

Pablo Miceli
Desenvolvedor Fullstack Senior







Nacionalidade: Argentina Nascimento: 27/12/1984

E-mail: <u>d1urno@gmx.com</u>

Localização atual: Cape Town, South Africa

Idiomas:

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

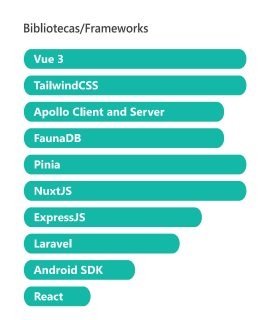


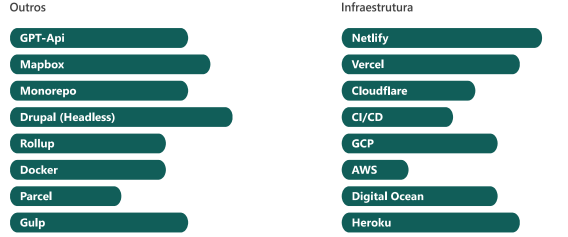
Morando em Cidade do Cabo desde Maio de 2023, apaixonado por design, programação, lógica e novos desafios. Baseado no aprendizado contínuo e autodidata de novas tecnologias para melhor alcançar meus objetivos. Criei aplicativos desde a adolescência, passando de plug-ins para jogos em Java até ferramentas financeiras. Atualmente, estou focando em APIs e aplicativos web de grande escala, envolvendo TypeScript, Vue3/Nuxt, AI, TailwindCSS, GraphqI e arquiteturas serverless como stack principal.

HABILIDADES TÉCNICAS </>

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

Línguas
TypeScript
GraphQL
Go
FQL
Java
HTML5
CSS3
PHP
SCSS
SQL





EXPERIÊNCIAS RECENTES 👶

2024

SaaS - Plotty

https://plotty-ai.netlify.app

Projeto pessoal em andamento, a arquitetura do aplicativo usa Vue 3, Apollo Graphql, TypeScript, TailwindCSS, GPT-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 estatica (JAMStack) e o meu próprio módulo open-source <u>nuxt-image-extractor</u>.

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://ctrl365.com.br

Durante esse período, fui responsável por diferentes tarefas, como a criação de landing pages responsivas para marcas como <u>Acer</u>, <u>Consul ou Nestle em paralelo com a área de criação</u>, desenvolvi um completo <u>intranet</u> com login e notificações, fiz trabalhos em APIs e administração de banco de dados. Fiz algumas entrevistas de emprego com candidatos para aumentar nossa equipe, entre outras tarefas de gerenciamento de equipe.



2020

Drivy frontend test

<u>Live deploy - 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



Pode revisar o código fonte, desta página, foi desenvolvida utilizando Vue, TailwindCSS e i18n.

Puntuação mobile PageSpeed Insights









Performance

Accessibility

Best Practices

SEO