# **Gonzalo Arana Miranda**

Desarrollador Full-Stack

Lima, Perú (GMT-5) (+51) 946060032 gonzaloaranam@gmail.com linkedin.com/in/aranagonzalo github.com/aranagonzalo

Desarrollador Full Stack con más de 4 años de experiencia en el desarrollo de aplicaciones web altamente dinámicas utilizando **TypeScript, Next.js, React, Python, Django, PostgreSQL, TailwindCSS, Material UI**, integrando **APIs RESTFUL y/o GraphQL**, y construyendo y manteniendo APIs escalables con enfoque en SEO. Comprometido con el aprendizaje continuo, busco constantemente nuevos desafíos para crecer profesionalmente. Actualmente participo en el desarrollo de aplicaciones con el stack TypeScript, Next.js y Python/Django, y estoy en búsqueda de una posición como desarrollador Full Stack en equipos dinámicos y de alto rendimiento, contribuyendo al diseño y desarrollo de soluciones altamente escalables.

#### **EXPERIENCIA**

### Flujolink — Agosto, 2024 – Mayo 2025

- Desarrollé e integré el proceso de inicio de sesión/registro, implementando autenticación segura y asegurando un flujo de usuario fluido.
- Construí un CRM personalizado desde cero, permitiendo una gestión eficiente de clientes y datos en tiempo real.
- Implementé inteligencia artificial para optimizar procesos de cobranza, como la generación de recordatorios automáticos y la predicción del comportamiento de pago, mejorando la eficiencia operativa.
- Desarrollé interfaces de usuario modernas y responsivas utilizando React y Tailwind CSS, asegurando una experiencia fluida en todos los dispositivos y teniendo como prioridad SEO a través de componentes de servidor.
- Diseñé y gestioné APIs escalables con Django REST Framework, garantizando una comunicación eficiente entre los sistemas frontend y backend.
- Configuré entornos de desarrollo y producción utilizando Docker y Docker Compose, asegurando portabilidad y consistencia en los despliegues.
- Colaboré activamente con el equipo de desarrollo, utilizando GitHub para el control de versiones y siguiendo las mejores prácticas en la gestión del código.
- Tecnologías: Next.js, TailwindCSS, Typescript, React, Python, Django, Sendgrid, OpenAl API, Docker, Azure, GIT, Github.

# Abiie, LLC. — Febrero, 2024 – Julio 2024

- Mejoré los tiempos de carga en un 30 % mediante la implementación de técnicas de renderizado del lado del servidor utilizando GraphQL y Next.js.
- Optimizé el tamaño del proyecto en un 40 % al incorporar un sistema de diseño personalizado con componentes altamente reutilizables usando TailwindCSS, Material UI y React.
- Creé y mantuve documentación técnica detallada sobre los componentes utilizando herramientas como Storybook y react-docgen, y brindé soporte técnico a miembros del equipo y usuarios finales.
- Tecnologías: Next.js, TailwindCSS, Redux, Apollo Client, Relay, GraphQL, GCP, Linear, Storybook, GIT.

## PromoPack Perú — Agosto, 2023- Febrero 2024

- Desarrollé el flujo, la estructura general, los componentes y el diseño de base de datos de una aplicación para el sector logístico y de manufactura.
- Implementé módulos de registro, inventario, pedidos y transacciones para rastrear el flujo de productos en almacenes y realizar cálculos de facturación utilizando herramientas como Oauth, Prisma y Supabase.
- Tecnologías: Next.js 14, TailwindCSS, Prisma, Supabase, Vercel, Javascript, PostgreSQL, Redux, GIT, Github.

# Maserv Perú, S.A.C. — Noviembre, 2021- Julio 2023

- Mejoré la usabilidad de la interfaz y los tiempos de carga en un 30 % mediante un rediseño completo de la aplicación y la migración de la base de datos a servidores en la nube de AWS.
- Implementé módulos para exportar grandes volúmenes de datos desde tablas a Excel e importar automáticamente registros leyendo archivos PDF, lo cual logró una reducción de más del 50 % en el tiempo de operaciones logísticas.
- Tecnologías: PHP, Bootstrap 4, Ajax, AWS, GIT, HTML, CSS, and JavaScript.

## **PROYECTOS**

## Coral Finance - 2025

- Diseñé y desarrollé desde cero la parte frontend de una aplicación de finanzas crypto junto con los fundadores. Trabajé en la landing page y en 5 páginas con funcionalidades como listado de activos, depósitos y retiros en criptomonedas mediante la API de Sphere, creación de billetera digital, conexión con autenticación 2FA de Google mediante código QR.
- Tecnologías: Next.is, TypeScript, Framer Motion, Axios, TailwindCSS, GIT, Github.

## **Auteg** - 2024

- Desarrollé una aplicación fullstack en next.js como miembro fundador y CTO de la empresa peruana Auteq.
- Es un buscador de autos con inteligencia artificial, tiene modulos de comparador, búsqueda inteligente, integración con consecionarios de autos en Perú, páginas de detalle y chat con GPT.
- Tecnologías: Next.js, TypeScript, Framer Motion, React Query, TailwindCSS, GIT, Github.

## CVC Energía - 2023

- Implementé un sitio web de marketing para una empresa de energía eléctrica que ofrece una excelente experiencia de usuario. Desarrollé más de 13 páginas con animaciones y gráficos interactivos según las necesidades del cliente.
- Tecnologías: Next.js, Javascript, Cpanel, Framer Motion, TailwindCSS, GIT, Github.

# **HABILIDADES**

Lenguajes de Programación: Avanzado: JavaScript, TypeScript, SQL. Intermedio: PHP, Python. Basic: C, C++.

Frameworks: Avanzado: React, Next.js, Relay.js, TailwindCSS. Intermedio: Django, Framer Motion, Sequelize, Apollo, Prisma,

Redux, ContextAPI. Básico: Zustand, Zod, Yup.

Bases de Datos: PostgreSQL, MongoDB, MySQL, GraphQL.

Herramientas: Git, Docker, DBeaver, Notion, Jira, Linear, Figma, Slack, Supabase, Sendgrid, OpenAl API, Github.

Herramientas en la Nube: AWS, Azure, GCP.

Agile: Scrum.

Lenguajes: Avanzado: Inglés C2; Nativo: Español.

# **EDUCACIÓN**

Ravensbourne University - London, United Kingdom. Bachelor of Arts First Class in Sound Engineering, Julio de 2020.

### **CERTIFICACIONES**

CS50P - Introduction to Programming with Python - Harvard University. 2024. Full Stack Web Development Bootcamp - Part Time - HENRY. 2023. CS50 Introduction to Computer Science - Harvard University. 2023. The Complete 2023 Web Development Bootcamp - Udemy. 2023.

Javascript Algorithms & Data Structures – FreeCodeCamp. 2021.

Responsive Web Design – FreeCodeCamp. 2020.