## Bruno Marques Nogueira

## Dev Sênior / Arquiteto de Solução / Scrum Master

Rua Lourdes, nº 205 – Ap. 02 – Casa Branca – Santo André Cel.: 99326-9673 / 4316-3437 - Tel. Recado: 4453-2956

Casado - 36 anos

E-mail: <u>bmarquesn@gmail.com</u> - <u>bruno.nomar@hotmail.com</u>

- PÓS-GRADUADO EM GERÊNCIA DE PROJETOS
  - Com ênfase em Mapeamento e Organização para desenvolvimento de Sistemas/Aplicações
- GRADUADO EM ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS (ADS)

# **APRESENTAÇÃO**

Atuando na área de RPA nos últimos três anos, com foco em desenvolvimento, coordenação e gerenciamento de atividades para formação de processos (robôs).

Mais de dez anos de experiência em desenvolvimento de sistemas utilizando PHP, SQL, JS/JQuery, CSS, HTML.

### EXPERIÊNCIA E CONHECIMENTOS

- Especialista em Planejamento e Desenvolvimento de Automações para Processos Robóticos (RPA).
  Com foco na utilização do software Automate
  - 1.1. Gerenciamento da equipe de desenvolvimento
  - 1.2. Mapeamento de processos
  - 1.3. Treinamento/Instruções à equipe
  - 1.4. Codificação e desenvolvimento de robôs/processos
- 2. Vasta experiência em Codificação de Sistemas:
  - 2.1. Back-end
    - 2.1.1.PHP
      - 2.1.1.1.XML
      - 2.1.1.2. Webservices
      - 2.1.1.3. Loja Virtual
      - 2.1.1.4. CRUD
      - 2.1.1.5. Push Notifications
    - 2.1.2.Banco de Dados (SQL)
      - 2.1.2.1. MySql (avançado)
      - 2.1.2.2. SQLServer (intermediário)
      - 2.1.2.3. PostgreSQL (básico)
    - 2.1.3.AJAX
  - 2.2. Interface / Front-end:
    - 2.2.1.XHTML, DHTML, CSS, JS-JQuery, HTML5
    - 2.2.2.Padrões, validações W3C
    - 2.2.3. Web semântica
    - 2.2.4.Interatividade, animações utilizando JQuery/JS
    - 2.2.5.NODE JS
- 3. Automações de Processos utilizando JS/Jquery, PHP, SQL e CRONJOB (serviço do Servidor Linux que dispara eventos agendados)
- 4. Controle de versão GIT
- 5. Frameworks
  - 5.1. Codeigniter (Avançado)
  - 5.2. CakePHP (Intermediário)
  - 5.3. ZF2 (Intermediário)
- 6. Desenvolvimento de softwares utilizando Test Driven Development TDD (desenvolvimento orientado, dirigido por testes)

#### **ESCOLARIDADE**

- 1. FACULDADE ANHANGUERA
  - 1.1. Pós Graduação em Gerência de Projetos com ênfase em Mapeamento e Organização para desenvolvimento de Sistemas/Aplicações
  - 1.2. Conclusão: Setembro/2018
- 2. FACULDADE IMPACTA TECNOLOGIA
  - 2.1. Análise e Desenvolvimento de Sistemas (ADS)
  - 2.2. Conclusão: Dezembro/2009

### EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

- 1. AUTOMATE BRASIL
  - 1.1. Função: Gerente de Desenvolvimento e Programador de RPA (robôs)
  - 1.2. Período: Janeiro/2017 à Julho/2019
- 2. CROSS HOST BROADCAST STREAMING
  - 2.1. Função: Programador
  - 2.2. Período: Abril/2015 à Agosto/2016
- 3. QUATA INVESTIMENTOS
  - 3.1. Função: Programador
  - 3.2. Período: Outubro/2014 à Abril/2015

#### ATIVIDADES DESENVOLVIDAS

- 1. AUTOMATE BRASIL
  - 1.1. Gerenciamento/Treinamento à equipe de desenvolvimento de RPA
  - 1.2. Codificação de Sistemas no programa AutoMate
  - 1.3. Análise, Lógica de Processos
  - 1.4. SQL Server
- 2. CROSS HOST
  - 2.1. Codificação/manutenção de sistemas utilizando Codeigniter
    - 2.1.1. Sistema para pagamentos (Webservice Cielo)
    - 2.1.2. Sistema para controle de transmissões web
    - 2.1.3. Sistema para envio de Push Notifications
    - 2.1.4.Web Chat com NODEJS
  - 2.2. Implementação de interface
  - 2.3. Apresentação e implantação da biblioteca Highcharts para geração de gráficos e relatórios
- 3. QUATA INVESTIMENTOS
  - 3.1. Codificação/manutenção no sistema utilizado pela empresa
    - 3.1.1.ZF2
    - 3.1.2.Doctrine
  - 3.2. Implantação e treinamento, aos demais profissionais do setor, para utilizar controle de versão GIT
  - 3.3. Implantação do PHPDoc para gerar documentação dos sistemas

### ATIVIDADES EXTRACURRICULARES

- 1. Desenvolvimento de Projetos como freelance com a utilização de Codeigniter, SQL, JQuery 1.1.http://www.itamaratipatentes.com.br
- 2. PROJETO PILOTO EM: https://github.com/bmarquesn/bmnprojetopiloto