**DOCUMENTAÇÃO PARA RODAR A APLICAÇÃO**

Essa forma que eu vou passar agora é a mais simples que não precisa abrir o código e nem configurar o eclipse ou o netbeans.

**PASSOS:**

1. Instalar o Microsoft Visual C++ 2015 Link: colocar o link: <https://www.microsoft.com/pt-BR/download/details.aspx?id=52685>

**Obs:** é necessário a instalação dessa aplicação para rodar o MYSQL 8.0.12

1. Instalar o MYSQL 8.0.12 Link: <https://dev.mysql.com/downloads/file/?id=479862>

**OBS:** Deixe a porta como padrão 3306 e no cadastro da senha coloque 1234

1. **Importa os bancos de dados para o mysql**: acessar a aplicação do mysql chamada workbench, assim que entra no workbench faça o Login no banco com a senha: 1234, depois crie dois bancos de dados com a nomenclatura do primeiro banco **agfpb\_autenticacao** e segundo banco **gerenciadorprocessos**, logo após importe para agfpb\_autenticacao o arquivo de agfpb\_autenticacao.sql e para gerenciadorprocessoso arquivo gerenciadorprocessos.sql, ambos os arquivo de encontra na pasta Documentacao\Banco do git.
2. Instalar o JDK 8u191 Link: <http://www.oracle.com/technetwork/pt/java/javase/downloads/jdk8-downloads-2133151.html>

**Obs:** O JDK tem que ser instalado para poder rodar o Tomcat 9.

1. Instalar o tomcat 9.0.12 Link: <https://tomcat.apache.org/download-90.cgi>

**Obs:** Deixe a porta como padrão 8080

1. Colocar o arquivo que está na pasta Documentacao\AplicacaoWar do git chamado de softplan.war na pasta webapps do tomcat, geralmente essa pasta no Windows fica no caminho C:\Program Files\Apache Software Foundation\Tomcat 9.0\webapps.
2. Inicie o tomcat caso já esteja iniciado pule esse passo.
3. Abra o navegador e digite no link: <http://localhost:8080/softplan/>
4. Entre com o login e senha desejado.

* **Logins já criados:**
  + **Login:** agfadm **senha:** 123456

**Obs:** está vinculado com o perfil administrador.

* + **Login:** agftriador **senha:** 123456

**Obs:** está vinculado com o perfil triador.

* + **Login:** agffinalizador1 **senha:** 123456

**Obs:** está vinculado com o perfil finalizador. Obs: existe vários logins agffinalizador no sistema, vai de agffinalizador1 á agffinalizador10

* + **Login:** a **senha:** 1

**Obs:** está vinculado com o perfil desenvolvedor, esse acesso é para melhor visualização das telas dos sistemas, esse perfil tem acesso a todas as telas e pode fazer todas as manipulações e visualizações dentro do sistema.