



## Import do projeto no Eclipse

Abra o seu Eclipse e selecione a opção `File > Import`, e na caixa de busca, digite **maven** que já deve aparecer a opção `Existing Maven Projects`. Clique em `Next` e selecione o `pom.xml`, agora basta clicar em `Finish`.

Abra a view de Servers com o atalho `Ctrl + 3` e digite `Servers`, pressione `ENTER`. Dentro da View de Servers, clique com botão direito do mouse, e vá em `New > Server`. Procure pela opção `Wildfly 10`, caso não apareça, procure por `JBoss AS, Wildfly & EAP Server Tools` e clique em `Next`. Quando surgirem os termos, selecione a opção `I accept ...` e depois em `Finish`. Seu Eclipse irá solicitar ser reiniciado.

Com o plugin instalado, vá novamente em `Servers`, botão direito do mouse `New > Server` procure por `Wildfly 10` e clique em `Next` depois em 'Next' novamente. Na caixa de `Home Directory`, clique em `Browser` e coloque a pasta descompactada do `Wildfly`. Na caixa de `Configuration file`, cliquem em `Browse...` e selecione o arquivo `standalone-full.xml`. Clique em `Next`, então coloque o projeto `casadocodigo` para o quadro da direita e ele estará dentro do servidor. Podemos finalizar a configuração do servidor, clicando em `Finish`.

Por fim, clique com botão direito em cima do projeto, vá em `Build Path > Configure Build Path` selecione a aba `Libraries` e clique em `Add Library`. Procure pela opção `Server Runtime` e `Next`, depois selecione o `Wildfly 10...` que já configuramos e por fim `Finish`.