

Pablo Miceli
Desarrollador Fullstack Senior







Nacionalidad: Argentina Nacimiento: 27/12/1984

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

Ubicación actual: Cape Town, South Africa

Idiomas:

Español: Nativo
Inglés: Fluente
Portugués: Fluente
Alemán: Principiante

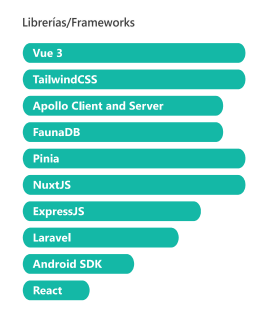


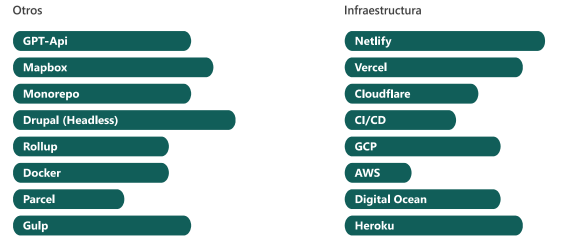
Viviendo en Ciudad del Cabo desde Mayo de 2023, apasionado por diseño, programación, lógica y nuevos desafíos. Basado en el aprendizaje continuo y autodidacta de nuevas tecnologías para lograr mejor mis objetivos. Comencé a crear aplicaciones desde adolescente, pasando de plugins para juegos en Java hasta herramientas financieras. Actualmente estoy centrado en APIs y aplicaciones web de larga escala utilizando TypeScript, Vue3/Nuxt, AI, TailwindCSS, GraphqI y arquitecturas serverless como stack principal.



Ordenadas de arriba a abajo, habilidades con las que estaría mas dispuesto a trabajar. La extensión horizontal de cada barra representa el conocimiento/experiencia que tengo al respecto.

Lenguajes
TypeScript
GraphQL
Go
FQL
Java
HTML5
CSS3
PHP
SCSS
SQL





EXPERIENCIAS RECIENTES

2024

SaaS - Plotty

https://plotty-ai.netlify.app

Proyecto personal en construcción, la arquitectura de la aplicación usa Vue 3, Apollo Graphql, TypeScript, TailwindCSS, GPT-Api y Vite.

2022 - 2024

Web app - Troop Travel

https://trooptravel.com

Desarrollador frontend lead, arquitecto de la aplicación usando Apollo Graphql, Mapbox y TypeScript, Vue 3 composition API (arquitectura monorepo pnpm), TailwindCSS, y Vite. Durante este período, he mentoreado a otros desarrolladores, diseñado principios y convenciones de código para mejorar nuestra eficiencia, y colaborado activamente con los equipos de producto y diseño para encontrar la mejor experiencia de usuario posible.

2021

Web app - Airbank

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

Desarrollador tech lead de tiempo completo, arquitecto de la aplicación usando Apollo Server modular, FaunaDB, Open Banking API, Rollup y TypeScript en backend. Y Vue 3 composition API (arquitectura modular), TypeScript, Apollo Client como sistema de gerenciamiento de estados, TailwindCSS, y Vite.

2020

Website Institucional - Matera Fintech

https://matera.com

Desarrollador tech lead, revisión de código, dedicado tanto en backend como en frontend usando Drupal Headless y API GraphQL. Frontend usando NuxtJS con Vuex, i18n para internacionalización, TailwindCSS, con una configuración de generación estatica (JAMStack) y mi propio módulo open-source <u>nuxt-image-extractor</u>.

2019

Website Institucional - Paraná Banco

https://paranabanco.com.br

Desarrollador líder del proyecto, dedicado en backend usando Drupal Headless para contenido siendo servido a traves de GraphQL y tareas DevOps como CI/CD en cooperación con el equipo de desarrolladores del Banco. Colaboré en frontend con mi equipo usando React y Apollo Client. 2019

Desarrollador Fullstack - Ctrl365

https://ctrl365.com.br

Durante este período, fui responsable por diferentes tareas, como crear landing pages responsivas para marcas como <u>Acer</u>, <u>Consul</u> o <u>Nestle</u> en paralelo con el área de creación, desarrollé un completo <u>intranet</u> con inicio de sesión y notificaciones, hice trabajos de API y administración de bases de datos. Realicé algunas entrevistas de trabajo con candidatos para hacer crecer nuestro equipo, entre otras tareas de gestión de equipo.



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



Puede revisar el código fuente, de esta página, fue desarrollada utilizando Vue, TailwindCSS y i18n.

Puntuación mobile PageSpeed Insights



100

100

100

Performance

Accessibility

Best Practices

SEO