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 Trabalho2.

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/Trabalho2/Views/listar.view.php.
- Se tudo estiver configurado corretamente, você verá a tela de login do sistema.

Autenticação:

Para fins de teste, você pode usar a registar 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.