Paulo Alexandre Reducino

Desenvolvedor Frontend

(98) 97026-5510

■ paulo.a.reducino@gmail.com

linkdin

Resumo Profissional

Desenvolvedor Frontend com sólida experiência em React.js, Next.js e TypeScript, especializado em criar soluções escaláveis, acessíveis e performáticas. Atuo em colaboração com times multidisciplinares de Produto, Design e Backend, entregando interfaces modernas, seguras e otimizadas para SEO. Foco em boas práticas de engenharia, testes automatizados, CI/CD e experiência do usuário.

Habilidades Técnicas

React.js, Next.js, TypeScript, JavaScript, Tailwind CSS, HTML, CSS, Git, Vite, Vitest, Jest, WordPress (Elementor, Gutenberg), SEO técnico (Semrush, Google Search Console), Google Tag Manager, GA4, CI/CD (GitHub Actions), AWS (S3, CloudFront).

Experiência Profissional

Desenvolvedor Frontend — Vizuh (Out/2025 – Atual)

Desenvolvimento e manutenção de sites institucionais e landing pages com foco em performance, acessibilidade e SEO técnico. WordPress (Elementor/Gutenberg), integrações com GA4, GTM (Consent Mode) e auditorias via Semrush.

Resultados e entregas chave:

- Performance: ganho de +20 a +35 pontos no Lighthouse (Performance) em páginas-chave; FCP médio ↓
 ~40%; CLS < 0,1.
- SEO/Indexação: correção de metas duplicadas, links quebrados e sitemaps; melhoria de cobertura no GSC e redução de erros de rastreamento.
- Observabilidade: painéis de acompanhamento (PSI/GSC/Semrush) e rotina de regressão de CWV antes de grandes publicações.
- Automação: padronização de otimização de imagens (WebP/AVIF) e lazy-loading; minificação/concatenação de assets quando aplicável.

Desenvolvedor Frontend (Freelancer) — SurtoCriativo (Ago/2025 – Atual)

Criação de SPAs com React.js/TypeScript/Tailwind; integração com APIs REST/WordPress; foco em DX, acessibilidade e performance.

Resultados e entregas chave:

- Arquitetura e escalabilidade: code-splitting e lazy routes; redução de bundle inicial em 25–45% (Vite).
- Qualidade: testes unitários e de integração (Vitest/Jest) cobrindo componentes críticos; pipelines CI (GitHub Actions) com lint/test/build.
- Acessibilidade/UX: navegação por teclado e ARIA nos componentes; contraste e foco revisados; formulários com React Hook Form + Zod.
- SEO técnico: metadados, schema onde aplicável, monitoramento PSI; melhorias contínuas de CWV.

Desenvolvedor Frontend Pleno — Phooto (Dez/2022 - Jul/2025)

Desenvolvimento e otimização de interfaces web de alta performance com React/Next.js e Tailwind, colaborando com Design/Produto. Foco em escalabilidade, acessibilidade, SEO e conversão.

Resultados e entregas chave:

- Conversão: LPs com melhorias de UX e renderização (SSR/ISR) resultando em aumento consistente de CTR/engajamento em campanhas sazonais.
- Performance: implementação de imagens responsivas (next/image), preload/preconnect estratégicos e otimização de fontes; TTI ↓ em cenários críticos.
- Padrões: biblioteca de componentes reutilizáveis, revisão de acessibilidade (WCAG) e documentação técnica de handoff.

Diferenciais

- Metodologias ágeis e versionamento (Git Flow), code review orientado a qualidade e aprendizado.
- Performance e acessibilidade como critérios de aceite (Core Web Vitals, WCAG).
- Testes automatizados e CI/CD para garantir confiabilidade e ritmo de entrega.
- Colaboração próxima com Produto/Design/Conteúdo e postura de melhoria contínua.