

Diego Rojas

Nacido en Madrid, 1979. Nacionalidad: Española. Residencia: Madrid, España.

Correo electrónico: info@diegorojas.net

RESUMEN

Ingeniero software, especializado en proceso software y gestión de proyectos.

Experiencia en Banca, Telecomunicaciones y Comercio Electrónico.

Dominio del español, inglés y algo de francés.

Especialidades:

Gestión de proyectos. Análisis, definición e implantación de procesos Software. Coaching. Dirección de departamentos. Quality Assurance.

* Sociable. Espíritu de equipo. Grandes dotes comunicativas.

* Liderazgo. Organización. Gran experiencia en gestión de proyectos y departamentos y liderazgo de equipos.

EXPERIENCIA PROFESIONAL

*** Diciembre 2007 – actualmente: Director de QA en Almira Labs, compañía de desarrollo de software para el sector de las Telecomunicaciones. (www.almiralabs.com), España.**

A cargo del departamento de QA y jefe de proyectos de QA. Definición e implantación de procesos y técnicas para mejorar el proceso Software de la compañía. Adaptar el proceso software de la compañía al modelo CMMi. Definición e implantación de las políticas de QA de la compañía. Definición de la arquitectura de pruebas de la compañía e implantación en varios proyectos. Estandarización de técnicas y creación de nuevos frameworks para la automatización de las pruebas integradas, basado en caso de uso y casos de prueba. Implantación de la automatización de las pruebas integradas en entornos distribuidos. Definición e implantación de las políticas de configuración del software de la compañía. Capacitación del personal en las políticas de calidad, políticas de la gestión de la configuración del software y procesos y técnicas del ciclo de vida del software. Participación en el proceso de selección de perfiles QA.

*** Agosto 2007 – Diciembre 2007: Consultor Senior en Isban, compañía de la división de Tecnología y Operaciones del Grupo Santander. (www.isban.es), España.**

Gestión de las fábricas de software externas.

Asistencia a los jefes de proyecto en el proceso software.

*** Agosto 2005 – Agosto 2007: Director de QA y Jefe de proyecto en Adquira, compañía de comercio electrónico participada por el grupo Telefónica, BBVA, Repsol YPF e Iberia. (www.adquira.es), España.**

A cargo de los departamentos de QA de Ariba y configuración del software y jefe de proyectos de tamaño medio/pequeño. Gestión de entornos, definición de los planes de prueba de los proyectos, puesta en producción de los proyectos, seguimiento y asistencia a los proyectos para que sigan el proceso software definido. Jefatura de proyectos (toma de requisitos, plan de proyecto, seguimiento del proyecto, gestión de riesgos, plan de pruebas). Participación en el proceso de selección de personal y capacitación y asesoramiento a los nuevos miembros. Creación del departamento de QA de Ariba y del departamento de configuración del software, definiendo e implantando procesos de negocio y del software, políticas de QA y de gestión de la configuración del software, la arquitectura software y la comunicación e interacción con los demás departamentos de la empresa.

*** 2003 – Agosto 2005: Jefe de equipo en Óptica Rubio (www.opticarubio.com), España.**

A cargo del departamento de Tecnologías de la información e innovación. Administración y gestión técnica. Consultoría técnica y desarrollo de aplicaciones JAVA y J2EE. Definición e implantación de procesos de trabajo y políticas de calidad.

*** 2001 – 2003: Analista / Desarrollador de J2EE en Teinvito, España.**

Diseño e implementación de un portal Web usando J2EE y aplicando patrones de diseño.

CONOCIMIENTOS TECNICOS

Gran conocimiento en las técnicas de la ingeniería del software (toma de requisitos, definición de casos de uso y casos de prueba, estimación de esfuerzo, seguimiento de proyectos, gestión de riesgos, planes de pruebas...)

Conocimientos en CMM/CMMi, Itil, PMI, RUP, Agile, XP, SCRUM.

Conocimientos en IoC, AOP, Annotations, AJAX, SOA.

Conocimientos de diversos frameworks, entornos de desarrollo y herramientas java y J2EE:

- Frameworks: JSP, Servlet, EJB, JMS, JDBC, JTA, HNDI, LDAP, Spring, Struts, JSF, Hibernate.
- IDEs: Eclipse, Jbuilder
- Servidores: Jboss, Weblogic, Apache Tomcat.
- Bases de datos: Postgres, Oracle, Mysql, Sql Server, PL/SQL, TOAD.
- Control de versiones: Subversion, CVS, Source Safe, PVCs.
- Métricas: Sonar
- Integración continua: Continuum.
- UML, CASE & IRP: Xuse, Borland together, Rational Rose, Easy Case, Visible, MS Project.
- Midleware/BI: Webmethods, Tibco, Powercenter, MQSeries.
- Seguimiento: Jira, Siebel, Mantis.

Conocimientos en HTML, XML, XHTML, XSLT, CSS, SAX, DOM, JSON.

Conocimientos en Javascript, Ruby.

Conocimientos en Windows, Linux.

Conocimientos en diversos frameworks y herramientas de pruebas (junit, jmeter, Htmunit, Webunit, Selenium, SoapUI)

IDIOMAS

♦ **Español:** Lengua materna.

Nivel europeo (*)	Comprensión				Habla				Escritura	
	Comprensión auditiva		Lectura		Interacción oral		Capacidad oral			
Inglés	B2	Usuario independiente	C1	Usuario competente	B2	Usuario independiente	B2	Usuario independiente	C1	Usuario competente
Frances	B1	Usuario independiente	B1	Usuario independiente	A1	Usuario básico	A1	Usuario básico	A1	Usuario básico

[\(*\) Nivel del Marco Europeo Común de Referencia \(MECR\)](#)

EDUCACION

- **Master en Ingeniería del Software**, Universidad Politécnica de Madrid, Madrid, 2005.

- **Ingeniería Técnica de Sistemas**, Universidad Pontificia de Salamanca (Campus de Madrid), Madrid, 2002.

- Certificación en CSQE (Certified Software Quality Engineer) por la ASQ (American Society for Quality), 2008.

- Cursos y conferencias sobre proceso software, Business Process Management, Quality Assurance y automatización de pruebas, J2ME, Struts, JSF, Struts, Patrones de diseño, Ariba Spend Management, Webmethods, Weblogic y EJB en Universidades, Chamorra de Comercio de Madrid, Confederación Empresarial de Madrid, BEA System Ibérica y en diversas compañías.