



CÉSAR PAUSIN

Software Engineer | React, Next.js & NestJS

Madrid, España | +34 661 46 67 65

ing.andrespausin@gmail.com | [LinkedIn](#) | [GitHub](#)

PERFIL PROFESIONAL

Ingeniero de Software Full Stack especializado en el ecosistema **JavaScript/TypeScript**. Experto en la construcción de aplicaciones web escalables combinando **Next.js** en el frontend y arquitecturas modulares con **NestJS** en el backend. Enfocado en la calidad del código, integro estrategias de Testing y CI/CD para entregar soluciones robustas. Con experiencia en definición de APIs y trabajo colaborativo en entornos ágiles.

HABILIDADES TÉCNICAS

- **LENGUAJES:** **TypeScript** (Avanzado), JavaScript (ES6+), SQL, Python.
- **FRONTEND:** **React.js, Next.js** (App Router), React Native, Tailwind CSS.
- **BACKEND:** **NestJS** (Arquitectura Modular), Node.js, Express, PostgreSQL, MySQL, API REST.
- **DevOps & QA:** **Docker**, GitHub Actions (CI/CD), **Vitest**, Jest, Git.

EXPERIENCIA PROFESIONAL

Software Engineer – Mobile & Web | Startup Confidencial

Sep. 2025 – Actualidad

- Desarrollo integral de la arquitectura Frontend de un MVP utilizando **React Native** y **TypeScript**.
- Definición conjunta de contratos de API REST y esquemas de datos en colaboración con el equipo de Backend (**Node.js**), asegurando una integración fluida y eficiente.
- Implementación de lógica de negocio compleja en el cliente y gestión de estado global optimizada.
- Establecimiento de estándares de código y configuración del entorno de desarrollo para garantizar la escalabilidad del producto.

Ingeniero de Soporte & Automatización | Grandstream Networks LATAM

Feb. 2024 – Sep. 2025

- Desarrollo de scripts en **Python** para la automatización de diagnósticos y consumo de APIs para análisis de logs.
- Resolución de incidencias técnicas de nivel 3 (L3) utilizando análisis de protocolos de red con **Wireshark**.
- Mejora de los tiempos de resolución (SLA) mediante la optimización de flujos de soporte técnico.

Full Stack Developer | Bob Abreu Baseball Academy

Ago. 2023 – Abr. 2024

- Desarrollo de plataforma integral para gestión de rendimiento deportivo utilizando **React.js** y **Node.js**.
- Diseño y optimización de base de datos **MySQL** para proyecciones de Business Intelligence.
- Automatización de procesos administrativos, reduciendo la carga operativa manual en un 30%.

Full Stack Developer | Servicio de Inventario de Autolavado C.A.

Oct. 2023 – Dic. 2023

- Construcción de un sistema ERP a medida para gestión de inventarios y facturación.
- Stack tecnológico: **React, Express.js** y base de datos **SQL**.
- Digitalización completa de los procesos contables, mejorando la precisión de los reportes financieros.

FORMACIÓN

Grado en Ingeniería en Computación | Universidad José Antonio Páez | 2024

Reconocimientos académicos

IDIOMAS

- **Español:** Nativo
- **Inglés:** B2 – Profesional Competente