

# Eduardo Santos



Github



LinkedIn



[Portfolio](#)

Celular: (21) 9 85670564

E-mail: [eduardofelipi@gmail.com](mailto:eduardofelipi@gmail.com)

Portfólio: [portfolio-edufelip.vercel.app/pt-BR](https://portfolio-edufelip.vercel.app/pt-BR)

Localizado em: Rio de Janeiro - RJ

## Perfil Pessoal

Desenvolvedor de software especializado em desenvolvimento de aplicativos nativos para **Android** e entusiasta em Flutter.

Apaixonado por tecnologia e por buscar melhores maneiras de desenvolver softwares incríveis.

## Experiência Profissional

**Desenvolvedor Android - Hurb** (Agência de viagens)

**Ago/2022 - Atualmente**

- Desenvolvi diversas features para o aplicativo utilizando **MVVM**, **Clean Architecture** e recursos para Android como o **Retrofit** e **Apollo** para consumir requisições Rest e GraphQL, assim como o **RxKotlin** e **Coroutines** com **LiveData** para o tratamento assíncrono das requisições
- Obtive destaque na rápida resolução de falhas no **Crashlytics** e resolução de bugs do projeto
- Desenvolvi a nova home do app, que se baseou na implementação de um carrossel de imagens similar aos stories do instagram, so que mostrando destinos de viagem, o que acarretou no aumento da venda de pacotes de viagem em cerca de **40%**
- Auxiliei na migração da página de autenticação do app para **Jetpack Compose**

**Desenvolvedor Android Júnior - InChurch** (Apps para igrejas - WhiteLabels)

**Dez/2021 - Ago/2022**

- Realizei o desenvolvimento de features do zero em Kotlin utilizando **Clean Architecture** e seguindo especificações de design e de produto, utilizando inclusive em algumas dessas features o **Jetpack Compose**
- Tive parte do gerenciamento de apps para mais de 600 igrejas, utilizando o conceito de whitelabel com o recurso de **flavors** do Android
- Auxiliei na resolução de problemas de performance e na resolução de bugs do app
- Utilizei **Kotlin Flow** e **Coroutines** para o tratamento assíncrono de dados consumidos de API, assim como **Koin** para injeção de dependência
- Participei de um side project da empresa feito em **Flutter**, desenvolvendo novas features de gerenciamento de membros para líderes de igrejas

**Desenvolvedor Web Freelancer**

**Jan/2019 - Dez/2021**

- Construí e publiquei diversos sites em trabalhos de freelancer utilizando **Javascript** e **Node.js**.

## Meus Projetos

- Já desenvolvi projetos tanto em Java quanto em Kotlin publicados na playstore, veja-os no meu portfolio: [portfolio-edufelip.vercel.app/pt-BR](https://portfolio-edufelip.vercel.app/pt-BR)
- Nos meus projetos apliquei conceitos de Modularização, TDD e Clean Architecture
- Utilizei recursos como Firebase, Jetpack Compose, Hilt, RoomDB, Coroutines, Retrofit, RXJava e outros
- Quando necessário construí e fiz deploy de um sistemas backend em Node.JS para integração com esses apps utilizando tecnologias como Typescript, Docker, e Amazon EC2, PM2, entre outros.