

## Gerar relatório na aplicação Web

Baixe o projeto *movimentacoes-web* [aqui](http://s3.amazonaws.com/caelum-online-public/FJ-24/cap6-movimentacoes-web.zip) (<http://s3.amazonaws.com/caelum-online-public/FJ-24/cap6-movimentacoes-web.zip>). Importe o projeto no Eclipse (Versão Java EE).

É preciso ter instalado o Tomcat 7 no Eclipse. Você pode baixar a versão do Tomcat [aqui](http://tomcat.apache.org/download-70.cgi) (<http://tomcat.apache.org/download-70.cgi>). Basta baixar o ZIP e configurar o server no Eclipse. Caso você tenha dúvidas sobre a instalação do Tomcat verifique a apostila aberta do treinamento FJ-21 [aqui](http://www.caelum.com.br/download/caelum-java-web-fj21.pdf) (<http://www.caelum.com.br/download/caelum-java-web-fj21.pdf>). (Capítulo 3).

Dentro do Eclipse associe o projeto *movimentacoes-web* com o server Tomcat. Inicie o Tomcat e acesse o link: (<http://localhost:8080/movimentacoes-web/formulario.jsp>)<http://localhost:8080/movimentacoes-web/formulario.jsp> (<http://localhost:8080/movimentacoes-web/formulario.jsp>) pelo navegador.

No navegador deve aparecer o formulário para gerar o relatório de movimentações, mas falta implementar a servlet para criar o PDF. No Eclipse, abra a classe `RelatorioServlet` e complete o código. Na servlet utilize a classe `GeradorRelatorio`. Cole código da servlet no campo abaixo: