



09

## Criando um Novo projeto Web com suporte a JSF2

Vamos criar um *Novo projeto Web* com suporte a *JavaServer Faces* usando o Eclipse.

1. No Eclipse vá em **New > Project** e selecione **Dynamic Web Project** e clique **Next**;
2. Coloque o nome do projeto como **jsf-livraria**, selecione como *Target Runtime* a versão do Tomcat que acabamos de configurar e na combobox *Configuration* selecione **JavaServer Faces v2.0 Project**. Clique em **Next**
3. Nas duas próximas telas (*Source folders on build path* e *Configure web module settings*, clique em **Next** só para confirmar as opções;
4. Na tela **JSF Capabilities**, selecione **Disable Library Configuration** no combobox do *JSF Implementation Library* e se na seção *URL Mapping Patterns* estiver `/faces/*` (ou algo diferente de `*.html`), clique em **remove** (remova todos) e adicione (ou mantenha) somente `*.html`. Clique em **Finish**;
5. Pronto, seu projeto já está criado com suporte ao JSF2. Se você olhar na pasta `WebContent\WEB-INF` encontrará os arquivos **faces-config.xml** e **web.xml** e dentro deles as configurações do *namespace* do JSF e da Servlet que controla a execução do JSF no Container.
6. Cole aqui o conteúdo dos arquivos **faces-config.xml** e **web.xml**, respectivamente:

### Responda

INSERIR CÓDIGO	FORMATAÇÃO
<div>Conteúdo do faces-config.xml: ...</div> <div>Conteúdo do web.xml: ...</div> <div>Conteúdo do web.xml: ...</div>	