Bruno da Silva Sales

DADOS PESSOAIS

DATA DE NASCIMENTO: 27 Fevereiro 1992

ENDEREÇO: Rua Catarina Laboure 116, Monte Castelo, Fortaleza

CELULAR: (85) 98915-7718

EMAIL: engbrunosales@gmail.com

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

Atual

Health Solutions, Fortaleza

SETEMBRO 2017

Desenvolvedor Web

Desenvolvedor de sistema Java voltado para web para monitorar e gerenciar hospitais e postos de saúde de um determinado município. Sistema desenvolvido com as tecnologias de backend: VRaptor, JPA, Hibernate, Mybatis, Spring e PostGresql. E na parte de frontend as seguintes tecnologias: Backbone, Marionette, Boostrap, HTML5 e CSS3.

Maio 2017 Janeiro 2016 DYAD, Fortaleza

Desenvolvedor Niv. 1

Desenvolvimento de sistema ERP voltado para operadoras de Plano de Saúde com foco na parte de Atendimento(Solicitações de procedimentos). Realização de testes de unidade, análise e levantamento de requisitos para a criação de processos e relatórios no sistema. Utilização da metodologia Scrum. Tecnologia utilizada: Javascript.

Dezembro 2015

DYAD, Fortaleza

ABRIL 2015

Analista de Produto Niv. 1

Desenvolvimento em Sistema ERP voltado para operadoras de Plano de Saúde com foco na parte de BackOffice(Financeiro e Contabilidade). Sistema web escrito em linguagem JavaSctipt para atender as necessidades das operadas de plano de saúde.

Abril 2015

BEPID

AGOSTO 2014 | Desenvolvedor IOS

Programa de estágio no IFCE para capacitação profissional em desenvolvimento IOS patrocinado pela a Apple no Brasil.

ESCOLARIDADE

DEZEMBRO 2015 JANEIRO 2010 Bacharel em Engenharia da Computação, IFCE, Ceará

DEZEMBRO 2010

Conclusão do Ensino Médio no colégio FARIAS BRITO

JANEIRO 2008

LÍNGUAS

INGLÊS: Intermediário

ESPANHOL: Básico

ÁREAS DE CONHECIMENTO

Subversion, RubyOnRails, NodeJS, Pythom, Spring, Vraptor, Struts e Spring Básicos: ET_EX, C, C++, JPA, JSF, Java Web, RubyOnRails, Padrões de Projeto, HTML5, CSS3 e PL/SQL Intermediários:

Avançados:

GIT, LINUX, Java, JavaScript, Backbone, Android, IOS, Pacote Office, Scrum, Sql, PostgreSQL, MySQL, Modelagem de dados, Arquitetura de Sistemas, Engenharia de Software, ERP e levanta