

## Mãos à obra: Instalação Tomcat e Importação do projeto Webservice

Para testar o webservice usaremos o **Apache Tomcat**. Faça o download na página do [Apache Tomcat 8](http://tomcat.apache.org/download-80.cgi) (<http://tomcat.apache.org/download-80.cgi>).

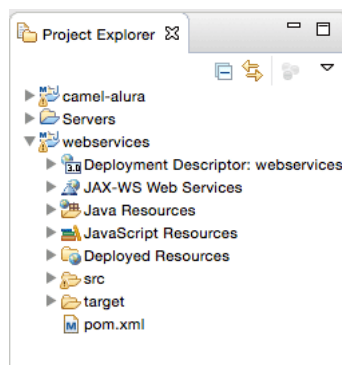
Seguem os passos para a configuração do Tomcat no Eclipse:

- Extraia o ZIP o Tomcat.
- Abra a View de Servers na perspectiva atual. Se ela não estiver aparecendo, aperte "Ctrl + 3" e digite "Servers". Depois pressione "ENTER";
- Caso não haja nenhum servidor configurado ainda, clique no link "new server wizard...", ou clique com o botão direito do mouse em qualquer espaço, em branco dentro da View Servers. O próximo passo é acessar "New > Server";
- Selecione o "Apache > Tomcat v8.0 Server" e clique em Next;
- Na próxima tela, selecione o diretório onde você descompactou o Tomcat e clique em Finish;
- Selecione o servidor que acabamos de adicionar e clique em Start (ícone de **play verde** na view servers);
- Abra o navegador e acesse a URL <http://localhost:8080> (<http://localhost:8080>). Deve aparecer uma tela padrão de mensagem do Tomcat.

Pronto! O Eclipse Java EE está configurado para rodar com o Tomcat.

### Importação do projeto

- Após baixar o [projeto webservices](https://s3.amazonaws.com/caelum-online-public/camel/webservices.zip) (<https://s3.amazonaws.com/caelum-online-public/camel/webservices.zip>), importe o projeto no Eclipse como Existing Maven Project. A importação pode demorar, pois o Maven precisa baixar as dependências.



- Finalizada a instalação, associe o projeto com o Tomcat e inicie-o. Acesse o link:

No navegador, deve aparecer a mensagem "ok".

