

# Christian de Ornellas Possidonio

Tech Lead & Desenvolvedor de Software Sênior – React | React Native | Node.js

possidonio.ch@gmail.com • linkedin.com/in/christian-possidonio • github.com/christian-de-ornellas

## RESUMO PROFISSIONAL

Comecei minha carreira desenvolvendo sistemas públicos e corporativos, o que me deu uma base sólida em lógica, processos e entrega real de software. Ao longo de mais de 10 anos, evolui do desenvolvimento backend com PHP para a especialização em React, React Native e Node.js, construindo produtos usados por milhões de pessoas. Hoje atuo como Tech Lead, liderando equipes e definindo a arquitetura técnica de produtos digitais de grande escala. Minha abordagem combina visão de produto, governança de código e liderança próxima do time — sempre com foco em qualidade, escalabilidade e entrega consistente. Tenho forte experiência na criação de Design Systems, estruturação de monorepos, arquitetura de eventos e integração de sistemas complexos. Defendo boas práticas como Clean Code, SOLID e Clean Architecture como base para times que crescem com velocidade.

## HABILIDADES TÉCNICAS

**Frontend:** React, Next.js, React Native, TypeScript, JavaScript, HTML5, CSS3, SASS, Tailwind, Emotion, Styled Components, Bootstrap, Chakra UI, Material UI, Shadcn UI

**Backend:** Node.js, Express.js, Nest.js, TypeScript, JavaScript

**Banco de Dados:** MySQL, PostgreSQL, MongoDB, SQLite, DynamoDB

**DevOps & Cloud:** AWS (S3, Lambda, EC2, RDS, Amplify), Azure, Firebase, Docker, CI/CD, Git

**Testes & Qualidade:** Jest, Testing Library, Cypress, Supertest, Storybook

**Gerenciamento de Estado:** Redux, Context API, Zustand, React Query

**Metodologias & Boas Práticas:** Clean Code, SOLID, Clean Architecture, Atomic Design, Scrum, Kanban

**Versionamento & Workflow:** Git, GitHub, GitLab, Bitbucket, Lerna (Monorepo)

## EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

### Tech Lead — Rethink

Maio de 2025 – o momento | Belo Horizonte, MG

- Assumi a liderança técnica do e-commerce da Swift (Grupo JBS), um dos maiores projetos de varejo digital do país, coordenando o time de desenvolvimento e garantindo a qualidade das entregas.
- Estabeleci padrões de arquitetura e governança de código que reduziram a inconsistência entre squads e aceleraram o onboarding de novos desenvolvedores.
- Estruturei e implantei um Design System com Storybook, criando uma biblioteca de componentes reutilizáveis que unificou a identidade visual do produto.
- Tecnologias: TypeScript, React.js, Remix.js.

### Desenvolvedor de Software Sênior — Plannera

Março de 2023 – Março de 2025 | Centro, Rio de Janeiro

- Atuei como referência técnica no desenvolvimento de plataformas críticas de gestão de estoques e demandas, utilizadas por empresas para tomada de decisão operacional.
- Arquitetei e implementei um monorepo com Lerna, unificando múltiplos pacotes e reduzindo a duplicação de código entre projetos do ecossistema.
- Liderou a criação de um Design System com Storybook, padronizando componentes e acelerando o desenvolvimento de novas funcionalidades.
- Tecnologias: TypeScript, React.js, Next.js, Node.js.

### Desenvolvedor de Software Sênior — FDTE

Julho de 2022 – Fevereiro de 2023 | São Paulo, SP

- Trabalhei na construção de uma plataforma white label de e-commerce utilizada por marcas de grande porte como FastShop e Lupo, exigindo alto nível de abstração e configurabilidade.
- Projetei um Design System escalável que permitia que cada marca aplicasse sua identidade visual sem comprometer a base de componentes compartilhada.
- Contribuí para a arquitetura de eventos da plataforma, desacoplando serviços e melhorando a resiliência e a rastreabilidade das operações.
- Tecnologias: TypeScript, React.js, Next.js, Node.js.

