1. Crear la carpeta **cdespliegue**, dentro de ella crear la carpeta **WEB-INF**.
2. Dentro de la carpeta WEB-INF crear dos carpetas: **clases** y **lib**.
3. En la raíz de la carpeta **cdespliegue** crear la carpeta **com**, dentro de la carpeta com crear la carpeta **abi**.
4. Dentro de la carpeta **abi** crear los servlets **Primero.java** y **Segundo.java**

|  |
| --- |
| package com.abi;  import javax.servlet.http.HttpServlet;  import javax.servlet.http.HttpServletRequest;  import javax.servlet.http.HttpServletResponse;  import java.io.IOException;  import javax.servlet.ServletException;  import java.io.PrintWriter;  public class Primero extends HttpServlet {    public void doGet(HttpServletRequest solicitud, HttpServletResponse respuesta)  throws IOException, ServletException {    respuesta.setContentType("text/html");  PrintWriter salida = respuesta.getWriter();    salida.println("<html>");  salida.println("<head>");  salida.println("<title>Utilizando dos Servlets: Primero.java</title>");  salida.println("</head>");  salida.println("<body>");  salida.println("<h1>Este es el servlet: Primero.java</h1>");  salida.println("</body>");  salida.println("</html>");  }  } |
|  |
| package com.abi;  import javax.servlet.http.HttpServlet;  import javax.servlet.http.HttpServletRequest;  import javax.servlet.http.HttpServletResponse;  import java.io.IOException;  import javax.servlet.ServletException;  import java.io.PrintWriter;  public class Segundo extends HttpServlet {    public void doGet(HttpServletRequest solicitud, HttpServletResponse respuesta)  throws IOException, ServletException {    respuesta.setContentType("text/html");  PrintWriter salida = respuesta.getWriter();    salida.println("<html>");  salida.println("<head>");  salida.println("<title>Utilizando dos servlets: Segundo.java </title>");  salida.println("</head>");  salida.println("<body>");  salida.println("<h1>Este es el servlet: Segundo.java</h1>");  salida.println("</body>");  salida.println("</html>");  }    } |

1. Compilar los servlets:

|  |
| --- |
| C:\apache-tomcat-7.0.57\webapps\cdespliegue>javac com\abi\Primero.java -cp C:\apache-tomcat-7.0.57\lib\servlet-api.jar |
|  |
| C:\apache-tomcat-7.0.57\webapps\cdespliegue>javac com\abi\Segundo.java -cp C:\apache-tomcat-7.0.57\lib\servlet-api.jar |

1. En caso de que marque error se deben corregir, de lo contrario se crearan dos archivos **.class** dentro de la carpeta com\abi: **Primero.class** y **Segundo.class**, esos archivos se deben copiar dentro de la carpeta **WEB-INF\classes\com\abi**
2. Se crea el archivo **web.xml**, este archivo se coloca en la raíz de la carpeta WEB-INF

|  |
| --- |
| <?xml version="1.0" encoding="ISO-8859-1"?>  <web-app xmlns="http://java.sun.com/xml/ns/javaee"  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"  xsi:schemaLocation="http://java.sun.com/xml/ns/javaee http://java.sun.com/xml/ns/javaee/web-app\_3\_0.xsd"  version="3.0">    <display-name>Utilizando paquetes y dos servlets</display-name>  <description>se utiliza el paquetes y mas de un servlet </description>    <servlet>  <servlet-name>PrimerServlet</servlet-name>  <servlet-class>com.abi.Primero</servlet-class>  </servlet>    <servlet>  <servlet-name>SegundoServlet</servlet-name>  <servlet-class>com.abi.Segundo</servlet-class>  </servlet>    <servlet-mapping>  <servlet-name>PrimerServlet</servlet-name>  <url-pattern>/elprimero.html</url-pattern>  </servlet-mapping>    <servlet-mapping>  <servlet-name>SegundoServlet</servlet-name>  <url-pattern>/elsegundo.html</url-pattern>  </servlet-mapping>    </web-app> |

1. Como último paso acceder a:

<http://localhost:8080/cdespliegue/elprimero.html>

<http://localhost:8080/cdespliegue/elsegundo.html>