



Nombre del alumno: José Carlos Toledo Pérez

Nombre del profesor: Andrés Alejandro Reyes Molina

Nombre del trabajo: cuadro sinóptico

Materia: diseño web

Grupo: a. sábados

Licenciatura: ingeniería en sistemas computacionales

2.4. Java Server Pages (JSP)

JSP es un acrónimo de Java Server Pages, que en castellano vendría a decir algo como Páginas de Servidor Java. Es, pues, una tecnología orientada a crear páginas web con programación en Java.

Con JSP podemos crear aplicaciones web que se ejecuten en variados servidores web, de múltiples plataformas, ya que Java es en esencia un lenguaje multiplataforma. Las páginas JSP están compuestas de código HTML/XML mezclado con etiquetas especiales para programar UNIVERSIDAD DEL SURESTE 68 scripts de servidor en sintaxis Java. Por tanto, las JSP podremos escribirlas con nuestro editor HTML/XML habitual.



2.4.1. Desarrollo de páginas Web utilizando el lenguaje Java

Java es un lenguaje potente y versátil que se puede utilizar para desarrollar una variedad de aplicaciones, incluyendo sitios web. Esta guía cubre los pasos básicos involucrados en la construcción de un sitio web usando servlets escritos en Java 6 en el servidor web Apache Tomcat 6. Mientras que un sitio web puede ser construido en Tomcat utilizando sólo Java Server Pages (JSP), esta guía se limita a la construcción de un simple servlet `"Hola, Mundo"`.

