usuario;
```

- Clique em **Executar**.
- Isso criará o banco de dados vazio com o nome **usuario**.

#### 7. Importar o banco de dados

- Volte ao repositório do GitHub e baixe o arquivo **usuario.sql**.
- No **phpMyAdmin**, clique em **Importar**.
- Em **Escolher arquivo**, selecione o **usuario.sql** (normalmente estará na pasta **Downloads**).
- Vá até o final da página e clique em **Importar**.
- Assim, o banco de dados **usuario** estará configurado com todas as tabelas e dados necessários.

#### 8. Abrir o projeto no navegador

- No navegador, altere a URL: troque **phpmyadmin** pelo nome da pasta do projeto (**loja\_tenis**).
- Exemplo:

```
1 http://localhost:9999/phpmyadmin/  
2           Para  
3 http://localhost:9999/loja_tenis/
```

- Pressione **Enter**.
- Pronto! O software abrirá e estará pronto para uso.