

Santiago Goncalvez

Desarrollador Frontend (React & TypeScript). Estudiante de Ingeniería Informática. Enfocado en construir interfaces rápidas, mantenibles y bien pensadas, con especial atención al rendimiento y la experiencia de usuario.



⊕ Buenos Aires, Argentina

santiagogoncalvez.web.app / santiago.goncalvez.dev@gmail.com / +54 9 11 3582-1266 / www.linkedin.com/in/santiagogoncalvez / github.com/santiagogoncalvez

Sobre mí

Desarrollador Frontend con foco en React y TypeScript. Me especializo en construir interfaces performantes y escalables, cuidando la arquitectura de código y la experiencia de usuario. He desarrollado aplicaciones con routing avanzado, scroll infinito, persistencia de datos y manejo de estado global. Busco mi primera oportunidad profesional en equipos de producto donde aportar soluciones claras y de impacto real.

Habilidades

React, TypeScript, JavaScript (Vanilla), HTML & CSS, Tailwind CSS, React Query (TanStack Query), Redux Toolkit, Zustand, Gestión de estado (patrones Flux), React Router, Astro, Vitest, Testing unitario e integración, Optimización de rendimiento, Experiencia de usuario (UX), Diseño responsive

Proyectos

Tech Test: Data Management Dashboard

Dashboard de usuarios con filtrado avanzado, ordenamiento multicapa y recuperación de datos. Enfocado en optimización de rendimiento y manejo de estado asíncrono.

React, TypeScript, React Query, Vite

Hacker Stories

Cliente avanzado de Hacker News con scroll infinito, persistencia de favoritos, gestión de historial de búsqueda y navegación optimizada. Incluye tests unitarios y de integración con Vitest.

React, TypeScript, React Query, React Router, Vitest, Vite

Admin User Management System

CRUD profesional con estado global predecible, tipado estricto y un sistema de actualización optimista con rollback para garantizar la integridad de los datos.

React, TypeScript, Redux Toolkit, Tremor, Tailwind CSS, Vite

Tu País — Página de adivinanzas de banderas

Juego interactivo de adivinanzas de banderas con arquitectura inspirada en Flux, estado global y routing por hash.

Vanilla JavaScript, HTML, CSS, Arquitectura Flux, Hash routing, Vite

Formación

Universidad (en curso)

2023 - Presente

Ingeniería Informática. Enfoque en lógica algorítmica y resolución de problemas