

- REF: PD032
- NOMBRE: ADMINISTRACIÓN DE SERVIDORES BEA WEBLOGIC
- 25 HORAS

Objetivos:

Ofrecer a los asistentes el conocimiento suficiente para poder, al finalizar el curso, administrar un servidor bea weblogic para la aplicación de la tecnología Java.

Dirigido:

A programadores, analistas, jefes de proyecto y consultores con conocimientos avanzados en entornos Java y J2EE.

Requisitos:

Será necesario que los asistentes tengan conocimientos avanzados de programación en Java y de arquitectura J2EE, así como conocimientos de http y Xml.

Contenido:

CURSO DE ADMINISTRACIÓN DE SERVIDORES BEA WEBLOGIC

1. Arquitectura Distribuidas y Arquitectura WebLogic
2. Conceptos básicos y avanzados de la administración de WebLogic
3. Introducción a JMX (Java Management Extension)
4. Configuración y monitorización de dominios, servidores y máquinas
5. Manejo de Usuarios con BEA WebLogic Server

6. Configuración de WebLogic como servidor Web, incluyendo la configuración y monitorización de aplicaciones Web
7. Configuración de servicios BEA WebLogic (JNDI, JMS, JDBC y Security)
8. Soporte y monitorización de WebLogic Server Transaction
9. Conceptos y Arquitectura Enterprise Java Beans (EJB)
10. Desarrollo de EJB's
11. Arquitectura con clustering
12. Configuración de transacciones y seguridadT
13. uning de rendimientos
14. Gestión de la capacidad

