

Paulo Ricardo

Cel: (86) 98800-0821 Email: paulloclara@gmail.com

LinkedIn: [Paulo Ricardo](#) GitHub: [@paulloclara](#)

SOBRE

Desenvolvedor web com **4 anos** de experiência em **VueJS** e **TypeScript**, especializado em projetos de alto tráfego e desenvolvimento de plataformas do conceito à entrega. Experiência em **e-commerce** nos setores de **imóveis** e **materiais de construção**, soluções **jurídicas** e **plataformas de saúde**.

EXPERIÊNCIAS

OBSIS - *Desenvolvedor Web e Mobile (Out/2020 - Atualmente)*

Gojus: Responsável pelo desenvolvimento da [landing page](#), sistema principal e sistema administrativo da plataforma jurídica. Tecnologias: **VueJS, TypeScript, Nuxt, Primevue e REST API**.

Obmed: Criação do front-end e aplicativo mobile para plataforma de saúde, englobando [landing page](#), sistema para pacientes, parceiros e clínicas, e painel administrativo. Tecnologias: **VueJS, TypeScript, React Native, VueX, e REST API**.

Obmed+Saúde: Responsável pelo desenvolvimento front-end de plataforma de saúde por assinatura, incluindo [landing page](#) e sistema administrativo. Tecnologias: **VueJS, TypeScript, Nuxt, Pinia, PWA, Netlify Functions, e REST API**.

Lojas Engecon - *Desenvolvedor Web (Out/2022 - Jan/2024)*

Desenvolvimento do [e-commerce](#) e sistema ERP para venda de materiais de construção, incluindo o painel administrativo para gestão interna. Tecnologias: **VueJS, TypeScript, Nuxt, Pinia, e REST API**.

Pievo - *Desenvolvedor Web (Nov/2023 - Jan/2024)*

Criação da [landing page](#) e ERP do sistema de gestão para micro e pequenas empresas. Tecnologias: **VueJS, TypeScript, Nuxt, Pinia, Primevue, e REST API**.

NextHome - *Desenvolvedor Web (Abr/2021 - Ago/2021)*

Front-end para plataforma imobiliária, criando a [landing page](#), e-commerce e painel administrativo. Tecnologias: **VueJS, TypeScript, SASS, VueX, e REST API**.

OUTRAS TECNOLOGIAS / PROJETOS

AnimeLand - Plataforma de torrent de animes com **PWA**, login **JWT**, back-end em **Node**, front-end em **VueJS**, banco de dados **MongoDB** e integração com Google **Custom Search** API.

EmpreX - Colaborei no desenvolvimento da versão 2 da API, utilizando **Express**, por meio da terceirização de um desenvolvedor back-end da equipe.