

Ruan Carlos Correia Valente

+9198560-8896 • [E-mail](#) • [Github](#) • [LinkedIn](#) • [Portfólio](#)

HIGHLIGHTS

- Desenvolvedor Frontend com +5 anos de experiência na criação de aplicações web modernas, escaláveis e de alta performance.
- Ampla experiência em JavaScript, TypeScript e ecossistemas React (Next.js), Vue.js (Nuxt.js, Quasar) e Angular.
- Experiência na criação de Design Systems, desenvolvimento de componentes reutilizáveis e implementação de acessibilidade (WCAG).
- Conhecimento em testes automatizados com React Testing Library, Vitest e Jest, além de práticas de CI/CD.
- Habilidade em otimização de performance, arquitetura modular e gerenciamento de estado global.
- Pensador criativo e solucionador de problemas, com capacidade de trabalhar bem sob pressão.
- Ótimo senso de humor, personalidade calorosa e amigável.
- Aprendiz rápido, colaborativo, adaptável e com forte espírito de equipe.
- Excelentes habilidades de comunicação em Português (nativo) e Inglês A1.

TECHNICAL SKILLS

Frontend: JavaScript, TypeScript, React, Next.js, Vue.js, Nuxt.js, Quasar Framework, Angular, TailwindCSS, UI Components Libraries.

Backend: [Nest.js](#), [Node.js](#), Java e Spring.

Banco de Dados: PostgreSQL, MySQL, Oracle, NoSQL.

Ferramentas e Processos: Azure, AWS, Git (GitHub, GitLab), CI/CD, Bundlers (Webpack, Vite), Design System, Global State Management.

Testes: React Testing Library, Jest, Vitest.

Outras Competências: Acessibilidade (WCAG), arquitetura modular, otimização de performance.

PROFESSIONAL EXPERIENCE

Compass UOL / Desenvolvedor Frontend Pleno

2022 - Atual - Remoto

Atuação no desenvolvimento de aplicações web modernas e escaláveis, utilizando React, Vue.js, Quasar Framework, Nest.js, Java e TypeScript. Participação ativa em projetos estratégicos para grandes clientes, com foco em performance, acessibilidade e consistência visual.

Principais contribuições:

- Desenvolvimento de componentes de alto desempenho para e-commerce de grande porte integrado ao Oracle Cloud Commerce (OCC), priorizando experiência do usuário (UX) e otimização de performance.
- Criação e manutenção de um Design System corporativo em React e TypeScript, promovendo padronização visual e aumento de produtividade das equipes.
- Liderança técnica do time de frontend em projeto de telecomunicações, conduzindo decisões arquiteturais, revisão de código e garantindo qualidade em entregas ágeis (Scrum/Kanban).
- Resolução de desafios complexos de integração entre múltiplas tecnologias, assegurando escalabilidade, estabilidade e performance das aplicações.

Tecnologias: React.js, Vue.js, Quasar, TypeScript, Java, Nest.js, Oracle Cloud Commerce, TailwindCSS, Design System, CI/CD, Scrum, Kanban, Azure, AWS, Docker, Docker Compose.

CELK Sistemas / Desenvolvedor Frontend II

2021 - 2022 - Remoto

Desenvolvimento e manutenção de sistemas web e mobile voltados à gestão de saúde pública, com foco em performance, usabilidade e responsividade. O produto tem como objetivo agilizar o fluxo de trabalho dos profissionais da central de regulação, unidades móveis e gestores, permitindo gestão completa do atendimento

pré-hospitalar, monitoramento em tempo real das ocorrências, controle de registros de urgência e fornecimento de indicadores de tempo de resposta e informações estratégicas para tomada de decisão.

Principais contribuições:

- Criação de interfaces modernas e acessíveis utilizando Angular.js, React.js, Material-UI e Flutter.
- Apoio no backend com Java e Spring, integrando aplicações com bancos de dados MySQL, PostgreSQL e Oracle.
- Colaboração com equipes multidisciplinares em metodologias ágeis, entregando soluções completas e integradas.
- Participação em planejamento e revisões, propondo melhorias contínuas de produto e processo.

Tecnologias: Angular.js, React.js, Material-UI, Flutter, Java, Spring, MySQL, PostgreSQL, Oracle, Docker, Docker Compose, AWS, CI/CD, Git, Gitlab, Scrum, Kanban, Jira.

Consórcio SIGTRANS / Desenvolvedor Frontend

2010 - 2021 - Presencial

Atuei no desenvolvimento e manutenção de sistemas governamentais voltados à mobilidade urbana e gestão pública, utilizando Angular 2+, Angular Material e Ionic. Participei da criação de soluções digitais como: Talonário Eletrônico, que possibilita a fiscalização de trânsito 100% digital; o Sistema de Gestão de Infrações (SGI), que automatiza recursos e processos de infrações, aumentando a eficiência do serviço público; e o Checklist de Procedimentos de Veículos, que digitaliza e agiliza operações de remoção e transporte veicular. Essas soluções contribuíram para maior eficiência, assertividade e modernização dos processos de fiscalização e gestão.

Principais contribuições:

- Criação de interfaces modernas e responsivas com Angular 2+, Angular Material e Ionic.
- Integração com APIs REST em colaboração com equipe de backend.
- Suporte à manutenção de sistemas legados, garantindo estabilidade e confiabilidade.
- Atuação em ambiente ágil, com foco em entregas de qualidade e aderência às necessidades do cliente.

Tecnologias: Angular.js, Angular 2+, Ionic, React.js, Material-UI, Java, Spring, MySQL, PostgreSQL, Docker, Docker Compose, AWS, CI/CD, Git, Gitlab, Scrum, Kanban, Jira.

2020 - Remoto

Iago Cavalcante Desenvolvimento e Consultoria / Desenvolvedor Júnior

Atuação em projetos terceirizados para diversos segmentos, no desenvolvimento de web apps e manutenção de sistemas de pequeno e médio porte.

Principais contribuições:

- Criação de interfaces e componentes reutilizáveis com **Vue.js** e **Quasar Framework**, otimizando a produtividade do time.
- Apoio no backend com **Node.js** e **Adonis.js**, além de modelagem de dados em **MySQL**.
- Uso de **Docker** para padronização de ambientes de desenvolvimento e testes.

Tecnologias: Vue.js, Quasar Framework, Adonis.js, Node.js, Material-UI, MySQL, PostgreSQL, Docker, Docker Compose, AWS, CI/CD, Git, Gitlab, Scrum, Kanban, Jira.

EDUCATION

Análise e Desenvolvimento de Sistemas 5º semestre 2025
Faculdade FACINT, Maringá/PR, Brasil