# Matheus Albuquerque Brasil

**Localidade:** Fortaleza, CE - Brasil

**Telefone**: +55 (85) 99644-1530

**Blog:** [matheusbrasil.com](http://matheusbrasil.com)

**E-mail:** matheus.brasil10@gmail.com

**Github:** [mabrasil](https://github.com/mabrasil)

**LinkedIn:** [Matheus Albuquerque](https://www.linkedin.com/in/matheusalbuquerque)

**Medium:** [Matheus Albuquerque](https://medium.com/@matheusalbuquerque)

## Sobre

Desenvolvedor Full-Stack que vive em [Fortaleza, CE](http://pt.wikipedia.org/wiki/Fortaleza).

Comecei a me interessar por programação há quatro anos e, desde então, estudei/experimentei algumas linguagens de programação, indo desde as mais conhecidas, como Java, Ruby, Python e JavaScript, passando por voltadas ao paradigma funcional - como Haskell, Elixir, Erlang e Clojure - até algumas esotéricas, como Shakespeare, LOLCODE etc.

Eu me considero um *alquimista da web* que está sempre testando novas tecnologias. Atualmente, sou aluno do curso técnico em informática do Instituto Federal do Ceará (IFCE) e tento ser o mais ativo o possível em comunidades locais como [Dev I/O Fortaleza](https://www.facebook.com/groups/fortalezadevelopers/), [Ionic Brazil](http://ionicbrazil.com/), [The Lambda I/O Foundation](https://github.com/lambda-io), [JS4Girls Fortaleza](http://js4girls-fortaleza.github.io/) entre outras.

Minhas paixões incluem o design e implementação de projetos Full Stack, projetos de código aberto e comunidades de tecnologias.

## Habilidades

### Pessoais

* Foco em resolver problemas
* Proatividade
* Amor por código aberto
* Amor por compartilhar/disseminar tecnologias
* Facilidade ao falar em público
* Trabalhar em equipe
* Saber gerenciar o tempo
* Habilidade de aceitar e aprender com críticas
* Flexibilidade/Fácil adaptação

### Técnicas

#### Desenvolvimento e Instrumentação Front-End

* Linguagens de Marcação
* HTML(5) e suas APIs
* Templating Engines JavaScript

Jade, Nunjucks, EJS.

* Estilização
* CSS(3)
* Pré-processadores CSS

Stylus, Sass, Less.

* Frameworks CSS

Bootstrap, Foundation.

* Design Responsivo (Mobile-First)
* Automação e Scaffolding

Grunt, Gulp, NPM (para automação), Yeoman.

* Frameworks JavaScript

AngularJS, EmberJS.

* Bibliotecas JavaScript

jQuery, zepto, ReactJS etc.

* Pré-processadores JavaScript

CoffeeScript, LiveScript, TypeScript.

#### Desenvolvimento Mobile

* Aplicações Híbridas

Ionic, React Native.

#### Desenvolvimento Back-End

* Node.js e seus frameworks

express.js, koa.js, meteor.js, Derby, ReactJS etc.

* Bancos de Dados
* SGBDs

MySQL, Postgres.

* NoSQL

MongoDB, LevelDB.

#### Versionamento de Software

Git e social coding via Github.

#### Teste de Sofware e Devops

* Testes unitários em JavaScript
* Testes E2E & A/B em front-end
* Integração Contínua

### Idiomas

* Português

Nível nativo.

* Inglês

Nível básico/intermediário de proficiência.

## Educação

### Cursos em Andamento

**Técnico em Informática** @ *Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Ceará*

*2013* - *2017*

Aluno do curso técnico integrado ao Ensino Médio na área de Informática (TII) que forma profissionais para atuar diretamente com sistemas de informática, abrangendo a utilização eficiente, a programação e o suporte ao uso de equipamentos.

**Curso Básico de Língua Inglesa** @ *Casa de Cultura Britânica (CCB) da Universidade Federal do Ceará (UFC)*

*2014* - *2016*

Aluno do curso da Casa de Cultura Britânica (CCB) que desenvolve de forma integrada as habilidades de ouvir, falar, ler e escrever em nível básico.

### Cursos Concluídos

**Teens Level Course** @ *Instituto Brasil-Estados Unidos no Ceará (IBEU-CE)*

*2010* - *2012*

Aluno do curso do Instituto Brasil-Estados Unidos no Ceará (IBEU-CE) que desenvolve de forma integrada as habilidades de ouvir, falar, ler e escrever em nível básico.

**Curso Introdutório de Robótica** @ *Instituto Brasileiro de Educação Profissional (IBEPRO)*

*2012* - *2012*

Aluno em um curso básico de Robótica, que introduz muitos conceitos fundamentais da eletrônica digital.

