

# *Curriculum Vitae*

## **Iago Caldeira Brandão da Silveira**

22 anos  
4 anos e meio de experiência

Rua Cairu, 125 -  
B. Concórdia - Belo Horizonte - MG  
CEP: 31110630  
Fone(s): (31)97141-8870  
E-mail: [iagocaldeira@gmail.com](mailto:iagocaldeira@gmail.com)

[iagocaldeira.github.io](https://iagocaldeira.github.io)

### ***Dados Pessoais e Profissionais***

CPF: **114.681.916-16** - Data de Nascimento: **31/12/1994**  
Sexo: **Masculino** - Estado Civil: **Solteiro**  
Naturalidade: **Belo Horizonte, Minas Gerais**  
Disponibilidade: **Tarde / Noite**  
Grau de Instrução: **Ensino médio técnico completo**  
Nível Hierárquico atual: **Nenhum**  
Forma de contratação desejada: **Estágio / CLT**

### ***Interesses***

*Desenvolvimento de softwares web e desktop.*

### ***Resumo das Qualificações***

Sempre em contato com novas tecnologias, me mostrando capaz de me adaptar a novos processos e modelos de desenvolvimento. Atento sempre às novas tecnologias e sempre que possível, tento levar novas ideias e ferramentas para o dia a dia da equipe.

### ***Formação Acadêmica***

Curso: **Engenharia da Computação** 1/2013 a 11/2018  
Entidade/Escola: PUC Minas – São Gabriel  
Grau: Graduação - Andamento: Andamento

Curso: **Ensino Médio - Técnico em Informática** - 1/2011 a 11/2012  
Entidade/Escola: Cotemig  
Grau: Ensino Médio Profissionalizante - Andamento: Concluído

Curso: **Ensino Médio- Técnico em Administração de Empresas** - 1/2010 a 12/2010  
Entidade/Escola: ETFG - SEBRAE (Escola técnica de formação gerencial)  
Grau: Ensino Médio Profissionalizante - Andamento: Interrompido (Comprovado)

Conhecimentos da Formação:

- Linguagens Estudadas:  
C - C++ - C# - Python - Ruby - SQL - HTML - CSS - PHP - ASP. Net - JS - Haskell
- Eletrônica Básica e funcionamento de microcontroladores e dispositivos embarcados.

### ***Idiomas***

Espanhol - Conversação -: Básico  
Escrita -: Básico  
Leitura -: Básico

Inglês - Conversação -: Intermediário  
Escrita -: Intermediário  
Leitura -: Avançado

## ***Formação Adicional***

**Curso: Aprendizagem Industrial Programação Java**

**Entidade / Escola:** SENAI- SERVIÇO NACIONAL DE APRENDIZAGEM INDUSTRIAL

**Classificação:** Aprendizagem Industrial

**Carga Horária:** 642 (horas)

**Informações Complementares:**

Curso de programação em Java com ênfase nas áreas de Desktop e Web, com o domínio dos frameworks: JSP, JSF, Hibernate e Spring.

## ***Experiência Profissional***

**Função: Full Stack**

**Entidade / Empresa:** Tracksale

**Contratação:** Estagiário

**Andamento:** Concluído ( 1 ano e meio )

**Informações Complementares:**

Desenvolvimento de novas funcionalidades e melhorias em cima da plataforma que é baseada em PHP, MySQL, MongoDB, RabbitMQ, Angular.JS e JavaScript. Durante o período de trabalho as principais tarefas envolveram a reformulação de interfaces utilizando Bootstrap e Angular.JS; Criação de ações em massa (utilizando filas com RabbitMQ e interfaces de consumidores e publicadores), para um melhor desempenho e tratamento em paralelo das ações; Reformulação de relatórios utilizando Angular e HighCharts; Melhorias nos relatórios analíticos na plataforma.

**Função: Full Stack**

**Entidade / Empresa:** I2O

**Contratação:** Estagiário

**Andamento:** Concluído ( 1 ano e meio )

**Informações Complementares:**

Desenvolvimento das interfaces do sistema utilizando NodeJS com SailsJS no backend e AngularJS com CSS3 e HTML5 com foco em Material Design. Experiência em desenvolvimento JavaScript com métodos funcionais e manipulação de vetores em tempo real junto da aplicação em Sockets.IO.

**Função: Full Stack**

**Entidade / Empresa:** Strema Tecnologia Ltda.

**Contratação:** Estagiário

**Andamento:** Concluído ( 2 anos )

**Informações Complementares:**

Desenvolvimento dos principais sistema web da empresa utilizando Python junto ao framework Django e utilizando HTML5 e CSS3 no design das páginas. Foi utilizado jQuery e jQueryUI como as bibliotecas principais nos scripts da página.