Avenida de Castilla,1 - Edificio Best Point - Oficina 21B 28830 San Fernando de Henares (Madrid) tel./fax: +34 91 675 33 06

info@autentia.com - www.autentia.com

dué ofrece Autentia Real Business Solutions S.L?

Somos su empresa de **Soporte a Desarrollo Informático**. Ese apoyo que siempre quiso tener...

1. Desarrollo de componentes y proyectos a medida



2. Auditoría de código y recomendaciones de mejora

3. Arranque de proyectos basados en nuevas tecnologías

- 1. Definición de frameworks corporativos.
- 2. Transferencia de conocimiento de nuevas arquitecturas.
- 3. Soporte al arranque de proyectos.
- 4. Auditoría preventiva periódica de calidad.
- 5. Revisión previa a la certificación de proyectos.
- 6. Extensión de capacidad de equipos de calidad.
- 7. Identificación de problemas en producción.



4. Cursos de formación (impartidos por desarrolladores en activo)

Spring MVC, JSF-PrimeFaces /RichFaces, HTML5, CSS3, JavaScript-jQuery

Gestor portales (Liferay) Gestor de contenidos (Alfresco) Aplicaciones híbridas

Tareas programadas (Quartz) Gestor documental (Alfresco) Inversión de control (Spring) Control de autenticación y acceso (Spring Security) UDDI Web Services Rest Services Social SSO SSO (Cas) JPA-Hibernate, MyBatis Motor de búsqueda empresarial (Solr) ETL (Talend)

Dirección de Proyectos Informáticos. Metodologías ágiles Patrones de diseño TDD

BPM (jBPM o Bonita) Generación de informes (JasperReport) ESB (Open ESB) Home | Quienes Somos | Empleo | Tutoriales | Contacte

Tutorial desarrollado por: Alejandro Perez García 2003-2005, nuestro experto en J2EE, Linux y optimización de aplicaciones empresariales.

Si te gusta lo que ves, **puedes contratarme** para impartir **cursos presenciales** en tu empresa o para ayudarte en proyectos (Madrid).

Contacta: alejandropg@autentia.com



Descargar este documento en formato PDF instWebSph.pdf

Firma en nuestro libro de Visitas

Curso Web J2EE
Curso Avanzado en Desarrollo
Web con J2EE

Agente Gibraltar
Constituição de Sociedade
Offshore Gestão, banca, escritório el desarrollo de soluciones web

Master Java J2ee Oracle Prácticas laborales 100% aseguradas Nuevo temario de Struts. Trabaja ya

Anuncios Gooooogle

Anunciarse en este sitio

En <u>Autentia</u> trabajamos constantemente en el desarrollo de aplicaciones web para nuestros clientes. En esta línea, resulta fundamental el manejo y dominio de los distintos servidores para aplicaciones web disponibles que ofrecen mayor fiabilidad. Hoy os queremos mostrar cómo instalar WebSphere Server, como primer paso antes de poder desplegar y probar una aplicación web en el mismo.

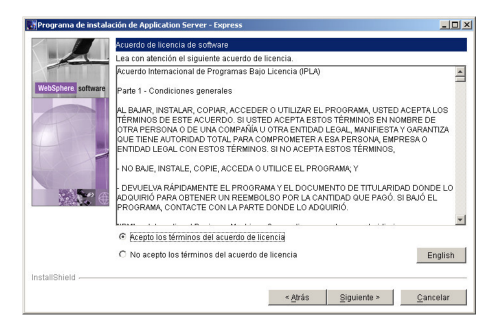
Instalación de WebSphere Server - Express 5.1

El paquete de instalación consiste en 2 CDs. Si ponemos el primer CD en la unidad, automáticamente salta el instalador.

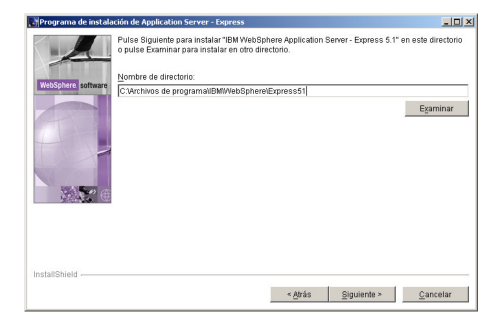
Veremos las siguientes pantallas:



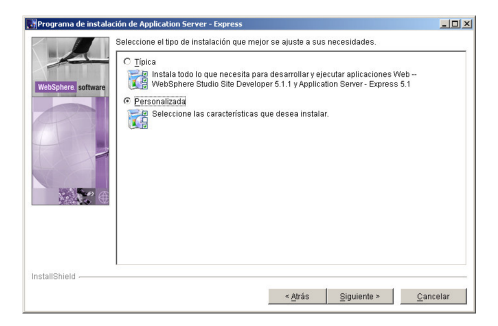
En esta primera pantalla se nos muestra información del producto que vamos a instalar.



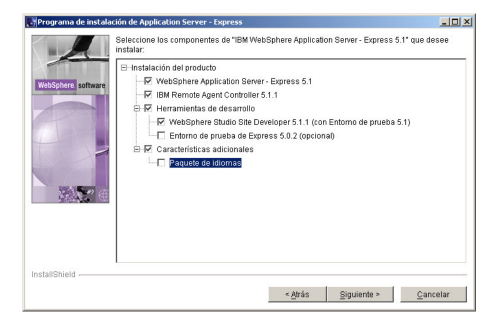
En esta pantalla aceptamos la licencia.



