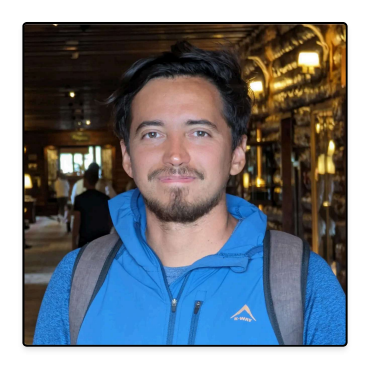
https://pablomiceli.dev



Pablo Miceli

Desenvolvedor de Productos Senior







Nacionalidade: Argentina

Nascimento: 27/12/1984

E-mail: 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 eletrónica para dar forma a um estado de ánimo, 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.

Actualmente 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, <u>vamos falar!</u>

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	Bibliotecas/Frameworks
TypeScript	Vue 3
SQL	TailwindCSS
GraphQL	Apollo Client and Server
Python	React
Go	Tanstack
Java	Prisma
CSS3	NuxtJS
PHP	Docker
SCSS	Astro
FQL	Laravel
Outros	Infraestrutura
OpenAl API	Cloudflare
Local-first	Netlify
Mapbox	Digital Ocean
PNPM Monorepo	Firebase
Drupal (Headless)	GCP
d3.js	AWS
Parcel	Vercel
Gulp	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 Al 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, OpenAl 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.

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 frontend usando uma API GraphQL no Drupal Headless. Frontend usando NuxtJS com Vuex, i18n para internacionalização, TailwindCSS, configurado para geração estatica (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.

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.



2020

Drivy frontend test

<u>Live deploy</u> - <u>Repository</u>

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

2020

Dog & Pony Studios frontend test

<u>Live deploy</u> - <u>Repository</u>

Stack: Nuxt - TailwindCSS - Jest

2020

Doc88 frontend challenge

<u>Live deploy</u> - <u>Repository</u>

Stack: Vue 2.6 - TypeScript - TailwindCSS - Jest

NOTAS (1)

Pode revisar o <u>código fonte</u>, desta página, foi desenvolvida utilizando Astro, Vue, TailwindCSS e i18n.

