

## Contato

- Manoel Vidal, 90, Pântano do Sul, Florianópolis, 88067120, Brasil
- estevamsouzalaureth@gmail.com
- www.estevamsouza.com
- in @estevam-souza

## Educação

### Estácio

Pós em Segurança Cibernética 2026 - 2027

#### Estácio

Pós em Eng. Software 2026 - 2027

#### Estácio

Sistemas de Informação 2022 - 2026

## Habilidades

Banco de Dados

Backend

Frontend

Linguagens

DevOPS

NestJS

# **Estevam** Souza

Software Engineer

## Experiência

Infra

2023 - 2024

#### **IBGE | Brasil**

Desenvolvi e implementei soluções de programação em Python, especializando-me no manuseio e processamento de dados geoespaciais, incluindo a manipulação de arquivos Shapefile. Participei ativamente no ciclo de vida completo dos projetos, desde a concepção e desenvolvimento até a implementação e manutenção, proporcionando insights valiosos e soluções inovadoras para desafios técnicos complexos.

# **Projetos**

Data Science

2023 - 2023

## Análise de Dados para Restaurante com Streamlit e Scrum

Conduzi uma análise de dados detalhada utilizando bibliotecas avançadas e estatísticas para otimizar as operações de um restaurante. Implementei o framework Streamlit para visualização de dados e gerenciei uma equipe de 7 integrantes utilizando a metodologia ágil Scrum.

## Frontend + Cybesecurity

2022 - 2023

#### Desenvolvimento de Site de Prevenção a Ataques Cibernéticos

Liderança de um projeto para o desenvolvimento de um site focado em conscientização e prevenção de ataques cibernéticos. Coordenei uma equipe de mais de 30 integrantes, aplicando metodologias ágeis com Scrum. O site foi lançado e está ativo.

Tecnologias e Ferramentas: Scrum, Desenvolvimento Web, Segurança Cibernética.

Nestjs

2021 - 2021

## CRUD de Planetas com NestJS e GraphQL

Desenvolvimento de um CRUD (Criar, Ler, Atualizar, Deletar) para gerenciamento de dados planetários, empregando NestJS e GraphQL. O projeto envolveu o uso de tecnologias como Apollo, Prisma, Docker, Postgres, Jest, Node.js, JWT e Yarn. Além da funcionalidade CRUD, o projeto abordou conceitos de astronomia e demonstrou a criação de um container Docker para o banco de dados Postgres.

# **Objetivos**

## **Carreira NestJS**

**Backend Developer** 

Viso me estabelecer como um especialista em desenvolvimento backend, com foco em NestJS, dentro do próximo ano

## Startup

CEO/CTO

Após a conclusão do meu curso superior e com a experiência acumulada como desenvolvedor backend, meu objetivo é fundar e liderar minha própria startup no setor de tecnologia. Como CEO ou CTO.