Currículo - Maurício Cabanhas Mota

Informações Pessoais

Nome: Maurício Cabanhas Mota

Idade: 20 anos

Cidade: Campo Grande MS Telefone: 67 991905224

Email: zmauriciomota@gmail.com

Linkedin: https://www.linkedin.com/in/mauricio-mota-006203306/

Portfólio: https://zmaurici0.github.io

Sobre

Estudante de Ciência da Computação, tenho 20 anos e estou me dedicando para conquistar meu primeiro emprego na área de tecnologia. Atualmente estou estudando Python, HTML, CSS, JavaScript. Apesar de ainda não ter experiência na área de TI, trabalhei por dois anos como garçom e caixa em uma garaparia. Essa vivência me ensinou a lidar com o público, a trabalhar em equipe e a desenvolver minha comunicação. Me considero uma pessoa dedicada, comunicativa e sempre em busca de crescimento, tanto técnico quanto pessoal.

Experiência

Gargom / Caixa

Garaparia Guaicurus Período: [fev/2023 – agosto/2024]

Principais atividades:

- Atendimento ao cliente, anotação de pedidos
- Preparo e manuseio de bebidas naturais (como garapa/suco de cana) e apoio no preparo de alimentos.
- Limpeza e organização do ambiente de trabalho, seguindo normas de higiene e segurança.
- Operação de caixa e controle de estoque básico

Aprendizado e desenvolvimento:

Essa experiência fortaleceu minha responsabilidade, proatividade e habilidades de comunicação, além de me ensinar a trabalhar sob pressão e em equipe, lidando com diferentes perfis de clientes no dia a dia.

Destaques

• Sistema de Cadastro de Livros e Consulta de Filmes (Python + Flask + SQLite):

Aplicação web criada com Flask e SQLAlchemy para cadastro de livros com persistência em banco SQLite e consumo da API TMDB para listagem de filmes por categoria. Projeto focado em roteamento, manipulação de formulários, templates com Jinja2 e integração com serviços externos via HTTP.

Make Your Burger - Aplicação Web com Vue.js (Vue 3 + JSON Server):

Desenvolvimento de uma aplicação web interativa que permite a personalização de hambúrgueres com controle completo de pedidos (CRUD). Projeto construído com Vue 3, Vue Router e integração com backend simulado usando JSON Server. Enfatiza componentização, roteamento e consumo de API REST.

• DSList – Catálogo de Jogos com API REST (Java + Spring Boot):

Desenvolvimento de API backend com Java 17 e Spring Boot para gerenciamento de listas de jogos. Permite listagem completa, busca por ID e visualização de jogos por categoria. Projeto realizado com Spring Data JPA e banco em memória (H2), focado em boas práticas de criação de serviços RESTful.

Formação

UNIDERP – Campo Grande Bacharelado em Ciência da Computação (7º Semestre) Fevereiro de 2022 - Dezembro de 2025

Informações Adicionais:

Habilidades Técnicas: Python, Flask, HTML, CSS, JavaScript, VueJS, Java, SQL Server,

Git, Postman,

Idiomas: Inglês Básico