



EBook Gratis

APRENDIZAJE

jboss

Free unaffiliated eBook created from
Stack Overflow contributors.

#jboss

Tabla de contenido

Acerca de.....	1
Capítulo 1: Empezando con jboss.....	2
Observaciones.....	2
Examples.....	2
Instalación o configuración.....	2
Instalación en Mac OS X.....	2
Capítulo 2: Conexión a la base de datos MySQL para JBoss AS 7.....	4
Examples.....	4
Configurando MySQL para JBoss AS 7.....	4
Creditos.....	6

Acerca de

You can share this PDF with anyone you feel could benefit from it, downloaded the latest version from: [jboss](#)

It is an unofficial and free jboss ebook created for educational purposes. All the content is extracted from [Stack Overflow Documentation](#), which is written by many hardworking individuals at Stack Overflow. It is neither affiliated with Stack Overflow nor official jboss.

The content is released under Creative Commons BY-SA, and the list of contributors to each chapter are provided in the credits section at the end of this book. Images may be copyright of their respective owners unless otherwise specified. All trademarks and registered trademarks are the property of their respective company owners.

Use the content presented in this book at your own risk; it is not guaranteed to be correct nor accurate, please send your feedback and corrections to info@zzzprojects.com

Capítulo 1: Empezando con jboss

Observaciones

Esta sección proporciona una descripción general de qué es jboss y por qué un desarrollador puede querer usarlo.

También debe mencionar cualquier tema importante dentro de jboss y vincular a los temas relacionados. Dado que la Documentación para jboss es nueva, es posible que deba crear versiones iniciales de los temas relacionados.

Examples

Instalación o configuración

Instrucciones detalladas sobre cómo configurar o instalar jboss.

Instalación en Mac OS X

Para instalar y ejecutar jboss AS independiente, puede seguir los procesos que se describen a continuación (asumiendo que ya tiene java 7 y jdk instalados en su mac):

1. Descargue el servidor de aplicaciones jboss desde [aquí](#) .
2. Descomprima el paquete y extraiga las carpetas.
3. Configure su bash_profile de la siguiente manera:

```
open -a TextEdit ~/.bash_profile
```

4. En tu bash_profile agrega las siguientes variables:

```
export JBOSS_HOME=/Users/$USER/Desktop/Servers/jboss-as-7.1.1.Final
JAVA_HOME=/usr/libexec/java_home -v 1.7`
```

5. Luego muévase al directorio de instalación de jboss y cd en el directorio bin.
6. En el directorio bin

```
./standalone.sh
```

Esto debería iniciar su jboss como un servidor de aplicaciones independiente. Debería ver su página de administración en <http://localhost:8080/>

NB: este proceso de instalación no funciona con Java 8

Lea Empezando con jboss en línea: <https://riptutorial.com/es/jboss/topic/3448/empezando-con-jboss>

Capítulo 2: Conexión a la base de datos MySQL para JBoss AS 7

Examples

Configurando MySQL para JBoss AS 7

Los siguientes son los pasos que deberá seguir para configurar el origen de datos mysql en JBoss AS 7.

1. Descargue el archivo zip MySQL jdbc desde [aquí](#) :
2. Cree un directorio **mysql** dentro de `/jboss-as-7.1.1.Final/modules/com`
3. Dentro de eso se crea una estructura de directorios como la siguiente:

```
/jboss-as-7.1.1.Final/modules/com/mysql/main
```

4. Dentro de la copia principal, pegue el siguiente archivo jar desde el conector mysql que se descargó en el primer paso.

```
mysql-connector-java-5.1.XX-bin.jar
```

5. Cree un `module.xml` en la misma carpeta y agregue lo siguiente dentro de eso:

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<module xmlns="urn:jboss:module:1.1" name="com.mysql">
  <resources>
    <resource-root path="mysql-connector-java-5.1.30-bin.jar"/>
    <!-- Insert resources here -->
  </resources>
  <dependencies>
    <module name="javax.api"/>
  </dependencies>
</module>
```

6. Dentro del `standalone.xml` en el directorio `bin`, agregue lo siguiente:

```
<driver name="mysql" module="com.mysql">
  <driver-class>com.mysql.jdbc.Driver</driver-class>
</driver>
```

7. Ahora inicia tu jboss y abre la consola de administración.
8. Dentro de la consola de administración, cree / agregue una nueva fuente de datos e ingrese los detalles apropiados. Puedes poner cualquier nombre que quieras. Recuerda agregar el nombre `jndi` en los detalles como:

```
java:/mysql
```

9. Luego habilita la conexión.
10. Ahora puede verificar la conexión y debería estar todo configurado, si ha seguido correctamente los pasos anteriores.

Puedes ver este [video](#) , que muestra los pasos anteriores.

Lea [Conexión a la base de datos MySQL para JBoss AS 7 en línea](#):

<https://riptutorial.com/es/jboss/topic/6853/conexion-a-la-base-de-datos-mysql-para-jboss-as-7>

Creditos

S. No	Capítulos	Contributors
1	Empezando con jboss	Community , Pritam Banerjee
2	Conexión a la base de datos MySQL para JBoss AS 7	Pritam Banerjee