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

Objetivo

Analista Desenvolvedor de Sistemas

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(<u>br.spoj.com</u>), 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 - 09/2013Descrição: Manutenção de sistema legado desenvolvido em python, C e Delphi, desenvolvimento de novos sistemas em ASP.NET(C#). Implantação e suporte dos sistemas.

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.