

# Servicios Web

## Índice

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

## 1. Presentación

Los Servicios Web siguen la tendencia a modularizar las aplicaciones, permitiendo crear componentes distribuidos y reutilizables a través de Internet. Esto nos permitirá utilizar estos servicios desde distintos clientes, como ordenadores, teléfonos móviles, PDAs, etc, independientemente de la interfaz de estos clientes, además de poder reutilizar dichos servicios desde otros servidores, lo cual nos permite desarrollar aplicaciones distribuidas en Internet. En este módulo veremos una introducción a los Servicios Web, y las tecnologías necesarias para desarrollar e invocar dichos servicios que nos proporciona J2EE.

## 2. Número de horas

10

## 3. Profesores

[Maria Isabel Alfonso](#)

[Miguel Angel Lozano](#)

## 4. Sesiones

Número y nombre de sesión	Materiales				
1. Introducción. Invocación de Servicios Web.	<a href="#">apuntes</a>	<a href="#">traspas</a>	<a href="#">ejercicios</a>	<a href="#">plantillas</a>	<a href="#">soluciones</a>
2. Creación de Servicios Web.	<a href="#">apuntes</a>	<a href="#">traspas</a>	<a href="#">ejercicios</a>	<a href="#">plantillas</a>	<a href="#">soluciones</a>
3. Orquestación de Servicios: BPEL.	<a href="#">apuntes</a>	<a href="#">traspas</a>	<a href="#">ejercicios</a>		<a href="#">soluciones</a>

4. Procesos BPEL síncronos y asíncronos.	<a href="#">apuntes</a>	<a href="#">traspas</a>	<a href="#">ejercicios</a>	<a href="#">plantillas</a>	<a href="#">soluciones</a>
--	-------------------------	-------------------------	----------------------------	----------------------------	----------------------------