

# CÁCIO LUCAS

Full Stack Web Developer



Natal - RN, Brasil

+55 (84) 98631-8386

cclucas060901@gmail.com



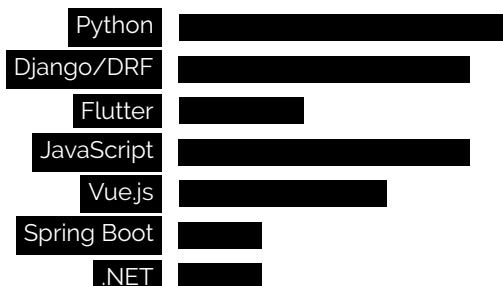
caciolucas.github.io/

caciolucas

cacio-lucas

## SOBRE MIM

Aluno do Bacharelado em Tecnologia da Informação na UFRN. Médio/Técnico em Informática pelo IFRN. Estudante de Desenvolvimento Web por conta própria, amante da linguagem Python e suas diversas aplicações. Co-Autor de artigos científicos na área de meta-heurísticas bioinspiradas.



## EXPERIÊNCIAS

- 2021 – Atualmente** **Back-end Developer** **Smart Retail | IMD | UFRN | Funpec**  
Bolsista  
Atuo como desenvolvedor back-end em um projeto de projeto de pesquisa, desenvolvimento e inovação, no qual devemos uma solução para gerenciamento de vendas e atacado. Além disso, utilizamos a metodologia ágil SCRUM e o fluxo de trabalho Gitflow.  
Django Rest Framework / PostgreSQL
- 2020 – 2021** **Estagiário Full Stack Web Developer** **SIMAS Industrial de Alimentos S.A**  
Estágio  
Atuei como estagiário de desenvolvimento WEB migrando um sistema legado em Delphi, que gerenciava todos os principais setores de gerenciamento industrial, desde a parte de manutenção e logística, à vendas e faturamentos.  
Django Rest Framework / Vue.JS / SQL Server
- 2019 – 2020** **Junior Full Stack Web Developer** **Deeper Systems**  
Atuei como desenvolvedor full-stack, desenvolvendo e prestando manutenção à um sistema web de gerenciamento de projetos.  
Pyramid / JQuery / Vue.js / Flask / MongoDB

## EDUCAÇÃO

- 2020 – 2023** **Bacharelado em Tecnologia da Informação** **Universidade Federal do RN**  
Previsão  
Ensino superior em Tecnologia da Informação.
- 2016 – 2019** **Técnico Integrado em Informática** **Instituto Federal do RN**  
Ensino técnico em Informática. Primeiro contato com algumas das principais e atuais linguagens de programação e seus Frameworks como JS e React, Ionic, Angular e, também, Python, pela qual desenvolvi imenso interesse.

## IDIOMAS

**Português** - nativo  
**Inglês** - intermediário

## HOBBIES

Gosto muito de conhecer tecnologias novas e estudar novos conteúdos. Pessoalmente, gosto muito de ler livros de ficção fantástica e científica.