

# CARLOS ARRAES

Recife, PE - Brasil (Disponível para Trabalho Remoto) | +55 (81) 98888-1213 | carraeshb@gmail.com  
[linkedin.com/in/carlosarraes](https://www.linkedin.com/in/carlosarraes) | [github.com/carlosarraes](https://github.com/carlosarraes)

## HABILIDADES TÉCNICAS

---

**Front End** | TypeScript, React, Vue3, NextJS, Tailwind, JavaScript, CSS, Sass

**Back End** | Golang, TypeScript, Crystal, Express, NestJS, NodeJS, SQL, NoSQL

**Testing/Deployment** | Jest, Mocha, Chai, Vitest, Sinon, Supertest, Go Tests

**Developer Tools** | Linux, Docker, Git, npm, pnpm, Vite, Webpack, Agile Methodology, TDD, Kanban

## EXPERIÊNCIA

---

### Gerente | AeG Cafeteria

Out 2013 - Abr 2023

- Aumento de 35% na receita durante o primeiro ano, demonstrando habilidades estratégicas e foco em resultados.
- Aumento da retenção de talentos de 70% para mais de 90%, enfatizando a importância de valorizar e desenvolver a equipe.
- Liderança eficaz de equipe, estabelecendo metas ambiciosas e fornecendo suporte para alcançá-las.
- Habilidades excepcionais de negociação com outros departamentos, equipes e fornecedores, gerando resultados positivos.

## PROJETOS

---

### RMA Tourism - Full Stack Application

Jun 2023

React | TypeScript | Crystal | Kemal | PostgreSQL | Tailwind | Docker

- Desenvolvi uma aplicação de planejamento de viagens full-stack, utilizando React, TypeScript e Tailwind CSS para uma interface de usuário amigável.
- Implementei o backend em Crystal e Kemal, demonstrando o poder de linguagens modernas de desenvolvimento web alternativas.
- Introduzi um recurso único de um endpoint personalizado que faz scrape das imagens de viagem, melhorando a experiência geral do usuário ao fornecer um contexto visual.

### Zin Mail - Full Stack Application

Mai 2023

Vue3 | TypeScript | Golang | ZincSearch | Tailwind | Docker

- Uma aplicação full-stack de pesquisa de e-mails, utilizando Vue3, TypeScript e Tailwind CSS na interface do usuário.
- Aproveita Go, Go-Chi e ZincSearch no backend para eficientes capacidades de pesquisa de e-mails.
- Lida com mais de meio milhão de e-mails, permitindo que os usuários pesquisem e visualizem conteúdo de forma contínua.
- Usa Docker para a containerização da aplicação, garantindo consistência e confiabilidade.

### Unified Store - Full Stack Application

Abr 2023

React | TypeScript | Golang | MySQL | Tailwind | Docker

- Frontend facilmente expansível usando React, TypeScript e Tailwind CSS, com um backend baseado em Go.
- Combina dados da API do MercadoLivre e raspagem de dados do Buscape para exibir produtos.
- Utiliza o banco de dados PlanetScale para armazenar resultados e históricos de pesquisa.
- Implantado usando um Dockerfile para garantir integração perfeita com o Google Cloud Platform.

## EDUCAÇÃO

---

**Trybe Bootcamp** - Desenvolvimento Full Stack

(atual) Ago 2022 - Ago 2023

**New York Film Academy** - Animação 3D

Ago 2010 - Set 2011

**AESO Barros Melo** - Design Gráfico - Tecnólogo

Jan 2008 - Jan 2011

## IDIOMAS

---

Português - Nativo

Inglês - Fluente

Espanhol - Intermediário