

VICTOR LOPES DOS SANTOS

Ingeniero de Software Full Stack

Salvador, Bahía — Brasil

victorlopes9291@gmail.com | +55 71 98471-3025

[Portafolio](#) | [LinkedIn](#) | [GitHub](#) | [Medium](#)

PERFIL PROFESIONAL

Ingeniero de Software Full Stack con sólida experiencia en el desarrollo y entrega de productos web y móviles de punta a punta. Especializado en Flutter, React y sistemas backend, con un historial comprobado en la entrega de aplicaciones listas para producción, integración de APIs escalables y publicación de aplicaciones en App Store y Google Play. Experiencia en entornos ágiles, participando desde la concepción hasta el lanzamiento de funcionalidades y colaborando estrechamente con equipos de producto e ingeniería.

EXPERIENCIA PROFESIONAL

Horizon — Innovación y Tecnología | Desarrollador Full Stack

Jun 2025 – Actual

- Lideré el desarrollo y mantenimiento de aplicaciones móviles multiplataforma utilizando Flutter, atendiendo a usuarios de Android e iOS con rendimiento consistente y excelente experiencia de usuario.
- Diseñé e implementé APIs RESTful para soportar una comunicación escalable entre frontend y backend.
- Construí interfaces ricas e interactivas con animaciones personalizadas, transiciones y componentes reutilizables.
- Responsable de todo el ciclo de vida de las aplicaciones móviles, incluyendo publicación, versionado y mantenimiento post-lanzamiento en Apple App Store y Google Play Store.
- Desarrollo de aplicaciones web e híbridas con React y Capacitor, integrando funcionalidades nativas como cámara, almacenamiento y notificaciones push.
- Implementación de soluciones completas de backend utilizando Supabase (autenticación, PostgreSQL, storage, realtime y edge functions).
- Uso de herramientas de desarrollo asistidas por IA (Lovable, Cursor) para acelerar entregas, automatizar flujos de trabajo y mejorar la documentación técnica.

Computação Brasil | Desarrollador Full Stack

Ene 2023 – Jun 2025

- Desarrollo de una aplicación de investigación en el área de la salud enfocada en el reconocimiento de heridas mediante visión computacional, entregada como aplicación Flutter multiplataforma.
- Implementación de pipelines de procesamiento y análisis de imágenes utilizando OpenCV y Python.
- Desarrollo y mantenimiento de sistemas ERP y de gestión utilizando ASP.NET MVC y arquitectura de microservicios.
- Liderazgo en iniciativas de desarrollo móvil aplicando patrones MVC y MVVM para garantizar bases de código escalables y mantenibles.
- Integración de servicios Firebase, incluyendo Authentication, Firestore, Cloud Messaging, Storage y persistencia local con SQLite.
- Participación activa en ceremonias Scrum, contribuyendo a la planificación de sprints, entregas y mejora continua.
- Implementación de pruebas unitarias, de widgets y de integración utilizando flutter_test y Mockito, mejorando la confiabilidad y calidad del código.

HABILIDADES TÉCNICAS

| | |
|-------------------------|---|
| Lenguajes: | Java, Dart, JavaScript, TypeScript, Python, C, C# |
| Móvil: | Flutter, Android, iOS, Capacitor |
| Frontend: | React, HTML, CSS, Bootstrap |
| Backend: | Spring Boot, Flask, ASP.NET MVC, APIs RESTful |
| Bases de Datos y Cloud: | PostgreSQL, SQL, Firebase, Supabase |
| Herramientas: | Git, Figma, OpenCV, Selenium, JUnit, VS Code, IntelliJ, Visual Studio |

FORMACIÓN ACADÉMICA

Instituto Federal da Bahia (IFBA) — Salvador, Brasil

- Producción de contenido técnico en Medium, compartiendo conocimientos prácticos sobre desarrollo móvil y web.
- Proyectos personales enfocados en SaaS, aplicaciones móviles y arquitecturas modernas de frontend.

CERTIFICACIONES

- Introducción a las Pruebas de Software — Tomorrow (UFBA)
- The Complete Spring Boot Development Bootcamp — Udemy
- Formación en Java y Spring Boot — Alura
- Java Meets Scrum: Desarrollo de Software con Agilidad — Tomorrow (UFBA)
- Desarrollo de Aplicaciones Móviles — Tomorrow (UFBA)