

Mapeamento do FacesServlet

O nosso projeto usa o mapeamento padrão do JSF que é `/faces/*`. Ou seja, para acessar a página `index.xhtml` pelo navegador precisamos digitar `/faces/index.xhtml`. O desafio desse exercício é reconfigurar esse mapeamento para `/index.jsf`. Para tal use o arquivo `web.xml` que é encontrado no diretório `src/main/webapp/WEB-INF`. Caso você ainda não possua o arquivo `web.xml` neste diretório, crie o mesmo e adicione o seguinte mapeamento do controlador JSF abaixo:

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<web-app xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
  xmlns="http://java.sun.com/xml/ns/javaee"
  xsi:schemaLocation="http://java.sun.com/xml/ns/javaee http://java.sun.com/xml/ns/javaee,
  id="WebApp_ID" version="3.0">

  <servlet>
    <servlet-name>Faces Servlet</servlet-name>
    <servlet-class>javax.faces.webapp.FacesServlet</servlet-class>
  </servlet>

  <servlet-mapping>
    <servlet-name>Faces Servlet</servlet-name>
    <url-pattern>*.jsf</url-pattern>
  </servlet-mapping>

</web-app>
```

Verifique que agora conseguimos acessar a nossa página através do `/index.jsf/`.

Dica: Em dúvida ou caso queira conhecer mais sobre o mapeamento JSF assista ao vídeo aqui no Alura:

<http://www.alura.com.br/course/FJ-22/section/2> (<http://www.alura.com.br/course/FJ-22/section/2>).