

Santiago Goncalvez

Estudiante de Ingeniería Informática y Frontend Developer con foco en React y TypeScript. Me interesa construir interfaces rápidas, mantenibles y con buena experiencia de usuario.

🌐 Buenos Aires, Argentina, ART

[santiagogoncalvez.web.app](#) / santiago.goncalvez.1@gmail.com / [+5491135821266](tel:+5491135821266) / [linkedin.com/in/santiagogoncalvez](#) / [github.com/santiagogoncalvez](#)



Sobre mí

Frontend Developer centrado en **React** y **TypeScript**, con énfasis en **rendimiento**, arquitectura de código y experiencia de usuario. He desarrollado proyectos con routing avanzado, scroll infinito, persistencia de favoritos y sistemas de estado global. Busco mi primera oportunidad profesional en startups, agencias creativas o equipos de producto donde aportar código claro y bien pensado.

Habilidades

React

TypeScript

JavaScript (Vanilla)

React Router

TanStack Query

Zustand

Redux Toolkit

Vitest

Performance optimization

UX Focus

Responsive Design

HTML & CSS

Tailwind CSS

Astro

State management (Flux patterns)

Browser APIs / DOM

Testing (unit & integration)

Git

Proyectos

Tech Test: Data Management Dashboard

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

React

TypeScript

Tremor

Redux Toolkit

Vite

Hacker Stories (Hacker News Client)

Cliente avanzado de noticias con scroll infinito, persistencia de favoritos, gestión de historial de búsqueda, vistas en card y tabla, y navegación optimizada. Prioricé fallbacks y estados de carga para una UX fluida. Incluye tests unitarios y de integración con Vitest.

React

TanStack Query

React Router

TypeScript

Vite

Admin User Management System

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

React

Redux Toolkit

TypeScript

Tremor

Tailwind

Vite

Tú País — Página de adivinanzas de banderas

Juego interactivo de adivinanzas de banderas con arquitectura inspirada en Flux, routing por hash y gamificación por reconocimiento visual. Prioriza rapidez y fluidez en la experiencia.

Vanilla JavaScript

HTML

CSS

Estado global (hash routing)

Vite

Formación

Universidad (En curso)

Ingeniería Informática

2023 - Presente