

Programas de formación en la Economía Digital para jóvenes desempleados



red.es



Unión Europea

Fondo Social Europeo
"El FSE invierte en tu futuro"

Programación de Aplicaciones en Java para el Desarrollo de Sistemas de Gestión en la nube aplicado a la gestión de activos físicos			
Modalidad:	<i>Presencial</i>	Lugar:	<i>Vigo (Pontevedra)</i>
Fecha de inicio prevista	<i>Enero 2018</i>	Nº Alumnos/as:	<i>5</i>
Horas Lectivas:	<i>350</i>	Horas de formación diarias:	<i>5 hrs</i>
Índice de contenidos:	<ol style="list-style-type: none"> 1. Arquitectura Cliente – Servidor(15,5 hrs) 2. HTML-Hypertext Markup Language(6.5 hrs) 3. Arquitectura de los Servlets (19 hrs) 4. Developing Basic Servlets (6,5 hrs) 5. Despliegue de una Aplicación Web (10 hrs) 6. Developing Data-Processing Servlets (6,5 hrs) 7. Java Server Pages Technology (JSP) (52 hrs) 8. JSTL - Javaservertags Standard Tag Library (34,5 hrs) 9. Struts-Framework (37, 5hrs) 10. Spring-Framework (28,5 hrs) 11. Hibernate-Framework (57,5 hrs) 12. Tapestry-Framework (45 hrs) 13. BigData (31 hrs) 		
Mecanismos de evaluación del alumnado:	Examen tipo test por cada uno de los trece apartados. Preguntas con solución única.		
Relación de formadores:	Carlos Francisco García		
Descripción de las instalaciones y equipamientos:	Aula Ordenadores Pizarra Proyector Conexión internet		

Inscríbete en: ineo@ineo.org – 986 112 570



conetic
Confederación Española de Empresas de Tecnologías de la Información, Comunicaciones y Electrónica.