

Agenor Torres

Desenvolvedor Full Stack Jr.

Recife-PE
agenortorres10@gmail.com
81 98596 7343
/agenor-torres-79bb7a132/
https://github.com/Ag40459

Objetivo

Atuar como desenvolvedor full Stack

Soft Skills

Comunicação eficaz - Raciocínio lógico -
Empatia - Colaboração - Flexibilidade -
Trabalhar sob pressão

FORMAÇÃO

01/2024

Descomplica

Recife

Tecnólogo: Ciência de dados

01/2013

Faculdade Mauricio De Nassau

Recife

Bacharelado: Administração de
Empresas

CURSOS

PROFISSIONALIZANTES:11/2022

Cubos Academy

Salvador

Curso: Desenvolvimento de Sistemas
Full Stack

01/2023

Cubos Academy

Salvador

Curso: Metodologia Ágil

02/2023

Udemy

Curso: Automação de testes

HABILIDADES:

* JavaScript, NodeJS, HTML, CSS, Query SQL, MYSQL, GIT,
ReactJS, API REST, Postegres, Beekeeper, Insomnia,
SoapUI, Postman, Selenium, Jest, Figma, Python,
RabbitMQ, Ruby on Rails;

- * Capacidade de adaptação a diferentes cenários;
- * Conhecimento em desenvolvimento Back-end;
- * Conhecimento em desenvolvimento Front-end;
- * Facilidade em aprender novas linguagens;

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

Cubos Academy- Avaliador Técnico

MAR. 2023 - Atual

- * Analisar as respostas dos candidatos para avaliar sua compreensão e habilidades relacionadas ao desenvolvimento.
- * Verificar se as respostas enviadas pelos candidatos atendem aos requisitos solicitados nas questões propostas.
- * Realizar entrevistas com os candidatos para verificar a autenticidade das respostas fornecidas, bem como sua capacidade de se comunicar e expressar suas ideias de forma clara.

Evol Soluções Logísticas - Estagiário Full Stack

AGO. 2022 - FEV. 2023

- Colaborar no desenvolvimento de soluções web responsivas e adaptáveis para dispositivos móveis, visando aprimorar a experiência do usuário em rastreamento de cargas e gerenciamento de envios.
- Auxiliar na concepção de layouts intuitivos e eficientes para as páginas de acompanhamento logístico, garantindo uma navegação fluida e facilitando o acesso às informações relevantes.
- Participar no processo de integração com APIs de parceiros e fornecedores para obter dados em tempo real, possibilitando um melhor gerenciamento de estoque e logística de entrega.