

18 de maio de 2007

- 1 Crie uma $aplicação\ web$ no tom
cat chamado TesteJSP, seguindo os seguintes procedimentos básicos:
 - 1. Criar uma pasta chamada $\mathit{TesteJSP},$ dentro da pasta $C: \backslash \mathit{Tomcat} \setminus \mathit{webapps}$
 - 2. Criar uma pasta chamada WEB-INF, dentro da pasta $C: \backslash Tomcat \setminus webapps \setminus TesteJSP$
 - 3. Criar uma pasta chamada classes, dentro da pasta $C: \backslash Tomcat \ \backslash \ webapps \ \backslash \ TesteJSP \ \backslash \ WEB-INF$
 - 4. Criar o arquivo web.xml dentro da pasta $C: \backslash Tomcat \backslash webapps \backslash TesteJSP \backslash WEB-INF$
- 2 Crie um projeto no eclipse, chamado $\mathit{TesteJSP}$, seguindo os seguintes procedimentos básicos:
 - 1. Crie uma pasta do tipo Source Folder, chamado src;
 - 2. Crie uma pasta lib, e ponha a biblioteca $C:\Tomcat\common\lib\servlet-api.jar$ dentro da pasta. Em seguida, dentro do eclipse, clique com o botão direito do mouse em cima do arquivo servlet-api.jar, clique em $Build\ Path\longrightarrow Add\ to\ Build\ Path$;
 - 3. Dentro da pasta src do item 1, crie um pacote chamado web.
 - 4. Implemente o Servlet abaixo:

```
package web:
import java.io.IOException; import java.io.PrintWriter;
import javax.servlet.ServletException; import
javax.servlet.http.HttpServlet; import
javax.servlet.http.HttpServletRequest; import
javax.servlet.http.HttpServletResponse; import
javax.servlet.http.HttpSession;
public class TratarLoginJSP extends HttpServlet{
    public void doPost(HttpServletRequest request, HttpServletResponse response)
     throws IOException, ServletException {
         response.setContentType("text/html");
         PrintWriter printWriter = response.getWriter();
         String login = request.getParameter("login");
String senha = request.getParameter("senha");
         if ((login.compareTo("alan") == 0) && (senha.compareTo("1234") == 0)) {

HttpSession httpSession = request.getSession();
              httpSession.setAttribute("login", "alan");
httpSession.setAttribute("senha", "1234");
              response.sendRedirect("loginCorreto.jsp");
         }else{
              HttpSession httpSession = request.getSession();
              httpSession.setAttribute("mensagem","Login ou senha inválida!");
              response.sendRedirect("index.jsp");
    }
}
```

5. Implemente o arquivo "index.jsp" abaixo, e salve na pasta $C: \backslash Tomcat \backslash webapps \backslash TesteJSP$:

```
<%
String mensagem = (String)session.getAttribute("mensagem"); if
(mensagem==null){
    mensagem="";
}
%>
```

```
<HTML>
             <HEAD>
              <TITLE> Pagina Inicial </TITLE>
             </HEAD>
            <center>
             <FORM METHOD=POST ACTION="./TratarLoginJSP">
                 <TABLE>
                 <TR>
                     <TD>Login:</TD>
                     <TD><INPUT TYPE="text" NAME="login"></TD>
                 </TR>
                 <TR>
                     <TD>Senha:</TD>
                     <TD><INPUT TYPE="password" NAME="senha"></TD>
                 </TR>
                     <TD><INPUT TYPE="submit"></TD>
                     <TD></TD>
                 </TR>
                 <TR>
                     <TD><%=mensagem%></TD>
                     <TD></TD>
                 </TR>
             </TABLE>
             </BODY>
            </HTML>
         6. Implemente o arquivo "login
Correto.jsp" abaixo, e salve na pasta <br/> C: \backslash Tomcat \setminus webapps \setminus TesteJSP:
            String login = (String)session.getAttribute("login"); String senha =
            (String)session.getAttribute("senha");
            %>
            <HTML>
             <HEAD>
              <TITLE> Pagina Inicial </TITLE>
             </HEAD>
             <BODY>
            <center>
                 <TABLE>
                 <TR>
                     <TD>Login:</TD>
                     <TD><%=login%></TD>
                 </TR>
                 <TR>
                     <TD>Senha:</TD>
                     <TD><%=senha%></TD>
                 </TR>
                     <TD></TD>
                     <TD><%=application.getInitParameter("parametro1")%></TD>
                 </TR>
                 </TABLE>
             </BODY>
            </HTML>
3 - Crie o arquivo web.xml dentro da pasta C: \backslash Tomcat \backslash webapps \backslash TesteJSP \backslash WEB-INF
      <web-app xmlns="http://java.sun.com/xml/ns/j2ee"</pre>
          xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
          xsi:schemaLocation="http://java.sun.com/xml/ns/j2ee/web-app_2_4.xsd">
      <context-param>
          <param-name>parametro1</param-name>
<param-value>Seja bem vindo!</param-value>
      </context-param>
      <servlet>
          <servlet-name>Servlet01</servlet-name>
          <servlet-class>web.TratarLoginJSP</servlet-class>
      </servlet>
      <servlet-mapping>
```

<servlet-name>Servlet01</servlet-name>
 <url-pattern>/TratarLoginJSP</url-pattern>
</servlet-mapping>

</web-app>

4 - Chame a página inicial da seguinte forma: http://localhost:8080/TesteJSP/index.jsp. Na primeira tentativa, digite uma senha e login qualquer. Na segunda, Login "alan" e senha "1234".