## Reconhecimentos e Premiações

**2º Colocado** @ *III Startup Weekend Fortaleza*

Trabalhei como desenvolvedor front-end/mobile no projeto *Chego Lá* que consiste em uma solução de monitoramento de rendimento escolar que ficou em 2º lugar na [III Startup Weekend Fortaleza](http://www.up.co/communities/brazil/fortaleza/startup-weekend/4487).

**2º Colocado** @ *I Feira de Hardware & Software (FHS) do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Ceará (IFCE)*

Trabalhei como desenvolvedor full-stack no projeto *WebCampi*, que consiste em uma inovadora rede social de compartilhamento de conteúdo acadêmico que ficou em 2º lugar na categoria *Software* em uma feira interna do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Ceará (IFCE).

**Top Student** @ *Instituto Brasil-Estados Unidos no Ceará (IBEU-CE)*

Reconhecimento pelo bom desempenho apresentado ao longo do Teens Course no IBEU-SEDE (2012/2).

## Projetos

Alguns dos projetos em que eu já trabalhei.

#### [Conf App Boilerplate](https://github.com/devevents/conf-app-boilerplate)

Base de código para criação de uma aplicação móvel para ajudar pessoas que precisam organizar conferências/eventos e não têm tempo suficiente para criar tal aplicação com informações do evento.

#### [Front in Fortaleza](https://play.google.com/store/apps/details?id=com.devevents.frontinfortaleza)

Um aplicativo móvel com todos os tipos de informações sobre o maior evento front-end no Ceará, incluindo o local, palestrantes, programação, patrocinadores, parceiros etc.

#### [Lumberpack](https://github.com/mabrasil/lumberpack)

Base de código para facilitar a criação de projetos web com uma variedade de tecnologias atuais, como Gulp, Jade, Stylus, Livescript etc.

#### [Conf Boilerplate](https://github.com/mabrasil/conf-boilerplate)

Fork do projeto original da BrazilJS, o [Conf Boilerplate](https://github.com/braziljs/conf-boilerplate), que visa a ajudar pessoas que precisam organizar conferências/eventos e não têm tempo suficiente para criar um site para este, no qual eu fiz uma completa reformulação na arquitetura.

#### [xzibit](https://github.com/mabrasil/xzibit)

Base de código para facilitar a criação de apresentações de slides com uma variedade de tecnologias atuais, como Gulp, Jade, Stylus etc.

#### [Code Icons](https://github.com/mabrasil/codeicons)

Conjunto de ícones de 138 linguagens de programação, frameworks e outras tecnologias.

#### [Milla Theme](https://github.com/mabrasil/milla-theme)

Um simples *(e alternativo)* tema para SublimeText, Textmate e outros editores de texto que usa uma paleta de cores flat.

## Extras

### Palestrante em:

#### [FLISOL 2015](http://flisolce.org/)

* **Título:** *Uma Introdução a Git & Github*
* **Quando:** 25 de Abril de 2015
* **Onde:** Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Ceará, Campus Fortaleza.
* **Presentes:** ≈60

#### [3º CocoaHeads Fortaleza](http://www.cocoaheads.com.br/agendas/detalhes/79/)

* **Título:** *Aplicações Híbridas com Ionic*
* **Quando:** 28 de Maio de 2015
* **Onde:** Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Ceará, Campus Fortaleza.
* **Presentes:** ≈40

#### [IX Pylestras](http://pylestras.org/evento/ix-pylestras/)

* **Título:** *Aventurando-se com metadados: Micro Data e Open Graph*
* **Quando:** 30 de Maio de 2015
* **Onde:** Universidade de Fortaleza - Unifor.
* **Presentes:** ≈40

#### [I Ionic Meetup Fortaleza](http://www.meetup.com/pt/Ionic-Ceara/events/224620543/)

* **Título:** *Um projeto mobile open source em duas semanas (ou uma talk sobre como melhorar seu workflow Ionic)*
* **Quando:** 15 de Agosto de 2015
* **Onde:** Universidade de Fortaleza - Unifor.
* **Presentes:** ≈40

#### [Unidev 2](http://unidevce.github.io/)

* **Título:** *De volta para o futuro: funcional nos dias atuais*
* **Quando:** 26 de Setembro de 2015
* **Onde:** Universidade de Fortaleza - Unifor.
* **Presentes:** ≈50

#### [SETIC 2015](http://www.seti.ufc.br/)

* **Título:** *De volta para o futuro: funcional nos dias atuais*
* **Quando:** 20 de Outubro de 2015
* **Onde:** Universidade Federal do Ceará - Campus do Pici.
* **Presentes:** ≈30

### Organizador em:

* [Ionic Meetup Fortaleza](http://ionicbrazil.com/)
* [Lambda I/O Foundation](https://github.com/lambda-io)
* [JS4Girls Fortaleza](http://js4girls-fortaleza.github.io/)