

Introdução ao Flutter

Danilo Perez

Full Stack Developer

m perez-danilo

Fala devs



Sobre Mim

- Quem sou eu
- O que te motiva
- MCDP Microsoft Certified Professional
- Criador do canal Fala Devs



Objetivo Geral

- Conheceremos a história do Flutter e do DART
- Instalaremos o Flutter no Windows, MAC e Linux
- Falaremos das principais IDEs
- Criaremos um projeto Flutter
- Entendimento da estrutura do projeto



Pré-requisitos

• Muita vontade de aprender



Percurso

Etapa 1

Introdução ao Flutter

Etapa 2

Ambiente de Desenvolvimento

Etapa 3

Criando meu primeiro projeto em Flutter



Etapa 1

Flutter

// Introdução ao Flutter



Introdução ao Flutter

Flutter é um kit de desenvolvimento de interface de usuário, de código aberto, criado pela empresa Google em 2015, baseado na linguagem de programação Dart, que possibilita a criação de aplicativos compilados nativamente, para Android, iOS, Windows, Mac, Linux, Fuchsia e Web.



História

Com o codinome de "Sky", Flutter foi lançado em 2015, possibilitando renderizações de tela a 120 fps.

Dezembro de 2018, lançado a versão 1.0

Maior de 2022, lançado Flutter 3.0



Arquitetura do Framework

- Linguagem de programação Dart
- Flutter Engine
- Biblioteca Foundation
- Design-specific Widgets com implementações prontas para Android (Google Material) e iOS (Cupertino)



Vantagens

- Alta produtividade
- Alta performance
- Desenvolvimento rápido
- Simplicidade
- Compatibilidade



Percurso

Etapa 1

Introdução ao Flutter

Etapa 2

Ambiente de Desenvolvimento

Etapa 3

Criando meu primeiro projeto em Flutter



Etapa 2

Flutter

// Ambiente de Desenvolvimento



Ambiente de Desenvolvimento

Instalação Windows

Android Studio

Visual Studio Code

Instalação Linux

Instalação Mac



Percurso

Etapa 1

Introdução ao Flutter

Etapa 2

Ambiente de Desenvolvimento

Etapa 3

Criando meu primeiro projeto em Flutter



Etapa 3

Flutter

// Criando meu primeiro projeto em Flutter



Criando projeto em Flutter

flutter create

flutter create -t app --org com.companyname.packagename -a kotlin -i swift myapp

Estrutura do projeto



Etapa bônus

Flutter

// Github



Github

Criar repositório

Clonar repositório

Subir alterações



Desafio

Flutter

// Desafio



Desafio

Instalar Flutter

Configurar ambiente

Criar um projeto

Alterar textos e cores

Subir para o Github



Links Úteis

- https://flutter.dev/
- https://developer.android.com/studio
- https://web.dio.me/course/logica-de-programacaoessencial/learning/aea1ea26-fd56-417d-8272-6e15253f4405/?back=/home
- https://web.dio.me/course/introducao-ao-git-e-ao-github/learning/75b9fe49-6ed4-4480-83a7-7e37fc356aa9



Para saber mais

- Youtube Fala Devs
- DIO



Dúvidas?

- > Fórum/Artigos
- > Comunidade Online (Discord)