Maxson Almeida Ferovante

Desenvolvedor de Software Back-end

Belém/Pará
maxsonferovante@gmail.com | (91) 98229-9627
<u>Linkedin</u> | <u>Github</u> | <u>Portfólio</u>

Objetivo

Atuar como **Desenvolvedor(a) Back-end**, utilizando minhas habilidades em Desenvolvimento de Software, Back-end. Busco contribuir para a criação de soluções inovadoras e eficientes, aplicando meus conhecimentos técnicos e meu pensamento crítico.

Resumo Profissional

Como estudante de Filosofia na Universidade do Estado do Pará e aluno bolsista da Cubos Academy no curso de Desenvolvimento de Software com foco em Back-end, possuo uma combinação única de habilidades. Minha formação me proporciona uma visão ampla e analítica dos desafios, enquanto minhas competências técnicas em Desenvolvimento de Software, Back-end, Banco de Dados, JavaScript, TypeScript, Node.Js, Express.js, Prisma, API REST, PostgreSQL e SQLite me permitem criar soluções inovadoras e eficientes. Sou uma pessoa proativa, com pensamento crítico e uma abordagem adaptável diante de novos desafios. Minhas habilidades em comunicação eficaz, trabalho em equipe e empatia enriquecem minha busca por desafios profissionais significativos, e estou sempre ansioso para contribuir positivamente para projetos e debates enriquecedores.

Formação

- Desenvolvimento de Software com foco em Back-end- Cubos Academy (julho/2023 - Atualmente);
- Graduação em Licenciatura Plena em Filosofia da Universidade do Estado do Pará - (Março/2020 - Atualmente);
- Técnico em Informática no Instituto Federal do Pará IFPA (março/2013 agosto/2014).

Idiomas

- Inglês (básico)
- Português (nativo)

Experiência Profissional

Assistente Administrativo

Sindicato dos Portuários do Pará e Amapá (Fevereiro/2021 - Atualmente)

- Atendimento aos(as) associados(as) com habilidades de comunicação e empatia;
- Eficiente gerenciamento de tempo e organização para cumprir prazos;
- Habilidades de trabalho em equipe para colaborar com colegas de diferentes áreas (Financeiro, Contábil e Jurídico);
- Solução de problemas com criatividade e tomada de decisões embasadas;
- Capacidade de gerenciar conflitos com calma e diplomacia.
- Utilização de sistemas de cobrança automatizados para rastrear e gerenciar contas a receber, facilitando a gestão de pagamentos e reduzindo a inadimplência;
- Negociação de prazos e condições de pagamento com os(as) associados(as), além de realizar follow-up proativo para garantir a liquidação de faturas pendentes, otimizando o fluxo de caixa da empresa.

Presidente do Diretório de Belém do Pará

Unidade Popular (agosto/2020 - outubro/2022)

- Experiente em oratória e condução de reuniões, demonstrando habilidades eficazes de comunicação para transmitir ideias de forma clara e persuasiva aos membros do partido e ao público em geral;
- Capacidade de liderança comprovada, gerenciando equipes e motivando membros do partido para alcançar metas comuns;
- Proficiente em planejamento de projetos e definição de estratégias, permitindo a tomada de decisões estratégicas;
- Experiência em gerenciar equipes, identificar talentos e delegar responsabilidades, assegurando uma organização interna eficiente e eficaz;
- Sólida compreensão das questões políticas, legislação e governança, permitindo tomar decisões informadas e estratégicas em consonância com os princípios do partido.

Atendente de Bar

Veropinha (agosto/2018 - março/2019)

- Prestar atendimento aos clientes do estabelecimento, garantindo uma experiência positiva;
- Coordenar a comunicação eficiente entre as equipes de cozinha e salão;
- Lidar com situações de estresse de forma eficaz, mantendo a calma e resolvendo problemas;

- Agilizar o atendimento e a organização de pedidos para garantir a eficiência do serviço;
- Tratar os clientes com cuidado e atenção, assegurando que suas necessidades sejam atendidas de forma satisfatória.

Projetos

- Projeto: Construção de API RESTful em Node.JS para gerenciamento de usuários. Link: maxsonferovante/test-backend (github.com) Descrição: O projeto consiste na criação de uma API RESTful utilizando TypeScript para garantir a integridade dos dados e facilidade de leitura do código. Foram utilizadas as bibliotecas Fastify para criação de rotas e o Prisma framework para conexão com o banco de dados PostgreSQL. Os testes unitários foram implementados com Jest.
- Projeto: Black Pearl Sistema de gestão de convênios e associados do Sindicato dos Portuários. Link: maxsonferovante/Black-Pearl: Sistema de gestão de convênios e associados do Sindicato dos Portuários. (github.com) Descrição: Desenvolvimento de uma aplicação web em Django Python para gerenciamento de convênios e benefícios dos associados do Sindicato dos Portuários. O projeto abrange o backend em Django 4.2 com suporte do Django-Crispy-Forms e Django-Form-Tools, enquanto o frontend utiliza Bootstrap 5. O sistema gerencia associados, dependentes, convênios, cobranças em faturas e possui demonstração online em https://blackpearl.herokuapp.com/