



# JOSE CARLOS REQUEIJO PUENTE

## INGENIERO INFORMÁTICO



## PERFIL

Ingeniero informático con experiencia en análisis, desarrollo y mantenimiento de productos y proyectos informáticos. Atención a usuarios y capacidad de trabajo en equipo.

Versatilidad tanto en lenguajes de programación ( C, C++, PHP y Java ), como en la tipología del sistema: ticketing, mailing masivo, ventas en tiendas, gestor documental, plataformas de formación y contratación, portales web, metadatos Marc21 de imágenes y/o creación de servicios web.



## CONTACTO

**DOMICILIO** Sevilla, con disponibilidad para cambiar de domicilio a Puerto Real.  
**E-MAIL** jcrequeijopuente@gmail.com  
**TELEFONO** (+34) 635 21 22 08  
**LINKEDIN** es.linkedin.com/in/jcrequeijopuente



## HABILIDADES

PHP (nativo, Drupal 6 y 7)



Java (Tomcat, Spring, Struts2)



MySQL y ORACLE



Accesibilidad, diseño responsive



## EDUCACIÓN

- **MASTER EN DESARROLLO DE APLICACIONES APPLE, WINDOWS PHONE Y ANDROID**  
AVANTE FORMACIÓN // 2012 - 2013  
Aptitud en el desarrollo de apps móviles IOS, Windows Phone y Android.
- **INGENIERÍA INFORMÁTICA (MECES nvl. 3)**  
UNIVERSIDAD DE SEVILLA // 2003 - 2005  
P.F.C. "Desarrollo de un portal sobre videojuegos" con calificación de Matrícula de Honor. Tecnologías: PHP 4.3, Apache 1.3 y MySQL 4.1.
- **ING. TÉC. INFORMÁTICA DE GESTIÓN (MECES nvl. 2)**  
UNIVERSIDAD DE CÁDIZ // 1998 - 2003  
P.F.C. "Sistema de Auditoría en Linux" con calificación de Sobresaliente.  
Tecnologías: Framework KDevelop (C/C++) 2.1, Librerías Qt 3.0 y MySQL 3.23.



## EXPERIENCIA

- **AGENCIA ANDALUZA DE INSTITUCIONES CULTURALES**  
ANALISTA PROGRAMADOR // Ene 2006 - Actualidad
  - Realizar labores de colaboración en el análisis de proyectos, desarrollo e implantación.
  - Realizar tareas de análisis técnico de los productos y servicios que se le encarguen.
  - Realizar tareas de mantenimiento y administración para garantizar el correcto funcionamiento de las aplicaciones informáticas de acuerdo a las necesidades de la organización.
  - Realizar tareas de soporte a los usuarios de las aplicaciones informáticas en el uso de las mismas y las tareas necesarias para la resolución de incidencias técnicas.
  - Mantener los productos operativos con un óptimo nivel de servicio.
- **ISOTROL**  
PROGRAMADOR JUNIOR // Mar 2005 - Ene 2006
  - Encargado del desarrollo y mantenimiento de aplicaciones web (90% PHP, 10% Java)
  - Mantenimiento de aplicaciones web en PHP con soporte MySQL y Oracle
  - Duración: 1000h aprox.
- **FACULTAD DE CIENCIAS, UNIVERSIDAD DE CÁDIZ**  
EXPLOTACIÓN DE DATOS // Nov 2002 - Jul 2003
  - Composición, desarrollo y elaboración de los Informes 2001 y 2002 de Rendimientos Académicos de la Facultad de Ciencias.
  - Duración: 810 horas aprox.



## CURSOS

- Desarrollo de servicios en la nube con HTML5, Javascript y node.js.
- Desarrollo en HTML5, CSS y Javascript de Apps Web, Android, IOS... (5.ª ed.).
- Desarrollo de aplicaciones con Drupal7.
- Desarrollo de aplicaciones Web con J2EE + Hibernate.
- Administración Oracle 10g.
- Administración Oracle 9i.
- Cisco CCNA de Redes de Telecomunicaciones I, II, III y IV.
- Patrones de diseño y UML.
- Análisis y diseño orientado a objetos con UML y patrones de diseño.
- Curso práctico sobre el gestor documental Alfresco.
- Comunicación eficaz.
- ITIL v2.
- Enterprise JavaBeans.