

Programación de Servicios Web REST en PeopleSoft

Objetivos:	<ul style="list-style-type: none">• Creación de servicios web REST en PeopleSoft• Consumo de servicios web REST en PeopleSoft
Destinatarios:	Curso prioritario para el personal del Área de RRHH y Gestión económica de la Universidad de Zaragoza con conocimientos avanzados de programación en PeopleSoft. Máximo: 6 alumnos.
Duración:	8 horas.
Profesorado:	Monitores internos de la UZ: Cubillo Moreno, Antonio Javier
Certificado:	Se otorgará a los participantes Certificado de Asistencia y Aprovechamiento, siendo requisito necesario para obtenerlo la asistencia a clase durante al menos el 90 % del horario lectivo.
Contenidos:	<ol style="list-style-type: none">1. Creación de servicios web REST en PeopleSoft<ol style="list-style-type: none">1.1. Conceptos de la arquitectura REST de PeopleSoft1.2. Definición de mensajes de respuesta1.3. Definición de documentos con parámetros de entrada1.4. Definición de mensajes de entrada1.5. Definición de servicios1.6. Definición de operaciones de servicio1.7. Definición de la clase controlador con Application Designer1.8. Uso de librerías JsonBuilder1.9. Definición de la seguridad de un servicio web REST2. Consumo de servicios web REST en PeopleSoft<ol style="list-style-type: none">2.1. Peticiones POST y GET desde peoplecode2.2. Acceso a WS con autenticación Oauth2 mediante token2.3. Envío y recepción de documentos en base 642.4. Pruebas con Postman