Programación Básica en Internet

JSP. Biblioteca Estándar de Etiquetas (JSTL).



Permiten ampliar la funcionalidad de los JavaBeans, mediante el uso de nuevas etiquetas estándar.

La versión 1.1 consta de cinco librerías:

- Core.- control de flujo, iteraciones, manejo de URLs y operaciones varias.
- Formatting.- internacionalización y formateo de fechas.
- SQL.- manejo de bases de datos relacionales.
- XML.- control de flujo, acciones básicas y transformación de documentos.
- Functions.- manejo de cadenas de caracteres.



Librería core: su prefijo es c y su identificador http://java.sun.com/jsp/jstl/core

Propósito general:

- <c:out>
- <c:set>
- <c:remove>
- <c:catch>

Condicional:

- <c:if>
- <c:choose>
- <c:when>
- <c:otherwise>

Manejo URL:

- <c:import>
- <c:url>
- <c:redirect>
- <c:param>

Iteración:

- <c:forEach>
- <c:forTokens>



Librería formatting: su prefijo es fmt y su identificador http://java.sun.com/jsp/jstl/fmt

Internacionalización:

- <fmt:message>
- <fmt:setLocale>
- <fmt:bundle>
- <fmt:setBundle>
- <fmt:param>
- <fmt:requestEncoding>

Formateo:

- <fmt:timeZone>
- <fmt:setTimeZone>
- <fmt:formatNumber>
- <fmt:parseNumber>
- <fmt:parseDate>



Librería SQL: su prefijo es sql y su identificador http://java.sun.com/jsp/jstl/sql

Acceso DB:

- <sql:query>
- <sql:update>
- <sql:setDataSource>
- <sql:param>
- <sql:dateParam>



Librería xml: su prefijo es x y su identificador http://java.sun.com/jsp/jstl/xml

Acciones básicas:

- <x:parse>
- <x:out>
- <x:set>

Control de flujo:

- <x:if>
- <x:choose>
- <x:when>
- <x:otherwise>
- <x:forEach>

Transformaciones:

- <x:transform>
- <x:param>



Librería functions: su prefijo es fn y su identificador http://java.sun.com/jsp/jstl/functions

Manejo de cadenas:

- <fn:length>
- <fn:toUpperCase>
- <fn:toLowerCase>
- <fn:substring>
- <fn:substringAfter>
- <fn:substringBefore>
- <fn:trim>
- <fn:replace>

- <fn:indexOf>
- <fn:startsWith>
- <fn:endsWith>
- <fn:contains>
- <fn:containsIgnoreCase>
- <fn:split>
- <fn:join>
- <fn:escapeXML>



```
Ej.-
String[] items= (String[]) request.getAttribute("listaAsignaturas");
for (int i=0; i<items.length; i++){
          String asignatura= items[i];
          out.println(asignatura);
 <c:forEach var="asignatura" items="${listaAsignaturas}">
           ${asignatura}
 </c:forEach>
```



Para utilizar JSTL, es necesario incluir los ficheros jstl.jar y standard.jar en:



