

DESENVOLVEDOR PYTHON PLENO

### **PERFIL PESSOAL**

Desenvolvedor Python, graduando em Análise e Desenvolvimento de Sistemas, técnico em desenvolvimento em programação avançada em Python com frameworks; Django, Django Rest Framework, Flask, FastAPI, Pandas, PySpark, Selenium e PyAutogui. Conhecimento em JavaScript, Node.js, React, HTML5 e CSS3. Experiência com GitHub, AzureDevOps e GitLab em versionamento de códigos. Utilização de ORMs, Experiência com Banco de Dados MySQL, PostgreSQL, Oracle e MongoDB. Criação de automações utilizando Selenium e Pyautogui. Conhecimento em Big Data e DataBricks com Spark

### HABILIDADES E COMPETÊNCIAS

- Python
- Django
- FastAPI
- Flask
- Pandas
- Spark
- Selenium
- SQL
- NoSQL
- Azure
- DataBricks
- DataFectory
- Azure DevOps
- GIT
- JavaScript
- Node.js
- HTML
- CSS
- Bootstrap
- Confluence
- Jira
- Agile Culture
- DevOps
- Kafka
- Pytest

### CONTATO

Celular: (11) 977025896

E-mail: kevinsoffa@gmail.com

Site: https://bit.ly/kevinsoffa2

GIT: https://github.com/KevinSoffa

## HISTÓRICO PROFISSIONAL

# Desenvolvedor Python Back-End JR ECWSA (DEZ/2021 - NOV/2022)

Desenvolvimento WEB Back-End - Microsserviços (Django, FastAPI, RabbitMQ). Criação e consumo de APIs REST (FastAPI e Django Rest Framework) Integração e query com banco de dados SQL (PostgreSQL) e NoSQL(MongoDB) com projetos Python. Manutenção e criação de sistemas bancários onlines.

### Desenvolvedor Python Back-End JR

OSBR (MAIO/2023 à DEZEMBRO/2023)

Desenvolvimento WEB Back-End com Django e DRF, banco de Dados SQL, API-REST, Swagger, GitLab, Azure, DataBricks, AzureDevops. Criação e consumo de APIs REST.

Automação (RPA) com Python e Selenium.

### **Engenheiro de Software II**

Grupo Casas Bahia (ABRIL/2024 à Atual)

Como Engenheiro de software II no Grupo Casas Bahia, faço parte diretamente do time de arquitetura, onde desempenho diversas responsabilidades-chave. Isso inclui a criação de scripts para consumir bancos SQL, além da criação e consumo de APIs REST, mapeamento de transação de banco de dados SQL e NoSQL, integração de sistemas relacionados, tratamento de dados e consumo de filas Kafka

## HISTÓRICO EDUCACIONAL

### Estácio - Análise e Desenvolvimento de Sistemas

2023 - até o momento

Hashtag Treinamentos - Curso de Python e Frameworks - Técnico Conclusão 2022

## Geek University - Criação de APIs REST com Django REST Framework

- **Técnico**Conclusão 2021

## Geek University - FastAPI-APIs Modernas e Assíncronas com Python -Técnico

Conclusão 2023

### Udemy - Apache Kafka - Técnico

Conclusão 2024

### Udemy - Pytest na prática - Técnico

Conclusão 2025

## Udemy - Curso de Java Completo e POO- Técnico

Cursando

Mais Certificações: https://bit.ly/kevinsoffa2

### **PROJETOS PESSOAIS**

### **KS-FLIX | PYTHON DJANGO**

Projeto inspirado na Netflix, onde o usuário cria sua conta e tem acesso a diversos vídeos e aulas https://github.com/KevinSoffa/KS\_Flix

# API-PREVIDÊNCIA | PYTHON, FASTAPI, POSTGRESQL, PYTEST, DOCKER, K8S

Esta é uma API desenvolvida em Python utilizando FastAPI, seguindo a arquitetura MVC (Model-View-Controller). A API conta com testes automatizados para garantir qualidade e confiabilidade, além de utilizar PostgreSQL como banco de dados. Que simula o back-end de uma consultoria de vendas de planos de previdência https://github.com/KevinSoffa/API-previdencia-KevinSoffa

### API-ARTIGOS | PYTHON FASTAPI, AUTENTICAÇÃO JWT E POSTGRESQL

CRUD completo com Token de verificação, e o token gerado tem validade. Há relação entre duas tabelas (Usuário e Artigos)

https://github.com/KevinSoffa/CRUD\_FastAPI\_JWT-Artigos

Mais projetos:https://bit.ly/kevinsoffa2