

Aplicaciones Web

Según Sun Microsystems una aplicación web es una colección de servlets, páginas html, jsp, applets y cualquier otro recurso que pueda ser instalado y ejecutado en un contenedor de servlets. Debe tener un directorio raíz dentro del cual se localizan todos los recursos mencionados. Estructura de directorios en apache tomcat:

- BIN: ejecutables
- Common: librerías compartidas por catalina y las aplicaciones
- conf: configuración del servidor
- logs: Archivos de log
- Server: librerías exclusivas del servidor
- Shared: Librerías de las aplicaciones
- Webapps: Aplicaciones web visibles
- Work: Almacenamiento temporal de ficheros y directorios

Arquitectura de una aplicación web

- Servidor Web
- Una Base de Datos
- Una Conexión de Internet.

Que necesitamos para desarrollar una Aplicación

- Lenguaje de programación
- Estructura de directorios/ficheros adecuada
- Patrones de diseño
- Muchas tecnologías como JSF, Hibernate, etc...
- Frameworks: Struts, Spring

Javascript

DHTML

- Dynamic HTML
- HTML + Javascript
- Implica cambios en el dominio
- No confundir con páginas dinámicas.

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

Permanent link:
http://knoppia.net/doku.php?id=dad2:aplicaciones_web

Last update: **2024/01/30 11:18**



