

Hallef Herbeth Lisboa Vieira

Brasileiro, 28 anos

Juazeiro do Norte, CE

Cel: 88981411164

E-mail: hallef.vieira.dev@gmail.com

Linkedin: [/hallef-vieira](#)

Github: [/HallefHLVieira](#)

Desenvolvedor Fullstack - NodeJS, ReactJS, NextJS

Resumo profissional

- Desenvolvedor Fullstack com 5 anos de experiência em desenvolvimento de aplicações web com atuação nas áreas B2C e B2B. Atuei em um time multidisciplinar com foco em desenvolvimento ágil seguindo a metodologia scrum.
 - Experiência com desenvolvimento de aplicações escaláveis, sempre aplicando boas práticas de tecnologia, como testes automatizados, monitoramento, acompanhamento de logs e configurações de alertas, garantindo a saúde das aplicações.
 - Contribui com a criação de páginas e implementação de testes de UX visando engajamento e retenção de usuários.
 - Participei de testes de carga em busca de simular cenários de grande número de acessos às aplicações, como forma de antecipação de manutenções preventivas nos sistemas.
 - Vivência com cerimônias de sprint como plannings, refinamentos, retrospectivas e dailys, sempre buscando deixar o processo de entrega contínua mais ágil.
-

Formação acadêmica

- Graduação em Bacharel em Sistemas de Informação: Centro Universitário Paraíso do Ceará(UNIFAP) - 2020.
-

Idiomas

- Inglês - Intermediário(Leitura e escrita)
- Português - Nativo

Experiência profissional

11/2019 a 09/2024 - Catho Online LTDA

Marketplace de grande porte que conecta profissionais e empresas.

Desenvolvedor FullStack

Responsabilidades:

- Desenvolvimento e manutenção de recursos como API's e Aplicações frontend com NextJS, NodeJS e ReactJS;
- Implantação de testes unitários, integração e end-to-end, utilizando ferramentas de teste como o jest, vitest e cypress para aplicações backend e frontend;
- Automação de testes em produção pelo Runscope e monitoramento de desempenho das aplicações usando Instana, Grafana e Amazon CloudWatch;
- Participação em testes de carga e desempenho com JMeter e análise de desempenho de micro serviços;
- Documentação de API's REST com Swagger.

Techs:

- | | |
|--------------|--------------|
| • Javascript | • Docker |
| • Typescript | • Mysql |
| • NodeJS | • MongoDB |
| • ReactJS | • Jest |
| • NextJS | • Vitest |
| • SQL | • Cypress |
| • PHP | • SOLID |
| • HTML5 | • API's REST |
| • CSS3 | • Swagger |

07/2016 a 11/2029 - Sítio Barreiras LTDA

Empresa nacional de grande porte no segmento de fruticultura.

Desenvolvedor FullStack: Sítio Barreiras - LTDA: [2019-2021]

Responsabilidades:

- Desenvolvimento e manutenção de sistemas internos voltados à gestão e automação de processos da empresa;
- Mapeamento de toda cadeia de comunicação interna da empresa, com foco na automação de poços artesianos para irrigação automatizada das fruteiras.
- Criação de um sistema de rastreabilidade das frutas, garantindo transparência de toda a cadeia de produção das frutas, desde a área que foi colhida até o consumidor final.
- Adaptação da metodologia japonesa 5'S por meio de um sistema automatizado de avaliações para melhorar a qualidade do trabalho dos

colaboradores, reduzindo riscos de acidente no trabalho e elevando a sua produtividade.

- Principais resultados:
 - Redução milionária de custos com a criação de um sistema para automatizar o rastreamento e pesagem de frutas;
 - Melhoria de performance dos setores com a criação de um painel de gestão que expõem os resultados mensais em dashboards.
 - Melhoria da saúde do trabalho implantando um sistema de avaliações 5'S, reduzindo acidentes no trabalho dos colaboradores.

Techs:

- | | |
|--------------|-----------|
| ● PHP | ● HTML5 |
| ● Laravel | ● Docker |
| ● Javascript | ● Vagrant |
| ● AngularJS | ● NodeJS |
| ● CSS3 | ● Python. |

Cursos complementares na área

- BootCamp GoStack 13: RocketSeat. [2020]
 - Desenvolvimento de aplicações backend com NodeJS;
 - Desenvolvimento de aplicações frontend com ReactJS;
 - Desenvolvimento de aplicações mobile com React Native;
- Node.js, Streams, Fundamentos HTTP, Request, Response, Headers, Status Code, Params. [2024]
 - Desenvolvimento de uma aplicação node.js pura, sem uso de libs externas para aprofundar o conhecimento sobre streams do node e rotas da aplicação.

Habilidades Técnicas

- **Desenvolvimento backend**
 - Javascript
 - Typescript
 - Node.js
 - clean code
 - clean architecture
- **Desenvolvimento frontend**
 - Javascript

- Typescript
 - React.js
 - Next.js
 - clean code
 - clean architecture
 - **Testes automatizados: Unitários, integração e E2E**
 - Jest
 - Vitest
 - Cypress
 - **Dev-Ops:**
 - Docker
 - Docker-compose
 - CI/CD
 - **Ágil:**
 - Kanban
 - Scrum
 - **Documentação de API's:**
 - Swagger
-

Habilidades pessoais

- Adaptabilidade
 - Comunicação eficaz
 - Gerência de tempo
 - Proatividade
 - Resolvedor de problemas
 - Resiliência
 - Trabalho de equipe
-

Meus projetos pessoais

- **Catalog-API:**
 - Aplicação backend para administração e controle de prestadores de serviços, nesta API o foco foi atender à necessidade de novos loteamentos pela região do Cariri, onde com a formação de novas comunidades, muitos empreendedores têm dificuldade para divulgar seus produtos/serviços. Essa API busca listar e rankear esses empreendimentos através de sua popularidade.
 - **Techs:**
 - NodeJS

- Typescript
 - Javascript
 - Vitest
 - Eslint
 - PostgreSQL
 - Sql
 - Prisma
 - Docker
- Repositório: <https://github.com/HallefHLVieira/catalog-api>
- **My-profile:**
 - Aplicação frontend para exibir meu perfil profissional, construí mais no objetivo de estudar um pouco mais sobre frontend e reforçar o conhecimento sobre HTML e CSS.
 - **Techs:**
 - HTML5;
 - CSS3;
 - Javascript;
 - Repositório: <https://github.com/HallefHLVieira/my-self-portfolio>
 - Link da página: <https://hallefhlvieira.github.io/my-self-portfolio/>
- **Calculadora de consumo de energia:**
 - Aplicação frontend construída para auxiliar as pessoas a calcular o consumo de energia de seus eletrodomésticos, onde ao preencher um formulário com informações básicas sobre um eletrodoméstico específico, a página exibe o custo mensal em R\$ que o dispositivo irá consumir mensalmente.
 - **Techs:**
 - HTML5
 - CSS3
 - Javascript
 - Repositório: https://github.com/HallefHLVieira/energy_consumption_calculator
 - Link da página: https://hallefhlvieira.github.io/energy_consumption_calculator/