# **Struts**

# Índice

1 Presentación	2
2 Número de horas	2
3 Profesores	2
4 Sesiones	

## 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 una arquitectura de este tipo, llamada 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

10

## 3. Profesores

Otto Colomina

## 4. Sesiones

Número y nombre de sesión					
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	<u>apuntes</u>	traspas	<u>ejercicios</u>		
3. Validación de datos con el plugin validator	<u>apuntes</u>	traspas	<u>ejercicios</u>		
4. Internacionaliza Pruebas	<u>apuntes</u>	traspas	ejercicios		soluciones
Roadmap Struts	<u>apuntes</u>				