Spring MVC: un enfoque práctico.

Hola, bienvenidos y bienvenidas al curso Spring MVC: un enfoque practico

Mi nombre es José Méndez y el objetivo de este curso es aprender a desarrollar una aplicación web basada en Spring MV que después podrás utilizar como base para crear otras más complejas.

Durante el curso aprenderás a integrar la Spring Security Framework, Spring Data JPA, AOP, Thymeleaf que sustituye al ya obsoleto JSP/JSTL y jquery entre otros.

Verás cómo validar formularios con Hibernate Validator , cómo configurar la librería ehcache para aumentar la velocidad de las búsquedas en la base de datos, cómo gestionar ficheros de recursos de diferente tipo, cómo implementar interceptores, cómo gestionar las excepciones, cómo validar usuarios mediante el correo electrónico de forma segura con funciones hash, cómo hacer tus páginas más atractivas con jquery, y mucho más.

Nuestras herramientas de trabajo será Spring Tool Suite con Pivotal tc Server y GIT como repositorio, todo disponible gratuitamente tanto para Linux, Windows y Mac.

Para acabar, haciendo uso de las buenas prácticas recomendadas por Spring, la configuración de los diversos componentes se hará con Java siempre que sea posible reduciéndose así al máximo el uso de XML.

Un saludo y hasta pronto.