### Desenvolvedor de Software Sênior — ITSector

Abril de 2021 – Junho de 2022 | Porto, Portugal

- Integrei um time de desenvolvimento de aplicações bancárias para o Millennium BCP e o Activobank, dois dos maiores bancos de Portugal, em um contexto de alta exigência regulatória e de UX.
- Desenvolvi soluções financeiras para fluxos de empréstimos e financiamentos, traduzindo regras de negócio complexas em interfaces acessíveis e seguras.

- Atuei com React.js no web e React Native no mobile, garantindo consistência de experiência entre plataformas.
- Tecnologias: React.js, React Native, Next.js, Node.js.

### **Fundador & Desenvolvedor de Software Sênior** — Orient Me

Setembro de 2020 – Abril de 2021 | São João de Meriti, RJ

- Fundei a Orient Me com o objetivo de democratizar a transformação digital para pequenas e médias empresas, entregando soluções de e-commerce, sites institucionais e aplicativos móveis.
- Gerenciei um time multidisciplinar e introduzi Scrum como metodologia de trabalho, estruturando cerimônias e rituais que melhoraram a previsibilidade e a cadência de entregas.
- Atuei simultaneamente como liderança e desenvolvedor, o que aprofundou minha visão sobre a conexão entre decisões técnicas e impacto no negócio.
- Tecnologias: React.js, React Native, Next.js, Node.js, Firebase, AWS.

### **Desenvolvedor de Software Pleno** — Calindra

Setembro de 2019 – Agosto de 2020 | Botafogo, Rio de Janeiro

- Desenvolvi novas funcionalidades para o app da Ame Digital, fintech com milhões de usuários, trabalhando com React Native em um ambiente de alta pressão por qualidade e performance.
- Criei uma nova interface para a plataforma Eu Entrego, reescrevendo fluxos de UX para melhorar a experiência do entregador e reduzir fricção operacional.
- Tecnologias: React Native, React.js, Node.js, Serverless.

### **Desenvolvedor de Software Pleno** — Redes de Clínicas Médicas

Março de 2019 – Agosto de 2019 | Nova Iguaçu, RJ

- Desenvolvi um sistema de assinatura online e um ERP para gestão interna de clínicas médicas, automatizando processos administrativos que antes eram feitos manualmente.
- Tecnologias: React.js, Node.js, MongoDB, Laravel.

### **Desenvolvedor de Software Pleno** — Master GSG

Outubro de 2017 – Outubro de 2018 | Penha Circular, Rio de Janeiro

- Desenvolvi sistemas internos de logística e vendas, contribuindo para a digitalização de processos operacionais da empresa.
- Tecnologias: PHP, MySQL, SQL Server, jQuery.

### **Desenvolvedor de Software Jr.** — Electronic

Abril de 2016 – Janeiro de 2017 | Pilares, Rio de Janeiro

- Desenvolvi sistemas para segurança eletrônica e call centers, aprendendo a trabalhar com requisitos operacionais complexos e integrações em tempo real.
- Tecnologias: PHP (Laravel), Node.js, Python (Flask), MongoDB, MySQL.

### **Desenvolvedor de Software Jr.** — CUFA

Novembro de 2014 – Agosto de 2015 | Madureira, Rio de Janeiro

- Desenvolvi sites dinâmicos e sistemas internos para projetos sociais da CUFA, contribuindo com tecnologia para iniciativas de impacto comunitário.
- Tecnologias: PHP, WordPress, MySQL, JavaScript, Bootstrap.

### **Desenvolvedor de Software Jr.** — Prefeitura de São João de Meriti

Outubro de 2013 – Novembro de 2014 | São João de Meriti, RJ

- Iniciei minha carreira desenvolvendo sistemas ERP e operacionais para secretarias governamentais, onde aprendi a transformar processos burocráticos em soluções digitais funcionais.
- Participei do levantamento de requisitos com stakeholders não técnicos, desenvolvendo habilidades de comunicação e entendimento de negócio desde o início da carreira.
- Tecnologias: PHP, SQL Server, HTML, CSS, Bootstrap.

## **IDIOMAS**

Português: Nativo • Inglês: A2 (Básico) • Espanhol: A1 (Iniciante)

## **EDUCAÇÃO**

### **Tecnólogo em Análise e Desenvolvimento de Sistemas**

Estácio de Sá | Concluído em 2026