



DATOS DE LA EMPRESA	
<b>Nombre de la Empresa:</b> Immedia	
<b>Persona de Contacto:</b> Jose Antonio Martínez Ontiveros	
<b>Sector y actividad de la empresa:</b> Empresa especializada en proporcionar herramientas software y servicios para el soporte a la gestión en entornos de ingeniería en el sector espacio (ESA- Agencia Espacial Europea, EUMETSAT, etc...).	
DESCRIPCIÓN	
<b>Puesto a cubrir:</b> Ingeniero Software para desarrollo de Aplicaciones Web	<b>Nº plazas:</b> 2
<b>Tareas:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- Diseñar, desarrollar y validar aplicaciones web Java EE</li><li>- Diseñar, desarrollar y validar aplicaciones web PHP sobre gestor de contenidos Drupal</li><li>- Instalación, integración y adaptación de aplicaciones de software libre</li><li>- Redactar documentación técnica</li></ul>	
REQUISITOS	
<b>Perfil:</b> Grado en Ingeniería Informática o Telecomunicaciones (titulación terminada)	<b>Experiencia:</b> 3 años
<b>Requisitos básicos:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- Haber cursado asignaturas optativas o especialización en Ingeniería del Software</li><li>- Experiencia en desarrollo de backend de aplicaciones web en alguna de las siguientes tecnologías, y conocimientos básicos de la otra:<ul style="list-style-type: none"><li>• Java EE usando servlet/JSP, Tomcat/JBoss, acceso a bases de datos (JDBC, JPA/Hibernate) y frameworks MVC y de seguridad</li><li>• PHP, Apache web server, Base de datos MySQL</li></ul></li><li>- Experiencia en desarrollo de frontend con frameworks Javascript y CSS (jQuery, Bootstrap)</li><li>- Conocimientos de desarrollo de web services y/o web APIs (JSON, XML)</li><li>- Buen nivel de inglés para leer/escribir documentación técnica correctamente</li></ul> <b>Se valorarán conocimientos adicionales en algunos de los siguientes puntos:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- Frameworks de desarrollo (Spring, Struts, etc.)</li><li>- Experiencia en el desarrollo de módulos y features de Drupal</li><li>- Entorno de desarrollo Eclipse y SVN/GIT</li><li>- Motores de Búsqueda (Apache Solar, ElasticSearch), conocimientos de web semántica, conocimientos de algoritmos de Machine Learning</li><li>- Alto nivel de inglés para conversación</li><li>- Calidad SW, integración continua y pruebas automatizadas</li><li>- Interés en disciplina de gestión de proyectos y herramientas relacionadas</li></ul>	



## CONTRATO

**Tipo de contrato:** Indefinido

**Horario:** Flexible (teletrabajo opcional)

**Jornada:** Completa

**Dirección:** Parque Científico de Madrid. C/ Faraday, 7. Campus Cantoblanco, Madrid.

**Remuneración:** 30.000 - 36.000 brutos anuales + variable según experiencia

## SELECCIÓN DE CANDIDATOS

**Dirección envío de CV:** [info@immediait.com](mailto:info@immediait.com)

**Fecha límite recepción de CV:** 01-mayo-2018