

IBM Rational Software Architect for WebSphere es una plataforma unificada de diseño, modelado y desarrollo optimizada para diseñar y desarrollar aplicaciones de IBM WebSphere. Incluye todas las características de **IBM Software Architect** junto con las características de **IBM Rational Application Developer for WebSphere** para ofrecer un entorno integrado de desarrollo y diseño.

La plataforma Rational Software Architect for WebSphere utiliza herramientas de desarrollo controlado por modelos (MDD) y un sólido soporte para el lenguaje de modelado unificado (UML) para diseñar aplicaciones y servicios en varios dominios. **Rational Software Architect for WebSphere** se basa en la infraestructura de software de código abierto de Eclipse y ofrece un amplio soporte tecnológico con varias ampliaciones integradas.

La plataforma **Rational Software Architect for WebSphere** es una forma cómoda de adquirir varias prestaciones de ampliación y de núcleo en un solo producto.

- **Acelere el desarrollo con soporte para modelado gráfico basado en UML** para crear servicios y aplicaciones Java, de arquitectura orientada a servicios (SOA) y Web 2.0.
- **Consiga el mejor soporte para el desarrollo de aplicaciones de WebSphere** con el conjunto de características incluido de Rational Application Developer for WebSphere.
- **Mejore la calidad de las aplicaciones** con potentes herramientas de desarrollo, prueba y análisis.
- **Amplíe el soporte tecnológico** con varias ampliaciones incluidas, como los componentes incorporados.
- **Hágase con una plataforma flexible e integrada** para ofrecer software de alta calidad.

Julio Pari (IT Architect IBM)



Si te ha interesado este artículo y deseas un apoyo o asesoría en algún requerimiento, envíame un mensaje a: (info@juliopari.com) o sino a través de LinkedIn:
<https://www.linkedin.com/in/juliopari/>
