

Marcos Almeida Jr.

junalmeida@gmail.com | Rio de Janeiro, RJ – Brasil

Objetivo Apoiar o negócio com desenvolvimento e análise de sistemas

Experiência

Consultor Técnico II – Desde Out/2012: Hewlett-Packard

Orientação técnica aos demais membros da equipe e de outras equipes.

Últimos projetos:

Sistema de estatísticas esportivas para o cliente TV Globo

Integração com os equipamentos de exibição de tarjas.

Integração com equipamentos de placar em arenas.

API de estatísticas para integração com sistemas de interação com o público.

Simulação de equipamento de placar com Arduino.

Analista de Sistemas Pleno – Desde Nov/2010: Hewlett-Packard

ASP .NET C#, WebForms, MVC;

Javascript, xHTML, iPad WebApps;

Oracle, MS-SQL;

WebServices, WCF;

Crystal Reports, MS Reporting;

Desenvolvedor Sênior – Set/2008 – Ago/2010: Atos Origin

Fábrica de Software;

Scrum;

Tecnologias: ASP .NET C#, WebForms, NHibernate, Javascript, Oracle, MS-SQL, WebServices, Crystal Reports, MS Reporting;

Modelagem.

Programador .NET – Out/2006 – Ago/2008: Oficina Interativa

Sistemas para o mercado imobiliário;

Sistemas de marketing digital;

Desenvolvimento de um CMS;

Tecnologias: VB .NET, C#, MS SQL 2005 (T-SQL), PostGRE SQL, ASP .NET, Javascript, WebServices.

Programador .NET – Jul/2006 – Set/2006: ASJB Winmaster

Sistemas de leilão e leilão reverso;

Portabilidade de sistemas antigos para vários navegadores Web;

Tecnologias: C#, MS SQL 2005 (T-SQL), ASP.NET, Javascript, Infragistics Controls, Crystal Reports.

Assistente de Diretoria III – Mar/2002 – Jul/2006: CEHAB-RJ

Sistemas internos, site da companhia;

Tecnologias: VB.NET, ActiveDirectory.

Formação

Universidade Estácio de Sá – Jan/2003 – Jul/2007

Bacharelado em Sistemas de Informação;

Graduado com CR Geral 8,28.

Colégio Souza Marques – Jan/2000 – Dez/2002

Técnico em Processamento de Dados;

First Escola de Idiomas – Jan/1999 – Dez/2002

Curso de Inglês;

Nível Avançado;

Interesses

Plataforma .NET (C#), Análise de Sistemas, Gerência de Projetos, Software Livre, Mobile Development, Phonegap, Python, Ruby, Arduino.

Projetos Pessoais

Projetos de código aberto:

Framework de Persistencia: Tenor Framework;

<http://bit.ly/tenor-framework>

Plugins Banshee: banshee-unofficial-plugins

<http://bit.ly/banshee-plugins>

Projetos de código fechado:

MySquare

<http://bit.ly/mysquare-xda>