# Struts y JSF

## Índice

1 Presentación	2
2 Número de horas	2
3 Profesores	2
4 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 una arquitectura de este tipo, llamada MVC (modelo-vista-controlador), a través del uso de dos *frameworks* que la implementan: Struts y JSF. Struts está más orientado al núcleo de MVC mientras que JSF incorpora también herramientas para diseñar interfaces web sofisticados, al estilo de Swing.

#### 2. Número de horas

10

#### 3. Profesores

Otto Colomina

Domingo Gallardo

#### 4. Sesiones

Número y nombre de sesión	Materiales				
1. Introducción a JSF	<u>apuntes</u>	<u>traspas</u>	<u>ejercicios</u>	plantillas	
2. Funcionamiento y arquitectura de JSF	<u>apuntes</u>	<u>traspas</u>	<u>ejercicios</u>	plantillas	
Roadmap JSF	<u>apuntes</u>				
3. Introducción a Struts	<u>apuntes</u>	<u>traspas</u>	<u>ejercicios</u>	plantillas	
4. Struts: la vista	<u>apuntes</u>	<u>traspas</u>	<u>ejercicios</u>		
5. Validación. Pruebas	<u>apuntes</u>	<u>traspas</u>	<u>ejercicios</u>		

Roadmap Struts	<u>apuntes</u>			
----------------	----------------	--	--	--