

Jorge Burgos López

Ingeniero Software

C/Doctor López Trigo, 9-24
46200 Paiporta (Valencia)
☎ +34 637 522 552
✉ jordiburgos@gmail.com

Experiencia

- 2006–Presente **Ingeniero Software**, *GFT IT Consulting, S.L.U.*, Valencia.
Multinacional; 1500 empleados; Tecnología de la Información (IT).
 - Global Funds Derivatives Tracker: Administración del negocio de fondos y derivados. Repositorio de fondos, market data, derivados, trades ejecutados y documentación. Java, Spring, Hibernate, Oracle PL/SQL, HTML, CSS, Javascript, AJAX, ExtJS.
 - Optimizar la aplicación a todos los niveles: presentación, comunicaciones y base de datos.
 - Usar la metodología Agile con Scrum.
 - Identificar y desarrollar componentes y código reutilizable.
 - Introducir e implementar Unit Testing.
 - Proporcionar soporte técnico a otros miembros del equipo.
 - Legal Vehicle Database: Seguimiento impuestos a entidades legales para creación de informes. Java, GWT, Hibernate, Oracle.
 - Reescribir el interfaz de un proyecto heredado utilizando Google Web Toolkit (GWT).
 - Multichannel Platform: Herramientas para el acceso a los recursos centrales bancarios. Java, Eclipse Plug-in Development Environment.
 - Desarrollar un plugin Eclipse para facilitar la localización y comunicación de procesos.
- 2001–2005 **Programador Java**, *Infoquip S.L.*, Valencia.
Empresa local; 5 empleados; Material informático y desarrollo de software a medida.
 - Java Program Generator: Generador de aplicaciones Java para gestión. Java, Swing, JDBC, MySQL, HTML, CSS.
 - Diseñar y desarrollar un generador de código fuente.
 - Desarrollar un generador y visor de informes.
 - Diseñar la base de datos para la configuración de proyectos.
 - TPV para tiendas de muebles interconectadas. Java, Swing, JDBC, MySQL.
 - Desarrollar la aplicación utilizando el generador y realizar las modificaciones requeridas por el cliente.
- 1999–2000 **Prácticas de Formación Profesional**, *Infoquip S.L.*, Valencia.
Empresa local; 5 empleados; Material informático y desarrollo de software a medida.

Formación académica

- 2004–2007 **Licenciado en Informática**, *Universidad Politécnica*, Valencia.
2005 **ERASMUS**, *University College of Engineering*, Odense, Denmark.
2000–2004 **Ingeniero Técnico Informática de Gestión**, *Universidad Politécnica*, Valencia.
1997–2000 **FP2 Técnico Informática de Gestión**, *I.E.S. El Cabañal*, Valencia.
1996–1997 **FP1 Auxiliar administrativo**, *I.F.P. La Marxadella*, Torrente.
1995 **Graduado Escolar**, *C.P. Ausiàs March*, Picaña.

Idiomas

- Inglés **First Certificate English (FCE)**
Castellano **Nativo**
Valenciano **Nativo**

Level B2 CEFR, Jul-2012

Formación Complementaria

Abr-2013	MongoDB for Java Developers	<i>M101J</i>
Jul-2012	Object Oriented Analysis and Design with UML	
Mar-2011	Oracle PL/SQL Developer Certified Associate	<i>OCA PL/SQL</i>
Ene-2009	Sun Certified Programmer for the Java Platform SE 6	<i>SCJP 6.0</i>

Habilidades

Lenguajes	Java SE (J2SE), Java EE (J2EE), Python, scripting languages
Web	GWT, AJAX, HTML, CSS, Javascript, JQuery, Prototype, Sencha Ext JS
Frameworks	Spring, Spring MVC, Hibernate, Struts, iBatis, Django
Base de datos	Oracle SQL and PL/SQL, MySQL
Versionado	Subversion (SVN), CVS, Git
Testing	Unit testing, Integration Testing, JUnit, Selenium
Metodología	Agile software development, Scrum, Test Driven Development
IDE	Eclipse, NetBeans
Servidores	Apache Tomcat, Jetty
SO	Linux, Windows