

Curso online: **Instalación,
Configuración y Administración de
Apache + Tomcat**

Módulo 4. Cooperación entre Apache y Tomcat

Capítulo 5. Conclusiones

Autores

Janine García Morera

Alexandra López de la Oliva Portugués

Julio Villena Román

Octubre de 2014

Índice de contenidos

Capítulo 5	Conclusiones	2
-------------------	---------------------	----------

CAPÍTULO 5 CONCLUSIONES

La colaboración Apache+Tomcat permite ampliar las funcionalidades de Apache y mejorar el rendimiento de Tomcat.

El uso de Apache como frontal de una granja de servidores Tomcat permite configurar una arquitectura balanceada y con alta disponibilidad.

El módulo de cooperación más desarrollado en la actualidad es `mod_jk`, basado en el protocolo AJP13, que establece una conexión entre Apache y Tomcat sin usar el protocolo HTTP.

Otros módulos que permiten configurar un entorno de cooperación entre Apache y Tomcat son `mod_proxy_ajp` y `mod_proxy_balancer`.

En este módulo has aprendido a configurar diversos escenarios de colaboración entre ambos servidores, en modo proxy, balanceo de carga o ambos.