GABRIEL ROCHA

FULL STACK DEVELOPER

CONTACT

+ 55 38 99128-4050



gabrielrochapimentel.dev@gmail.com



https://www.linkedin.com/in/gabrielrocha



pimentel Goias, Brazil

EDUCATION

unigrande college - DF

2024 - 2025

Higher education course in Systems Analysis and Development

Escola da Nuvem

A 4-month course on networking and developing cloud services using AWS Services.

FreeCodeCamp

2024 - 2025

FreeCodeCamp is an NGO focused on teaching Systems Development in a practical way through the website freecodecamp.org

LANGUAGES



Portuguese



English

SKILLS

Soft Skills

- Creative and Analytical Problem Solving
- Efficient Time Management and Prioritization
- Clear and Effective Communication for Team Collaboration
- Lifelong Learning and Self-Motivation
- Cross-Functional Teamwork
- Strategic and Critical Thinking
- Resilience and Stress Management
- Ambition and Goal-Oriented Mindset

PROFILE

I am a Software Analysis and Development student looking for an internship in the Full Stack development area. Since 2024, I have been working with JavaScript, Python, TypeScript, Node, React, Django, Git, HTML and CSS, Tailwind, Sass, and on the backend with PostgreSQL and MongoDB.

I am passionate about the entire development process, always applying best practices and collaborating with designers to ensure a great user experience. I am committed to continuous learning and ready to face the challenges of the industry.

WORK EXPERIENCE **FULL STACK DEVELOPER**

Since 2024

I am responsible for building a website, including developing Node APIs while working on the front-end, back-end, and database layers. Throughout the development lifecycle, I consistently apply Clean Code principles to ensure highquality and maintainable code. My work involves using the Kanban methodology, all in a remote work environment. Below I have outlined the latest projects I have contributed to, detailing my role, projects, and responsibilities.

Otimiza System

Methodology: KAMBAN **Duration**: 1 months

Team: 1 developers, 1 test analyst, 1 Designer

Technologies: Node, TypeScript, JavaScript, HTML, CSS, MongoDB, Git, React.

Description: The system allows the user to send information via the form to the database and return this information to the website in card format. The API manages the information between the front-end form and the database, always checking that the information is correct.

https://register-dev-users.netlify.app/

Otimiza System

Methodology: KAMBAN Duration: 1 months

Team: 1 developers, 1 Designer

Technologies: Django, Python, HTML, CSS, Semantic UI, Git.

Description: The website is a portfolio that allows the user (in this case me) to register the projects he has completed, separate them by category, search for them, and when registering select a title, image, link and description of the project, a date of the day the project was inserted will be generated as soon as it is sent to the database.

https://django-app-zka8.onrender.com/

GABRIEL ROCHA

DESENVOLVEDOR FULL-STACK

CONTATOS

+ 55 38 99128-4050



gabrielrochapimentel.dev@gmail.com



https://www.linkedin.com/in/gabrielrocha



pimentel Goias, Brasil

EDUCATION

unigrande college - DF

2024 - 2025

Curso de ensino superior em Análise e Desenvolvimento de Sistemas

Escola da Nuvem

2024

Um curso de 4 meses sobre redes e desenvolvimento de serviços em nuvem usando os serviços da AWS.

FreeCodeCamp

2024 - 2025

O FreeCodeCamp é uma ONG focada em ensinar Desenvolvimento de Sistemas de forma prática através do site freecodecamp.org

IDIOMAS



Portuguese



English

HABILIDADES

Soft Skills

- Resolução Criativa e Analítica de
- Problemas Gestão Eficiente do Tempo e
- Priorização Comunicação Clara e Eficaz para Colaboração em Equipe
- Aprendizagem ao Longo da Vida e
- Automotivação Trabalho em Equipe
- Multifuncional Pensamento Estratégico e
- Crítico Resiliência e Gestão do Estresse
- Ambição e Mentalidade Orientada a Objetivos

PERFIL

Sou um estudante de Análise e Desenvolvimento de Software em busca de um estágio na área de desenvolvimento Full Stack. Desde 2024, trabalho com JavaScript, Python, TypeScript, Node, React, Django, Git, HTML e CSS, Tailwind, Sass e no backend com PostgreSQL e MongoDB.

Sou apaixonado por todo o processo de desenvolvimento, sempre aplicando as melhores práticas e colaborando com designers para garantir uma ótima experiência do usuário. Estou comprometido com o aprendizado contínuo e pronto para enfrentar os desafios da indústria.

EXPERIÊNCIA DE TRABALHO **DESENVOLVEDOR FULL-STACK**

Since 2024

Sou responsável por construir um site, incluindo o desenvolvimento de APIs do Node enquanto trabalho nas camadas front-end, back-end e banco de dados. Ao longo do ciclo de vida do desenvolvimento, aplico consistentemente os princípios do Clean Code para garantir um código de alta qualidade e sustentável. Meu trabalho envolve o uso da metodologia Kanban, tudo em um ambiente de trabalho remoto. Abaixo, descrevi os projetos mais recentes para os quais contribuí, detalhando minha função, projetos e responsabilidades.

Otimização de Sistema

Metodologia: KAMBAN Duração: 1 mês

Time: 1 desenvolvedor, 1 analista de testes, 1 Designer

Tecnologias: Node, TypeScript, JavaScript, HTML, CSS, MongoDB, Git, React.

Descrição: O sistema permite que o usuário envie informações via formulário para o banco de dados e retorne essas informações para o site em formato de card. A API gerencia as informações entre o formulário front-end e o banco de dados, sempre verificando se as informações estão corretas.

https://register-dev-users.netlify.app/

Otimização de Sistema

Metodologia: KAMBAN Duração: 1 months

Time: 1 developers, 1 Designer

Tecnologias: Django, Python, HTML, CSS, Semantic UI, Git.

Descrição: O site é um portfólio que permite ao usuário (no caso eu) cadastrar os projetos que concluiu, separá-los por categoria, buscá-los e, no momento do cadastro, selecionar um título, imagem, link e descrição do projeto, assim que for enviado para o banco de dados será gerada uma data do dia em que o projeto foi inserido.

https://django-app-zka8.onrender.com/