* + 1. Rafael Danilo Ramos Nunes

Brasileiro, Solteiro, 25 anos (02/10/1989)

Endereço: João José Duarte, 94 **\*** Jd São Marcos **\*** CEP 18056-580 **\*** Sorocaba **\*** SP **\*** Brasil

Celular: 0 55 15 991221012 / 0 55 15 998358871

Residência: 0 55 15 32228977

E-mail: programmer.rrn@gmail.com

Site: www.rafaelnunes.me

1. Objetivo

Analista Desenvolvedor de Sistemas

1. Formação Acadêmica

* Ensino Superior em Análise e Desenvolvimento de Sistemas – FATEC Sorocaba (cursando)
* Ensino Técnico de Informática – ETEC Fernando Prestes / 2007

**Resumo das Qualificações:**

**Conhecimento Tecnológico**

* Ferramentas: ShellScript, Git, Maven
* Banco de Dados: Postgres, MySQL, Oracle
* Linguagem: Java, C, C#, Web (HTML/CSS, JavaScript/jQuery, Bootstrap/Materialize)
* Linguagem de Banco de Dados: SQL
* Sistema Operacional: Windows 7/Vista/XP/200X/9X/, Linux (Ubuntu, Fedora)

**Participações**

* Resolução de exercício no SPOJ([br.spoj.com](http://br.spoj.com/)), Hackerrank(www.hackerrank.com)
* Maratona de programação selectiva Fatec Sorocaba
* Maratona de programação regionais (1ª Fase)

**Experiência Profissional :**

**Tegra Ltda - Sorocaba, São Paulo, Brasil. 02/2014 – Atual**

Descrição: Atuando na análise e desenvolvimento de um sistema web de grande porte, utilizando Vraptor, Hibernate e Spring MVC no back-end. Para front-end usamos JSP, Twitter Bootstrap e JQuery. Criação de relatórios com JasperReport e iReport. Trabalho em equipe utilizando metodologia SCRUM.

**Matieli Materiais Construção - Sorocaba, São Paulo, Brasil. 11/2013 – 02/2014**

Descrição: Manutenção do ERP desenvolvido em C#, desenvolvimento de novos sistemas em ASP.NET(C#), sistema web com ASP.NET MVC4, EF6, Twitter Bootstrap 3 e metodologia para gerenciamento de projetos e desenvolvimento ágil de software - SCRUM.

**AtLab – Laboratório Atitude - Sorocaba, São Paulo, Brasil. 06/2013 – 09/2013**

Descrição: Manutenção de sistema legado desenvolvido em python, C e Delphi, desenvolvimento de novos sistemas em ASP.NET(C#). Implantação e suporte dos sistemas.

1. Cursos

**Curso**: PHP + MySQL – **Faculdade de Engenharia de Sorocaba – 7/2011**

**Descrição**: Introdução ao PHP, variáveis, operadores, estruturas de controle, funções. Integração com HTML, classes e objetos. Introdução ao MySQL, DDL, DML, DCL. Conexão do PHP com o MySQL, segurança, camadas. Página mestre, controle de sessões.

**Curso**: Curso Básico de Programação Java – **Abútua Tecnologia 02/2012**

**Descrição**: Classes e saída de dados, entrada de dados e variáveis, entrada processamento e saída, decisão if/switch, laço while/do while/for, laços aninhados, métodos estáticos, arrays, string, math.