

Juan Cruz Dauberte

Argentina, Buenos Aires, Capital Federal / juandauberte@gmail.com / +54 3329 305210 /
linkedin.com/in/juancruzdauberte / github.com/juancruzdauberte | portfolio-two-zeta-37.vercel.app/

Educación

Universidad Nacional San Antonio de Areco, Licenciatura en Informática	Feb 2022 – Actualmente
CoderHouse, Desarrollador Web Full-Stack	Ago 2024 – Sep 2025
Universidad De Buenos Aires, Diplomatura en Análisis y Gestión de Datos	Ago 2025 – Actualmente
UNSAM, Diplomatura en Ciencias De Datos	Ago 2025 – Actualmente

Proyectos

Dreamhouse Baradero. Landing Page

- Code: <https://github.com/juancruzdauberte/dreamhouse-landing>
- Deploy: <https://dreamhousebaradero.com>

Diseñé y desarrollé una landing page responsive para una propiedad destinada a alquiler temporario. El sitio incluye presentación visual de la casa/quinta, galería de imágenes, descripción de servicios, formulario de contacto y un sistema de reservas en línea. Implementé buenas prácticas de usabilidad y optimización SEO para mejorar la experiencia del usuario y la visibilidad del sitio.

Tecnologías y librerías:

- Node Js, Next Js, React Js, TypeScript, Tailwind, Resend.

Como En Casa. Software de gestión de pedidos y finanzas

<https://como-en-casa-front.vercel.app/login>

- Back: <https://github.com/juancruzdauberte/comoencasa-back>
- Front: <https://github.com/juancruzdauberte/ComoEnCasa-front>

Desarrollé un software web de gestión, control y administración de pedidos y finanzas para una rotisería llamada Como En Casa ubicada en Baradero, Pcia. de Buenos Aires. La plataforma permite a dichos usuarios predefinidos la autenticación y autorización mediante OAuth2, JWT y Cookies la gestión y control de sus pedidos y finanzas.

Tecnologías y librerías:

- Back:** Node Js, Express Js, Typescript, MySQL, OAuth2, JWT, Cookies.
- Front:** React Js, TypeScript, Zustand, TanStack Query & Form, Tailwind CSS.

Habilidades

Blandas: Trabajo en equipo, inteligencia emocional, análisis de datos, comunicación efectiva, gestión de tiempos, aprendizaje continuo, resolución de problemas, responsabilidad.

Técnicas: JavaScript, TypeScript, Python, SQL, Docker, Node.js, Express.js, Nest.js, Next.js, React.js, Tanstack Query & Form, Zustand, Git, GitHub, PostgreSQL, SQL Server, MySQL, MongoDB, Mongoose, HTML, CSS, Tailwind CSS.

Idiomas: Inglés B1