

Francisco Valdivia Blog

Blog sobre mi y mis habilidades profesionales.

Servlet y JSP – 2. Paso de parámetros

Posted on [octubre 29, 2011](#)

Como se ha visto en la primera parte sobre [Servlet y JSP](#), cuando el cliente (navegador) solicita una URL, esta se envía al servidor. En el servidor, se ejecutan archivos .jsp y .java. Cuando, por ejemplo, un index.jsp llamar a un servlet(.java) estos se comparten variables, de forma que el resultado de una variable en el servlet, se le pueda mandar al jsp, y viceversa.

En el ejemplo de la entrada anterior, solo usábamos el paso de parámetros de jsp a java, mediante el método POST de un formulario. Hay otros casos en las que necesitaremos pasarlas de otra forma, que son:

■ Envía de A.jsp a B.jsp (método GET)

■ En A.jsp:

```
<a href="B.jsp?ID=1&NOMBRE=Fran"> Ir a B </a>
```

■ En B.jsp:

```
id=request.getParameter("ID");
nombre=request.getParameter("NOMBRE");
```

■ Envía de A.jsp a Servlet.java:

■ En A.jsp:

```
<a href="Servlet?ID=1">Ir a Servlet</a>
```

o

```
request.setAttribute("nombre_del_parametro",valorDelParametro);
request.getRequestDispatcher("Servlet").forward(request,response);
```

■ En Servlet:

```
id=request.getParameter("ID");
```

o

```
p=request.getAttribute("nombre_del_parametro");
```

■ Envía de Servlet.java a B.jsp:

■ En Servlet.java:

```
request.setAttribute("nombre_del_parametro",valorDelParametro);
request.getRequestDispatcher("/B.jsp").forward(request,response);
```

■ En B.jsp:

```
p=request.getAttribute("nombre_del_parametro");
```

★ Me gusta Be the first to like this.

Esta entrada fue publicada en [Experto en desarrollo Java \(J2EE\)](#). Guarda el [enlace permanente](#).

Francisco Valdivia Blog

Tema Twenty Ten Blog de WordPress.com.