En esta pantalla podemos indicar donde se instalará el producto. Sería recomendable sacarlo de "Archivos de Programas" y ponerlo en una ruta más corta y sin espacios. Por ejemplo "C:\IBM\WebSphere\Express51".



En esta pantalla nos pregunta que tipo de instalación queremos: típica o personalizada. Es recomendable elegir la personalizada para tener más control sobre el proceso de instalación.

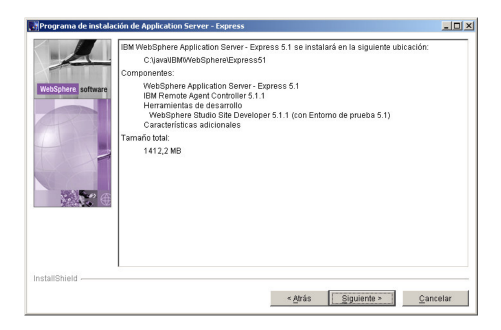


En esta pantalla se nos muestran los componentes que se van a instalar. Vemos que se va a instalar el servidor de aplicaciones, el entorno de desarrollo y el agente de control remoto (para administración remota de servidores).

En cuanto a las características adicionales, si marcamos el paquete de idiomas, luego podremos ver el entorno y la documentación en el lenguaje que esté definido en nuestro sistema.

Esto que en principio parece buena idea, no lo es tanto, ya que la traducción no es muy buena (por lo menos no la traducción a Español). Por ejemplo, en el entorno de desarrollo podemos encontrar (Windows Deferences Defe

Si instalamos el paquete de idiomas y queremos cargar el entorno en otro idioma que no sea el de nuestro sistema podemos añadir la opción -ln en la invocación del programa. Por ejemplo: "C:\java\IBM\WebSphere\Express51\SiteDeveloper\wasexpress.exe -ln en".



Esta es la pantalla de confirmación de los datos de la instalación. Una vez demos a "Siguiente" comenzará la instalación. A mitad de esta nos pedirá el segundo CD.

Si desea contratar formación, consultoria o desarrollo de piezas a medida puede contactar con

Creatividad Internet

Autentia S.L. Somos expertos en:

J2EE, C++, OOP, UML, Vignette, Creatividad ..

y muchas otras cosas

Nuevo servicio de notificaciones

Si deseas que te enviemos un correo electrónico cuando introduzcamos nuevos tutoriales, inserta tu dirección de correo en el siguiente formulario.



Otros Tutoriales Recomendados (También ver todos)

Nombre Corto	Descripción
mod jk en Linux / Apache2-JBoss	El conector mod_jk se encarga de enviar las peticiones dinámicas de Apache2 a un servidor de aplicaciones JBoss
mod_jk_en_WindowsXP / Apache2- JBoss	Os mostramos como instalar el conector mod_jk sobre WindowsXP utilizando Apache2 y JBoss
mod_jk en WindowsXP / ISS-JBoss	Os mostramos como instalar el conector mod_jk sobre $WindowsXP$ utilizando ISS y JBoss
Integración de IPlanet y Weblogic	Cesar Crespo nos muestra como instalar e integrar IPlanet y Webgic
mod_jk en Ubuntu / Apache2-JBoss	Os mostramos como instalar el conector mod_jk sobre la distribución linux Ubuntu utilizando Apache2 y JBoss
Pool de Conexiones y Tomcat5	Os mostramos como instalar Tomcat5 en vuestro PC y como ejemplo de uso, configuramos un Pool de Conexiones y lo usamos contra MySQL
Activar soporte SSL en Tomcat	Os mostramos como activar el acceso SSL en Tomcat, utilizando certificados generados por Keygen (java)
Primeras aplicaciones con Bea Weblogic Platform	Os mostramos como instalar Bea Weblogic Platform así como a crear la primera aplicación, con su entorno visual, utilizando la implementación particular basada en Struts
Como configurar Tomcat + IIS	Os mostramos como activar el filtro ISAPI de IIS para conectarlo con Tomcat. De este modo el servidor Web IIS 5.5 de Microsoft servirá las páginas estáticas y Tomcat los JSPs y Servlets dinámicos
Activación de la seguridad en Apache	Alejandro Pérez nos enseña como securizar Apache a través de autentificación básica y certificados de seguridad SSL.

Nota: Los tutoriales mostrados en este Web tienen como objetivo la difusión del conocimiento.

Los contenidos y comentarios de los tutoriales son responsabilidad de sus respectivos autores.

En algún caso se puede hacer referencia a marcas o nombres cuya propiedad y derechos es de sus respectivos dueños. Si algún afectado desea que incorporemos alguna reseña específica, no tiene más que solicitarlo.

Si alguien encuentra algún problema con la información publicada en este Web, rogamos que informe al administrador rcanales@adictosaltrabajo.com para su resolución.

Patrocinados por enredados.com Hosting en Castellano con soporte Java/J2EE



www.AdictosAlTrabajo.com Opimizado 800X600