

## Documentação de Configuração e Instalação do Sistema de Receitas

### Requisitos Iniciais:

1. **PHP 8+:** Certifique-se de que você possui uma versão PHP 8 ou superior instalada em seu sistema.
2. **Servidor Web (Apache, Nginx, etc.):** Para este guia, farei o uso do Apache, que geralmente é fornecido com pacotes como XAMPP.
3. **XAMPP:** O XAMPP é uma solução fácil de usar para servidores.
4. **Banco de Dados MySQL:** Necessário para armazenamento das receitas e autenticação de usuários.

### Instalação e Configuração:

#### Instalação do XAMPP:

- Faça o download do XAMPP (<https://www.apachefriends.org/download.html>).
- Siga o assistente de instalação e instale-o no diretório de sua escolha.
- Inicie o painel de controle XAMPP e inicie o Apache.

#### Configuração do Projeto:

- Baixe o projeto do repositório do **GitHub** (<https://github.com/GOA03/Trabalho2>).
- Extraia o projeto no diretório **htdocs** que pode ser encontrado no diretório de instalação do XAMPP. Por exemplo: C:/xampp/htdocs/.
- Renomeie a pasta extraída para **SistemaReceitas** (ou qualquer outro nome de sua escolha).

#### Configurando o Banco de Dados:

- Acesse o painel do MySQL através do phpMyAdmin no XAMPP.
- Crie um novo banco de dados chamado **receitas**.
- Abra o documento fornecido contendo os scripts SQL chamado “**Códigos SQL.txt**”.
- Importe os scripts para criar as tabelas “**usuários**” e “**receitas**” e para inserir os dados iniciais.

#### Acesso ao Projeto:

- Abra seu navegador e navegue até <http://localhost/SistemaReceitas/login>.
- Se tudo estiver configurado corretamente, você verá a tela de login do sistema.

#### Autenticação:

Para fins de teste, você pode usar a registrar um usuário "**admin**" com a senha "**123456**" para ter acesso de todas as funções do sistema.

**Notas:**

Este guia está baseado em um ambiente **Windows** com **XAMPP**. Se estiver usando outro sistema operacional ou pacote de servidor, os passos podem variar.