

Sebastián Sanjorge

Frontend Engineer | React · TypeScript · Next.js | Experiencia internacional

Buenos Aires, Argentina

[Email](#) | [GitHub](#) | [LinkedIn](#) | [Portfolio](#)

PERFIL PROFESIONAL

Frontend Engineer con experiencia en aplicaciones web de mediana y gran escala utilizando React, Next.js y TypeScript. Enfocado en la implementación eficiente de funcionalidades, construcción de interfaces precisas y aplicación de buenas prácticas de diseño de software dentro de equipos de ingeniería estructurados.

EXPERIENCIA

Frontend Engineer – IPH (España) | Jun 2025 – Feb 2026

(Contratado a través de consultora)

- Desarrollo de interfaces para una plataforma de geolocalización y trazabilidad en tiempo real utilizada en operaciones mineras subterráneas.
- Organización y desarrollo de componentes manteniendo una estructura clara y separación de responsabilidades.
- Implementación de control de accesos basado en roles (RBAC) en frontend, integrando validaciones de permisos en rutas y componentes de forma consistente.
- Construcción de vistas y componentes utilizando React, TypeScript, MUI y Zustand.
- Aplicación de testing con enfoque TDD utilizando Vitest y React Testing Library, alcanzando altos niveles de cobertura en funcionalidades críticas.
- Trabajo dentro de un equipo de 15 ingenieros participando en refinamientos técnicos y definición de funcionalidades.
- Entrega constante de nuevas features dentro de ciclos cortos priorizando claridad visual y cumplimiento de criterios de aceptación.

Frontend Engineer | Sep 2021 – Actualidad

- Desarrollo de aplicaciones web utilizando React, Next.js y TypeScript.
- Implementación de interfaces responsive con foco en experiencia de usuario y precisión visual.
- Aplicación de testing unitario y de componentes en proyectos propios.
- Optimización básica de performance y SEO.
- Gestión de despliegues y comunicación directa con clientes.

Trabajos seleccionados disponibles en el portfolio.

HABILIDADES TÉCNICAS

Frontend: React, TypeScript, Next.js, Zustand, MUI, Tailwind CSS

Testing: Vitest, React Testing Library, TDD, alta cobertura de tests

Arquitectura y diseño de software: principios SOLID aplicados a frontend y organización modular de aplicaciones

UI/UX: diseño de interfaces responsivas, consistencia visual y experiencia de usuario

Backend (Fundamentos): Node.js, Express, PostgreSQL

Workflow: Git, Pull Requests, revisión de código

EDUCACIÓN

Henry Bootcamp – Desarrollo Web Full Stack (2024–2025)

Universidad de Buenos Aires – Estudios en Diseño (2014–2016)

IDIOMAS

Español (Nativo)

Inglés (C1 - Advanced) – EF SET 77/100