Eduardo Santos

email: eduardofelipi@gmail.com linkedin: linkedin:eduardofelipe-dev github: github: github.com/eduardofelipe-dev github: github: github.com/eduardo

Perfil

Engenheiro Android Sênior com histórico comprovado de entregas de alto impacto e inovação em times globais e multifuncionais. Especialista em arquitetura e lançamento de soluções mobile para saúde, e-commerce e serviços por assinatura. Reconhecido por elevar a qualidade do produto, acelerar o crescimento do negócio e liderar projetos do conceito à entrega — combinando domínio técnico (Kotlin, KMP, Compose, NDK, C++) com forte foco em experiência do usuário e excelência de código.

Experiência

Android Engineer - NewFire Global Partners / EkoHealth

(Contratado como Pleno, promovido a Senior em Fevereiro 2025)

Tempo: Setembro 2023 - Em andamento

- **Integrei o time do estetoscópio digital Eko**, permitindo visualização em tempo real e análises com IA de sinais cardíacos e pulmonares em Android, impactando milhares de profissionais e pacientes.
- **Construí o serviço de assinatura Eko+**, usando RevenueCat para liberar recursos exclusivos e impulsionar novas receitas recorrentes.
- **Automatizei fluxos de testes de UI multilíngues** com Espresso e Fastlane, reduzindo o tempo de QA manual em 40% e elevando a qualidade da interface em 7 idiomas.
- **Colaborei com equipes de produto e hardware** para otimizar performance, processamento de sinais e experiência do usuário.

Desenvolvedor Android Pleno - Kobe Apps / Decathlon

Tempo: Julho 2023 - Janeiro 2024

- Reformulei e otimizei fluxos de checkout/carrinho, integrando análises (GA4, Linx), lógica de descontos e cashback contribuindo para aumento na conversão e retenção de clientes.
- **Mantive taxa de crash-free acima de 99%** por meio de monitoramento ativo com Crashlytics e solução rápida de incidentes; Apliquei também segurança avançada com Verimatrix.
- **Liderei a gestão de releases e melhorias em CI/CD**, garantindo deploys rápidos e estáveis com GitHub Actions, Fastlane e práticas seguras de publicação.
- **Tive parte na integração com APIs líderes de e-commerce e cloud** (Vtex, Linx, Salesforce, Firebase, Contentful).

Desenvolvedor Android Pleno - Hurb

Agosto 2022 - Agosto 2023

- Construí a nova tela inicial com carrossel de imagens dinâmico, contribuindo diretamente para aumento de 40% nas vendas de pacotes de viagem.
- **Alcançamos 99,8% de crash-free** em uma base de 2 milhões+ usuários, priorizando estabilidade e resposta rápida a incidentes.
- **Liderei a migração para Jetpack Compose** na autenticação do app, criando base para um Design System escalável.

Desenvolvedor Android Júnior - InChurch

Tempo: Dezembro 2021 - Agosto 2022

- Desenvolvimento do Módulo de Crianças para Igrejas: Responsável pelo desenvolvimento do módulo de gerenciamento de salas infantis para o app, permitindo check-in, check-out e reserva via QR Code, além do cadastro de responsáveis. Totalmente implementado com Jetpack Compose, esse módulo, vendido separadamente, gerou um aumento significativo na receita da empresa.

- **Gerenciamento de Flavors:** Contribuí na gestão de apps para mais de 600 igrejas, utilizando extensivamente o recurso de flavors do Android para personalização e manutenção eficiente de múltiplos aplicativos.
- Otimização de Performance: Atuei na melhoria de performance do app, reduzindo o tempo de build em aproximadamente 60% e refatorando código legado, o que facilitou a manutenção e compreensão do projeto.

Desenvolvedor Web - Freelancer

Tempo: Junho 2019 - Novembro 2021

- **Projetei e implementei soluções web sob demanda** com TypeScript, Node.js, Next.js e AWS, incluindo deploy seguro com Docker.
- **Gerenciei bancos de dados relacionais e não-relacionais** (PostgreSQL, MariaDB, MongoDB), otimizando segurança e performance dos dados.
- **Automatizei processos de produção e segurança** (PM2, Certbot, HTTPS, prevenção a XSS/SQLi) em projetos de clientes.

Competências Técnicas

Linguagens de Programação: Kotlin, Java, Swift, C++

Android: Jetpack Compose, Compose Multiplatform, KMP, KMM, Room, Navigation, Hilt, Koin, Glance,

Modularização, NDK, Android Graphics, OpenGL

Web: Next.js, Node.js, Docker, AWS

Testes: Espresso, JUnit, Mockito, Mockk, Fastlane

Arquiteturas: MVVM, MVP, MVC, Clean Architecture, TDD

CI/CD: GitHub Actions, Fastlane, Bitrise

Cloud: Firebase (Remote Config, Firestore, Messaging, Social Auth)

Outros: Apollo GraphQL, Retrofit, RxJava, Kotlin Flow

Idiomas: Português (nativo), Inglês (avançado)

Educação

Bacharelado em Ciência da Computação - Universidade Estácio de Sá Graduação prevista para Janeiro 2026