Anggelo Marccelo Urso Goddard

Curriculum Vitae

Pasaje El Salvador 4057
Conchalí, Santiago

→ +56 9 81565390

□ anggelo.urso@gmail.com

http://www.linkedin.com/in/anggelourso



Perfil Profesional

Soy un ingeniero altamente responsable, ordenado, creativo y con iniciativa. Asumo con dedicación los retos y metas a los cuales me enfrento. Poseo alta adaptabilidad al cambio y facilidad para trabajar en condiciones adversas y de alta presión. Poseo un dominio elevado en diversos sistemas operativos (Linux/Windows), además poseo conocimiento en lenguaje unificado de modelos (UML) y en diseño e implementación de planificaciones a través de cartas Gantt. He trabajado utilizando metodología SCRUM, además de contar con experiencia trabajando bajo norma ISO-9001:2008.

Información Personal

RUT 16.381.456-0

Fecha de 22 de junio de 1986

Nacimiento

Estado Civil Casado, 1 hijo

Formación Educacional

2014 Estudiando Ingeniería Civil Industrial, Universidad de las Americas, Santiago.

2006–2012 Titulado de Ingeniería Ejecución Informática, Departamento de Informática, UTFSM, Valparaíso.

2005–2006 Estudios de Plan Común de Ingeniería Civil, UTFSM, Valparaíso.

2001–2004 Educación Media, Liceo Santa María de Santiago, Santiago.

Conocimientos

SO Gnu/Linux, Microsoft Windows Desarrollo Web HTML, JavaScript, CSS, JQuery

Server/Xp/Vista/7, Citrix XenServer

Administración DHCP, Bind9/DNS, Apache, OpenLDAP, Framework Yii, ZendFramework, Phalcon

Kerberos

Lenguajes C/C++, Java, .NET BD MySQL, PostgreSQL, Oracle, SQL Server

Scripting Python, Bash, Perl, PHP Utilidades SublimeText, VI, Gimp, GanttProyect,

OpenPJ

Meta4 PeopleNet

ERP

Maquetación ETEX, XML Manejador de SVN, Git

Versiones

UML, Power Architect, PowerDesign, Visual

Paradigm

Ofimática MS Excel, MS Power Point, MS Word, MS

Project

Manejo de idiomas

Inglés Medio Cursos de Inglés en Instituto Chileno Norteamericano

Experiencia Laboral

Junio 2013–a la fecha

Modelado

Ingeniero de Desarrollo, Napsis S.A..

Labores principales: Desarrollo de nuevas herramientas y mejora de las herramientas existentes, tales como: Portal Inicia, Portal Sineduc, Portal Padres. Se realizan desarrollos utilizando PHP con el framework Zend y usando motor de datos MySQL. Empresa certificada bajo norma ISO 9001:2008 y utilizando metodología SCRUM en desarrollo

Consultor externo, Ilustre Municipalidad de Rengo. Junio

2014-Septiembre Labores principales: Consultoría e implementación de sistema de correo corporativo utilizando Microsoft Outlook

2014 Server. Configuración e instalación de software Barracuda y configuración de DNS en Windows Server 2008

Consultor Meta4 PeopleNet, SCM Consultores. Marzo

2013-Junio 2013 Labores principales: Consultoría y adaptación de herramienta Meta4 PeopleNet a clientes de la empresa. Se

desarrolla utilizando Java y servidores de bases de datos Oracle y SQL Server

Diciembre Ingeniero de proyecto, Data Conversion Service.

2012-Marzo Labores principales: Desarrollo de aplicación para cliente VitaClinic el cual consistía en un sistema de gestión para los 2013

procesos de negocio de la clinica. Empresa certificada bajo norma CMMI, desarrollo realizado en PHP y utilizando

base de datos PostgreSQL

Septiembre **Jefe de área de sistemas**, Departamento de Matemática, UTFSM.

2011-Noviembre Labores principales: Jefe de proyecto, Administrador de bases de datos MySQL y PostgreSQL, Administrador de

2012 sistemas Linux/Windows y servicios tales como: DHCP, DNS, Apache2, entre otros.

Octubre Desarrollador Freelance, Grupo Diseño.

2011-Diciembre Desarrollo de proyectos tales como: Intranet y mejoras a www.grupohexxa.cl/proyectos, gestionador de médicos

2012 y especialidades en www.ccdm.cl, desarrollo del sistema en www.surlit.cl utilizado en Comunidad Santa Augusta

Julio Jefe de proyecto, Departamento de Informática, UTFSM.

2010-Diciembre Jefe de proyecto en el desarrollo del nuevo sistema de postulación y selección de ayudantías docentes del departa-

2012 mento de informática. Encargado de la selección de ayudantes del departamento

Mayo 2011 Desarrollador, Departamento de Matemática, UTFSM.

> Desarrollo de mejoras sobre sistema web Joomla del grupo AM2V del departamento de matemática de la UTFSM www.am2v.cl. Consultor en desarrollo de proyecto de recuperación de la merluza común en la V Región, desarrollado

en Fortran, Python y PHP, sobre Base de datos MySQL

Desarrollador, Prosys Ingeniería Limitada. 01/2011-

03/2011 Desarrollador de sistemas web para Gestión Solidaria, Danone Nations Cup, Punto Personal y desarrollo de la documentación del sistema desarrollado para Rac Inspecciones, utilizando PHP y base de datos MySQL

Práctica Profesional, Prosys Ingeniería Ltda., Santiago. 01/2010-

02/2010 Desarrollo de una aplicación web para RAC Inspecciones para la gestión de las inspecciones de seguros automotrices.

Práctica Industrial, Orange People Software Ltda., Santiago. 01/2009-

02/2009 Programación de una aplicación para POS desarrollada en C, programación de módulo para sistema de gestión

utilizando OpenChart

Práctica Industrial, Orange People Software Ltda., Santiago. 02/2008

Programación de script CGI en C sobre servidor Unix para gestión de aplicación MQ Series de IBM

Cursos y Seminarios

Octubre 2009 Participación en Feria de Software, Departamento de Informática, UTFSM.

Participación en la XVIII versión de la Feria de Software con el producto Ciudad Oculta, ganador del segundo lugar

como mejor producto por categoría

Enero 2006 Curso de Administración de servidores Linux, Centro Linux, Curso de administración de servidores

Linux, Centro Linux.

Escuela de Verano, Universidad de Chile, Curso de astronomía en la Universidad de Chile. Enero 2004

Referencias

Orange People Software Ltda, Gerente de Desarrollo. Jorge Cofré

Bolados jcofre@orangepeople.cl

Julio Belmar Ilustre Municipalidad de Rengo, Jefe de área de sistemas.

jbelmar@munirengo.cl

Gilberto Departamento de matemática - UTFSM, Profesor departamento.

Campaña P. gilberto.campana@usm.cl