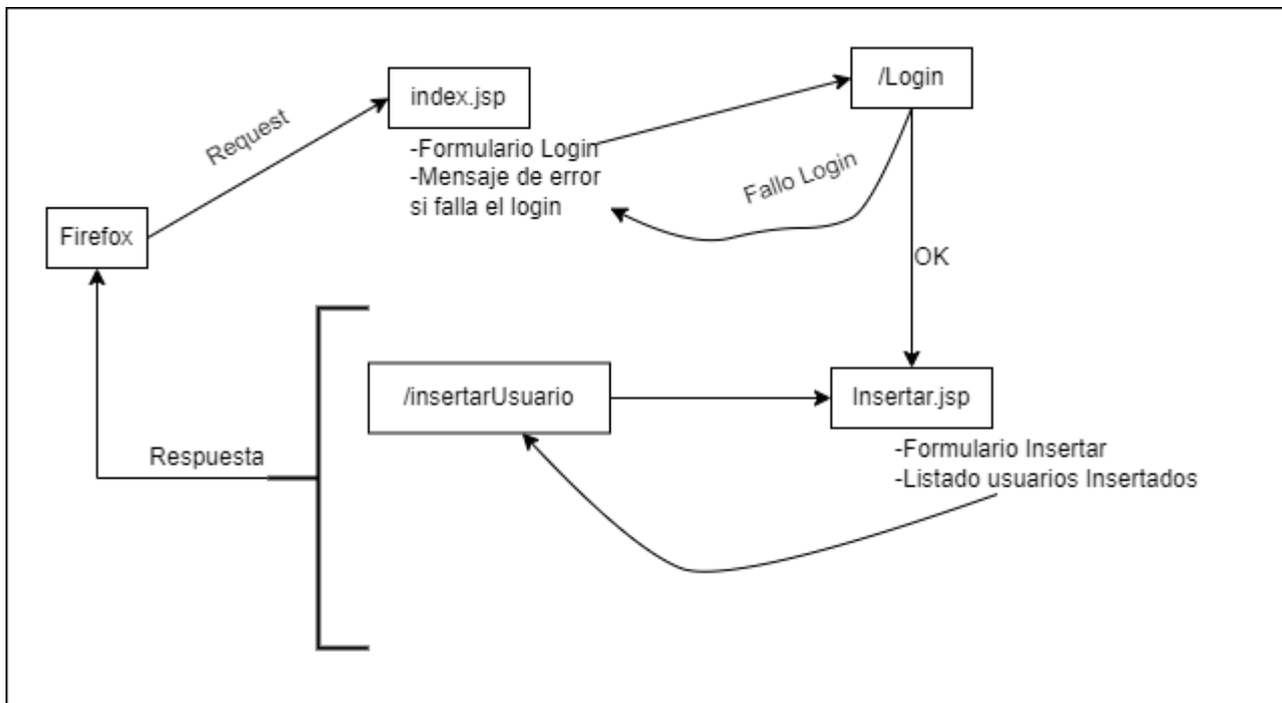


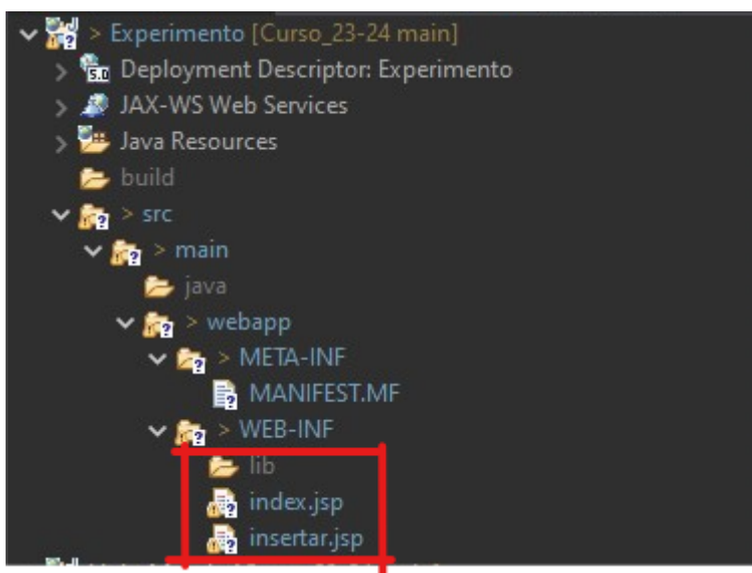
Ejercicio Login Tomcat

Nos basaremos en el siguiente diagrama para la implementación de la funcionalidad:



Implementación Web

Implementamos el Front End de la aplicación en archivos .jsp:



index.jsp

index.jsp

```
<%@ page language="java" contentType="text/html; charset=ISO-8859-1"
    pageEncoding="ISO-8859-1"%>
<!DOCTYPE html>
<html>
<head>
<meta charset="ISO-8859-1">
<title>Pantalla de Login</title>
</head>
<body>

    <h1>Login</h1>
    <form action="Login" method="loguear">
    Nombre:<input type ="text" name="usuario" /><br>
    Clave:<input type = "text" name="pass"/><br>
    <input type ="submit"/>
    <a href="registro.html">Formulario de registro</a>

</body>
</html>
```

insertar.jsp

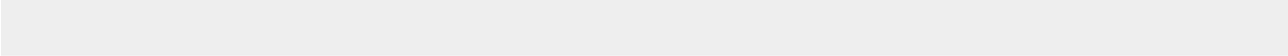
insertar.jsp

```
<%@ page language="java" contentType="text/html; charset=ISO-8859-1"
    pageEncoding="ISO-8859-1"%>
<!DOCTYPE html>
<html>
<head>
<meta charset="ISO-8859-1">
<title>Insert title here</title>
</head>
<body>
    <h1>Registro</h1>
    <form action="InsertarUsuario" method="registrar">
    Nombre:<input type ="text" name="usuario" /><br>
    Clave:<input type = "text" name="pass"/><br>
    <input type ="submit"/>
    <a href="registro.html">Formulario de registro</a>
</body>
</html>
```

Implementación Java

login.java

[login.java](#)



From:
<http://knoppia.net/> - **Knoppia**

Permanent link:
http://knoppia.net/doku.php?id=dad2:ejercicio_login&rev=1708427055

Last update: **2024/02/20 11:04**

