

<b>ACTIVIDAD</b>	<b>DESARROLLO DE WEB SERVICES</b>
<b>CLAVE LOCALIDAD/EDICIÓN</b>	2017.00.B.25 Mérida
<b>OBJETIVO</b>	Conocer los aspectos fundamentales de un sistema con arquitectura SOA (Service Oriented Architecture), así como conocer los fundamentos de los servicios web.
<b>CONTENIDO</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Introducción a SOA.</li> <li>2. Introducción a los servicios web. <ol style="list-style-type: none"> <li>a. El protocolo SOAP (Object Acces Protocol).</li> <li>b. REST.</li> <li>c. Documentos WSDL.</li> </ol> </li> <li>3. Generar el servicio web proveedor.</li> <li>4. Generar el servicio web cliente.</li> <li>5. Frameworks: AXI 2, CXF y Spring WS.</li> <li>6. Consumir y montar servicios web: casos prácticos.</li> </ol>
<b>PLAZAS</b>	18
<b>DESTINATARIOS</b>	Empleados públicos de la Junta de Extremadura de los grupos A1/I y A2/II de la especialidad Informática.
<b>CRITERIOS ESPECÍFICOS DE SELECCIÓN</b>	Tendrá preferencia el personal de los servicios de Desarrollo de Proyectos, Sistemas de Información Agraria o Sistemas de Información Docente, que en la actualidad realice tareas de análisis, desarrollo o mantenimiento del software de sistemas de información, lo que se justificará mediante certificado del responsable administrativo (Anexo III).
<b>CALENDARIO Y LUGAR</b>	Días 29, 30 y 31 de mayo, y 1 y 2 de junio. Mérida
<b>HORARIO</b>	De 9:00 a 14:00 horas todos los días
<b>DURACIÓN</b>	25 horas
<b>FINANCIACIÓN</b>	Fondos de Formación para el Empleo de las Administraciones Públicas