







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

Pablo Miceli

Desenvolvedor Fullstack Senior



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, Al, TailwindCSS, Graphql e arquiteturas serverless como stack principal.



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	Bibliotecas/Frameworks
TypeScript	Vue 3
GraphQL	TailwindCSS
Go	Apollo Client and Server
FQL	FaunaDB
Java	Pinia
HTML5	Astro
CSS3	NuxtJS





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-bankaccounts-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 <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</u> - <u>Repository</u>

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

2020

Dog & Pony Studios frontend test

Live deploy - Repository

Stack: Nuxt - TailwindCSS - Jest

2020

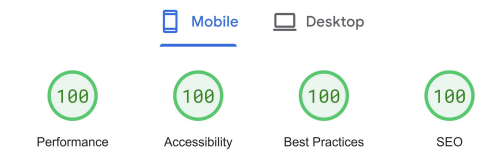
Doc88 frontend challenge

<u>Live deploy - Repository</u>

Stack: Vue 2.6 - TypeScript - TailwindCSS - Jest



<u>Puntuação mobile PageSpeed Insights</u>



Adicionalmente, pode revisar o <u>código fonte</u> da versão Vue (não Astro) desta mesma página.