



Instituto Federal de Alagoas - IFAL
Campus Palmeira do Índios
Programação Web
Prof. Ivo Calado

13 de janeiro de 2013

- 1 - Crie uma página html, *index.html*, conforme abaixo. Depois salve a página na pasta raiz da aplicação web PrimeiroServlet (Tomcat/webapps/PrimeiroServlet). Por ultimo, solicite a seguinte url: *http://localhost:8080/PrimeiroServlet/*

```
<HTML>
<HEAD>
<TITLE> Primeiro Formulário </TITLE>
</HEAD>

<BODY>
<FORM METHOD=POST ACTION="/ObjetoRequest">
<TABLE align="center">
<TR>
<TD>Nome:</TD>
<TD><INPUT TYPE="text" NAME="nome"></TD>
</TR>
<TR>
<TD>Telefone:</TD>
<TD><INPUT TYPE="text" NAME="telefone"></TD>
</TR>
<TR>
<TD>Endereco:</TD>
<TD><INPUT TYPE="text" NAME="endereco"></TD>
</TR>
</TABLE>
<center>
<INPUT TYPE="submit" Name="Enviar Dados">
</FORM>
</BODY>
</HTML>
```

- 2 - Crie o Servlet abaixo na aplicação preexistente. Execute, verificando possíveis erros.

```
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;

public class ObjetoRequest extends HttpServlet {
    public void doPost(HttpServletRequest request , HttpServletResponse response)
        throws IOException, ServletException {
        response.setContentType(" text/html");
        PrintWriter printWriter = response.getWriter();
        String nome = request.getParameter("nome");
        String endereco = request.getParameter("endereco");
        String telefone = request.getParameter("telefone");
        printWriter.println("Nome: " + nome);
        printWriter.println("Endereco: " + endereco);
        printWriter.println("Telefone: " + telefone);
    }

    public void doGet(HttpServletRequest request , HttpServletResponse response)
```

```

        throws IOException, ServletException {
response.setContentType("text/html");
PrintWriter printWriter = response.getWriter();
printWriter.println("Você não digitou o formulário!");
    }
}

```

- 3 - Redistribua a aplicação para que o novo Servlet possa ser enxergado a partir de dois caminhos distintos. Ou seja, atualize o arquivo *web.xml*. Execute e tente acessar o servlet a partir das duas URLs.