

# Rodrigo Ferreira de Brito

## Dados Pessoais

---

Idade	23 anos
Endereço	Rua Ipê Roxo, 73, Vila Francisco de Moura - Sabará/MG
Telefones	(31) 3672-6290 / (31) 98377-7950
E-mail	contato@rodrigobrito.net
Portfólio	www.rodrigobrito.net

## Objetivo Profissional

---

Atuar como Desenvolvedor Web ou Mobile Junior.

## Formação

---

Dez 2016	Bacharelado em Sistemas de Informação - 8º Período
Jan 2013	<b>Instituto Federal de Minas Gerais - IFMG</b> <i>Previsão de formatura: Dezembro/2016</i>

Jun 2011	Curso Técnico em Informática
Jan 2010	<b>Colégio Augustus</b>

## Experiência

---

<i>Atual</i> Ago 2015	Estágio em Desenvolvimento Web <b>Prefeitura Municipal de Sabará</b> Análise e desenvolvimento do Sistema Integrado da Guarda Municipal de Sabará (SIGMA). As atividades envolvem levantamento de requisitos, desenvolvimento de software e testes. Atuação com tecnologias WEB como PHP, MySQL, HTML5, CSS3, Angular JS, Laravel, Git e gerência de servidores Linux.
Mai 2013 Jun 2011	Instrutor Freelancer de Informática <b>Microlins</b> Responsável por ministrar as disciplinas Informática Básica, Montagem e Manutenção e Rede Estruturada.
Fev 2011 Ago 2010	Estágio em desenvolvimento Java <b>PF&amp;J Automação Bancária</b> Desenvolvimento de aplicações Java para Desktop, atuação com tecnologias como Hibernate, C3P0, Mysql, entre outras.

## Formação Complementar

---

Idioma, Inglês - Luziana Lanna, 2014 (108 horas).  
Profissionalizante, Rotinas Administrativas - Microlins, 2010 (72 horas).  
Programa de Iniciação Científica em Matemática - UFMG, 2010.  
Programa de Iniciação Científica em Matemática - UFMG, 2009.  
Curso de Comunicação e Jornalismo - Conselho Municipal da Juventude de Sabará, 2007 (18 horas).

## Conhecimento Técnico

---

Softwares:	Photoshop, Illustrator, Eclipse, Visual Studio, Sublime, Git.
Linguagens:	Java EE, Android, PHP, C/C++, NodeJS, Python, SQL, HTML5, CSS3, JS.
Frameworks/Libs:	Laravel, WordPress, QT, Hibernate, Spring, Angular JS, jQuery, Phonegap, Ionic.
Utilitários:	Gulp, Grunt, Bower, NPM, Composer, SASS/LESS.