

# Oto Lopes

[otoengc@gmail.com](mailto:otoengc@gmail.com) · +55 75 99148 0009 · [otoooo.github.io](https://github.com/otoooo)

Feira de Santana, Bahia, Brazil



## EXPERIÊNCIA

---

- **StocksToTrade - Desenvolvedor Full Stack - Meio Período**  
Responsabilidades: Desenvolvimento em VueJs/Javascript; Desenvolvimento em Go; Manutenção e desenvolvimento de alguns sistemas.  
*Junho 2021 - atualmente*
- **DIGTL Markets - Desenvolvedor Full Stack**  
Responsabilidades: Desenvolvimento em React/Typescript; Desenvolvimento em Laravel; Desenvolvimento em NodeJs e operações no banco de dados em MySQL e mongodb.  
*Agosto 2022 - Setembro 2023*
- **BPago - Líder do Desenvolvimento**  
Responsabilidades: Gerenciamento do Projeto; Desenvolvimento em Laravel; Desenvolvimento em VueJs/Javascript; Manutenção e desenvolvimento do sistema; Manutenção do banco de dados; Líder do desenvolvimento e testes.  
*Outubro 2019 - Junho 2021*
- **Gerenciagram - Desenvolvedor Full Stack**  
Responsabilidades: Desenvolvimento em Laravel; Desenvolvimento em VueJs/Javascript; Desenvolvimento em Python; Manutenção e desenvolvimento do sistema de pagamentos; Manutenção de parte da automação do sistema.  
*Março 2019 - Outubro 2019*
- **SoftwareDATA - Analista de Sistemas**  
Responsabilidades: Desenvolvimento em Laravel; Desenvolvimento em Ionic; Manutenção do banco de dados.  
*Janeiro 2018 - Abril 2019*
- **3Soft Sistemas Ltda - Trainee**  
Responsabilidades: Desenvolvimento em Delphi; Desenvolvimento em Ionic; Desenvolvimento em Angular; Manutenção do banco de dados.  
*Agosto 2016 - Julho 2017*

## EDUCAÇÃO

---

- **Mestre em Ciência da Computação**  
Universidade Estadual de Feira de Santana  
Pesquisa voltada para técnicas de mineração de dados.  
*2020 - 2022*
- **Engenharia da Computação**  
Universidade Estadual de Feira de Santana  
Em 2013 foram realizadas pesquisas como bolsista da PIBIC / CNPq no projeto sobre VANTs para inspeção e monitoramento. Em 2015, também como bolsista, foram desenvolvidas pesquisas a respeito de módulos de simulação para avaliação de redes sensores sem fio.  
*2012 - 2018*

## HABILIDADES

---

- **Tecnologias**  
PHP, Javascript, Laravel, Vue.js, HTML/CSS, Python, Delphi, Jenkins, Ionic, Docker, Node.js, Angular, SQL, NoSQL.
- **Padrões & Práticas**  
Programação Orientada a Objeto, Programação Funcional, CI & CD.
- **Metodologias Ágeis**  
XP, Scrum, Kanban.
- **Idiomas**  
Inglês - Intermediário, Português - Nativo

## CONQUISTAS

---

- **1º Lugar - StartupDay Feira Hackathon**  
*2019*
- **1º Lugar - Maratona de Programação da PROG-BASE**  
*2014*