

DATOS PERSONALES

Nacionalidad: Argentino
Estado civil: Soltero
Fecha de nacimiento: 04/01/1989
N° de documento: 34.321.648

OBJETIVO y PERFIL LABORAL

Incorporarme a una empresa nacional o multinacional para continuar mi desarrollo profesional en áreas vinculadas a la Computación.
Continuar capacitándome para formarme como un mejor profesional día a día.

ESTUDIOS FORMALES

- **Estudios universitarios**
UTN. Ingeniería en Sistemas de Información 2007-2011
- **Estudios secundarios**
Escuela técnica O.R.T. Bachillerato técnico con orientación en informática 2002-2006
- **Estudios Primarios**
Escuela del parque 1995-2001

EXPERIENCIA LABORAL

- **Zauber S.A.** 2010-Actualmente
Cargo: Project Leader
Tareas: Estar a cargo de diversos proyectos, encargándose tanto de la comunicación con el cliente, de la definición de features como de programar parte de la aplicación y ayudar al resto del equipo con cualquier inconveniente que puedan llegar a surgir.
Proyectos:
 - ✓ **LivJuice:** Se realizó una aplicación web para manejar la logística de la reserva, stock y envíos de los jugos LivJuice. Se realizo utilizando Play! Framework.
 - ✓ **Tagg – Qualcomm:** Se realizó una aplicación Web Mobile para poder trackear a las mascotas vía GPS con un collar. Se utilizó Spring, Spring MVC, Maven, Hibernate, JUnit y Mockito entre otros.
 - ✓ **Simón - Gire:** Se realizó una aplicación BackEnd para procesar los mensajes entrantes de texto hacia la empresa con pagos, procesarlos y enviar respuestas. Se uso Hibernate, ActiveMQ (JMS), JUnit, Mockito entre otros.
- **Sistemas Globales S.A. (Globant)** 2007-2010
Cargo: Developer .Net y Java
Tareas: Programación de diversos proyectos nacionales e internacionales con Java/C#/ASP .Net/SQL/Visual Basic/.Net/Framework 1.1 y 2.0/JavaScript/AJAX
Proyectos:
 - ✓ **AdventureFinder.com:** Se realizó un sitio que actua de "middle man" para la reserva de hoteles y viajes. Se utilizó Hibernate, Java, Spring MVC, Spring y EasyMock entre otros.
 - ✓ **Alexander - PlayPhone:** Se realizó el sistema que permitia el proceso de ordenes y billing a los pedidos de descarga de imágenes y tonos para celulares por parte de los usuarios. Para este prpyecto se utilizó Java con Spring, Hibernate, Axis, XStream, EasyMock, JBoss, Axis, Maven, JMS, jBPM y SQL Server 2005.
 - ✓ **Sourceforge Enterprise:** Se realizó una herramienta que permitia manejar proyectos agiles (Scrumm y XP). Para este proyecto se utilizó Java con Spring, Hibernate, MySQL, Maven, EasyMock, .Net Framwork 2.0 y WebServices SOAP.

- **TrueLogic S.R.L** 2007-2007
Cargo: Developer .Net
Tareas: Programación de diversos proyectos nacionales e internacionales con C#/ASP .Net/SQL
Proyectos:
 - ✓ **TimeTracker:** Se realizó una aplicación para poder medir el tiempo que ciertos empleados incurrieran en determinadas tareas. Para este proyecto se utilizó .Net 2.0, ASP .Net y Mobile Framework para interacción con dispositivos móviles.

- **Escuelas Técnicas O.R.T.** 2006-2006
Cargo Programación freelance a medida
Tareas: Realizar un sistema para la administración de los recursos (Ámbitos y Equipamientos) de la sucursal Yatay de la escuela técnica O.R.T.

OTROS CONOCIMIENTOS

Idiomas:

- **Inglés**
 - Dominio Avanzado de inglés.
 - First Certificate in English. University of Cambridge. Aprobado con A.
 - Beca para intercambio cultural por 2 meses a Atlanta, Georgia, USA a través de las Escuelas Técnicas O.R.T.
 - Certificado de inglés Cile 3 de la UBA, Facultad de filosofía y letras.

Lenguajes de programación:

- Java
 - Play! Framework
 - Netty
 - Selenium
 - Spring
 - Spring MVC
 - Hibernate
 - JPA
 - Mockito
 - Jetty
 - JMS
 - Jboss
 - jBPM
 - JUnit
 - EasyMock
 - AXIS
 - Wicket
 - Lucene
 - Quartz
- Scala
- Visual Studio .Net (1.1, 2.0, 3.5 y 4.0)
 - Visual Basic .Net
 - C#
 - ASP .Net WebForms
 - ASP .Net MVC
 - LINQ
 - WPF
 - WCF
 - Rhino Mocks
 - NUnit
- SQL
- JavaScript
 - jQuery y jQuery UI
 - JavaScript nativo
 - Backbone JS
 - Underscore

Bases de datos:

- SQL Server
- MySQL
- Oracle
- PostgreSQL

Metodologías:

- Metodologías Agiles
- Scrumm
- XP
- RUP

Herramientas:

- Enterprise Architect
- GIT
- SVN

Otros conocimientos:

- UML
- GDS Galileo
- GDS Amadeus
- Patrones de diseño
- Web Development