



# Pedro Souza

## Software Developer

Entusiasta apaixonado por tecnologia, sou graduado em Ciências da Computação e atualmente me aprofundo na pós-graduação em Arquitetura de Software. Busco constantemente desafios que me permitam aplicar e elevar minhas habilidades no desenvolvimento de soluções inovadoras.

Ao construir minha trajetória como um profissional "T", concentro-me na aquisição de experiência em várias fases do desenvolvimento de software, com foco na resolução eficiente de problemas.

## Contato

### Git

<https://github.com/hc-pedrosouza>

### Email

[hc.pedrosouza@gmail.com](mailto:hc.pedrosouza@gmail.com)

### Address

Belo Horizonte - MG/Brasil

## Formação

2023 - 2024

**Arquitetura de Software**

Pós-graduação

2019 - 2023

**Ciências da Computação**

Bacharel

## Tecnologias

- Typescript / Javascript / NodeJS
- Angular
- NestJS
- Docker
- Cypress
- Python

## Linguagem

Português - Fluente

Inglês - Intermediário

## Últimas experiências

### 2023 - Atualmente

Avanço Informática

#### Software developer

- > Estive a frente de mudanças estruturais e processuais para implementações do DevOps (Pipeline, versionamento, dockerização e documentação)
- > Desenvolvimento ERP web com Typescript, NodeJS, Angular e NestJS
- > Gerenciamento de ambiente AWS (EC2, Lambdas, SQS, S3, IAM, etc)
- > Manutenção em sistemas legado On Promise
- > Desenvolvimento de scripts de instalação e logs em Shell Script

### 2022 - 2023

Avanço Informática

#### Analista de testes

- > Elaboração de testes automatizados em sistemas web
- > Criação de ambiente CI/CD de testes automatizados com Gitlab
- > Levantamento, criação e execução de cenários de teste
- > Criação e execução de scripts SQL para identificar e corrigir problemas
- > Auxílio no desenvolvimento de conhecimento dos analistas de qualidade
- > Elaboração de documentação técnica
- > Uso das metodologias ágeis (Scrum e Kanban) com ferramenta Jira/Kanbanize

### 2021 - 2022

Avanço Informática

#### Scrum Master

- > Auxílio na mudança de mindset é cultura para um pensamento Ágil
- > Elaboração de fluxo de trabalho que melhor os padrões de agilidade
- > Apresentação de palestras sobre agilidade
- > Gestão de equipe de desenvolvimento de software
- > Kanbanize: Gerencialmente de atividades e obtenção de métricas
- > Jira: Gerencialmente de atividades e obtenção de métricas
- > Auxílio na evolução da área de qualidade de software

## Últimos cursos e certificações

### Angular & Typescript

Udemy

### Cypress

Udemy

### Criar apps com Typescript

Microsoft

### Python & Mysql

Udemy