Eduardo Godoy

Arquitecto de Software | Java/JEE Developer | Docente en Universidad de Valparaíso.

- i 15.557.610-3 i 4 de febrero de 1983, 34 años. i chileno.
- Calle Santa Ines #294, departamento #78-B, C° Larraín, Valparaíso, Chile.

Ingeniero en Informática con amplia experiencia en el desarrollo de aplicaciones empresariales utilizando tecnología Java JEE y diseño e implementación de arquitecturas. Actualmente poseo el rol de Arquitecto de Software, también realizo labores de docencia en permitiendo entregar mis conocimientos y experiencias a futuros profesionales. Me considero una persona que vela por las buenas relaciones personales, capacitada para entregar conocimiento, proactiva y siempre disponible para apoyar a mis compañeros.



📂 Formación Académica.

- Ingeniero en Informática, Universidad de Valparaíso
- Licenciado en Informática, Universidad de Valparaíso



Experiencia Profesional.

Actualidad Abril 2016

Arquitecto de Software Sr., Servicio Nacional de Aduanas, Gobierno de Chile.

- > Proyecto de migración de aplicaciones desde Bea Weblogic 8.1 a JBoss EAP 6.4.
- > Diseño e implementación de arquitectura para proyecto ERP de Sub direcciadministrativa.
- > Implementación de plataforma de versionamiento git basado en Bitbucket.

JBoss EAP | Eclipse | Maven | Spring | Jenkins | Nexus | git | Angular | Bootstraps

Abril 2016 Septiembre 2012

Arquitecto de Software, Emergya, Conultoria.

- > Diseño e implementación de arquetipo para desarrollo de software.
- > Implementación de arquitecturas de componentes.
- > Implementación de componentes basados en JBoss ESB.
- > Investigación y adopción de nuevas tecnologías para mejora continua de procesos de desarrollo.
- > Apoyo técnico a áreas de desarrollo y operaciones en proyectos y contingecias.
- > Definición de lineamientos y estándares arquitecturales para desarrollo de proyectos y componentes.
- > Ejecución de auditorias de códigos para para proyectos en estado de desarrollo.

JBoss EAP JBoss SOA-P JSF RichFaces Eclipse Hibernate Alfresco

Septiembre 2012 Mayo 2010

Ingeniero de Software, Universidad de Valparaíso, Chile.

- > Lider técnico de proyectos en el área de la educación, utilizando tecnología Java J2EE con frameworks ICEfaces v EJB.
- > Diseño e implementación de ambiente productivo en alta disponibilidad.
- > Diseño e implementación de portal de estudiantes.
- > Diseño e implementación de arquitectura base para nuevos proyectos de desarrollos.
- > Implementación de proceso de matriculas para estudiantes de cursos superior.

Glassfish Ms Sql Server Java iceFaces MyBatis

Junio 2010 **Julio 2009**

Ingeniero de Software Java, Tecnova, Chile

- > Desarrollo de proyectos para industria de telecomunicaciones Java y Php.
- > Proyecto de mantenciones evolutivas para plataforma de operaciones de compañía de serguros de
- > Proyecto de geolocalización para registro de mediciones de ancho de banda de planes BAM.
- > Desarrollo de aplicación de consultas de mediciones para plataforma de operaciones.
- > Diseño e implementación de una aplicación web para registro de actividades de agentes de seguros

Eclipse Java JSP JSF ADFfaces Oracle Php jquery Visual Basic

Enero 2010 Enero 2009

Consultor en Integración de Datos, Power Data, Chile

> Implementacide procesos ETL en cliente de la industria Retail.

> Diseño e implementación de proceso ETL para mapeo de transacciones desde Cobol a base de datos relacional.

PowerCenter Cobol DB2

Diciembre 2008 Enero 2008

Desarrollador Java, DyBox, Chile

> Apoyo a desarrollo de aplicaciónes Java JEE.

ADFfaces EJB 2.1 TopLink OC4J.

E Competencias.

Lenguajes de programación: Java, Php, C, python, ATEX.

JSF (Primefaces, RichFaces, iceFaces), Spring Framework, Javascript (jQuery, Angular, Frameworks para desarrollo:

Bootstrap), Hibernate, MyBatis

Diseño de arquitecturas con: JEE, SOA, REST

> Bases de Datos: Oracle, MySQL, PostgreSQL, Ms SQL Server

Herramientas para desarrollo: **Eclipse**, NetBeans, IntelliJ Idea, Maven, Ant, git, SVN

> Middleware: JBoss EAP, JBoss SOA-P, Fuse, Tomcat, Glassfish

Sistemas Operativos: Windows, Windows 2003 Server, Linux (Redhat, Centos, Ubuntu), FreBSD.

Herramientas de diseño: UML, Archi, Enterprise Architect.

> Otras tecnologías: Jenkins, Sonar, Jmeter, Talend, Power Center, Dockers, AWS.



Docencia.

2017 Universidad de Valparaíso, Facultad de Ingeniería, Escuela de Ingeneiría en Informática

> Programación II - Java.

2010 Universidad de Valparaíso, Facultad de Ciencias, Carrera de Meteorología

> Computación 1.

2014 Universidad de Viña del Mar, Escuela de Tecnología, Ingenieria en Informática.

2010

- > Metodologías de Análisis y Diseño.
- > Lenguajes de programación I.
- > Lenguajes de programación I.
- > Desarrollo web I.
- > Desarrollo web II.
- > Tópicos avanzados en el desarrollo de Software.
- > Inteligencia Artificial.
- > Seminario de título I.
- > Seminario de título II.



Certificaciones.

2014 ITIL v3 Foundation Certificate in IT Service Management. EXIN License 5158119.20318946

Otros Cursos.

- 2017 Jboss Application Developer. Red Hat
- 2016 Jboss Application Developer with Hibernate. Red Hat
- 2016 Jboss Application Developer Advance. Red Hat
- 2015 Habilidades colaborativas para el cambio (couching). LW Capacitaciones
- ITIL v3 Foundation Certificate in IT Service Management. Axelos





Referencias

Guillermo Farias, Jefe Departamento de Servicios TI

- i Servicio Nacional de Aduanas.
 - **1** +56 9 84492402
- @ gfarias@aduana.cl

Cristian Villatoro, Gerente Comercial

- i datamapit
 - **-** +56 9 95162719
 - @ cristian.villatoro@datamapit.cl