

<https://pablomiceli.dev>



# Pablo Miceli

Desenvolvedor de Produtos Senior



Nacionalidade: Argentina  
Nascimento: 27/12/1984  
E-mail: [d1urno@gmx.com](mailto:d1urno@gmx.com)  
Localização atual: Cape Town, South Africa

## Idiomas:

---

Espanhol: Nativo  
Inglês: Fluente  
Português: Fluente  
Alemão: Principiante

---

Passaram-me mais de uma década dominando tecnologias como Typescript, Java, NodeJs, Vue/Nuxt, React, GraphQL, REST, TanStack, Tailwind, Docker, Prisma, Cloudflare, Gitflow, dados offline-first e mono-repos. Recentemente percebi que a minha verdadeira paixão não é sobre a própria tecnologia, mas **como as pessoas se sentem quando usam o que eu crio**, a engajamento, a inspiração, a experiência.

Seja ajustando servidores de Minecraft como adolescente, ou produzindo música eletrônica para dar forma a um estado de ânimo, ou combinando diferentes sabores na minha cozinha, ou enquanto construía software na minha carreira de engenharia, o objetivo nunca foi apenas lógica elegante; era proporcionar experiências únicas. Escrever código de qualidade era simplesmente o veículo para que isso acontecesse.

Atualmente esse veículo está mudando rapidamente, então estou me aprofundando mais no meu mesmo propósito passando de ser *Desenvolvedor Full-stack* para *Engenheiro de Produtos*, abraçando o exponencial do impacto da IA, com regras de linting de código especiais, fluxos de trabalho de agentes, geradores de regras, servidores MCP, gerenciamento de prompt e contexto, plantillas de características e sistemas RAG. Este kit de ferramentas, junto com minha ampla experiência no campo, me permite guiar a IA de forma eficiente enquanto itero através de bases de código de aplicativos de grande escala. Finalmente, transformar grandes ideias em interações confiáveis de classe mundial a grande velocidade e escala.

Então, o que me motiva agora? Transformar visões de produto em experiências polidas, micro-interações, movimento, características impulsionadas por IA, e depois enviá-las rapidamente com métricas que provam o sucesso.

Se suas roadmaps precisam de alguém que possa ajudar a entregar qualidade desde um esquema de banco de dados até o toast final, ou seu time precisa de um líder que possa guiar o caminho para chegar lá, [vamos falar!](#)

# HABILIDADES TÉCNICAS </>

Ordenadas de cima para baixo, tecnologias com as quais estou mais disposto a trabalhar. A extensão horizontal de cada barra representa o conhecimento/experiência que tenho naquele item.

## Línguas

TypeScript

SQL

GraphQL

Python

Go

Java

CSS3

PHP

SCSS

FQL

## Bibliotecas/Frameworks

Vue 3

TailwindCSS

Apollo Client and Server

React

Tanstack

Prisma

NuxtJS

Docker

Astro

Laravel

## Outros

OpenAI API

Local-first

Mapbox

PNPM Monorepo

Drupal (Headless)

d3.js

Parcel

Gulp

## Infraestrutura

Cloudflare

Netlify

Digital Ocean

Firebase

GCP

AWS

Vercel

Heroku



2024

## **Desenvolvedor Fullstack Senior - Defijn**

<https://defijn.io/>

Desenvolvedor Full-stack em um ambiente de agência dinâmica, trabalhando colaborativamente em vários projetos usando React, TailwindCSS, Tanstack, Shadcn, Firebase, Llama 3.3 AI model and Stable Diffusion inpainting model, d3.js, Docker, Cloudflare Workers e Durable Objects, e mais. Forte ênfase em colaboração de equipe, qualidade do código e felicidade do cliente.

2024

## **SaaS - Plotty**

<https://plotty-ai.netlify.app/new>

Projeto explorativo pessoal, a arquitetura do aplicativo usa Vue 3, Apollo GraphQL, TypeScript, TailwindCSS, OpenAI API e Vite.

2022 - 2024

## **Web app - Troop Travel**

<https://trooptravel.com/>

Desenvolvedor frontend lead de tempo integral, arquiteto do aplicativo usando Apollo GraphQL, Mapbox e TypeScript, Vue 3 composition API (arquitetura monorepo pnpm), TailwindCSS e Vite. Durante este período, mentorei outros desenvolvedores, projetei princípios e convenções de código para melhorar nossa eficiência e colaborei ativamente com as equipes de produto e design para encontrar a melhor experiência do usuário possível.

2021

## **Web app - Airbank**

<https://techcrunch.com/2021/06/22/airbank-centralizes-all-your-business-bank-accounts-and-financial-data/>

Desenvolvedor tech lead de tempo completo, arquiteto do aplicativo usando Apollo Server modular, FaunaDB, API Open Banking, Rollup e TypeScript no backend. E Vue 3 composition API (arquitetura modular), TypeScript, Apollo Client como sistema de gerenciamento de estado, TailwindCSS e Vite .

2020

## **Site institucional - Matera Fintech**

<https://matera.com/>

Desenvolvedor líder do projeto, revisão de código, dedicado no back-end e front-end usando uma API GraphQL no Drupal Headless. Frontend usando NuxtJS com Vuex, i18n para internacionalização, TailwindCSS, configurado para geração estática (JAMStack) e o meu próprio módulo open-source

2019

## **Site institucional - Paraná Banco**

<https://paranabanco.com.br/>

Desenvolvedor líder do projeto, dedicado ao back-end usando o Drupal Headless, expondo uma api GraphQL e tarefas de DevOps como CI/CD em cooperação com a equipe de desenvolvedores do Banco. Colaborei no frontend com minha equipe usando React e Apollo Client.

2019

## Desenvolvedor Fullstack - Ctrl365

<https://www.linkedin.com/company/ctrl-365>

Durante esse período, fui responsável por diferentes tarefas, como a criação de landing pages responsivas para marcas como Acer, Consul ou Nestle em paralelo com a área de design. Desenvolvi um completo Intranet com autenticação e notificações push, e APIs com painéis de administração de banco de dados. Fiz muitas entrevistas de emprego com candidatos para aumentar nossa equipe, entre outras tarefas de gerenciamento de equipe.

TESTES



---

2020

## Drivy frontend test

[Live deploy](#) - [Repository](#)

Stack: Vue 3 - Vite - TypeScript - TailwindCSS - Jest

2020

## Dog & Pony Studios frontend test

[Live deploy](#) - [Repository](#)

Stack: Nuxt - TailwindCSS - Jest

2020

## Doc88 frontend challenge

[Live deploy](#) - [Repository](#)

Stack: Vue 2.6 - TypeScript - TailwindCSS - Jest

Pode revisar o [código fonte](#), desta página, foi desenvolvida utilizando Astro, Vue, TailwindCSS e i18n.



Mobile



Desktop

100

Performance

100

Accessibility

100

Best Practices

100

SEO