

Nicolas Oliveira Mor

[Linkedin](#) | [Portfólio](#)

11 93396-1754 / 11 94466-8062

nicolasoliveiramor05@gmail.com

Ferraz de Vasconcelos - SP

24/11/2003

OBJETIVO PROFISSIONAL

Estagiário de Programação | Full Stack Engineer

RESUMO DE QUALIFICAÇÕES

Full Stack Engineer formado pela EBAC, com perfil comunicativo, experiência em liderança, análise de dados e otimização de processos, atuando no controle de estoque corporativo.

- Habilidades em SEO, JavaScript, TypeScript, React.js, Vue.js, CSS, SASS, HTML, Desenvolvimento de interfaces WEB, Styled-components, Bootstrap, JQuery, Python, SO Linux, PostgreSQL, APIs REST, Django, DRF(Django Rest Framework) e Docker.

FORMAÇÃO

- **Análise de Sistemas** - Graduação - UNINOVE - 01/2026 - previsão de finalização: 12/2030
- **Desenvolvedor Full-Stack Python** – Curso livre - EBAC – 12/2023 a 12/2025
- **Ensino médio** - E.E Doutor José Eduardo Vieira Raduan - 12/2020

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

Autônomo - 11/2025 - Atualmente

FULL STACK ENGINEER

- Responsável por desenvolver projetos como o "[Minha-Rede](#)", uma rede social voltada à conexão e interação entre usuários. A aplicação conta com funcionalidades como criação de bio personalizada (similar ao Instagram), foto de perfil, publicação de posts com imagens e vídeos, sistema de comentários, reações e mecanismo de seguidores.
- No back-end, utilizei **Python com Django REST Framework (DRF)** para construção da API, desenvolvendo models para persistência de dados, viewsets e processamento de requisições e respostas em JSON.
- No front-end, utilizei **React.js** para construção de uma SPA (Single Page Application) com componentes reutilizáveis e responsivos. A estilização foi realizada com **styled-components**, garantindo organização, componentização e escalabilidade do layout.

Shibata Comercio e Atacado de Produtos em Geral LTDA - 06/2022 - Atualmente *Média Empresa*

INVENTÁRIO OP DE SUPERMERCADO I

- Responsável por planejar, analisar e executar o processo de contagem e acerto de estoque, bem como correção nos processos de trabalho, auxiliando para um pedido de compras mais assertivo para o mercado. O processo de inventário demanda análise profunda de dados como entrada, transformação e saída de produtos do estoque, o que exige raciocínio lógico e atenção aos detalhes.

PROJETOS RELEVANTES

[Minha-Rede](#) 11/2025 *curso da EBAC*;

- Projeto Full Stack, baseado em um rede social como Twitter/X. API REST com Python e Django REST Framework (DRF), modelagem de dados, serializers, viewsets e autenticação. Implementação de funcionalidades como posts (imagem/vídeo), comentários, reações e sistema de seguidores.
- SPA em React.js com componentes reutilizáveis, roteamento client-side e consumo de API via HTTP. Estilização com styled-components e layout responsivo.
- Arquitetura desacoplada entre front-end e back-end, orientada a componentes e escalável.

[Efood](#) 01/2025 - 03/2025 *curso da EBAC*;

- E-commerce de comidas e bebidas. O projeto conta com uma API própria para gerenciar os dados dos produtos e pedidos. Possui formulários com validação utilizados no checkout para facilitar a compra. O layout é responsivo e adaptável a diferentes tamanhos de tela.
- Para o projeto foi utilizada uma API, métodos de HTTP, validação de formulário, React.js para a construção do código e styled-components para a estilização e responsividade.

[Clone](#) 09/2024 *curso da EBAC*;

- Clone do Disney+ com interface responsiva e interativa. Desenvolvi um layout responsivo com header dinâmico ao rolar a página e botões interativos para alternar entre séries e filmes. Utilizei HTML para estrutura, JavaScript para as funcionalidades, SASS para o estilo responsivo e Gulp para a minificação de arquivos.

IDIOMAS

- Inglês – Intermediário (nível B1: leitura e conversação intermediárias; escrita básica).

COMPETÊNCIAS

- Front-End: HTML 5, CSS 3, JavaScript, TypeScript, Jquery, React.js, Vue.js, Styled-Components, Bootstrap.
- Testes: Jest, Cypress.
- Back-End: Python, SO Linux, PostgreSQL, API REST, Métodos HTTP, Django, DRF(Django Rest Framework) e Docker.

CURSOS/ATIVIDADES COMPLEMENTARES

- Bacharelado em Sistemas de Informação: Desenvolvimento de Software, Segurança da Informação, Banco de Dados e Análise de Sistemas - UNINOVE.
- Intensivo Acelerando sua chegada ao primeiro emprego Tech - EBAC - 08/2024 (6h de conteúdo).
- Introdução à Programação - EBAC - 02/2024 - 04/2024 (18H de conteúdo).
- Inglês Extremo - Curso Completo do Zero à Fluência - Udemy - 10/2022 (17H de conteúdo).