

# Cristiano Sanchez

e: cs@cristianosanchez.com  
h: <http://cristianosanchez.com>  
c: +55 (11) 8599-8519  
im: [cristianosanchez@yahoo.com.br](mailto:cristianosanchez@yahoo.com.br) (msn)  
skype: cbsanchez

## Resumo

Graduado em Matemática em 2000, trabalho com desenvolvimento de sistemas desde 1997. Iniciei minha carreira como programador LISP e logo ingressei para um time de desenvolvimento C/C++. Desde 2001 trabalho em sistemas Java/JavaEE. Tenho planejado e programado com sucesso várias soluções para empresas das mais diversas áreas além de liderar algumas equipes de desenvolvimento. Desde 2006 estou programando em Ruby e Ruby on Rails além de experimentar em algumas oportunidades Python e Scheme entre outras.

Desde 2003 atuo também como instrutor de Java na Sun Microsystems do Brasil, empresa pela qual também sou certificado como Java Programmer, Web, EJB e ME Developer, além da primeira fase da Enterprise Architect.

Sou pró-ativo, criativo, comunicativo e cooperativo. Estou sempre em busca de aprender e sou apaixonado por tecnologia. Estou sempre atualizado através de livros, blogs e projetos open-source. Mais sobre mim em <http://cristianosanchez.com>.

## Especialidades

Tenho experiência avançada em programação Java, JavaEE, Ruby, Rails e C/C++ além de outras tecnologias e produtos, design de aplicações e arquitetura. Metodologias e processos Ágeis como XP e Scrum.

## Experiência

### Jazz UP

Janeiro 2007 – Presente

Jazz UP é uma pequena empresa especialista na construção de sistemas utilizando Java, JavaEE, Rails e processos Ágeis. Sou responsável pelo design de aplicações e também pelo desenvolvimento de aplicações para empresas de logística, varejo e processamento de informações.

### Sun Microsystems do Brasil

Abril 2003 – Presente

Sou instrutor certificado e ministro aulas de Java, JavaEE, WebService e SOA, UML, programação OO, arquitetura de sistemas e design patterns. Em 2004 contribuí com o programa Obra do Berço ministrando programação e informática para crianças carentes. Venho apresentando seminários no Brasil sobre tecnologia Java.

### Intercompany Tecnologia em Sistemas

Fevereiro 2003 – Dezembro 2006

Intercompany é uma conceituada parceira IBM onde atuei programando, ministrando treinamentos, desenvolvendo Java e JavaEE para projetos de diversas empresas e segmentos, em sua maioria utilizando produtos e servidores IBM. Também atuei como arquiteto e líder técnico para algumas pequenas equipes.

## **DBA Engenharia de Sistemas**

Março 2002 - Agosto 2002

Desenvolvimento de sistema para a integração do mainframe com a web na BCP/Claro, usando J2EE, EJBs, JMS e JCA e também aplicações de controle de ativos e recursos da empresa usando Struts 1.2.

## **Valenti Network Computing**

Julho 2001 - Fevereiro 2002

Programação de sistemas de alta performance e disponibilidade para o setor financeiro usando C/C++. Posteriormente o sistema foi portado com sucesso para a plataforma Java baseado em uma arquitetura 3 camadas cliente/servidor.

## **Graphic System Informática**

Mai 1999 - Junho 2001 (2 anos e 2 meses)

Desenvolvimento de aplicações em C++ para AutoCAD, distribuída e utilizada atualmente em vários países. Também fui líder de projeto do time C++ além de participar em exposições e eventos técnicos no Brasil e exterior.

## **Educação**

### **Centro Universitário Fundação Santo André**

Atual Bacharelado em Matemática, 1999/2003

### **Fundação Getúlio Vargas**

Pós-graduação em Administração de Empresas, CEAG, 2005/2006 (trancado)

## **Certificações**

- Sun Certified Enterprise Architect, EE 5 (passo 1 de 3)
- Sun Certified Business Component Developer 1.3, 5.0
- Sun Certified Web Component Developer 1.4
- Sun Certified Mobile Application Developer 1.0
- Sun Certified Java Programmer 1.3, 5.0
- Sun Certified Java Instructor em 2003

## **Cursos**

- Architecting and Designing J2EE Applications, Sun, 2003
- J2EE Patterns, Sun, 2002
- Developing Applications for the Java EE Platform, Sun, 2002
- Object-Oriented Analysis and Design Using UML, Sun, 2001
- IBM WebSphere Workshop, IBM, 2001
- Java Programming Language, Sun, 2000

## **Idiomas**

- Inglês (7.0 no IELTS/2009)
- Conhecimentos básicos de Espanhol