Struts

Índice

1 Presentación	2
2 Número de horas	2
3 Profesores	
4 Libro de apuntes	
5 Sesiones	2

1. Presentación

En el desarrollo de aplicaciones web tan importante es conocer las tecnologías y herramientas existentes como saber combinarlas en una arquitectura modular, flexible y extensible. En este módulo abordaremos la arquitectura MVC (modelo-vista-controlador), a través del uso de un *framework* que la implementa: Struts. Este se ha convertido en un estándar "de facto" en aplicaciones JavaEE.

2. Número de horas

11 horas:

- 10 horas presenciales (4 sesiones)
- 1 hora no presencial

3. Profesores

Otto Colomina

4. Libro de apuntes

Libro de apuntes

Libro de apuntes

5. Sesiones

Número y nombre de sesión	Materiales				
Introducción a Struts: El controlador y las acciones	<u>apuntes</u>	<u>traspas</u>	<u>ejercicios</u>	<u>plantillas</u>	
2. La vista: ActionForms y taglibs propias	apuntes	traspas	<u>ejercicios</u>		
3. Validación. Internacionalización	<u>apuntes</u>	<u>traspas</u>	<u>ejercicios</u>	<u>plantillas</u>	
4. Introducción a Struts 2	<u>apuntes</u>	<u>traspas</u>	<u>ejercicios</u>	<u>plantillas</u>	

Struts