

Ruan Valente

Desenvolvedor Front-End, 30 anos.

 Tv: Angustura 1516, Pedreira – Belém/PA
 linkedin.com/in/ruan.valente
 github.com/ruanvalente
 contato.ruanvalente@gmail.com
 (91) 98560-8896

SOBRE

Sou desenvolvedor Frontend pleno com 5 anos de experiência no desenvolvimento de interfaces web modernas, escaláveis e de alta performance. Tenho expertise em frameworks como React, Next.js, Vue.js, Quasar e Angular, além do uso de testes automatizados, criação de Design Systems e acessibilidade na web. Sou apaixonado por criar soluções elegantes e intuitivas e estou sempre em busca de aprimorar a experiência do usuário por meio de boas práticas de desenvolvimento, inovação contínua e adoção de novas tecnologias.

Gosto de colaborar de forma eficiente com equipes multidisciplinares para entregar produtos de alta qualidade e valor agregado.

HARD-SKILLS

- JavaScript / Typescript
- React / Next.js ecossistema
- Vue.js / Nuxt.js / Quasar ecossistema
- Testes (React Testing Library, Jest, vitest)
- Acessibilidade
- Design System
- CI / CD
- Git / Github / Gitlab
- Global State Management
- Tailwind CSS
- UI Components Libraries
- Bundlers (Webpack, Vite)

SOFT-SKILLS

- Comunicação Eficaz
- Resolução de Problemas
- Trabalho em Equipe
- Adaptabilidade

FORMAÇÃO ACADÊMICA

Análise e Desenvolvimento de Sistemas

Faculdade VINCIT / Cursando o 5º semestre

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

Compass UOL / Desenvolvedor Frontend Pleno

10/22 (Atual), Belém (Remoto)

Atividades Desenvolvidas:

- Atuação como desenvolvedor front-end com foco em aplicações web modernas e escaláveis, utilizando JavaScript, TypeScript, React, Vue.js e Quasar Framework.
- Desenvolvimento de componentes reutilizáveis para e-commerces de grande porte com React e Oracle Cloud Commerce, priorizando experiência do usuário (UX), acessibilidade (WCAG) e performance.
- Participação ativa na criação de um Design System corporativo do zero, promovendo padronização visual e ganho de produtividade entre equipes.
- Colaboração na evolução da plataforma de telecomunicações, realizando integrações com diferentes tecnologias para otimização de desempenho, tempo de resposta e escalabilidade da aplicação.
- Apoio na adoção de práticas modernas como CI/CD, testes automatizados e arquitetura modular.

Tecnologias Utilizadas: React, Vue.js, Quasar, TypeScript, Nest.js, Java, Oracle Cloud Commerce, TailwindCSS, CI/CD, Git.

CELK Sistemas / Desenvolvedor Frontend

07/21 – 10/22, Ananindeua (Remoto)

Atividades Desenvolvidas:

- Desenvolvimento e manutenção de sistemas web e mobile voltados à gestão de saúde pública, com foco em performance, usabilidade e responsividade.
- Implementação de interfaces modernas e acessíveis utilizando Angular.js, React.js, Material-UI e Flutter.
- Apoio no backend com Java e Spring, integrando com bancos de dados MySQL, PostgreSQL e Oracle.
- Colaboração com equipes multidisciplinares em entregas ágeis, promovendo soluções completas e integradas para diferentes frentes da aplicação.
- Participação ativa em reuniões de planejamento e revisão com sugestões para melhoria contínua de produto e processo.

Tecnologias utilizadas: Flutter, Angular.js, React.js, Material-UI, Java, Spring, MySQL, PostgreSQL, Oracle.

Consórcio SIGTRANS / Desenvolvedor Frontend

12/20 – 07/21, Belém-PA (Presencial/Remoto)

Atividades Desenvolvidas:

- Desenvolvimento e manutenção de sistemas governamentais com foco em mobilidade urbana e gestão pública.
- Criação de interfaces modernas com Angular 2+, Angular Material e Ionic, garantindo compatibilidade com diferentes dispositivos.
- Colaboração com equipe de backend para integração via API REST e suporte à manutenção de sistemas legados.
- Participação em entregas ágeis, com foco em qualidade e estabilidade das aplicações.

Tecnologias utilizadas: Angular 2+, Angular Material, Ionic.

Iago Cavalcante Desenvolvimento e Consultoria/ Desenvolvedor JR

09/20 – 11/20, Belém-PA (Remoto)

Atividades Desenvolvidas:

- Desenvolvimento de Web Apps e manutenção de sistemas de pequeno e médio porte, em projetos terceirizados para diversos segmentos.
- Criação de interfaces e componentes reutilizáveis com Vue.js e Quasar Framework, promovendo agilidade no desenvolvimento.
- Apoio no backend com Node.js e Adonis.js, além de modelagem de dados com MySQL.
- Utilização de Docker para padronização de ambientes de desenvolvimento e testes.

Tecnologias utilizadas: Vue.js, Quasar Framework, Node.js, Adonis.js, MySQL, Docker.