

# Bruno Distaulo

Frontend developer

Tucumán, Argentina

Contacto:

**LinkedIn:** <https://www.linkedin.com/in/bruno-distaulo>, **GitHub:** <https://github.com/Brunodistaulo>

**Correo:** [brunodistaulo03@gmail.com](mailto:brunodistaulo03@gmail.com), **Nro. Celular:** +54 9 381 341-7310

Sobre mí.

Soy Bruno, un frontend developer. Trabajé en proyectos como sistemas de control de stock y pagos en Ventituc, y actualmente en Maylandlabs, me encargo de convertir diseños de Figma en aplicaciones funcionales, responsivas e integradas a un backend y servicios de traducción. Trabajo con lenguajes y herramientas como React.js, Typescript, Vite.js, Zustand, i18n, y metodologías como CI/CD. Me destaco por resolver problemas rápido y mantener una comunicación clara con mi equipo. Busco nuevas oportunidades para crecer profesionalmente y personalmente y aportar valor real.

Habilidades técnicas.

- React, Javascript, TailwindCSS, ViteJs, HTML, CSS, Figma, Zustand, Typescript, NextJS, ExpressJS, NodeJS, PostgreSQL, MongoDB, TypeORM, UX/UI, WPO,

Experiencia profesional.

MaylandLabs – Frontend developer

03/2025 – Actualidad

En mi rol como desarrollador frontend en Mayland Labs, me encargo principalmente del desarrollo de aplicaciones web utilizando Vite, React y Typescript, enfocándome en crear interfaces modernas, rápidas y optimizadas para los usuarios finales. Además, desarrollo dashboards administrativos implementando diseños responsivos con Tailwind y componentes reutilizables con librerías como shadcn, manteniendo una experiencia visual limpia y consistente.

Mis responsabilidades incluyen la maquetación de interfaces a partir de diseños en Figma, la integración con APIs y servicios del backend, y asegurar que cada parte de la aplicación funcione correctamente, sea mantenible y tenga un buen rendimiento.

Dazlabs - Frontend developer

09/2024 – 07/2025

Trabajé como frontend developer, donde fui responsable de la maquetación de interfaces de usuario, siguiendo los diseños prototipos de un equipo de UI/UX, además de integrar el proyecto correctamente con el backend. Mis principales tareas incluyen: Maquetación y diseño responsive para dispositivos móviles y escritorio, asegurando que la experiencia de usuario sea coherente. Integración de los endpoints proporcionados de backend para un flujo de datos eficiente. Implementación de inteligencia artificial si el proyecto lo requiere. Dentro de mis labores uso tecnologías como React, Vite, Zustand, Typescript, Shadcn y entre otras librerías de frontend